
Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.05.0005
Bezeichnung: GlucoMen Day Pump mit ADM Controller (Komplettsystem)
Art.-Nr.: 51776 mit 56361
Hersteller: EOFlow Co., Ltd.

Produktmerkmale

Die GlucoMen® Day PUMP ist eine schlauchlose, wasserdichte Insulin-Patch-Pumpe welche mittels im Lieferumfang befindlichen Steuergerät gesteuert werden kann. Die GlucoMen Day PUMP verwendet BLE (Bluetooth LowEnergy), um den ADM und den Patch zu verbinden. Abmessungen: Pumpe: 49,5 mm x 39 mm x 14,5 mm AMD: 116,5 mm x 64,5mm x 11,4 mm Schutzart: Pumpe: IP48 (Geschützt vor kornförmigen festen Fremdkörpern (Durchmesser \geq 1 mm), Geschützt vor andauerndem Untertauchen) AMD: keine Angaben Akkus: Pumpe: keine Angaben AMD: 1130 mAh Lithium-Polymer-Akku wiederaufladbar Akkulaufzeit: Pumpe: Ein Ampullenzyklus. Voll aufgeladen bis zu drei Tage bei einem maximalen Insulinverbrauch von 200 Insulineinheiten über drei Tage. AMD: Voll aufgeladen ungefähr bis zu zwei Tage bei typischer Nutzung Nutzlebensdauer: AMD, Ladekabel : 4 Jahre Nutzung Pumpe, Insulinampullen, Infusionssets, Pumpen- und Bodypatches: einmalige Verwendung für bis zu 3 Tage Kapazität der Insulinampulle: 200 Insulineinheiten Bolus-Funktion: Minimale Bolusdosis: 0,05 E Maximale Bolusdosis: 25 E Schrittgröße der Bolusdosis-Einstellung: 0,05 E Basalraten-Funktion: Einstellbar von 0,5 bis 12 Stunden in 0,5-Stunden-Schritten. Wahl zwischen-100 % und 100 % in 5 %-Schritten wählen, wenn Prozent (%) verwendet wird; Wenn Einheiten/Std. verwendet werden, können Werte zwischen 0 Einheiten/Std. und der maximalen Basalrate eingestellt werden. Abgabegenauigkeit: ± 5 % unter allen Betriebsbedingungen Standardwert: 70 mg/dl (3,9 mmol/l) Bereich: 50-70 mg/dl (2,8-3,9 mmol/l) Die Daten im Systemspeicher bleiben nach dem Ausschalten 90 Tage gespeichert Lieferumfang: 1 ADM Controller plus Akku 1 Silikonschutzhülle 1 USB-Ladekabel 1 Quick & Troubleshooting Guide (mehrsprachig, enthält Kurzanleitung und Leitfaden zur Fehlerbehebung) 1 Bedienungsanleitung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.06.2002
Bezeichnung: GlucoMen Day Pump – Patch Pump
Art.-Nr.: 51776
Hersteller: EOFlow Co., Ltd.

Produktmerkmale

Abmessungen (BxLxH): 49,5 x 39 x 14,5 mm
Gewicht: 26 g (ohne Insulin)
Batterie: Primäre Alkaline Mangan Batterie
Schutzart: IP48 (1 m, 24 Std.)
Reservoirvolumen: 200 Einheiten (2 ml)
Einführtiefe Kanüle: 4,75 mm
Insulinkonzentration: U-100
Basalratenprofile: 8
Basalraten-Segmente: Es können bis zu 48 Segmente innerhalb eines 24-Stunden-Zeitraums hinzugefügt werden, s. Gebrauchsanweisung S. 52
Basalrate: 0,10 – 15,00 U/Std.
Basalratenschritte: 0,05 Einheiten/Std.
Bolusprofile: Max. 8 Bolus-Voreinstellungen, Bolus-Berechnungsprofil
Max. Bolusgröße: 25 U
Bolusratenschritte: 0,05 U
Max. Infusionsdruck: Die Pumpe kann einen maximalen Infusionsdruck von 178 kPa aufbauen, wenn z. B. eine Okklusion vorliegt.
Abgabegenauigkeit: Basal: $\pm 5\%$ bei einer Rate von $\geq 0,10$ U/Std., Bolus: $\pm 5\%$ für alle eingestellten Werte

Produktmerkmale

Lieferumfang: $\geq 0,10$ U
1 Box mit 9 Einweg-Patch-Pumpen (steril, mit Spritze und Kanüle zur Befüllung mit Insulin)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 04 Bade- und Duschhilfen

Positionsnummer: 04.40.02.3030
Bezeichnung: Badewannendrehsitz Ben 2G
Art.-Nr.: 550600300
Hersteller: Drive Medical GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Drehbarer Badewannensitz, Rahmenkonstruktion aus Aluminiumrohren mit zwei als Armlehnen nutzbaren Rohrbügeln, Sitzfläche aus Kunststoff mit Arretierung der Schwenkfunktion.

Gesamtbreite:	70 cm
Gesamtlänge:	52 cm
Gesamthöhe:	51 cm
Sitzbreite:	41 cm
Sitztiefe:	41,5 cm
Armlehnenhöhe:	
Rückenlehnenhöhe:	37 cm
Rückenlehnenbreite:	
Fixierung innen:	48,5 cm – 64,5 cm
Gewicht:	3,4 Kg
zul. Nutzergewicht:	130 Kg
Material:	Aluminium, Kunststoff

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05.07.02.3042

Bezeichnung: Pro Wrist

Art.-Nr.: FP400101, FP400102, FP400103, FP400104, FP400105, FP400106,
FP400201, FP400202, FP400203, FP400204, FP400205, FP400206

Hersteller: Össur Deutschland GmbH

Produktmerkmale

Elastische Bandage mit Alu-Verstärkung auf Handinnenseite, zusätzlichem zirkulärem Band und Klettverschluss, in sechs Größen für rechts oder links.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 09 Elektrostimulationsgeräte

Positionsnummer: 09.37.01.1009

Bezeichnung: Revi Tens EV-804

Art.-Nr.: -

Hersteller: Revimed GmbH

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 09 Elektrostimulationsgeräte

Positionsnummer: 09.37.02.2003

Bezeichnung: KT Neuro

Art.-Nr.: GENB-0020

Hersteller: MEDEL GmbH

Produktmerkmale

KT Neuro

Konstruktionsmerkmale: Handtragbares, akkubetriebenes 4-Kanal(2 EMG-Kanäle)
Elektrostimulationsgerät mit Farbdisplay

Kanäle: 4

Amplitude: 100 V max.

Impulsform: Biphasischer Rechteckimpuls

Frequenz: 1-100 Hz

Impulsweite: 10-500 µs

Arbeits-/Ruheperiode: 1-60 s/1-60 s

Pulsanstiegszeit: 0-5 s

Spannungsversorgung: 150 V max.

Abmessungen: 172x92x39 mm

Gewicht: 432 g

Therapiespeicher: Ja

Lieferumfang: KT Neuro, Ladestation, Netzteil: HPU25-108-P01N002-E2B6-24V,
Elektrodenkabel: farbiger Kabelsatz, 5 Stück, 90 cm,
Elektrodenhauptkabel, Bedienungsanleitung, Gerätekoffer, Statistik-
Auslesekit, Flextrode Plus 4x6 cm, oval (4 Stk. je Packung)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 09 Elektrostimulationsgeräte

Positionsnummer: 09.37.04.1002

Bezeichnung: KT Motion

Art.-Nr.: GENB-0010

Hersteller: MEDEL GmbH

Produktmerkmale

KT Motion

Kanäle: 4

Pulsamplitude: biphasisch Rechteckimpuls:100 mA max. | biphasischer Dreieckimpuls
60 mA max.

Ausgangsspannung: 150 V max.

Impulsform: biphasischer Rechteckimpuls biphasischer Dreieckimpuls

Frequenz: biphasisch Rechteckimpuls: 1–100 Hz | biphasischer Dreieckimpuls: 0,1–
8 Hz

Impulsweite: biphasisch Rechteckimpuls: 10–500 µs biphasischer Dreieckimpuls: 20–
250 ms

Spannungsversorgung: 7,2 V DC (3,35 AH Lithium-Ionen-Akku)

Abmessungen: 172x92x39 mm

Gewicht: 432 g

Therapiespeicher: Ja

Lieferumfang: KT Motion, Ladestation, Netzteil: HPU25-108-P01N002-E2B6-24V,
Elektrodenkabel: farbiger Kabelsatz, 5 Stück, 90 cm,
Elektrodenhauptkabel, Biegesensor mit Fixierhandschuh,
Intensitätsregler, Handschalter, Bedienungsanleitung, Gerätekofter,
Statistikspeicher-Auslesekit, Flextrode Plus 4x6 cm, oval, (4 Stk. je
Packung)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie

Positionsnummer: 12.99.04.0011
Bezeichnung: Freevent DualCare
Art.-Nr.: REF 7740, 7741, 7744, 7755
Hersteller: ATOS Medical AB

Produktmerkmale

ProTrach DualCare HME ist eine Kombination aus einem Teilzeit-Sprachventil und einem HME. Das System besteht aus einer HME-Kassette (erhältlich mit 15 mm und 22 mm ISO-Anschluss) und einem automatischen Sprechventil, welches auf die HME-Kassette passt. Eine Verwendung des Sprechventils ist ohne die HME-Kassette nicht möglich. Das System verfügt über einen Sprechmodus sowie einen HME-Modus, zwischen denen durch eine 45-Grad-Drehung gewechselt werden kann. Im Sprechmodus wird ein vorgespanntes Sprechventil beim Einatmen geöffnet und somit ein freihändiges Sprechen ermöglicht. Der HME-Modus bietet eine echte HME und einen geringeren Atemwiderstand.

Artikel: 7741,7744,7755,7740
Material: -
Farbe: -
Gewicht: -
Durchmesser: -
Länge: -
Wiederaufarbeitung: einmaliger Gebrauch
Lieferumfang: 7740 Freevent DualCare Set 1 Stk. Sprechventil Freevent DualCare Speaking Valve 1 Stk. Kappe Freevent HME DigiTop 30 Stk. HME 15 Regular 1 Stk. Entfernungshilfe Removal Aid 1 Stk. Halteband Connection Strap (Clip & Faden) 1 Stk. Gebrauchsanweisung 7741 Freevent DualCare Set 1 Stk. Sprechventil Freevent DualCare Speaking Valve 1 Stk. Kappe Freevent HME DigiTop 30 Stk. HME 22 Regular 1 Stk. Entfernungshilfe Removal Aid 1 Stk.

Produktmerkmale

Halteband Connection Strap (Clip & Faden) 1 Stk. Gebrauchsanweisung
7744 Freevent DualCare Speaking Valve 1 Stk. Sprechventil Freevent
DualCare Speaking Valve 1 Stk. Kappe Freevent HME DigiTop 1 Stk.
Halteband Connection Strap (Clip & Faden) 1 Stk. Gebrauchsanweisung
7755 Freevent DualCare Speaking Valve Blue 1 Stk. Blaues Sprechventil
Freevent DualCare Speaking Valve Blue 1 Stk. Kappe Freevent HME DigiTop
1 Stk. Halteband Connection Strap (Clip & Faden) 1 Stk.
Gebrauchsanweisung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.1081
Bezeichnung: TF5-2PLUS X RIC (130/70)
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00060
Energiequelle:	Batterietyp 312 (PR41) Evolv AI 1200 RIC (130/70), Savant AI 1200 RIC (130/70), Arc AI 1200 RIC (130/70), ipro3.6 AI RIC (130/70)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	65dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional / feste Richtcharakteristik / adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden (über Zubehör)

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	vorhanden (über Zubehör)
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller / Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.9380

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S1 HP

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12231

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit:

Signia / Pure C&G 1AX HP, Audibene / horizon 1 AX
RIC-R HP, Audio Service / R Li 7.4 HP, Rexton /
BiCore R-Li 20 HP, SoniTon / RIC Li Spirit 7.4 HP,
Audio Service / SYMPATICO R Li 7.4 HP

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 69 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 130 dB

programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 8

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: 3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.9381

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S2 HP

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12227

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 2AX HP, Oton / ViO E146 Li HP,
Audibene / horizon 2 AX RIC-R HP, Audio Service / R Li
7.6 HP, Rexton / BiCore R-Li 30 HP, SoniTon / RIC Li
Spirit 7.6 HP, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.6 HP,
amplifon / ampli-energy R 2 AX R HP

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 69 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 130 dB

programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 8

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: 3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.9382

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S4 HP

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12094

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 3AX HP, Oton / ViO E246 Li HP, amplifon / ampli-energy R 3 AX R HP, Audibene / horizon 3 AX RIC-R HP, Audio Service / R Li 7.8 -75 (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 40 HP, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -75 (gelöscht), Audio Service / R Li 7.8 HP, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 HP, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.8 HP, Audio Service / KOJ RLX 3 HP

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 69 dB

maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 130 dB

programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC): 12

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 6

Produktmerkmale

Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.9383

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S6 HP

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12090

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 5AX HP, Oton / ViO E346 Li HP, amplifon / ampli-energy R 4 AX R HP, Audibene / horizon 5 AX RIC-R HP, Audio Service / R Li 7.12 -75 (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 60 HP, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -75 (gelöscht), Audio Service / R Li 7.12 HP, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 HP, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.12 HP, Audio Service / KOJ RLX 2 HP

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 69 dB

maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am
2ccm-Kuppler): 130 dB

programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC): 16

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 6

Produktmerkmale

Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.9384
Bezeichnung: Audio Service / KOJ RLX 1 HP
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12086
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Signia / Pure C&G 7AX HP, Oton / ViO E446 Li HP, amplifon / ampli-energy R 5 AX R HP, Audibene / horizon 7 AX RIC-R HP, Audio Service / R Li 7.16 -75 (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 80 HP, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -75 (gelöscht), Audio Service / R Li 7.16 HP, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 HP, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.16 HP, Audio Service / Optimus inSync 2 R S8 HP
Gerät baugleich mit:
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 69 dB
maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 130 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Produktmerkmale

Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3997
Bezeichnung: SoniTon / RIC 312 Spirit 7.12 S Tinnitus Kombiinstrument
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12299
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Signia / Pure 312 5AX S Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E346 S Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-connect R 4 AX 312 S Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 5AX RIC S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R S 7.12 S Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R312 60 S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R S 7.12 S Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 16 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 86 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Pure 312 5AX S

Produktmerkmale

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12253
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3998
Bezeichnung: SoniTon / RIC 312 Spirit 7.12 P Tinnitus Kombiinstrument
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12301
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Signia / Pure 312 5AX P Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E346 P Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-connect R 4 AX 312 P Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 5AX RIC P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R S 7.12 P Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R312 60 P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R S 7.12 P Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 16 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 99 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Pure 312 5AX P

Produktmerkmale

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12255
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	59 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3999
Bezeichnung: SoniTon / RIC 312 Spirit 7.16 P Tinnitus Kombiinstrument
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12297
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Signia / Pure 312 7AX P Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E446 P Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-connect R 5 AX 312 P Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 7AX RIC P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R S 7.16 P Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R312 80 P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R S 7.16 P Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 99 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Pure 312 7AX P

Produktmerkmale

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12251
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	59 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5001
Bezeichnung: SoniTon / RIC 312 Spirit 7.6 S Tinnitus Kombiinstrument
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12307
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Signia / Pure 312 2AX S Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E146 S Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-connect R 2 AX 312 S Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 2AX RIC S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R S 7.6 S Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R312 30 S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R S 7.6 S Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 8 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 86 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Pure 312 2AX S

Produktmerkmale

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12261
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5002
Bezeichnung: SoniTon / RIC 312 Spirit 7.6 P Tinnitus Kombiinstrument
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12309
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Signia / Pure 312 2AX P Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E146 P Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-connect R 2 AX 312 P Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 2AX RIC P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R S 7.6 P Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R312 30 P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R S 7.6 P Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 8 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 99 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Pure 312 2AX P

Produktmerkmale

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12263
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	59 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5003
Bezeichnung: SoniTon / RIC 312 Spirit 7.12 M Tinnitus Kombiinstrument
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12300
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Signia / Pure 312 5AX M Tinnitus Kombiinstrument, Oton
/ ViO E346 M Tinnitus Kombiinstrument, amplifon /
ampli-connect R 4 AX 312 M Tinnitus Kombiinstrument,
Audibene / horizon 5AX RIC M Tinnitus
Gerät baugleich mit: Kombiinstrument, Audio Service / R S 7.12 M Tinnitus
Kombiinstrument, Rexton / BiCore R312 60 M Tinnitus
Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R S 7.12 M
Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 16 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 98 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Pure 312 5AX M

Produktmerkmale

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12254
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5004
Bezeichnung: SoniTon / RIC 312 Spirit 7.6 M Tinnitus Kombiinstrument
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12308
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Signia / Pure 312 2AX M Tinnitus Kombiinstrument, Oton
/ ViO E146 M Tinnitus Kombiinstrument, amplifon /
ampli-connect R 2 AX 312 M Tinnitus Kombiinstrument,
Audibene / horizon 2AX RIC M Tinnitus
Gerät baugleich mit: Kombiinstrument, Audio Service / R S 7.6 M Tinnitus
Kombiinstrument, Rexton / BiCore R312 30 M Tinnitus
Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R S 7.6 M
Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 8 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 98 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Pure 312 2AX M

Produktmerkmale

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12262
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5005
Bezeichnung: SoniTon / RIC 312 Spirit 7.8 S Tinnitus Kombiinstrument
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12303
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Signia / Pure 312 3AX S Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E246 S Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-connect R 3 AX 312 S Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 3AX RIC S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R S 7.8 S Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R312 40 S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R S 7.8 S Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 12 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 86 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Pure 312 3AX S

Produktmerkmale

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12257
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5006
Bezeichnung: SoniTon / RIC 312 Spirit 7.8 P Tinnitus Kombiinstrument
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12305
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Signia / Pure 312 3AX P Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E246 P Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-connect R 3 AX 312 P Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 3AX RIC P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R S 7.8 P Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R312 40 P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R S 7.8 P Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 12 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 99 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Pure 312 3AX P

Produktmerkmale

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12259
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	59 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5007
Bezeichnung: SoniTon / RIC 312 Spirit 7.16 S Tinnitus Kombiinstrument
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12295
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Signia / Pure 312 7AX S Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E446 S Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-connect R 5 AX 312 S Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 7AX RIC S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R S 7.16 S Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R312 80 S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R S 7.16 S Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 86 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Pure 312 7AX S

Produktmerkmale

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12249
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5008
Bezeichnung: SoniTon / RIC 312 Spirit 7.16 M Tinnitus Kombiinstrument
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12296
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Signia / Pure 312 7AX M Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E446 M Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-connect R 5 AX 312 M Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 7AX RIC M Tinnitus
Gerät baugleich mit: Kombiinstrument, Audio Service / R S 7.16 M Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R312 80 M Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R S 7.16 M Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 98 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Pure 312 7AX M

Produktmerkmale

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12250
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5009
Bezeichnung: SoniTon / RIC 312 Spirit 7.8 M Tinnitus Kombiinstrument
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12304
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Signia / Pure 312 3AX M Tinnitus Kombiinstrument, Oton
/ ViO E246 M Tinnitus Kombiinstrument, amplifon /
ampli-connect R 3 AX 312 M Tinnitus Kombiinstrument,
Audibene / horizon 3AX RIC M Tinnitus
Gerät baugleich mit: Kombiinstrument, Audio Service / R S 7.8 M Tinnitus
Kombiinstrument, Rexton / BiCore R312 40 M Tinnitus
Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R S 7.8 M
Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 12 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 98 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Pure 312 3AX M

Produktmerkmale

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12258
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5010
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12863
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Entra A 2 miniRITE (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Enchant SE 20 miniRITE (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6591 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Entra A 2 miniRITE (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12847
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 115 dB

Produktmerkmale

programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5011
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12864
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Entra A 2 miniRITE T (85-Hörer)
Gerät baugleich mit:	Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Enchant SE 20 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm- Kuppler:	103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis 6591 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Entra A 2 miniRITE T (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12851
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	115 dB

Produktmerkmale

programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5012
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12864
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Entra A 2 miniRITE T (85-Hörer)
Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon IA 2
miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und
manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6591 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Entra A 2 miniRITE T (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12851
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 115 dB

Produktmerkmale

programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5013
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 miniRITE (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12863
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Entra A 2 miniRITE (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6591 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Entra A 2 miniRITE (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12847
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 115 dB

Produktmerkmale

programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5014
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 ITC 85 Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12975
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 ITC 85 Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Enchant SE 20 ITC 85 Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm- Kuppler:	103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis 6806 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Entra A 2 ITC 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12964
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale	vorhanden

Produktmerkmale

Signalverarbeitung:

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):

10

Störschallunterdrückung:

vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung:

vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme:

4

Anzahl automatischer Hörsituationen:

NA

Ausgangsschalldruckbegrenzung:

vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik:

omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Frequenzmodifikation:

vorhanden

Telefonspule:

vorhanden

Audioeingang (DAI):

nicht vorhanden

DataLogging:

vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät:

Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel

Impulsschallunterdrückung:

vorhanden

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

vorhanden

sonstige Merkmale gemäß

Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction

Herstellerangaben:

Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5015
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 CIC 85 Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12950
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 CIC 85 Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Enchant SE 20 CIC 85 Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell am Gerät
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	102 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis 7046 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	nein
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Entra A 2 CIC 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12947
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit	10

Produktmerkmale

einstellb. AGC):	
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5016
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 CIC 85 Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12950
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 CIC 85 Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon IA 2 CIC 85 Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell am Gerät
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	102 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis 7046 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	nein
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Entra A 2 CIC 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12947
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit	10

Produktmerkmale

einstellb. AGC):	
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5017
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 ITC 85 Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12975
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Entra A 2 ITC 85 Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon IA 2 ITC 85 Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm- Kuppler:	103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis 6806 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Entra A 2 ITC 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12964
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale	vorhanden

Produktmerkmale

Signalverarbeitung:	
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5018
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12864
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE T (85-Hörer)
Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Enchant SE 20
miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und
manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6591 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Entra A 2 miniRITE T (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12851
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 115 dB

Produktmerkmale

programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5019
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 miniRITE (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12863
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE (85-Hörer)
Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Enchant SE 20
miniRITE (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und
manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6591 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Entra A 2 miniRITE (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12847
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 115 dB

Produktmerkmale

programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5020
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 ITC 85 Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12975
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: SoniTon / SoniTon IA 2 ITC 85 Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Enchant SE 20 ITC 85 Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6806 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Entra A 2 ITC 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12964
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 116 dB

Produktmerkmale

programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5021
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 CIC 85 Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12950
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 CIC 85 Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Enchant SE 20 CIC 85 Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell am Gerät
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	102 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis 7046 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	nein
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Entra A 2 CIC 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12947
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit	10

Produktmerkmale

einstellb. AGC:	
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5022
Bezeichnung: Oticon / Jet 1 BTE Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13255
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48) oton & friends / V-GO T01 9 Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3
Gerät baugleich mit:	BTE Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM G80 BTE Tinnitus-Kombi-System, KIND / KINDduro 1200T
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis 6367 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Jet 1 BTE
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12807
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel	120 dB

Produktmerkmale

(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):

programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz), CROS, BICROS

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5023
Bezeichnung: Oticon / Jet 1 miniRITE 85 Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13253
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / V-GO T01 6 (85) Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3
Gerät baugleich mit:	Plus (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM G80 miniRITE 85 Tinnitus-Kombi-System, KIND / KINDduro 1400 (85)T
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm- Kuppler:	103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis 6605 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Jet 1 miniRITE 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12810
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5024
Bezeichnung: Oticon / Jet 1 CIC 85 Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13256
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / V-GO T01 2 (85) Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3
Gerät baugleich mit:	CIC (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM G80 CIC 85 Tinnitus-Kombi-System, KIND / KINDduro 1700 (85)T
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell am Gerät
maximaler Summenpegel am 2ccm- Kuppler:	102 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis 7048 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	nein
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Jet 1 CIC 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12941
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Management LX Impulsschall-Management Speech Rescue TM

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5025
Bezeichnung: Oticon / Jet 1 ITC 85 Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13257
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / V-GO T01 3 (85) Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 ITC (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM G80 ITC 85 Tinnitus-Kombi-System, KIND / KINDduro 1600 (85)T
Gerät baugleich mit:	
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis 6781 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Jet 1 ITC 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12997
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel	116 dB

Produktmerkmale

(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):

programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5026
Bezeichnung: Oticon / Jet 1 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13254
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 Plus T (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM G80
Gerät baugleich mit:	miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, KIND / KINDduro 1400C (85)T
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 10 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm- Kuppler:	103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis 6605 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: fernbedienbar:	vorhanden ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Jet 1 miniRITE T 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12814
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel	116 dB

Produktmerkmale

(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):

programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8948
Bezeichnung: KINDvitalo 5420 (115/50) (Tinnitus)
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: M00138
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Evolv AI 2400 RIC R (115/50) (Tinnitus), Savant AI 2400 RIC R (115/50) (Tinnitus), Arc AI 2400 RIC R (115/50) (Tinnitus), ipro11.7 AI RIC R (115/50) (Tinnitus), TF10-2PLUS X RIC R (115/50) (Tinnitus), AMPLI-ENERGY R 5 TH R (115/50) (Tinnitus)
Gerät baugleich mit:
individuell veränderbares Frequenzspektrum: in den Bändern einstellbar
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 80,98dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: <200Hz bis >8000Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß Herstellerangaben: n.a
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Evolv AI 2400 RIC R (115/50)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: M00073

Produktmerkmale

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	45dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	115dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller / Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8949
Bezeichnung: KINDvitalo 5420 (120/60) (Tinnitus)
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00143
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Evolv AI 2400 RIC R (120/60) (Tinnitus), Savant AI 2400 RIC R (120/60) (Tinnitus), Arc AI 2400 RIC R (120/60)
Gerät baugleich mit:	(Tinnitus), ipro11.7 AI RIC R (120/60) (Tinnitus), TF10- 2PLUS X RIC R (120/60) (Tinnitus), AMPLI-ENERGY R 5 TH R (120/60) (Tinnitus)
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	in den Bändern einstellbar
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm- Kuppler:	82,46dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	<200Hz bis >8000Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß Herstellerangaben:	n.a
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Evolv AI 2400 RIC R (120/60)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	M00078

Produktmerkmale

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	56dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller / Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8993
Bezeichnung: Evolv AI 2000 HdO R (Tinnitus)
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00097
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Savant AI 2000 HdO R (Tinnitus), Arc AI 2000 HdO R (Tinnitus), ipro9.6 AI HdO R (Tinnitus), TF8-2PLUS X HdO R (Tinnitus), AMPLI-ENERGY B 4 TH R-P (Tinnitus)
Gerät baugleich mit:	
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	in den Bändern einstellbar
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	88dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	<200Hz bis >8000Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß Herstellerangaben:	n.a
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Evolv AI 2000 HdO R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	M00012
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-	62dB

Produktmerkmale

Kuppler):

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	vorhanden (über Zubehör)
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller / Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8998

Bezeichnung: Audio Service / SYMPATICO R Li 7.6 S Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:

Energiequelle:

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares Frequenzspektrum:

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:

manuelle Bedienelemente für Tinnitus:

fernbedienbar:

sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß Herstellerangaben:

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):

programmierbare digitale Signalverarbeitung:

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):

Störschallunterdrückung:

Rückkopplungsunterdrückung:

Anzahl manueller Hörprogramme:

Anzahl automatischer Hörsituationen:

Produktmerkmale

Ausgangsschalldruckbegrenzung:

Schallaufnahme /Richtcharakteristik:

Frequenzmodifikation:

Telefonspule:

Audioeingang (DAI):

DataLogging:

manuelle Bedienelemente am Hörgerät:

Impulsschallunterdrückung:

Windgeräuschunterdrückung:

Bluetooth Audio:

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8999

Bezeichnung: Audio Service / SYMPATICO R Li 7.8 P Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12117

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 3AX P Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E246 Li P Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 3 AX R P Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 3 AX RIC-R P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.8 -70 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 40 P Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -70 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.8 P Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 P Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum:

einstellbar in 12 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke
des Geräusches:

durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler:

99 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:

< 200 Hz bis > 8000 Hz

manuelle Bedienelemente für
Tinnitus:

vorhanden

Produktmerkmale

fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 3AX P
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12093
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	121 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.9094
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S4 HP Tinnitus Kombiinstrument
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12118
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Signia / Pure C&G 3AX HP Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E246 Li HP Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 3 AX R HP Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 3 AX RIC-R HP Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.8 -75 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 40 HP Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -75 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.8 HP Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 HP Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.8 HP Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / KOJ RLX 3 HP Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 12 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 107 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 3AX HP
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12094
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	69 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.9095
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S8 HP Tinnitus Kombiinstrument
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12110
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Signia / Pure C&G 7AX HP Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E446 Li HP Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 5 AX R HP Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 7 AX RIC-R HP Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.16 -75 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 80 HP Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -75 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.16 HP Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 HP Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.16 HP Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / KOJ RLX 1 HP Tinnitus Kombiinstrument
Gerät baugleich mit:
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 107 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 7AX HP
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12086
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	69 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.9096

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S6 HP Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12114

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 5AX HP Tinnitus Kombiinstrument, Oton
/ ViO E346 Li HP Tinnitus Kombiinstrument, amplifon /
ampli-energy R 4 AX R HP Tinnitus Kombiinstrument,
Audibene / horizon 5 AX RIC-R HP Tinnitus
Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.12 -75 Tinnitus
Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 60 HP
Gerät baugleich mit: Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -75
Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li
7.12 HP Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit
7.12 HP Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service /
SYMPATICO R Li 7.12 HP Tinnitus Kombiinstrument, Audio
Service / KOJ RLX 2 HP Tinnitus Kombiinstrument

individuell veränderbares

Frequenzspektrum: einstellbar in 16 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke
des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 107 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 5AX HP
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12090
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	69 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.9097
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S2 HP Tinnitus Kombiinstrument
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12281
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Signia / Pure C&G 2AX HP Tinnitus Kombiinstrument,
Oton / ViO E146 Li HP Tinnitus Kombiinstrument,
Audibene / horizon 2 AX RIC-R HP Tinnitus
Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.6 HP Tinnitus
Gerät baugleich mit: Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 30 HP Tinnitus
Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.6 HP Tinnitus
Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.6 HP
Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 2
AX R HP Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 8 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke
des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 107 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für
Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja

Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 2AX HP
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12227
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	69 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3299
Bezeichnung: Arc AI 1000 RIC (123/60)
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00054
Energiequelle:	Batterietyp 312 (PR41) Evolv AI 1000 RIC (123/60), Savant AI 1000 RIC (123/60), ipro 2.6 AI RIC (123/60), TF3-2PLUS X RIC (123/60)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	54,03dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123,78dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional / feste Richtcharakteristik / adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden (über Zubehör)

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	vorhanden (über Zubehör)
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller / Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3360
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12849
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Enchant SE 20 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	57 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3361
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE T (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12860
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Enchant SE 10 miniRITE T (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	115 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3362
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12856
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Entra A 1 miniRITE (85-Hörer), Sonic / Enchant SE 10 miniRITE (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	115 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3363
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12857
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 miniRITE (100-Hörer), Sonic / Enchant SE 10 miniRITE (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	122 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3364
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12862
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Entra A 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Enchant SE 10 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	57 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3365
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12855
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Entra A 1 miniRITE (60-Hörer), Sonic / Enchant SE 10 miniRITE (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	28 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3366
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE T (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12861
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Enchant SE 10 miniRITE T (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	122 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3367
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE T (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12851
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Enchant SE 20 miniRITE T (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	115 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3368
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12846
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 miniRITE (60-Hörer), Sonic / Enchant SE 20 miniRITE (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	28 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3369
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12847
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 miniRITE (85-Hörer), Sonic / Enchant SE 20 miniRITE (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	115 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3370
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12848
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 miniRITE (100-Hörer), Sonic / Enchant SE 20 miniRITE (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	122 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3371
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12858
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Enchant SE 10 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	57 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3372
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE T (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12850
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Enchant SE 20 miniRITE T (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	28 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3373
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12853
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Enchant SE 20 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	57 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3374
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE T (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12852
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Enchant SE 20 miniRITE T (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	122 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3375
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE T (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12859
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Enchant SE 10 miniRITE T (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	28 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3376
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 BTE 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12854
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Entra A 1 BTE 105, Sonic / Enchant SE 10 BTE 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	62 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	131 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3377
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 BTE 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12845
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Entra A 2 BTE 105, Sonic / Enchant SE 20 BTE 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	62 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	131 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3378
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 miniRITE T (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12859
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE T (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	28 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3379
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 miniRITE (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12848
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 miniRITE (100-Hörer), SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	122 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3380
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12862
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Entra A 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	57 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3381
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12849
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	57 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3382
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12858
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Entra A 1 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	57 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3383
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 miniRITE (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12846
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 miniRITE (60-Hörer), SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	28 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3384
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 miniRITE (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12857
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 miniRITE (100-Hörer), SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	122 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3385
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 miniRITE T (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12850
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE T (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	28 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3386
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 miniRITE (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12856
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 miniRITE (85-Hörer), SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	115 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3387
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 miniRITE (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12847
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 miniRITE (85-Hörer), SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	115 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3388
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 miniRITE T (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12860
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE T (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	115 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3389
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 miniRITE T (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12851
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE T (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	115 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3390
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 miniRITE (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12855
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 miniRITE (60-Hörer), SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	28 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3391
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12853
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Entra A 2 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	57 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3392
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 miniRITE T (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12852
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE T (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	122 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3393
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 miniRITE T (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12861
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE T (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	122 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3394
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 BTE 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12854
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 BTE 105, SoniTon / SoniTon IA 1 BTE 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	62 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	131 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3395
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 BTE 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12845
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 BTE 105, SoniTon / SoniTon IA 2 BTE 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	62 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	131 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3396
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 miniRITE (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12856
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE (85-Hörer), Sonic / Enchant SE 10 miniRITE (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	115 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3397
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 miniRITE T (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12851
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Enchant SE 20 miniRITE T (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	115 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3398
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 miniRITE (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12847
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE (85-Hörer), Sonic / Enchant SE 20 miniRITE (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	115 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3399
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12849
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Enchant SE 20 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	57 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3400
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 miniRITE (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12848
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE (100-Hörer), Sonic / Enchant SE 20 miniRITE (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	122 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3401
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 miniRITE (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12846
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE (60-Hörer), Sonic / Enchant SE 20 miniRITE (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	28 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3402
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12853
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Enchant SE 20 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	57 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3403
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 miniRITE T (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12852
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Enchant SE 20 miniRITE T (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	122 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3404
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12862
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Enchant SE 10 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	57 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3405
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 miniRITE T (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12860
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Enchant SE 10 miniRITE T (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	115 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3406
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 miniRITE (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12857
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE (100-Hörer), Sonic / Enchant SE 10 miniRITE (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	122 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3407
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 miniRITE T (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12859
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Enchant SE 10 miniRITE T (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	28 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3408
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 miniRITE T (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12861
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Enchant SE 10 miniRITE T (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	122 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3409
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 miniRITE T (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12850
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Enchant SE 20 miniRITE T (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	28 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3410
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12858
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Enchant SE 10 miniRITE (105-Hörer Power Otoplastik)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	57 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3411
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 miniRITE (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12855
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 miniRITE (60-Hörer), Sonic / Enchant SE 10 miniRITE (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	28 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3412
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 BTE 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12854
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 BTE 105, Sonic / Enchant SE 10 BTE 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	62 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	131 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3413
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 BTE 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12845
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 BTE 105, Sonic / Enchant SE 20 BTE 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	62 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	131 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction
sonstige Merkmale gemäß	Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology
Herstellerangaben:	mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6037
Bezeichnung: Savant AI 2400 IIC (110/40) Omni
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00146
Energiequelle:	Batterietyp 10 (PR70) Evolv AI 2400 IIC (110/40) Omni, Arc AI 2400 IIC (110/40) Omni, ipro11.7 IIC (110/40) Omni,
Gerät baugleich mit:	KINDevo 5840 (110/40) Omni, TF10-2 IIC (110/40) Omni, ampli-mini I 5 TH NWL (110/40) Omni
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	34,90dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108,42dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6038
Bezeichnung: Savant AI 1600 IIC (110/40) Omni
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00144
Energiequelle:	Batterietyp 10 (PR70) Evolv AI 1600 IIC (110/40) Omni, Arc AI 1600 IIC (110/40) Omni, KINDevo 3840 (110/40) Omni, TF7-2 IIC (110/40) Omni, ampli-mini I 3 TH NWL (110/40) Omni
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	34,90dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108,42dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6039
Bezeichnung: Savant AI 2400 IIC (115/50) Omni
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00149
Energiequelle:	Batterietyp 10 (PR70) Evolv AI 2400 IIC (115/50) Omni, Arc AI 2400 IIC (115/50) Omni, ipro11.7 IIC (115/50) Omni,
Gerät baugleich mit:	KINDevo 5840 (115/50) Omni, TF10-2 IIC (115/50) Omni, ampli-mini I 5 TH NWL (115/50) Omni
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49,27dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	114,64dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6040
Bezeichnung: Savant AI 2000 IIC (115/50) Omni
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00148
Energiequelle:	Batterietyp 10 (PR70) Evolv AI 2000 IIC (115/50) Omni, Arc AI 2000 IIC (115/50) Omni, ipro9.6 IIC (115/50) Omni, TF8-2 (115/50) Omni, ampli-mini I 4 TH NWL (115/50) Omni
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49,27dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	114,64dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6041
Bezeichnung: Savant AI 1600 IIC (115/50) Omni
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00147
Energiequelle:	Batterietyp 10 (PR70) Evolv AI 1600 IIC (115/50) Omni, Arc AI 1600 IIC (115/50) Omni, KINDevo 3840 (115/50) Omni, TF7-2 IIC (115/50) Omni, ampli-mini I 3 TH NWL (115/50) Omni
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	49,27dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	114,64dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6127
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 ITC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12972
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 ITC 85, Sonic / Enchant SE 10 ITC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6128
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 CIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12948
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 CIC 75, Sonic / Enchant SE 10 CIC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	42 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6129
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 CIC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12949
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 CIC 85, Sonic / Enchant SE 10 CIC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6130
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12973
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 ITC 90, Sonic / Enchant SE 10 ITC 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6131
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 IIC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12958
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 IIC 85, Sonic / Enchant SE 10 IIC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6132
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 ITE HS 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12968
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 ITE HS 85, Sonic / Enchant SE 10 ITE HS 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6133
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 ITE HS 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12970
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 ITE HS 100, Sonic / Enchant SE 10 ITE HS 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6134
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 ITE HS 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12967
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 ITE HS 75, Sonic / Enchant SE 10 ITE HS 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6135
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 ITE HS 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12969
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 ITE HS 90, Sonic / Enchant SE 10 ITE HS 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6136
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 ITC 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12974
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 ITC 100, Sonic / Enchant SE 10 ITC 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6137
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 IIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12957
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 IIC 75, Sonic / Enchant SE 10 IIC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6138
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 1 ITC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12971
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 1 ITC 75, Sonic / Enchant SE 10 ITC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6155
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 ITE HS 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12959
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 ITE HS 75, Sonic / Enchant SE 20 ITE HS 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6156
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 ITC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12964
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 ITC 85, Sonic / Enchant SE 20 ITC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6157
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12965
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 ITC 90, Sonic / Enchant SE 20 ITC 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6158
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 IIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12955
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 IIC 75, Sonic / Enchant SE 20 IIC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6159
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 ITC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12963
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 ITC 75, Sonic / Enchant SE 20 ITC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6160
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 CIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12946
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 CIC 75, Sonic / Enchant SE 20 CIC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	42 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6161
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 ITE HS 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12961
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 ITE HS 90, Sonic / Enchant SE 20 ITE HS 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6162
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 ITC 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12966
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 ITC 100, Sonic / Enchant SE 20 ITC 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6163
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 ITE HS 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12962
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 ITE HS 100, Sonic / Enchant SE 20 ITE HS 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6164
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 IIC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12956
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 IIC 85, Sonic / Enchant SE 20 IIC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6165
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 ITE HS 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12960
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 ITE HS 85, Sonic / Enchant SE 20 ITE HS 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6166
Bezeichnung: Bernafon / Entra A 2 CIC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12947
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon IA 2 CIC 85, Sonic / Enchant SE 20 CIC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6167
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 ITC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12972
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 ITC 85, SoniTon / SoniTon IA 1 ITC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6168
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 CIC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12949
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 CIC 85, SoniTon / SoniTon IA 1 CIC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6169
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 ITE HS 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12970
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 ITE HS 100, SoniTon / SoniTon IA 1 ITE HS 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6170
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 ITE HS 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12969
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 ITE HS 90, SoniTon / SoniTon IA 1 ITE HS 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6171
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 IIC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12958
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 IIC 85, SoniTon / SoniTon IA 1 IIC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6172
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 ITE HS 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12967
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 ITE HS 75, SoniTon / SoniTon IA 1 ITE HS 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6173
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 CIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12948
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 CIC 75, SoniTon / SoniTon IA 1 CIC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	42 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6174
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 ITC 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12974
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 ITC 100, SoniTon / SoniTon IA 1 ITC 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6175
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 ITC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12971
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 ITC 75, SoniTon / SoniTon IA 1 ITC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6176
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 ITE HS 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12968
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 ITE HS 85 , SoniTon / SoniTon IA 1 ITE HS 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6177
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12973
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 ITC 90, SoniTon / SoniTon IA 1 ITC 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6178
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 10 IIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12957
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 IIC 75, SoniTon / SoniTon IA 1 IIC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6179
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 ITE HS 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12960
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 ITE HS 85 , SoniTon / SoniTon IA 2 ITE HS 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6180
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 ITC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12964
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 ITC 85, SoniTon / SoniTon IA 2 ITC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6181
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 ITE HS 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12961
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 ITE HS 90, SoniTon / SoniTon IA 2 ITE HS 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6182
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 ITC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12963
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 ITC 75, SoniTon / SoniTon IA 2 ITC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6183
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 CIC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12947
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 CIC 85, SoniTon / SoniTon IA 2 CIC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6184
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 IIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12955
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 IIC 75, SoniTon / SoniTon IA 2 IIC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6185
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 ITE HS 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12959
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 ITE HS 75, SoniTon / SoniTon IA 2 ITE HS 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6186
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 ITE HS 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12962
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 ITE HS 100, SoniTon / SoniTon IA 2 ITE HS 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6187
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 ITC 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12966
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 ITC 100, SoniTon / SoniTon IA 2 ITC 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6188
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 CIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12946
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 CIC 75, SoniTon / SoniTon IA 2 CIC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	42 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6189
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 IIC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12956
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 IIC 85, SoniTon / SoniTon IA 2 IIC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6190
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 ITC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12971
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 ITC 75, Sonic / Enchant SE 10 ITC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6191
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 ITE HS 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12968
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 ITE HS 85 , Sonic / Enchant SE 10 ITE HS 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6192
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 ITE HS 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12969
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 ITE HS 90, Sonic / Enchant SE 10 ITE HS 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6193
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12973
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 ITC 90, Sonic / Enchant SE 10 ITC 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6194
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 ITC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12972
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Entra A 1 ITC 85, Sonic / Enchant SE 10 ITC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6195
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 ITC 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12974
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 ITC 100, Sonic / Enchant SE 10 ITC 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6196
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 IIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12957
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 IIC 75, Sonic / Enchant SE 10 IIC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6197
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 ITE HS 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12970
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 1 ITE HS 100, Sonic / Enchant SE 10 ITE HS 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6198
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 IIC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12958
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Entra A 1 IIC 85, Sonic / Enchant SE 10 IIC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6199
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 CIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12948
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Entra A 1 CIC 75, Sonic / Enchant SE 10 CIC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	42 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6200
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 CIC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12949
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Entra A 1 CIC 85, Sonic / Enchant SE 10 CIC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6201
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 1 ITE HS 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12967
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Entra A 1 ITE HS 75, Sonic / Enchant SE 10 ITE HS 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6202
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 ITC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12963
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 ITC 75, Sonic / Enchant SE 20 ITC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6203
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 IIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12955
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 IIC 75, Sonic / Enchant SE 20 IIC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6204
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 CIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12946
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 CIC 75, Sonic / Enchant SE 20 CIC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	42 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6205
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 ITE HS 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12961
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 ITE HS 90, Sonic / Enchant SE 20 ITE HS 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6206
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 ITE HS 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12960
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 ITE HS 85 , Sonic / Enchant SE 20 ITE HS 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6207
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12965
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 ITC 90, Sonic / Enchant SE 20 ITC 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6208
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 ITE HS 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12959
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 ITE HS 75, Sonic / Enchant SE 20 ITE HS 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6209
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 ITC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12964
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Entra A 2 ITC 85, Sonic / Enchant SE 20 ITC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6210
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 ITC 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12966
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 ITC 100, Sonic / Enchant SE 20 ITC 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6211
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 ITE HS 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12962
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 ITE HS 100, Sonic / Enchant SE 20 ITE HS 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6212
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 CIC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12947
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Entra A 2 CIC 85, Sonic / Enchant SE 20 CIC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6213
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon IA 2 IIC 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12956
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 IIC 85, Sonic / Enchant SE 20 IIC 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6214
Bezeichnung: Sonic / Enchant SE 20 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12965
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Entra A 2 ITC 90, SoniTon / SoniTon IA 2 ITC 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Dynamic Directionality, Dynamic Noise Reduction Dynamic Speech Processing 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6215
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 3 PO 10 CIC OT 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13018
Energiequelle: Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 3 CIC 75, oton & friends / ViO T22 2 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 CIC (75), HHM / HHM F300 CIC 75, KIND / KINDduro 3720 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6216
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 2 PO 10 CIC OT 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13020
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Own 4 CIC 75, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 CIC (75), HHM / HHM F200 CIC 75, KIND / KINDduro 2720 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6217
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 4 PO 10 CIC OT 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13017
Energiequelle: Batterie vom Typ 10 (PR70)
Oticon / Own 2 CIC 90, oton & friends / ViO T32 2 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 CIC (90), HHM / HHM F400 CIC 90, KIND / KINDduro 4720 (90)
Gerät baugleich mit:
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6218
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 1 PO 10 CIC OT 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13022
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 5 CIC 75, oton & friends / ViO T13 2
Gerät baugleich mit:	(75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 CIC (75), HHM / HHM F100 CIC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6219
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 4 PO 10 CIC OT 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13016
Energiequelle: Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 2 CIC 75, oton & friends / ViO T32 2 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 CIC (75), HHM / HHM F400 CIC 75, KIND / KINDduro 4720 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6220
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 2 PO 10 CIC OT 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13021
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 4 CIC 90, SoniTon PERSONAL / Gerät baugleich mit: Soniton Personal 4.3 CIC (90), HHM / HHM F200 CIC 90, KIND / KINDduro 2720 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
	OpenSound Navigator Speech Guard
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6221
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 1 PO 10 CIC OT 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13023
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 5 CIC 90, oton & friends / ViO T13 2
Gerät baugleich mit:	(90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 CIC (90), HHM / HHM F100 CIC 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6222
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 5 PO 10 CIC OT 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13015
Energiequelle: Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 1 CIC 90, oton & friends / ViO T42 2 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 CIC (90), HHM / HHM F500 CIC 90, KIND / KINDduro 5720 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6223
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 5 PO 10 CIC OT 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13014
Energiequelle: Batterie vom Typ 10 (PR70)
Oticon / Own 1 CIC 75, oton & friends / ViO T42 2 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 CIC (75), HHM / HHM F500 CIC 75, KIND / KINDduro 5720 (75)
Gerät baugleich mit:
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6224
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 3 PO 10 CIC OT 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13019
Energiequelle: Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 3 CIC 90, oton & friends / ViO T22 2 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 CIC (90), HHM / HHM F300 CIC 90, KIND / KINDduro 3720 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6225
Bezeichnung: HHM / HHM F500 CIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13014
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 1 CIC 75, oton & friends / ViO T42 2 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 CIC (75), amplifon / ampli-mini I 5 PO 10 CIC OT 75, KIND / KINDduro 5720 (75)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6226
Bezeichnung: HHM / HHM F400 CIC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13017
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 2 CIC 90, oton & friends / ViO T32 2 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 CIC (90), amplifon / ampli-mini I 4 PO 10 CIC OT 90, KIND / KINDduro 4720 (90)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6227
Bezeichnung: HHM / HHM F400 CIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13016
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Own 2 CIC 75, oton & friends / ViO T32 2 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 CIC (75), amplifon / ampli-mini I 4 PO 10 CIC OT 75, KIND / KINDduro 4720 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6228
Bezeichnung: HHM / HHM F300 CIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13018
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 3 CIC 75, oton & friends / ViO T22 2 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 CIC (75), amplifon / ampli-mini I 3 PO 10 CIC OT 75, KIND / KINDduro 3720 (75)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6229
Bezeichnung: HHM / HHM F200 CIC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13021
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 4 CIC 90, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 CIC (90), amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 2 PO 10 CIC OT 90, KIND / KINDduro 2720 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall- Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6230
Bezeichnung: HHM / HHM F100 CIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13022
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Own 5 CIC 75, oton & friends / ViO T13 2 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 CIC (75), amplifon / ampli-mini I 1 PO 10 CIC OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6231
Bezeichnung: HHM / HHM F100 CIC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13023
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Own 5 CIC 90, oton & friends / ViO T13 2 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 CIC (90), amplifon / ampli-mini I 1 PO 10 CIC OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6232
Bezeichnung: HHM / HHM F300 CIC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13019
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 3 CIC 90, oton & friends / ViO T22 2 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 CIC (90), amplifon / ampli-mini I 3 PO 10 CIC OT 90, KIND / KINDduro 3720 (90)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6233
Bezeichnung: HHM / HHM F200 CIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13020
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 4 CIC 75, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 CIC (75), amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 2 PO 10 CIC OT 75, KIND / KINDduro 2720 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall- Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6234
Bezeichnung: HHM / HHM F500 CIC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13015
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 1 CIC 90, oton & friends / ViO T42 2 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 CIC (90), amplifon / ampli-mini I 5 PO 10 CIC OT 90, KIND / KINDduro 5720 (90)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6235
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5720 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13015
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 1 CIC 90, oton & friends / ViO T42 2 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 CIC (90), HHM / HHM F500 CIC 90, amplifon / ampli-mini I 5 PO 10 CIC OT 90
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6236
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3720 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13019
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 3 CIC 90, oton & friends / ViO T22 2 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 CIC (90), HHM / HHM F300 CIC 90, amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 3 PO 10 CIC OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6237
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3720 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13018
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 3 CIC 75, oton & friends / ViO T22 2 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 CIC (75), HHM / HHM F300 CIC 75, amplifon / ampli-mini I 3 PO 10 CIC OT 75
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6238
Bezeichnung: KIND / KINDduro 2720 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13021
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 4 CIC 90, SoniTon PERSONAL /
Gerät baugleich mit:	Soniton Personal 4.3 CIC (90), HHM / HHM F200 CIC 90, amplifon / ampli-mini I 2 PO 10 CIC OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall- Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6239
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5720 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13014
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 1 CIC 75, oton & friends / ViO T42 2 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 CIC (75), HHM / HHM F500 CIC 75, amplifon / ampli-mini I 5 PO 10 CIC OT 75
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6240
Bezeichnung: KIND / KINDduro 2720 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13020
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 4 CIC 75, SoniTon PERSONAL /
Gerät baugleich mit:	Soniton Personal 4.3 CIC (75), HHM / HHM F200 CIC 75, amplifon / ampli-mini I 2 PO 10 CIC OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall- Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6241
Bezeichnung: Oticon / Own 3 CIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13018
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / ViO T22 2 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 CIC (75), HHM / HHM F300 CIC 75, amplifon / ampli-mini I 3 PO 10 CIC OT 75, KIND / KINDduro 3720 (75)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6242
Bezeichnung: Oticon / Own 2 CIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13016
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / ViO T32 2 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 CIC (75), HHM / HHM F400 CIC 75, amplifon / ampli-mini I 4 PO 10 CIC OT 75, KIND / KINDduro 4720 (75)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6243
Bezeichnung: Oticon / Own 5 CIC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13023
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / ViO T13 2 (90), SoniTon PERSONAL
Gerät baugleich mit:	/ Soniton Personal 5.3 CIC (90), HHM / HHM F100 CIC 90, amplifon / ampli-mini I 1 PO 10 CIC OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6244
Bezeichnung: Oticon / Own 1 CIC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13015
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / ViO T42 2 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 CIC (90), HHM / HHM F500 CIC 90, amplifon / ampli-mini I 5 PO 10 CIC OT 90, KIND / KINDduro 5720 (90)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6245
Bezeichnung: Oticon / Own 3 CIC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13019
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / ViO T22 2 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 CIC (90), HHM / HHM F300 CIC 90, amplifon / ampli-mini I 3 PO 10 CIC OT 90, KIND / KINDduro 3720 (90)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6246
Bezeichnung: Oticon / Own 2 CIC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13017
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / ViO T32 2 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 CIC (90), HHM / HHM F400 CIC 90, amplifon / ampli-mini I 4 PO 10 CIC OT 90, KIND / KINDduro 4720 (90)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6247
Bezeichnung: Oticon / Own 4 CIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13020
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 CIC (75), HHM / HHM F200 CIC 75, amplifon / ampli-mini I 2 PO 10 CIC OT 75, KIND / KINDduro 2720 (75)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall- Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6248
Bezeichnung: Oticon / Own 1 CIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13014
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / ViO T42 2 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 CIC (75), HHM / HHM F500 CIC 75, amplifon / ampli-mini I 5 PO 10 CIC OT 75, KIND / KINDduro 5720 (75)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6249
Bezeichnung: Oticon / Own 4 CIC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13021
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 CIC (90), HHM / HHM F200 CIC 90, amplifon / ampli-mini I 2 PO 10 CIC OT 90, KIND / KINDduro 2720 (90)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall- Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6250
Bezeichnung: Oticon / Own 5 CIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13022
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / ViO T13 2 (75), SoniTon PERSONAL
Gerät baugleich mit:	/ Soniton Personal 5.3 CIC (75), HHM / HHM F100 CIC 75, amplifon / ampli-mini I 1 PO 10 CIC OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6251
Bezeichnung: oton & friends / ViO T13 2 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13022
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 5 CIC 75, SoniTon PERSONAL /
Gerät baugleich mit:	Soniton Personal 5.3 CIC (75), HHM / HHM F100 CIC 75, amplifon / ampli-mini I 1 PO 10 CIC OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6252
Bezeichnung: oton & friends / ViO T22 2 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13019
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 3 CIC 90, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 CIC (90), HHM / HHM F300 CIC
Gerät baugleich mit:	90, amplifon / ampli-mini I 3 PO 10 CIC OT 90, KIND / KINDduro 3720 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6253
Bezeichnung: oton & friends / ViO T42 2 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13015
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 1 CIC 90, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 CIC (90), HHM / HHM F500 CIC
Gerät baugleich mit:	90, amplifon / ampli-mini I 5 PO 10 CIC OT 90, KIND / KINDduro 5720 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6254
Bezeichnung: oton & friends / ViO T32 2 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13016
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 2 CIC 75, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 CIC (75), HHM / HHM F400 CIC
Gerät baugleich mit:	75, amplifon / ampli-mini I 4 PO 10 CIC OT 75, KIND / KINDduro 4720 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6255
Bezeichnung: oton & friends / ViO T13 2 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13023
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 5 CIC 90, SoniTon PERSONAL /
Gerät baugleich mit:	Soniton Personal 5.3 CIC (90), HHM / HHM F100 CIC 90, amplifon / ampli-mini I 1 PO 10 CIC OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6256
Bezeichnung: oton & friends / ViO T22 2 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13018
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 3 CIC 75, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 CIC (75), HHM / HHM F300 CIC
Gerät baugleich mit:	75, amplifon / ampli-mini I 3 PO 10 CIC OT 75, KIND / KINDduro 3720 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6257
Bezeichnung: oton & friends / ViO T42 2 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13014
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 1 CIC 75, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 CIC (75), HHM / HHM F500 CIC
Gerät baugleich mit:	75, amplifon / ampli-mini I 5 PO 10 CIC OT 75, KIND / KINDduro 5720 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6258
Bezeichnung: oton & friends / ViO T32 2 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13017
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 2 CIC 90, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 CIC (90), HHM / HHM F400 CIC
Gerät baugleich mit:	90, amplifon / ampli-mini I 4 PO 10 CIC OT 90, KIND / KINDduro 4720 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6259
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 CIC (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13018
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 3 CIC 75, oton & friends / ViO T22 2 (75), HHM / HHM F300 CIC 75, amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 3 PO 10 CIC OT 75, KIND / KINDduro 3720 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6260
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 CIC (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13017
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 2 CIC 90, oton & friends / ViO T32 2 (90), HHM / HHM F400 CIC 90, amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 4 PO 10 CIC OT 90, KIND / KINDduro 4720 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6261
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 CIC (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13022
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 5 CIC 75, oton & friends / ViO T13
Gerät baugleich mit:	2 (75), HHM / HHM F100 CIC 75, amplifon / ampli-mini I 1 PO 10 CIC OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6262
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 CIC (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13014
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 1 CIC 75, oton & friends / ViO T42 2 (75), HHM / HHM F500 CIC 75, amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 5 PO 10 CIC OT 75, KIND / KINDduro 5720 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6263
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 CIC (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13016
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 2 CIC 75, oton & friends / ViO T32 2 (75), HHM / HHM F400 CIC 75, amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 4 PO 10 CIC OT 75, KIND / KINDduro 4720 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6264
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 CIC (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13019
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 3 CIC 90, oton & friends / ViO T22 2 (90), HHM / HHM F300 CIC 90, amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 3 PO 10 CIC OT 90, KIND / KINDduro 3720 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6265
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 CIC (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13023
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 5 CIC 90, oton & friends / ViO T13
Gerät baugleich mit:	2 (90), HHM / HHM F100 CIC 90, amplifon / ampli-mini I 1 PO 10 CIC OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6266
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 CIC (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13021
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 4 CIC 90, HHM / HHM F200 CIC
Gerät baugleich mit:	90, amplifon / ampli-mini I 2 PO 10 CIC OT 90, KIND / KINDduro 2720 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
	OpenSound Navigator Speech Guard
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6267
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 CIC (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13020
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Own 4 CIC 75, HHM / HHM F200 CIC
Gerät baugleich mit:	75, amplifon / ampli-mini I 2 PO 10 CIC OT 75, KIND / KINDduro 2720 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	43 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6268
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 CIC (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13015
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Own 1 CIC 90, oton & friends / ViO T42 2 (90), HHM / HHM F500 CIC 90, amplifon / ampli-mini I 5 PO 10 CIC OT 90, KIND / KINDduro 5720 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6269
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITC OT 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13028
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 2 ITC 90, oton & friends / ViO T32 3 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITC (90), HHM / HHM F400 ITC 90, KIND / KINDduro 4620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6270
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITC OT 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13031
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 3 ITC 90, oton & friends / ViO T22 3 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITC (90), HHM / HHM F300 ITC 90, KIND / KINDduro 3620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6271
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 2 PO 312 ITC OT 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13035
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 4 ITC 100, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITC (100), HHM / HHM F200 ITC 100, KIND / KINDduro 2620 (100)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6272
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITC OT 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13032
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Own 3 ITC 100, oton & friends / ViO T22 3 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITC (100), HHM / HHM F300 ITC 100, KIND / KINDduro 3620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6273

Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITC OT 75

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13024

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Oticon / Own 1 ITC 75, oton & friends / ViO T42 3 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITC (75), HHM / HHM F500 ITC 75, KIND / KINDduro 5620 (75)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 40 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: ≥ 3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6274
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITC OT 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13026
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Own 1 ITC 100, oton & friends / ViO T42 3 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITC (100), HHM / HHM F500 ITC 100, KIND / KINDduro 5620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6275
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITC OT 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13027
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 2 ITC 75, oton & friends / ViO T32 3 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITC (75), HHM / HHM F400 ITC 75, KIND / KINDduro 4620 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6276
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 2 PO 312 ITC OT 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13034
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Own 4 ITC 90, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITC (90), HHM / HHM F200 ITC 90, KIND / KINDduro 2620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional OpenSound Navigator Speech Guard
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6277
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 2 PO 312 ITC OT 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13033
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Own 4 ITC 75, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITC (75), HHM / HHM F200 ITC 75, KIND / KINDduro 2620 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional OpenSound Navigator Speech Guard
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6278
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITC OT 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13038
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 5 ITC 100, oton & friends / ViO T13
3 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3
ITC (100), HHM / HHM F100 ITC 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 12
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive
Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6279
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITC OT 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13036
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Own 5 ITC 75, oton & friends / ViO T13 3
Gerät baugleich mit: (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3
ITC (75), HHM / HHM F100 ITC 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 12
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: Richtcharakteristik und adaptive
Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6280
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITC OT 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13037
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Own 5 ITC 90, oton & friends / ViO T13 3
Gerät baugleich mit: (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3
ITC (90), HHM / HHM F100 ITC 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 12
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: Richtcharakteristik und adaptive
Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6281
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITC OT 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13029
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Own 2 ITC 100, oton & friends / ViO T32 3 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITC (100), HHM / HHM F400 ITC 100, KIND / KINDduro 4620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6282
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITC OT 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13030
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 3 ITC 75, oton & friends / ViO T22 3 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITC (75), HHM / HHM F300 ITC 75, KIND / KINDduro 3620 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6283
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITC OT 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13025
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Own 1 ITC 90, oton & friends / ViO T42 3
(90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITC
Gerät baugleich mit: (90), HHM / HHM F500 ITC 90, KIND / KINDduro
5620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6284
Bezeichnung: HHM / HHM F500 ITC 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13026
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Own 1 ITC 100, oton & friends / ViO T42 3
(100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITC
Gerät baugleich mit: (100), amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITC OT 100,
KIND / KINDduro 5620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6285
Bezeichnung: HHM / HHM F300 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13031
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 3 ITC 90, oton & friends / ViO T22 3 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITC (90), amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITC OT 90, KIND / KINDduro 3620 (90)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6286
Bezeichnung: HHM / HHM F300 ITC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13030
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Own 3 ITC 75, oton & friends / ViO T22 3
(75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITC
Gerät baugleich mit: (75), amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITC OT 75,
KIND / KINDduro 3620 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6287
Bezeichnung: HHM / HHM F100 ITC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13036
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Own 5 ITC 75, oton & friends / ViO T13 3 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITC (75), amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITC OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6288
Bezeichnung: HHM / HHM F400 ITC 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13029
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 2 ITC 100, oton & friends / ViO T32 3 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITC (100), amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITC OT 100, KIND / KINDduro 4620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6289
Bezeichnung: HHM / HHM F400 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13028
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Own 2 ITC 90, oton & friends / ViO T32 3
(90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITC
Gerät baugleich mit: (90), amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITC OT 90,
KIND / KINDduro 4620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6290
Bezeichnung: HHM / HHM F400 ITC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13027
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Own 2 ITC 75, oton & friends / ViO T32 3 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITC (75), amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITC OT 75, KIND / KINDduro 4620 (75)
Gerät baugleich mit:
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6291
Bezeichnung: HHM / HHM F300 ITC 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13032
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Own 3 ITC 100, oton & friends / ViO T22 3
(100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITC
Gerät baugleich mit: (100), amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITC OT 100,
KIND / KINDduro 3620 (100)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6292
Bezeichnung: HHM / HHM F200 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13034
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 4 ITC 90, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITC (90), amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 2 PO 312 ITC OT 90, KIND / KINDduro 2620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall- Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6293
Bezeichnung: HHM / HHM F500 ITC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13024
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Own 1 ITC 75, oton & friends / ViO T42 3
(75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITC
Gerät baugleich mit: (75), amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITC OT 75,
KIND / KINDduro 5620 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6294
Bezeichnung: HHM / HHM F100 ITC 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13038
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Own 5 ITC 100, oton & friends / ViO T13 3
Gerät baugleich mit: (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3
ITC (100), amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITC OT
100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 12
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6295
Bezeichnung: HHM / HHM F200 ITC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13033
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 4 ITC 75, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITC (75), amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 2 PO 312 ITC OT 75, KIND / KINDduro 2620 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall- Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6296
Bezeichnung: HHM / HHM F100 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13037
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Own 5 ITC 90, oton & friends / ViO T13 3 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITC (90), amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITC OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6297
Bezeichnung: HHM / HHM F500 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13025
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Own 1 ITC 90, oton & friends / ViO T42 3
(90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITC
Gerät baugleich mit: (90), amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITC OT 90,
KIND / KINDduro 5620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6298
Bezeichnung: HHM / HHM F200 ITC 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13035
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 4 ITC 100, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITC (100), amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 2 PO 312 ITC OT 100, KIND / KINDduro 2620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6299
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5620 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13024
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 1 ITC 75, oton & friends / ViO T42 3 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITC (75), HHM / HHM F500 ITC 75, amplifon / ampli- mini I 5 PO 312 ITC OT 75
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6300
Bezeichnung: KIND / KINDduro 2620 (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13035
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 4 ITC 100, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITC (100), HHM / HHM F200
Gerät baugleich mit:	ITC 100, amplifon / ampli-mini I 2 PO 312 ITC OT 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6301
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5620 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13025
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 1 ITC 90, oton & friends / ViO T42 3 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITC (90), HHM / HHM F500 ITC 90, amplifon / ampli- mini I 5 PO 312 ITC OT 90
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6302
Bezeichnung: KIND / KINDduro 2620 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13034
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 4 ITC 90, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITC (90), HHM / HHM F200
Gerät baugleich mit:	ITC 90, amplifon / ampli-mini I 2 PO 312 ITC OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6303
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3620 (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13032
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 3 ITC 100, oton & friends / ViO T22 3 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITC (100), HHM / HHM F300 ITC 100, amplifon / ampli- mini I 3 PO 312 ITC OT 100
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6304
Bezeichnung: KIND / KINDduro 2620 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13033
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 4 ITC 75, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITC (75), HHM / HHM F200
Gerät baugleich mit:	ITC 75, amplifon / ampli-mini I 2 PO 312 ITC OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6305
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3620 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13030
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 3 ITC 75, oton & friends / ViO T22 3 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITC (75), HHM / HHM F300 ITC 75, amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 3 PO 312 ITC OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6306
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5620 (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13026
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 1 ITC 100, oton & friends / ViO T42 3 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITC (100), HHM / HHM F500 ITC 100, amplifon / ampli- mini I 5 PO 312 ITC OT 100
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6307
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3620 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13031
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 3 ITC 90, oton & friends / ViO T22 3 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITC (90), HHM / HHM F300 ITC 90, amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 3 PO 312 ITC OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6308
Bezeichnung: Oticon / Own 2 ITC 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13029
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T32 3 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITC (100), HHM / HHM F400 ITC 100, amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITC OT 100, KIND / KINDduro 4620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6309
Bezeichnung: Oticon / Own 1 ITC 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13026
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T42 3 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITC (100), HHM / HHM F500 ITC 100, amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITC OT 100, KIND / KINDduro 5620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6310
Bezeichnung: Oticon / Own 5 ITC 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13038
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T13 3 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITC (100), HHM / HHM F100 ITC 100, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITC OT 100
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6311
Bezeichnung: Oticon / Own 3 ITC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13030
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T22 3 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITC (75), HHM / HHM F300 ITC
Gerät baugleich mit:	75, amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITC OT 75, KIND / KINDduro 3620 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6312
Bezeichnung: Oticon / Own 3 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13031
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
oton & friends / ViO T22 3 (90), SoniTon PERSONAL /
Gerät baugleich mit: Soniton Personal 3.3 ITC (90), HHM / HHM F300 ITC
90, amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITC OT 90,
KIND / KINDduro 3620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6313
Bezeichnung: Oticon / Own 2 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13028
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T32 3 (90), SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 2.3 ITC (90), HHM / HHM F400 ITC
90, amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITC OT 90,
KIND / KINDduro 4620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6314
Bezeichnung: Oticon / Own 4 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13034
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITC (90), HHM / HHM F200 ITC 90, amplifon / ampli-mini I 2 PO 312 ITC OT 90, KIND / KINDduro 2620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6315
Bezeichnung: Oticon / Own 5 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13037
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T13 3 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITC (90), HHM / HHM F100
Gerät baugleich mit:	ITC 90, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITC OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6316
Bezeichnung: Oticon / Own 4 ITC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13033
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITC (75), HHM / HHM F200 ITC 75, amplifon / ampli-mini I 2 PO 312 ITC OT 75, KIND / KINDduro 2620 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6317
Bezeichnung: Oticon / Own 1 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13025
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
oton & friends / ViO T42 3 (90), SoniTon PERSONAL /
Gerät baugleich mit: Soniton Personal 1.3 ITC (90), HHM / HHM F500 ITC
90, amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITC OT 90,
KIND / KINDduro 5620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6318
Bezeichnung: Oticon / Own 1 ITC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13024
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T42 3 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITC (75), HHM / HHM F500 ITC
Gerät baugleich mit:	75, amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITC OT 75, KIND / KINDduro 5620 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6319
Bezeichnung: Oticon / Own 5 ITC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13036
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T13 3 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITC (75), HHM / HHM F100
Gerät baugleich mit:	ITC 75, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITC OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6320
Bezeichnung: Oticon / Own 3 ITC 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13032
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T22 3 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITC (100), HHM / HHM F300 ITC 100, amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITC OT 100, KIND / KINDduro 3620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6321
Bezeichnung: Oticon / Own 2 ITC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13027
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T32 3 (75), SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 2.3 ITC (75), HHM / HHM F400 ITC
75, amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITC OT 75,
KIND / KINDduro 4620 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6322
Bezeichnung: Oticon / Own 4 ITC 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13035
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITC
Gerät baugleich mit:	(100), HHM / HHM F200 ITC 100, amplifon / ampli- mini I 2 PO 312 ITC OT 100, KIND / KINDduro 2620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6323
Bezeichnung: oton & friends / ViO T42 3 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13024
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 1 ITC 75, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITC (75), HHM / HHM F500 ITC 75,
Gerät baugleich mit:	amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITC OT 75, KIND / KINDduro 5620 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6324
Bezeichnung: oton & friends / ViO T32 3 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13028
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 2 ITC 90, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITC (90), HHM / HHM F400 ITC 90,
Gerät baugleich mit:	amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITC OT 90, KIND / KINDduro 4620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6325
Bezeichnung: oton & friends / ViO T32 3 (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13029
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 2 ITC 100, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 2.3 ITC (100), HHM / HHM F400
ITC 100, amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITC OT
100, KIND / KINDduro 4620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6326
Bezeichnung: oton & friends / ViO T32 3 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13027
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 2 ITC 75, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITC (75), HHM / HHM F400 ITC 75, amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITC OT 75, KIND / KINDduro 4620 (75)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6327
Bezeichnung: oton & friends / ViO T42 3 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13025
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 1 ITC 90, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITC (90), HHM / HHM F500 ITC 90,
Gerät baugleich mit:	amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITC OT 90, KIND / KINDduro 5620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6328
Bezeichnung: oton & friends / ViO T22 3 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13031
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 3 ITC 90, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITC (90), HHM / HHM F300 ITC 90,
Gerät baugleich mit:	amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITC OT 90, KIND / KINDduro 3620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6329
Bezeichnung: oton & friends / ViO T22 3 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13030
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 3 ITC 75, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITC (75), HHM / HHM F300 ITC 75, amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITC OT 75, KIND / KINDduro 3620 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6330
Bezeichnung: oton & friends / ViO T42 3 (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13026
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 1 ITC 100, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 1.3 ITC (100), HHM / HHM F500
ITC 100, amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITC OT
100, KIND / KINDduro 5620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6331
Bezeichnung: oton & friends / ViO T13 3 (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13038
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 5 ITC 100, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITC (100), HHM / HHM F100
Gerät baugleich mit:	ITC 100, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITC OT 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6332
Bezeichnung: oton & friends / ViO T13 3 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13037
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 5 ITC 90, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITC (90), HHM / HHM F100
Gerät baugleich mit:	ITC 90, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITC OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6333
Bezeichnung: oton & friends / ViO T22 3 (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13032
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 3 ITC 100, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 3.3 ITC (100), HHM / HHM F300
ITC 100, amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITC OT
100, KIND / KINDduro 3620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6334
Bezeichnung: oton & friends / ViO T13 3 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13036
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 5 ITC 75, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITC (75), HHM / HHM F100
Gerät baugleich mit:	ITC 75, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITC OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6335
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITC (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13029
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 2 ITC 100, oton & friends / ViO T32 3 (100), HHM / HHM F400 ITC 100, amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITC OT 100, KIND / KINDduro 4620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6336
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITC (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13031
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 3 ITC 90, oton & friends / ViO T22 3 (90), HHM / HHM F300 ITC 90, amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 3 PO 312 ITC OT 90, KIND / KINDduro 3620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6337
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITC (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13038
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 5 ITC 100, oton & friends / ViO T13
Gerät baugleich mit:	3 (100), HHM / HHM F100 ITC 100, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITC OT 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6338
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITC (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13024
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 1 ITC 75, oton & friends / ViO T42 3 (75), HHM / HHM F500 ITC 75, amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 5 PO 312 ITC OT 75, KIND / KINDduro 5620 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6339
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITC (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13032
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 3 ITC 100, oton & friends / ViO T22 3 (100), HHM / HHM F300 ITC 100, amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITC OT 100, KIND / KINDduro 3620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6340
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITC (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13035
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 4 ITC 100, HHM / HHM F200 ITC
Gerät baugleich mit:	100, amplifon / ampli-mini I 2 PO 312 ITC OT 100, KIND / KINDduro 2620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional OpenSound Navigator Speech Guard
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6341
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITC (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13030
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 3 ITC 75, oton & friends / ViO T22 3 (75), HHM / HHM F300 ITC 75, amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 3 PO 312 ITC OT 75, KIND / KINDduro 3620 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6342
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITC (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13028
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 2 ITC 90, oton & friends / ViO T32 3 (90), HHM / HHM F400 ITC 90, amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 4 PO 312 ITC OT 90, KIND / KINDduro 4620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6343
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITC (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13037
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 5 ITC 90, oton & friends / ViO T13
Gerät baugleich mit:	3 (90), HHM / HHM F100 ITC 90, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITC OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6344
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITC (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13034
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Own 4 ITC 90, HHM / HHM F200 ITC 90, amplifon / ampli-mini I 2 PO 312 ITC OT 90, KIND / KINDduro 2620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6345
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITC (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13033
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Own 4 ITC 75, HHM / HHM F200 ITC 75, amplifon / ampli-mini I 2 PO 312 ITC OT 75, KIND / KINDduro 2620 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6346
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITC (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13027
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 2 ITC 75, oton & friends / ViO T32 3 (75), HHM / HHM F400 ITC 75, amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 4 PO 312 ITC OT 75, KIND / KINDduro 4620 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6347
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITC (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13025
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 1 ITC 90, oton & friends / ViO T42 3 (90), HHM / HHM F500 ITC 90, amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 5 PO 312 ITC OT 90, KIND / KINDduro 5620 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6348
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITC (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13036
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 5 ITC 75, oton & friends / ViO T13
Gerät baugleich mit:	3 (75), HHM / HHM F100 ITC 75, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITC OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6349
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITC (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13026
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 1 ITC 100, oton & friends / ViO T42 3 (100), HHM / HHM F500 ITC 100, amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITC OT 100, KIND / KINDduro 5620 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6350
Bezeichnung: Oticon / Own 4 ITE HS 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13048
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITE HS (75), HHM / HHM F200 ITE HS 75, amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 2 PO 312 ITE HS OT 75, KIND / KINDduro 2620 HS (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6351
Bezeichnung: Oticon / Own 2 ITE HS 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13042
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
oton & friends / ViO T32 4 (75), SoniTon PERSONAL /
Gerät baugleich mit: Soniton Personal 2.3 ITE HS (75), HHM / HHM F400
ITE HS 75, amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITE HS
OT 75, KIND / KINDduro 4620 HS (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6352
Bezeichnung: Oticon / Own 2 ITE HS 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13043
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
oton & friends / ViO T32 4 (90), SoniTon PERSONAL /
Gerät baugleich mit: Soniton Personal 2.3 ITE HS (90), HHM / HHM F400
ITE HS 90, amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITE HS
OT 90, KIND / KINDduro 4620 HS (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6353
Bezeichnung: Oticon / Own 3 ITE HS 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13045
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T22 4 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITE HS (75), HHM / HHM F300
Gerät baugleich mit:	ITE HS 75, amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITE HS OT 75, KIND / KINDdduro 3620 HS (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6354
Bezeichnung: Oticon / Own 5 ITE HS 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13051
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
oton & friends / ViO T13 4 (75), SoniTon PERSONAL
/ Soniton Personal 5.3 ITE HS (75), HHM / HHM
Gerät baugleich mit: F100 ITE HS 75, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312
ITE HS OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 12
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6355
Bezeichnung: Oticon / Own 4 ITE HS 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13049
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITE HS (90), HHM / HHM F200 ITE HS 90, amplifon / ampli-mini I 2 PO 312 ITE HS OT 90, KIND / KINDduro 2620 HS (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 14
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6356
Bezeichnung: Oticon / Own 5 ITE HS 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13052
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
oton & friends / ViO T13 4 (90), SoniTon PERSONAL
/ Soniton Personal 5.3 ITE HS (90), HHM / HHM
Gerät baugleich mit: F100 ITE HS 90, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312
ITE HS OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 12
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6357
Bezeichnung: Oticon / Own 3 ITE HS 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13047
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T22 4 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITE HS (100), HHM / HHM F300
Gerät baugleich mit:	ITE HS 100, amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITE HS OT 100, KIND / KINDduro 3620 HS (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6358
Bezeichnung: Oticon / Own 4 ITE HS 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13050
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITE HS
Gerät baugleich mit:	(100), HHM / HHM F200 ITE HS 100, amplifon / ampli-mini I 2 PO 312 ITE HS OT 100, KIND / KINDduro 2620 HS (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall- Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6359
Bezeichnung: Oticon / Own 1 ITE HS 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13039
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
oton & friends / ViO T42 4 (75), SoniTon PERSONAL /
Gerät baugleich mit: Soniton Personal 1.3 ITE HS (75), HHM / HHM F500
ITE HS 75, amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITE HS
OT 75, KIND / KINDduro 5620 HS (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6360
Bezeichnung: Oticon / Own 3 ITE HS 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13046
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T22 4 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITE HS (90), HHM / HHM F300
Gerät baugleich mit:	ITE HS 90, amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITE HS OT 90, KIND / KINDdduro 3620 HS (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6361
Bezeichnung: Oticon / Own 5 ITE HS 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13053
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T13 4 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITE HS (100), HHM / HHM F100 ITE HS 100, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITE HS OT 100
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6362
Bezeichnung: Oticon / Own 1 ITE HS 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13041
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T42 4 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITE HS (100), HHM / HHM F500
Gerät baugleich mit:	ITE HS 100, amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITE HS OT 100, KIND / KINDduro 5620 HS (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6363
Bezeichnung: Oticon / Own 2 ITE HS 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13044
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T32 4 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITE HS (100), HHM / HHM F400
Gerät baugleich mit:	ITE HS 100, amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITE HS OT 100, KIND / KINDduro 4620 HS (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6364
Bezeichnung: oton & friends / V-GO T01 4 (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12991
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 1 ITE HS 100, SoniTon PERSONAL /
Gerät baugleich mit:	Soniton Personal 6.3 ITE HS (100), HHM / HHM G80 ITE HS 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6365
Bezeichnung: oton & friends / V-GO T01 3 (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12999
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 1 ITC 100, SoniTon PERSONAL /
Gerät baugleich mit:	Soniton Personal 6.3 ITC (100), HHM / HHM G80 ITC 100, KIND / KINDduro 1600 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6366
Bezeichnung: oton & friends / V-GO T01 4 (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12989
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 1 ITE HS 85, SoniTon PERSONAL /
Gerät baugleich mit:	Soniton Personal 6.3 ITE HS (85), HHM / HHM G80 ITE HS 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6367
Bezeichnung: oton & friends / V-GO T01 3 (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12997
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 1 ITC 85, SoniTon PERSONAL / Soniton
Gerät baugleich mit:	Personal 6.3 ITC (85), HHM / HHM G80 ITC 85, KIND / KINDduro 1600 (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6368
Bezeichnung: oton & friends / V-Go T01 2 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12940
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Jet 1 CIC 75 , SoniTon PERSONAL /
Gerät baugleich mit:	Soniton Personal 6.3 CIC (75), HHM / HHM G80 CIC 75, KIND / KINDduro 1700 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	42 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Management LX Impulsschall-Management Speech Rescue TM

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6369
Bezeichnung: oton & friends / V-GO T01 4 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12988
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 1 ITE HS 75, SoniTon PERSONAL /
Gerät baugleich mit:	Soniton Personal 6.3 ITE HS (75), HHM / HHM G80 ITE HS 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6370
Bezeichnung: oton & friends / V-GO T01 3 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12996
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 1 ITC 75, SoniTon PERSONAL / Soniton
Gerät baugleich mit:	Personal 6.3 ITC (75), HHM / HHM G80 ITC 75, KIND / KINDduro 1600 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6371
Bezeichnung: oton & friends / V-GO T01 3 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12998
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 1 ITC 90, SoniTon PERSONAL / Soniton
Gerät baugleich mit:	Personal 6.3 ITC (90), HHM / HHM G80 ITC 90, KIND / KINDduro 1600 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6372
Bezeichnung: oton & friends / V-Go T01 1 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12938
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 1 IIC 75, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 IIC (75), HHM / HHM G80 IIC 75, KIND / KINDduro 1800 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Management LX Impulsschall- Management Speech Rescue TM

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6373
Bezeichnung: oton & friends / V-Go T01 1 (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12939
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 1 IIC 85, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 IIC (85), HHM / HHM G80 IIC 85, KIND / KINDduro 1800 (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Management LX Impulsschall- Management Speech Rescue TM

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6374
Bezeichnung: oton & friends / V-GO T01 4 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12990
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 1 ITE HS 90, SoniTon PERSONAL /
Gerät baugleich mit:	Soniton Personal 6.3 ITE HS (90), HHM / HHM G80 ITE HS 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6375
Bezeichnung: oton & friends / V-Go T01 2 (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12941
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Jet 1 CIC 85, SoniTon PERSONAL / Gerät baugleich mit: Soniton Personal 6.3 CIC (85), HHM / HHM G80 CIC 85, KIND / KINDduro 1700 (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Management LX Impulsschall-Management Speech Rescue TM

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6376
Bezeichnung: oton & friends / ViO T42 4 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13039
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 1 ITE HS 75, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 1.3 ITE HS (75), HHM / HHM F500
ITE HS 75, amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITE HS
OT 75, KIND / KINDduro 5620 HS (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6377
Bezeichnung: oton & friends / ViO T32 4 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13042
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 2 ITE HS 75, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 2.3 ITE HS (75), HHM / HHM F400
ITE HS 75, amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITE HS
OT 75, KIND / KINDduro 4620 HS (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6379
Bezeichnung: oton & friends / ViO T13 4 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13052
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Own 5 ITE HS 90, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITE HS (90), HHM / HHM F100 ITE HS 90, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITE HS OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6380
Bezeichnung: oton & friends / ViO T32 4 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13043
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 2 ITE HS 90, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 2.3 ITE HS (90), HHM / HHM F400
ITE HS 90, amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITE HS
OT 90, KIND / KINDduro 4620 HS (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6381
Bezeichnung: oton & friends / ViO T22 4 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13045
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 3 ITE HS 75, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 3.3 ITE HS (75), HHM / HHM F300
ITE HS 75, amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITE HS
OT 75, KIND / KINDduro 3620 HS (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6382
Bezeichnung: oton & friends / ViO T22 4 (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13046
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 3 ITE HS 90, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITE HS (90), HHM / HHM F300
Gerät baugleich mit:	ITE HS 90, amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITE HS OT 90, KIND / KINDduro 3620 HS (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6383
Bezeichnung: oton & friends / ViO T13 4 (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13051
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 5 ITE HS 75, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 5.3 ITE HS (75), HHM / HHM F100
ITE HS 75, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITE HS
OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 12
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6384
Bezeichnung: oton & friends / ViO T13 4 (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13053
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 5 ITE HS 100, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITE HS (100), HHM / HHM F100
Gerät baugleich mit:	ITE HS 100, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITE HS OT 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6385
Bezeichnung: oton & friends / ViO T22 4 (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13047
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 3 ITE HS 100, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITE HS (100), HHM / HHM F300
Gerät baugleich mit:	ITE HS 100, amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITE HS OT 100, KIND / KINDduro 3620 HS (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6386
Bezeichnung: oton & friends / ViO T32 4 (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13044
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 2 ITE HS 100, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 2.3 ITE HS (100), HHM / HHM F400
ITE HS 100, amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITE HS
OT 100, KIND / KINDduro 4620 HS (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6387
Bezeichnung: HHM / HHM F100 ITE HS 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13051
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 5 ITE HS 75, oton & friends / ViO T13
4 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3
ITE HS (75), amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITE
HS OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 12
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6388
Bezeichnung: HHM / HHM F500 ITE HS 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13041
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 1 ITE HS 100, oton & friends / ViO T42 4 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITE HS (100), amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITE HS OT 100, KIND / KINDduro 5620 HS (100)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6389
Bezeichnung: HHM / HHM F400 ITE HS 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13043
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 2 ITE HS 90, oton & friends / ViO T32 4 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITE HS (90), amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITE HS OT 90, KIND / KINDduro 4620 HS (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6390
Bezeichnung: HHM / HHM F200 ITE HS 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13050
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 4 ITE HS 100, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 4.3 ITE HS (100), amplifon /
ampli-mini I 2 PO 312 ITE HS OT 100, KIND /
KINDduro 2620 HS (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 14
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6391
Bezeichnung: HHM / HHM F400 ITE HS 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13042
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Own 2 ITE HS 75, oton & friends / ViO T32 4 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITE HS (75), amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITE HS OT 75, KIND / KINDduro 4620 HS (75)
Gerät baugleich mit:
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6392
Bezeichnung: HHM / HHM F300 ITE HS 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13046
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 3 ITE HS 90, oton & friends / ViO T22 4 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITE HS (90), amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITE HS OT 90, KIND / KINDduro 3620 HS (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6393
Bezeichnung: HHM / HHM F300 ITE HS 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13045
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 3 ITE HS 75, oton & friends / ViO T22 4 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITE HS (75), amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITE HS OT 75, KIND / KINDduro 3620 HS (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6394
Bezeichnung: HHM / HHM F400 ITE HS 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13044
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 2 ITE HS 100, oton & friends / ViO T32 4 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3
Gerät baugleich mit:	ITE HS (100), amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITE HS OT 100, KIND / KINDduro 4620 HS (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6395
Bezeichnung: HHM / HHM F100 ITE HS 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13053
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 5 ITE HS 100, oton & friends / ViO
Gerät baugleich mit:	T13 4 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITE HS (100), amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITE HS OT 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6396
Bezeichnung: HHM / HHM F200 ITE HS 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13049
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 4 ITE HS 90, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITE HS (90), amplifon / ampli-
Gerät baugleich mit:	mini I 2 PO 312 ITE HS OT 90, KIND / KINDduro 2620 HS (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6397
Bezeichnung: HHM / HHM F300 ITE HS 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13047
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 3 ITE HS 100, oton & friends / ViO T22 4 (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3
Gerät baugleich mit:	ITE HS (100), amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITE HS OT 100, KIND / KINDduro 3620 HS (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6398
Bezeichnung: HHM / HHM F200 ITE HS 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13048
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 4 ITE HS 75, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 4.3 ITE HS (75), amplifon / ampli-
mini I 2 PO 312 ITE HS OT 75, KIND / KINDduro
2620 HS (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 14
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6399
Bezeichnung: HHM / HHM F500 ITE HS 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13039
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Own 1 ITE HS 75, oton & friends / ViO T42 4 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITE HS (75), amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITE HS OT 75, KIND / KINDduro 5620 HS (75)
Gerät baugleich mit:
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6400
Bezeichnung: HHM / HHM F100 ITE HS 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13052
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 5 ITE HS 90, oton & friends / ViO T13 4 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3
Gerät baugleich mit:	ITE HS (90), amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITE HS OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6401
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITE HS (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13044
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 2 ITE HS 100, oton & friends / ViO T32
Gerät baugleich mit:	4 (100), HHM / HHM F400 ITE HS 100, amplifon / ampli-mini I 4 PO 312 ITE HS OT 100, KIND / KINDduro 4620 HS (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6402
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITE HS (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13039
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 1 ITE HS 75, oton & friends / ViO T42
Gerät baugleich mit:	4 (75), HHM / HHM F500 ITE HS 75, amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITE HS OT 75, KIND / KINDduro 5620 HS (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6403
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITE HS (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13047
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 3 ITE HS 100, oton & friends / ViO T22 4 (100), HHM / HHM F300 ITE HS 100, amplifon / Gerät baugleich mit: ampli-mini I 3 PO 312 ITE HS OT 100, KIND / KINDduro 3620 HS (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6404
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITE HS (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13051
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 5 ITE HS 75, oton & friends / ViO
T13 4 (75), HHM / HHM F100 ITE HS 75, amplifon
/ ampli-mini I 1 PO 312 ITE HS OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 12
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive
Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6405
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITE HS (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13050
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Own 4 ITE HS 100, HHM / HHM F200 ITE
Gerät baugleich mit: HS 100, amplifon / ampli-mini I 2 PO 312 ITE HS
OT 100, KIND / KINDduro 2620 HS (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 14
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: Richtcharakteristik und adaptive
Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6406
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITE HS (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13043
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 2 ITE HS 90, oton & friends / ViO T32 4 (90), HHM / HHM F400 ITE HS 90, amplifon / Gerät baugleich mit: ampli-mini I 4 PO 312 ITE HS OT 90, KIND / KINDduro 4620 HS (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6407
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 ITE HS (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13042
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Own 2 ITE HS 75, oton & friends / ViO T32
4 (75), HHM / HHM F400 ITE HS 75, amplifon /
Gerät baugleich mit: ampli-mini I 4 PO 312 ITE HS OT 75, KIND /
KINDduro 4620 HS (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6408
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITE HS (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13048
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 4 ITE HS 75, HHM / HHM F200 ITE
Gerät baugleich mit:	HS 75, amplifon / ampli-mini I 2 PO 312 ITE HS OT 75, KIND / KINDduro 2620 HS (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6409
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITE HS (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13046
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 3 ITE HS 90, oton & friends / ViO T22 4 (90), HHM / HHM F300 ITE HS 90, amplifon / Gerät baugleich mit: ampli-mini I 3 PO 312 ITE HS OT 90, KIND / KINDduro 3620 HS (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6410
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 ITE HS (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13045
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 3 ITE HS 75, oton & friends / ViO T22
Gerät baugleich mit:	4 (75), HHM / HHM F300 ITE HS 75, amplifon / ampli-mini I 3 PO 312 ITE HS OT 75, KIND / KINDduro 3620 HS (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6411
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 ITE HS (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13049
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 4 ITE HS 90, HHM / HHM F200 ITE
Gerät baugleich mit:	HS 90, amplifon / ampli-mini I 2 PO 312 ITE HS OT 90, KIND / KINDduro 2620 HS (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6412
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITE HS (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13052
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 5 ITE HS 90, oton & friends / ViO
Gerät baugleich mit:	T13 4 (90), HHM / HHM F100 ITE HS 90, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITE HS OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6413
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 ITE HS (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13041
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Own 1 ITE HS 100, oton & friends / ViO T42
Gerät baugleich mit:	4 (100), HHM / HHM F500 ITE HS 100, amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITE HS OT 100, KIND / KINDduro 5620 HS (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6414
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITE HS (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13053
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Own 5 ITE HS 100, oton & friends / ViO T13 4 (100), HHM / HHM F100 ITE HS 100, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITE HS OT 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 60 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 12
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6417
Bezeichnung: Oticon / Own 1 IIC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13005
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / ViO T42 1 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 IIC (90), HHM / HHM F500 IIC 90, amplifon / ampli-mini I 5 PO 10 IIC OT 90, KIND / KINDduro 5820 (90)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6418
Bezeichnung: Oticon / Own 4 IIC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13011
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 IIC (90), HHM / HHM F200 IIC 90, amplifon / ampli-mini I 2 PO 10 IIC OT 90, KIND / KINDduro 2820 (90)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall- Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6419
Bezeichnung: Oticon / Own 5 IIC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13013
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / ViO T13 1 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 IIC (90), HHM / HHM F100 IIC 90, amplifon / ampli-mini I 1 PO 10 IIC OT 90
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6420
Bezeichnung: Oticon / Own 3 IIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13008
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / ViO T22 1 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 IIC (75), HHM / HHM F300 IIC 75, amplifon / ampli-mini I 3 PO 10 IIC OT 75, KIND / KINDduro 3820 (75)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6421
Bezeichnung: Oticon / Own 4 IIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13010
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 IIC (75), HHM / HHM F200 IIC 75, amplifon / ampli-mini I 2 PO 10 IIC OT 75, KIND / KINDduro 2820 (75)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpenSound Navigator Speech Guard Impulsschall- Management 2 Einstellungen SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6422
Bezeichnung: Oticon / Own 1 IIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13004
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / ViO T42 1 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.3 IIC (75), HHM / HHM F500 IIC 75, amplifon / ampli-mini I 5 PO 10 IIC OT 75, KIND / KINDduro 5820 (75)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	39 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6423
Bezeichnung: Oticon / Own 2 IIC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13007
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / ViO T32 1 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 IIC (90), HHM / HHM F400 IIC 90, amplifon / ampli-mini I 4 PO 10 IIC OT 90, KIND / KINDduro 4820 (90)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6424
Bezeichnung: Oticon / Own 3 IIC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13009
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / ViO T22 1 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.3 IIC (90), HHM / HHM F300 IIC 90, amplifon / ampli-mini I 3 PO 10 IIC OT 90, KIND / KINDduro 3820 (90)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6425
Bezeichnung: Oticon / Own 5 IIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13012
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / ViO T13 1 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 IIC (75), HHM / HHM F100 IIC 75, amplifon / ampli-mini I 1 PO 10 IIC OT 75
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6426
Bezeichnung: Oticon / Own 2 IIC 75
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13006
Energiequelle: Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T32 1 (75), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 IIC (75), HHM / HHM F400 IIC 75, amplifon / ampli-mini I 4 PO 10 IIC OT 75, KIND / KINDduro 4820 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 40 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 1
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6427
Bezeichnung: Oticon / Own 1 ITE HS 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13040
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
oton & friends / ViO T42 4 (90), SoniTon PERSONAL /
Gerät baugleich mit: Soniton Personal 1.3 ITE HS (90), HHM / HHM F500
ITE HS 90, amplifon / ampli-mini I 5 PO 312 ITE HS
OT 90, KIND / KINDduro 5620 HS (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 4 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6430
Bezeichnung: Oticon / Own 2 CIC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13017
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) oton & friends / ViO T32 2 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.3 CIC (90), HHM / HHM F400 CIC
Gerät baugleich mit:	90, amplifon / ampli-mini I 4 PO 10 CIC OT 90, KIND / KINDduro 4720 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	52 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ MoreSound Amplifier Impulsschall-Management 3 Einstellungen Soft Speech Booster MoreSound Optimizer

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6433
Bezeichnung: Oticon / Own 5 ITC 90
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13037
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T13 3 (90), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 ITC (90), HHM / HHM F100
Gerät baugleich mit:	ITC 90, amplifon / ampli-mini I 1 PO 312 ITC OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Multiband Adaptive Directionality Single Compression SuperShield

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.8917

Bezeichnung: TF10-2PLUS X ITC R (115/50) Direktional

Art.-Nr.:

Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: M00179

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Evolv AI 2400 ITC R (115/50) Direktional, Savant AI 2400 ITC R (115/50) Direktional, Arc AI 2400 ITC R (115/50) Direktional, ipro11.7 AI ITC R (115/50) Direktional, KINDvitalo 5620R (115/50) Direktional, AMPLI-ENERGY I 5 TH R ITC WL (115/50) Direktional

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47,21dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 113,71dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: 4

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektional / feste Richtcharakteristik / adaptive

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden (über Zubehör)
Audioeingang (DAI):	vorhanden (über Zubehör)
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß	–
Herstellerangaben:	–

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8103
Bezeichnung: Arc AI 1000 ITE R (115/50) Omni
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00225
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Evolv AI 1000 ITE R (115/50) Omni, Savant AI 1000 ITE R (115/50) Omni, ipro2.6 AI ITE R (115/50) Omni, TF3-2PLUS X ITE R (115/50) Omni
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	46,75dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	114,15dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	vorhanden (über Zubehör)
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8131
Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 9 RT9ITE-DWC-MP
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13054
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Beltone / Beltone Imagine 17 IMG17ITE-DWC-MP, Amplifon / ampli-energy 5 ON 5ONWLDEMPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	45 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	17
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	über Zubehör
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8132
Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 7 RT7ITE-DWC-HP
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13058
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Beltone / Beltone Imagine 9 IMG9ITE-DWC-HP, Amplifon / ampli-energy 4 ON 4ONWLDEHPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	54 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	über Zubehör

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8133
Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 5 RT5ITE-DWC-MP
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13060
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Beltone / Beltone Imagine 6 IMG6ITE-DWC-
Gerät baugleich mit:	MP, Amplifon / ampli-energy 3 ON 3ONWLDEMPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	45 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	über Zubehör
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8134
Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 7 RT7ITE-DWC-MP
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13057
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Beltone / Beltone Imagine 9 IMG9ITE-DWC-
Gerät baugleich mit:	MP, Amplifon / ampli-energy 4 ON 4ONWLDEMPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	45 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	über Zubehör
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8135
Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 7 RT7ITE-DWC-UP
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13059
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Beltone / Beltone Imagine 9 IMG9ITE-DWC-UP, Amplifon / ampli-energy 4 ON 4ONWLDEUPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	über Zubehör

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8136
Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 9 RT9ITE-DWC-HP
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13055
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Beltone / Beltone Imagine 17 IMG17ITE-DWC-HP, Amplifon / ampli-energy 5 ON 5ONWLDEHPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	54 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	17
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	über Zubehör
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8137
Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 9 RT9ITE-DWC-UP
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13056
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Beltone / Beltone Imagine 17 IMG17ITE-DWC-UP, Amplifon / ampli-energy 5 ON 5ONWLDEUPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	17
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	über Zubehör
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8138
Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 5 RT5ITE-DWC-UP
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13062
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Beltone / Beltone Imagine 6 IMG6ITE-DWC-UP, Amplifon / ampli-energy 3 ON 3ONWLDEUPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	über Zubehör

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8139
Bezeichnung: Beltone / Beltone Imagine 17 IMG1 7ITE-DWC-MP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13054
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform ReSound / ReSound ONE 9 RT9ITE-DWC-MP,
Gerät baugleich mit:	Amplifon / ampli-energy 5 ON 5ONWLDEMPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	45 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	17
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	über Zubehör
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8140
Bezeichnung: Beltone / Beltone Imagine 17 IMG1 7ITE-DWC-HP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13055
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	ReSound / ReSound ONE 9 RT9ITE-DWC-HP, Amplifon / ampli-energy 5 ON 5ONWLDEHPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	54 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	17
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	über Zubehör

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8141
Bezeichnung: Beltone / Beltone Imagine 6 IMG6ITE-DWC-UP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13062
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	ReSound / ReSound ONE 5 RT5ITE-DWC-UP, Amplifon / ampli-energy 3 ON 3ONWLDEUPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	über Zubehör

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8142
Bezeichnung: Beltone / Beltone Imagine 9 IMG9ITE-DWC-HP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13058
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	ReSound / ReSound ONE 7 RT7ITE-DWC-HP, Amplifon / ampli-energy 4 ON 4ONWLDEHPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	54 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	über Zubehör

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8143
Bezeichnung: Beltone / Beltone Imagine 17 IMG1 7ITE-DWC-UP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13056
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	ReSound / ReSound ONE 9 RT9ITE-DWC-UP, Amplifon / ampli-energy 5 ON 5ONWLDEUPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	17
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	über Zubehör

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8144
Bezeichnung: Beltone / Beltone Imagine 6 IMG6ITE-DWC-MP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13060
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform ReSound / ReSound ONE 5 RT5ITE-DWC-MP,
Gerät baugleich mit:	Amplifon / ampli-energy 3 ON 3ONWLDEMPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	45 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	über Zubehör
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8145
Bezeichnung: Beltone / Beltone Imagine 9 IMG9ITE-DWC-MP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13057
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform ReSound / ReSound ONE 7 RT7ITE-DWC-MP,
Gerät baugleich mit:	Amplifon / ampli-energy 4 ON 4ONWLDEMPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	45 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	über Zubehör
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8146
Bezeichnung: Beltone / Beltone Imagine 9 IMG9ITE-DWC-UP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13059
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	ReSound / ReSound ONE 7 RT7ITE-DWC-UP, Amplifon / ampli-energy 4 ON 4ONWLDEUPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	über Zubehör

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8147
Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 5 RT5ITE-DWC-HP
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13061
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Beltone / Beltone Imagine 6 IMG6ITE-DWC-HP, Amplifon / ampli-energy 3 ON 3ONWLDEHPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	54 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	über Zubehör

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9300
Bezeichnung: Evolv AI 2400 HdO R
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00013
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Savant AI 2400 HdO R, Arc AI 2400 HdO R, ipro11.7 AI HdO R, KINDvitalo 5220R, TF10- 2PLUS X HDO R, AMPLI-ENERGY B 5 TH R-P
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	62dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	vorhanden (über Zubehör)
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller / Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9301
Bezeichnung: Evolv AI 1600 RIC R (115/50)
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00071
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Savant AI 1600 RIC R (115/50), Arc AI 1600 RIC R (115/50), KINDvitalo 3420R (115/50), TF7-2PLUS X RIC R (115/50), AMPLI-ENERGY R 3 TH R (115/50)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	45dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	115dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller / Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9431
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S8 M
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12084
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Signia / Pure C&G 7AX M, Oton / ViO E446 Li M, amplifon / ampli-energy R 5 AX R M, Audibene / horizon 7 AX RIC-R M, Audio Service / R Li 7.16 -60 (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 80 M, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -60 (gelöscht), Audio Service / R Li 7.16 M, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 M, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.16 M, Audio Service / KOJ RLX 1 M
Gerät baugleich mit:
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 118 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 6

Produktmerkmale

Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9432
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S6 P
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12089
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Signia / Pure C&G 5AX P, Oton / ViO E346 Li P, amplifon / ampli-energy R 4 AX R P, Audibene / horizon 5 AX RIC-R P, Audio Service / R Li 7.12 -70 (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 60 P, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -70 (gelöscht), Audio Service / R Li 7.12 P, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 P, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.12 P, Audio Service / KOJ RLX 2 P
Gerät baugleich mit:
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 61 dB
maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 121 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC): 16
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 6

Produktmerkmale

Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9433
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S2 M
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12225
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Signia / Pure C&G 2AX M, Oton / ViO E146 Li M,
Audibene / horizon 2 AX RIC-R M, Audio Service / R Li
Gerät baugleich mit: 7.6 M, Rexton / BiCore R-Li 30 M, SoniTon / RIC Li
Spirit 7.6 M, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.6 M,
amplifon / ampli-energy R 2 AX R M
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 118 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 8
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: 3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9434
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S1 P
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12230
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 1AX P, Audibene / horizon 1 AX
RIC-R P, Audio Service / R Li 7.4 P, Rexton / BiCore
R-Li 20 P, SoniTon / RIC Li Spirit 7.4 P, Audio Service
/ SYMPATICO R Li 7.4 P
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 121 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 8
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: 3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9435
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S4 S
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12091
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 3AX S, Oton / ViO E246 Li S, amplifon / ampli-energy R 3 AX R S, Audibene / horizon 3 AX RIC-R S, Audio Service / R Li 7.8 -45 (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 40 S, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -45 (gelöscht), Audio Service / R Li 7.8 S, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 S, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.8 S, Audio Service / KOJ RLX 3 S
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 38 dB
maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC): 12
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 6

Produktmerkmale

Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9436
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S8 S
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12083
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Signia / Pure C&G 7AX S, Oton / ViO E446 Li S, amplifon /
ampli-energy R 5 AX R S, Audibene / horizon 7 AX RIC-R
S, Audio Service / R Li 7.16 -45 (gelöscht), Rexton /
Gerät baugleich mit: BiCore R-Li 80 S, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -45
(gelöscht), Audio Service / R Li 7.16 S, SoniTon / RIC Li
Spirit 7.16 S, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.16 S,
Audio Service / KOJ RLX 1 S
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 38 dB
maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am
2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 6

Produktmerkmale

Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9437
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S8 P
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12085
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 7AX P, Oton / ViO E446 Li P, amplifon / ampli-energy R 5 AX R P, Audibene / horizon 7 AX RIC-R P, Audio Service / R Li 7.16 -70 (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 80 P, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -70 (gelöscht), Audio Service / R Li 7.16 P, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 P, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.16 P, Audio Service / KOJ RLX 1 P
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 61 dB
maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 121 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 6

Produktmerkmale

Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9438
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S1 S
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12228
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 1AX S, Audibene / horizon 1 AX
RIC-R S, Audio Service / R Li 7.4 S, Rexton / BiCore
R-Li 20 S, SoniTon / RIC Li Spirit 7.4 S, Audio Service
/ SYMPATICO R Li 7.4 S
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 8
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: 3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9439
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S4 M
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12092
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Signia / Pure C&G 3AX M, Oton / ViO E246 Li M, amplifon / ampli-energy R 3 AX R M, Audibene / horizon 3 AX RIC-R M, Audio Service / R Li 7.8 -60 (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 40 M, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -60 (gelöscht), Audio Service / R Li 7.8 M, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 M, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.8 M, Audio Service / KOJ RLX 3 M
Gerät baugleich mit:
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 118 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC): 12
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 6

Produktmerkmale

Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9440
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S6 S
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12087
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Signia / Pure C&G 5AX S, Oton / ViO E346 Li S, amplifon /
ampli-energy R 4 AX R S, Audibene / horizon 5 AX RIC-R
S, Audio Service / R Li 7.12 -45 (gelöscht), Rexton /
Gerät baugleich mit: BiCore R-Li 60 S, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -45
(gelöscht), Audio Service / R Li 7.12 S, SoniTon / RIC Li
Spirit 7.12 S, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.12 S,
Audio Service / KOJ RLX 2 S
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 38 dB
maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am
2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC): 16
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 6

Produktmerkmale

Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9441
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S2 S
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12224
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 2AX S, Oton / ViO E146 Li S,
Audibene / horizon 2 AX RIC-R S, Audio Service / R Li
7.6 S, Rexton / BiCore R-Li 30 S, SoniTon / RIC Li Spirit
7.6 S, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.6 S, amplifon
/ ampli-energy R 2 AX R S

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 8
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: 3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9442
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S6 M
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12088
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Signia / Pure C&G 5AX M, Oton / ViO E346 Li M, amplifon / ampli-energy R 4 AX R M, Audibene / horizon 5 AX RIC-R M, Audio Service / R Li 7.12 -60 (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 60 M, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -60 (gelöscht), Audio Service / R Li 7.12 M, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 M, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.12 M, Audio Service / KOJ RLX 2 M
Gerät baugleich mit:
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 118 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC): 16
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 6

Produktmerkmale

Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9443
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S2 P
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12226
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 2AX P, Oton / ViO E146 Li P,
Audibene / horizon 2 AX RIC-R P, Audio Service / R Li
7.6 P, Rexton / BiCore R-Li 30 P, SoniTon / RIC Li Spirit
7.6 P, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.6 P, amplifon
/ ampli-energy R 2 AX R P
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 121 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 8
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: 3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9444
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S1 M
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12229
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Signia / Pure C&G 1AX M, Audibene / horizon 1 AX
RIC-R M, Audio Service / R Li 7.4 M, Rexton / BiCore
Gerät baugleich mit: R-Li 20 M, SoniTon / RIC Li Spirit 7.4 M, Audio
Service / SYMPATICO R Li 7.4 M
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 118 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 8
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: 3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9445
Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S4 P
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12093
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 3AX P, Oton / ViO E246 Li P, amplifon / ampli-energy R 3 AX R P, Audibene / horizon 3 AX RIC-R P, Audio Service / R Li 7.8 -70 (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 40 P, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -70 (gelöscht), Audio Service / R Li 7.8 P, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 P, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.8 P, Audio Service / KOJ RLX 3 P
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 61 dB
maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 121 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC): 12
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 6

Produktmerkmale

Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5001

Bezeichnung: Audio Service / SYMPATICO R Li 7.6 P Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12280

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 2AX P Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E146 Li P Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 2 AX RIC-R P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.6 P Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 30 P Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.6 P Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 2 AX R P Tinnitus Kombiinstrument

individuell veränderbares

Frequenzspektrum: einstellbar in 8 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 99 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Pure C&G 2AX P

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12226

Produktmerkmale

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	121 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5002

Bezeichnung: Audio Service / SYMPATICO R Li 7.8 M Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12116

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 3AX M Tinnitus Kombiinstrument, Oton
/ ViO E246 Li M Tinnitus Kombiinstrument, amplifon /
ampli-energy R 3 AX R M Tinnitus Kombiinstrument,
Audibene / horizon 3 AX RIC-R M Tinnitus
Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.8 -60 Tinnitus
Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 40 M
Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -60
Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li
7.8 M Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit
7.8 M Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum:

einstellbar in 12 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke
des Geräusches:

durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler:

98 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:

< 200 Hz bis > 8000 Hz

manuelle Bedienelemente für
Tinnitus:

vorhanden

Produktmerkmale

fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 3AX M
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12092
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5003

Bezeichnung: Audio Service / SYMPATICO R Li 7.12 P Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12113

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 5AX P Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E346 Li P Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 4 AX R P Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 5 AX RIC-R P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.12 -70 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 60 P Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -70 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.12 P Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 P Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum:

einstellbar in 16 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke
des Geräusches:

durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler:

99 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:

< 200 Hz bis > 8000 Hz

manuelle Bedienelemente für
Tinnitus:

vorhanden

Produktmerkmale

fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 5AX P
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12089
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	121 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5004

Bezeichnung: Audio Service / SYMPATICO R Li 7.12 M Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12112

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 5AX M Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E346 Li M Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 4 AX R M Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 5 AX RIC-R M Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.12 -60 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 60 M Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -60 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.12 M Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 M Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum:

einstellbar in 16 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:

durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:

98 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:

< 200 Hz bis > 8000 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus:

vorhanden

Produktmerkmale

fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 5AX M
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12088
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5005

Bezeichnung: Audio Service / SYMPATICO R Li 7.12 S Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12111

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 5AX S Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E346 Li S Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 4 AX R S Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 5 AX RIC-R S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.12 -45 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 60 S Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -45 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.12 S Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 S Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum:

einstellbar in 16 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke
des Geräusches:

durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler:

86 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:

< 200 Hz bis > 8000 Hz

manuelle Bedienelemente für
Tinnitus:

vorhanden

Produktmerkmale

fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 5AX S
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12087
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5006

Bezeichnung: Audio Service / SYMPATICO R Li 7.16 P Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12109

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 7AX P Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E446 Li P Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 5 AX R P Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 7 AX RIC-R P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.16 -70 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 80 P Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -70 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.16 P Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 P Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum:

einstellbar in 20 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke
des Geräusches:

durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler:

99 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:

< 200 Hz bis > 8000 Hz

manuelle Bedienelemente für
Tinnitus:

vorhanden

Produktmerkmale

fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 7AX P
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12085
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	121 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5007

Bezeichnung: Audio Service / SYMPATICO R Li 7.16 M Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12108

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 7AX M Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E446 Li M Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 5 AX R M Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 7 AX RIC-R M Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.16 -60 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 80 M Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -60 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.16 M Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 M Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum:

einstellbar in 20 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke
des Geräusches:

durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler:

98 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:

< 200 Hz bis > 8000 Hz

manuelle Bedienelemente für
Tinnitus:

vorhanden

Produktmerkmale

fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 7AX M
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12084
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5008

Bezeichnung: Audio Service / SYMPATICO R Li 7.16 S Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12107

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 7AX S Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E446 Li S Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 5 AX R S Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 7 AX RIC-R S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.16 -45 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 80 S Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -45 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.16 S Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 S Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum:

einstellbar in 20 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke
des Geräusches:

durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler:

86 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:

< 200 Hz bis > 8000 Hz

manuelle Bedienelemente für
Tinnitus:

vorhanden

Produktmerkmale

fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 7AX S
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12083
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5009

Bezeichnung: Audio Service / SYMPATICO R Li 7.8 S Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12115

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 3AX S Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E246 Li S Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 3 AX R S Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 3 AX RIC-R S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.8 -45 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 40 S Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -45 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.8 S Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 S Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum:

einstellbar in 12 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke
des Geräusches:

durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler:

86 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:

< 200 Hz bis > 8000 Hz

manuelle Bedienelemente für
Tinnitus:

vorhanden

Produktmerkmale

fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 3AX S
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12091
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5010
Bezeichnung: Audio Service / SYMPATICO R Li 7.6 M Tinnitus Kombiinstrument
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12279
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 2AX M Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E146 Li M Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 2 AX RIC-R M Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.6 M Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 30 M Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.6 M Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 2 AX R M Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 8 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 98 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Pure C&G 2AX M
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12225

Produktmerkmale

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5011

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S6 M Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12112

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 5AX M Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E346 Li M Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 4 AX R M Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 5 AX RIC-R M Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.12 -60 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 60 M Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -60 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.12 M Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 M Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.12 M Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / KOJ RLX 2 M Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum: einstellbar in 16 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 98 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 5AX M
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12088
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5012

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S6 P Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12113

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 5AX P Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E346 Li P Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 4 AX R P Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 5 AX RIC-R P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.12 -70 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 60 P Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -70 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.12 P Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.12 P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / KOJ RLX 2 P Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum: einstellbar in 16 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 99 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 5AX P
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12089
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	121 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5013

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S8 P Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12109

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 7AX P Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E446 Li P Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 5 AX R P Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 7 AX RIC-R P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.16 -70 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 80 P Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -70 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.16 P Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.16 P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / KOJ RLX 1 P Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 99 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 7AX P
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12085
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	121 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5014

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S2 M Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12279

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit:

Signia / Pure C&G 2AX M Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E146 Li M Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 2 AX RIC-R M Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.6 M Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 30 M Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.6 M Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.6 M Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 2 AX R M Tinnitus Kombiinstrument

individuell veränderbares

Frequenzspektrum:

einstellbar in 8 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:

durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:

98 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:

< 200 Hz bis > 8000 Hz

manuelle Bedienelemente für

Tinnitus:

vorhanden

fernbedienbar:

ja

Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 2AX M
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12225
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5015

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S8 S Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12107

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 7AX S Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E446 Li S Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 5 AX R S Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 7 AX RIC-R S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.16 -45 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 80 S Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -45 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.16 S Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.16 S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / KOJ RLX 1 S Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 86 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 7AX S
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12083
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5016

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S8 M Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12108

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 7AX M Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E446 Li M Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 5 AX R M Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 7 AX RIC-R M Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.16 -60 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 80 M Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -60 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.16 M Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 M Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.16 M Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / KOJ RLX 1 M Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 98 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 7AX M
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12084
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5017

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S2 S Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12278

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 2AX S Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E146 Li S Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 2 AX RIC-R S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.6 S Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 30 S Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.6 S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.6 S Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 2 AX R S Tinnitus Kombiinstrument

individuell veränderbares

Frequenzspektrum: einstellbar in 8 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 86 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 2AX S
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12224
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5018

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S2 P Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12280

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 2AX P Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E146 Li P Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 2 AX RIC-R P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.6 P Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 30 P Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.6 P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.6 P Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 2 AX R P Tinnitus Kombiinstrument

individuell veränderbares

Frequenzspektrum: einstellbar in 8 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 99 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 2AX P
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12226
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	121 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5019

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S4 P Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12117

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 3AX P Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E246 Li P Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 3 AX R P Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 3 AX RIC-R P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.8 -70 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 40 P Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -70 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.8 P Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.8 P Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / KOJ RLX 3 P Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum: einstellbar in 12 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 99 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 3AX P
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12093
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	121 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5020

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S4 M Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12116

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 3AX M Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E246 Li M Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 3 AX R M Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 3 AX RIC-R M Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.8 -60 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 40 M Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -60 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.8 M Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 M Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.8 M Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / KOJ RLX 3 M Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum: einstellbar in 12 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 98 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 3AX M
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12092
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5021

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S4 S Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12115

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 3AX S Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E246 Li S Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 3 AX R S Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 3 AX RIC-R S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.8 -45 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 40 S Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -45 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.8 S Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.8 S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / KOJ RLX 3 S Tinnitus Kombiinstrument

individuell veränderbares

Frequenzspektrum: einstellbar in 12 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 86 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 3AX S
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12091
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5022

Bezeichnung: Audio Service / Optimus inSync 2 R S6 S Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12111

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 5AX S Tinnitus Kombiinstrument, Oton / ViO E346 Li S Tinnitus Kombiinstrument, amplifon / ampli-energy R 4 AX R S Tinnitus Kombiinstrument, Audibene / horizon 5 AX RIC-R S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.12 -45 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Rexton / BiCore R-Li 60 S Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -45 Tinnitus Kombiinstrument (gelöscht), Audio Service / R Li 7.12 S Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / SYMPATICO R Li 7.12 S Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / KOJ RLX 2 S Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum: einstellbar in 16 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 86 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 5AX S
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12087
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14.24.01.0180

Bezeichnung: aponorm® Inhalator Compact PLUS

Art.-Nr.: 047940

Hersteller: ShenZhen Bi-rich Medical Devices Co., Ltd.

Produktmerkmale

Gerätetyp:

Stromversorgung:

Gewicht:

Leistungsaufnahme:

Abmessungen(LxBxH):

Schalldruckpegel:

Teilchenspektrum:

(ISO 27427):

Betriebsdruck:

(DIN EN 13544-1):

Aerosolabgaberate:

Aerosolabgabe:

Füllmenge Vernebler:

Erwartete Lebensdauer:

Verneblerleistung:

Lieferumfang:

Nutzungsdauer:

Materialien:

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.5293

Bezeichnung: SEGUNA Sensitive Maxi Night

Art.-Nr.: AE22300

Hersteller: S.I.CELL S.p.A.

Produktmerkmale

Inkontinenzvorlage

- Flüssigkeitsaufnahme: 475,8 g

- Aufsauggeschwindigkeit: 7,1 ml/s

- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g

ca. 41 cm x 20 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.5294
Bezeichnung: SEGUNA Sensitive Maxi
Art.-Nr.: AE22211
Hersteller: S.I.CELL S.p.A.

Produktmerkmale

Inkontinenzvorlage

- Flüssigkeitsaufnahme: 415,5 g
 - Aufsauggeschwindigkeit: 6,1 ml/s
 - Flüssigkeitsabgabe: 0,04 g
- ca. 38 cm x 13 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.5295
Bezeichnung: SEGUNA sensitive Mini Plus
Art.-Nr.: AE22001
Hersteller: S.I.CELL S.p.A.

Produktmerkmale

Inkontinenzvorlage

- Flüssigkeitsaufnahme: 172,1 g
 - Aufsauggeschwindigkeit: 7,3 ml/s
 - Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ca. 28 cm x 10,5 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.5296
Bezeichnung: SEGUNA sensitive Super
Art.-Nr.: AE22201
Hersteller: S.I.CELL S.p.A.

Produktmerkmale

Inkontinenzvorlage

- Flüssigkeitsaufnahme: 370,5 g
 - Aufsauggeschwindigkeit: 5,8 ml/s
 - Flüssigkeitsabgabe: 0,04 g
- ca. 38 cm x 13 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.5297
Bezeichnung: SEGUNA sensitive Extra
Art.-Nr.: AE22111
Hersteller: S.I.CELL S.p.A.

Produktmerkmale

Inkontinenzvorlage

- Flüssigkeitsaufnahme: 296,4 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,8 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g

ca. 35 cm x 12 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.5298
Bezeichnung: SEGUNA sensitive Normal
Art.-Nr.: AE22101
Hersteller: S.I.CELL S.p.A.

Produktmerkmale

Inkontinenzvorlage

- Flüssigkeitsaufnahme: 268,93 g
 - Aufsauggeschwindigkeit: 6,09 ml/s
 - Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ca. 35 cm x 12 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.3011
Bezeichnung: iD Pants Plus S
Art.-Nr.: 5531165140-IT
Hersteller: Ontex BVBA

Produktmerkmale

iD Pants Plus S (IT)

- Flüssigkeitsaufnahme: 819,34 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,68 ml /S
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 436,4 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: 60 – 90 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.4020
Bezeichnung: Orizon iD Slip 2 M
Art.-Nr.: 5640260280
Hersteller: Ontex BVBA

Produktmerkmale

Orizon iD Slip M 2

- Flüssigkeitsaufnahme: 861,48 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,11 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,13 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 607,6 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: 80 – 125 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.5098
Bezeichnung: Orizon iD Slip 2 L
Art.-Nr.: 5640360280
Hersteller: Ontex BVBA

Produktmerkmale

Orizon iD Slip 2 L

- Flüssigkeitsaufnahme: 901,14 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,40 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,15 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 763,3 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: 115 – 155 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.7015
Bezeichnung: BetterDry Pull-On M8
Art.-Nr.: 40500, 4260440330136
Hersteller: Thrust Vector GmbH

Produktmerkmale

Inkontinenzunterhosen mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1212,5 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,8 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,03 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 666,6 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: 70 – 100 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.7060
Bezeichnung: Orizon iD Slip 4 M
Art.-Nr.: 5640270280
Hersteller: Ontex BVBA

Produktmerkmale

Orizon iD Slip M 4

- Flüssigkeitsaufnahme: 1095,66 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,77 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 827,3 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: 80 – 125 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.7149
Bezeichnung: Orizon iD Slip 6 M
Art.-Nr.: 5640275280
Hersteller: Ontex BVBA

Produktmerkmale

Orizon iD Slip M 6

- Flüssigkeitsaufnahme: 1617,23 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,21 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 1094,4 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: 80 – 125 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.8037
Bezeichnung: Orizon iD Slip 6 L
Art.-Nr.: 5640375280
Hersteller: Ontex BVBA

Produktmerkmale

Orizon iD Slip 6 L

- Flüssigkeitsaufnahme: 1911,86 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,21 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 1153,9 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: 115 – 155 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.8060
Bezeichnung: Orizon iD Slip 4 L
Art.-Nr.: 5640370280
Hersteller: Ontex BVBA

Produktmerkmale

Orizon iD Slip 4 L

- Flüssigkeitsaufnahme: 1212,26 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,11 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,16 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 824,7 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben:

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.14.1035

Bezeichnung: VenoTrain curaflow strong

Art.-Nr.: 200*****

Hersteller: Bauerfeind AG

Produktmerkmale

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.14.2031

Bezeichnung: VenoTrain curaflow strong

Art.-Nr.: 200*****

Hersteller: Bauerfeind AG

Produktmerkmale

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.14.2032

Bezeichnung: BORT AktiVen® Intense Wadenstrumpf A-D CCL3

Art.-Nr.: 91AD-3

Hersteller: BORT GmbH

Produktmerkmale

Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, flachgestrickt, A-D, KKL 3

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.16.1034

Bezeichnung: VenoTrain curaflow strong

Art.-Nr.: 200*****

Hersteller: Bauerfeind AG

Produktmerkmale

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.16.1035

Bezeichnung: BORT AktiVen® Intense

Art.-Nr.: 91AG2

Hersteller: BORT GmbH

Produktmerkmale

Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, flachgestrickt, A-G, KKL 2

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.16.2031

Bezeichnung: VenoTrain curaflo**w** strong

Art.-Nr.: 200*****

Hersteller: Bauerfeind AG

Produktmerkmale

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.16.2032

Bezeichnung: BORT AktiVen® Intense Schenkelstrumpf A-G CCL3

Art.-Nr.: 91AG-3

Hersteller: BORT GmbH

Produktmerkmale

Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-G, KKL 3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.17.1033

Bezeichnung: BORT AktiVen®Intense

Art.-Nr.: 91AT2

Hersteller: BORT GmbH

Produktmerkmale

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.17.2028

Bezeichnung: BORT AktiVen® Intense Strumpfhose A-T CCL3

Art.-Nr.: 91AT-3

Hersteller: BORT GmbH

Produktmerkmale

Kompressionsstrumpfhose in Maßanfertigung, flachgestrickt, A-T, KKL 3

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.18.1029

Bezeichnung: BORT AktiVen® Intense Kompressions-Caprihose

Art.-Nr.: 91CT2

Hersteller: BORT GmbH

Produktmerkmale

Kompressions-Caprihose C-T, KKL 2, Maßanfertigung, flachgestrickt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.19.1030

Bezeichnung: BORT AktiVen® Intense Kompressions-Bermudahose

Art.-Nr.: 91ET2

Hersteller: BORT GmbH

Produktmerkmale

Kompressions-Bermudahose E-T, KKL 2, Maßanfertigung, flachgestrickt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.21.1024

Bezeichnung: BORT AktiVen® Intense Leggins B-T, CCL2

Art.-Nr.: 91BT2

Hersteller: BORT GmbH

Produktmerkmale

Kompressionsstrumpf-Legginhose in Maßanfertigung, flachgestrickt, KKL 2

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.21.2021

Bezeichnung: BORT AktiVen® Intense Leggins B-T CCL3

Art.-Nr.: 91BT-3

Hersteller: BORT GmbH

Produktmerkmale

Kompressionsstrumpf-Legginghose in Maßanfertigung, flachgestrickt, KKL 3

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.22.1024

Bezeichnung: BORT AktiVen® Intense Kompressions-Radlerhose F-T CCL2

Art.-Nr.: 91FT2

Hersteller: BORT GmbH

Produktmerkmale

Kompressions-Radlerhose F-T; KKL 2; Maßanfertigung, flachgestrickt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.23.0005

Bezeichnung: circaid juxtafit essentials Oberschenkel mit Knie

Art.-Nr.: -

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Adaptive Kompressionssysteme erzeugen, ähnlich wie Kurzzugbinden, einen hohen Arbeits- und einen niedrigen Ruhedruck – relativ hohe Stiffness. Das Produkt circaid juxtafit essentials Oberschenkel mit Knie ist mit anderen Teilelementen des Systems kombinierbar. Hierbei ist zu beachten, dass die Versorgung von distal nach proximal verläuft. Indikation: Für den temporären Einsatz in der initialen Entstauungsphase beim Lymphödem und beim ausgeprägten venösen Ödem sowie beim Ulcus cruris venosum als Alternative zur Bandagierung mit Binden, wenn die Versicherte oder der Versicherte das adaptive Kompressionssystem (MAK) selbständig anwenden (d. h. anlegen, ablegen und nachjustieren) kann.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.23.3001
Bezeichnung: circaid juxtalite, Fußteil
Art.-Nr.: -
Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Adaptive Kompressionssysteme erzeugen, ähnlich wie Kurzzugbinden, einen hohen Arbeits- und einen niedrigen Ruhedruck – relativ hohe Stiffness. Das Produkt circaid juxtalite Fußteil ist mit anderen Teilelementen des Systems kombinierbar. Hierbei ist zu beachten, dass die Versorgung von distal nach proximal verläuft. Indikation: Für den temporären Einsatz in der initialen Entstauungsphase beim Lymphödem und beim ausgeprägten venösen Ödem sowie beim Ulcus cruris venosum als Alternative zur Bandagierung mit Binden, wenn die Versicherte oder der Versicherte das adaptive Kompressionssystem (MAK) selbständig anwenden (d. h. anlegen, ablegen und nachjustieren) kann.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.23.3002
Bezeichnung: circaid juxtafit premium, Fußteil
Art.-Nr.: -
Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Adaptive Kompressionssysteme erzeugen, ähnlich wie Kurzzugbinden, einen hohen Arbeits- und einen niedrigen Ruhedruck – relativ hohe Stiffness. Das Produkt circaid juxtafit premium Fußteil ist mit anderen Teilelementen des Systems kombinierbar. Hierbei ist zu beachten, dass die Versorgung von distal nach proximal verläuft. Indikation: Für den temporären Einsatz in der initialen Entstauungsphase beim Lymphödem und beim ausgeprägten venösen Ödem sowie beim Ulcus cruris venosum als Alternative zur Bandagierung mit Binden, wenn die Versicherte oder der Versicherte das adaptive Kompressionssystem (MAK) selbständig anwenden (d. h. anlegen, ablegen und nachjustieren) kann.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.23.3003

Bezeichnung: circaid juxtafit premium interlocking Fußteil

Art.-Nr.: -

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Adaptive Kompressionssysteme erzeugen, ähnlich wie Kurzzugbinden, einen hohen Arbeits- und einen niedrigen Ruhedruck – relativ hohe Stiffness. Das Produkt circaid juxtafit premium interlocking Fußteil ist mit anderen Teilelementen des Systems kombinierbar. Hierbei ist zu beachten, dass die Versorgung von distal nach proximal verläuft. Indikation: Für den temporären Einsatz in der initialen Entstauungsphase beim Lymphödem und beim ausgeprägten venösen Ödem sowie beim Ulcus cruris venosum als Alternative zur Bandagierung mit Binden, wenn die Versicherte oder der Versicherte das adaptive Kompressionssystem (MAK) selbständig anwenden (d. h. anlegen, ablegen und nachjustieren) kann.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.10.10.1001
Bezeichnung: circaid juxtafit essentials Handteil
Art.-Nr.: -
Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Adaptive Kompressionssysteme erzeugen, ähnlich wie Kurzzugbinden, einen hohen Arbeits- und einen niedrigen Ruhedruck – relativ hohe Stiffness. Das Produkt juxtafit essentials Handteil ist mit anderen Teilelementen des Systems kombinierbar. Hierbei ist zu beachten, dass die Versorgung von distal nach proximal verläuft. Indikation: Für den temporären Einsatz in der initialen Entstauungsphase beim Lymphödem und beim ausgeprägten venösen Ödem als Alternative zur Bandagierung mit Binden, wenn die Versicherte oder der Versicherte das adaptive Kompressionssystem (MAK) selbständig anwenden (d. h. anlegen, ablegen und nachjustieren) kann.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.99.01.1029

Bezeichnung: Sequenzielles Kompressionssystem

Art.-Nr.: SC-4008-DL

Hersteller: Bio Compression Systems, Inc.

Produktmerkmale

Abmessungen: 114 mm x 304 mm x 186 mm Gewicht: 1,75 kg 8-Kammer-Steuergerät zur apparativen Kompressionstherapie, Luftdruck von 10 – 120 mmHg stufenlos einstellbar, Druckfrequenz und Be- und Entlüftungszeiten individuell einstellbar (Zykluszeit 60–120 Sekunden). Manschetten sind optional für z.B. Beine, als Bein-Kompressionshose oder Arm-Schultermanschetten ggf. auch mit Einschluss des Thoraxbereiches verfügbar.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.99.01.1030
Bezeichnung: Sequenzielles Kompressionssystem
Art.-Nr.: SC-2008-DL
Hersteller: Bio Compression Systems, Inc.

Produktmerkmale

Abmessungen: 114 mm x 304 mm x 186 mm Gewicht: 1,66 kg 8-Kammer-Steuergerät zur apparativen Kompressionstherapie, Luftdruck von 10 – 120 mmHg stufenlos einstellbar, Druckfrequenz und Be- und Entlüftungszeiten individuell einstellbar (Zykluszeit 60-120 Sekunden). Manschetten sind optional für z.B. Beine, als Bein-Kompressionshose oder Arm-Schultermanschetten ggf. auch mit Einschluss des Thoraxbereiches verfügbar.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.99.01.1031

Bezeichnung: Sequenzielles Kompressionssystem

Art.-Nr.: SC-2004-DL

Hersteller: Bio Compression Systems, Inc.

Produktmerkmale

Abmessungen: 114 mm x 304 mm x 186 mm Gewicht: 1,5 kg 4-Kammer-Steuergerät zur apparativen Kompressionstherapie, Luftdruck von 10 – 120 mmHg stufenlos einstellbar, Druckfrequenz und Be- und Entlüftungszeiten individuell einstellbar (Zykluszeit 60–120 Sekunden). Manschetten sind optional für z.B. Beine, als Bein-Kompressionshose oder Arm-Schultermanschetten ggf. auch mit Einschluss des Thoraxbereiches verfügbar.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.99.99.0003

Bezeichnung: Zubehör für medizinische adaptive Kompressionssysteme, Serienfertigung

Art.-Nr.: -

Hersteller: Vertragspartner nach § 127 SGB V

Produktmerkmale

Zubehör für medizinische adaptive Kompressionssysteme, Serienfertigung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.03.6022

Bezeichnung: Kiddo Space

Art.-Nr.: KiddoSPA4

Hersteller: Veldink4kids

Produktmerkmale

Der Kiddo Space ist ein aktiver, leichtgewichtiger Rollstuhl für Kinder. Der Rollstuhl wird nach Maß für das Kind gefertigt und ist in Sitzbreite, Sitzhöhe und Sitztiefe mitwachsend.

Sitzbreite:	16–32cm
Sitztiefe:	16–35cm
Sitzhöhe:	34–50cm (vorn) ; 47–62cm (hinten)
Sitzwinkel:	–10° bis + 10°
Rückenhöhe:	16–40cm
Rückenwinkel:	10°
Leergewicht:	7.4kg
zul. Nutzergewicht:	50kg
Gesamtbreite:	ab 42cm
Bereifung hinten:	20", 22", 24"
Radsturz:	7°
Bereifung vorne:	4", 5"
Bremse:	Trommelbremsen
Hersteller:	Veldink4Kids; Drentse Poort 15 A; Nieuw-Buinen; 9521 JA; Niederlande

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.99.06.1143
Bezeichnung: PR30/II
Art.-Nr.: 13497
Hersteller: PARAVAN GmbH

Produktmerkmale

Elektrorollstuhl mit Hubfunktion, gefederter Vorderradantrieb (FWD), pulverbeschichtetem Stahlrohrrahmen, zwei Schwenkräder hinten. Mitwachsendes Sitzsystem K620 – höhenverstellbar, stufenweise winkelverstellbar und umklappbaren Rückenteil, gepolsterter Rückenbespannung, Sitzplatte mit 6 cm Sitzkissen, manueller Sitzwinkelverstellung, Sitztiefe und Sitzhöhe, breitenverstellbarem Sitzrahmen, abnehmbaren, breiten- und höhenverstellbaren Seitenteilen, abnehmbaren, längenverstellbaren und schwenkbaren Beinstützen, geteilten und hochklappbaren Fußstützen. Der Rollstuhl wird mit der Bedieneinheit Joystick, R-Net-Steuerung, aktiver LED-Beleuchtungsanlage mit Licht, Blinker, sowie dem Ladegerät geliefert.

Sitzbreite:	40 cm
Sitztiefe:	50 cm
Sitzhöhe:	50 – 80 cm
Sitzwinkel:	0 – 45°
Rückenhöhe:	58 cm
Sitzlift max.:	50 – 80 cm
Rückenwinkel:	0 – 67°
Sitzhub:	max. 30 cm
Gesamtbreite:	64 cm
Sitzlift Kantel.:	0° (optional von 0° bis 45°)
Leergewicht:	166kg ohne Akkumulatoren / 198kg mit Akkumulatoren
zul. Nutzergewicht:	140kg (Standard)

Produktmerkmale

Bereifung hinten:	2.00 x 50
Bereifung mittig:	n/a
Bereifung vorne:	3.00 – 8
Batterien:	2 x 12 V 82 Ah
Anwendungsklasse:	B
Fahrsitz:	Ja
Kraftknoten:	ja
Bremsen:	Feststell- und Betriebsbremse
Beleuchtung:	Blinker, Front- und Heckleuchten
Geschwindigkeit:	6 km/h

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.99.06.1144
Bezeichnung: Magix 2
Art.-Nr.: NLM001
Hersteller: NEW LIVE MOBILITÉ SAS

Produktmerkmale

Der Magix 2 ist ein allradgetriebener Elektrorollstuhl mit Hub-/Hebevorrichtung. Sein Antrieb erfolgt durch zwei elektrische Antriebsmotoren, einer je Seite. Der Antriebsmotor treibt jeweils das hintere Rad direkt an. Über einen Zahnriemen werden das mittlere und vordere Rad verbunden angetrieben. Sollte der Zahnriemen defekt sein, ist über den Antrieb des Hinterrades sichergestellt, dass der Rollstuhl sicher gebremst werden kann. Die vorderen und hinteren Räder verfügen über sogenannte Omnidirektional – Räder. Das Lenken erfolgt bei dem Magix 2 wie bei den Elektrorollstühlen mit indirekter Lenkung über die unterschiedliche Geschwindigkeit der Antriebe. Bei den sonst üblichen Antrieben bewegen sich die Lenkräder (vorn oder hinten) in die Lenkrichtung. Bei dem Magix 2 sorgen die Omnidirektional – Räder dafür, dass sich der Rollstuhl leicht in die gewünschte Richtung dreht.

Sitzbreite:	250 bis 590 mm
Sitztiefe:	250 bis 550 mm
Sitzhöhe:	400 bis 800 mm (ohne Kissen)
Sitzwinkel:	0° fest oder zwischen -10° und +37° elektrisch verstellbar
Rückenhöhe:	400 bis 700 mm
Sitzlift max.:	-
Rückenwinkel:	90 / 94 / 98 / 102° fest oder zwischen 90° und 160° elektrisch verstellbar
Sitzhub:	40 cm
Gesamtbreite:	58–75 cm

Produktmerkmale

Sitzlift Kantel.:	–
Leergewicht:	130–140 kg
zul. Nutzergewicht:	140 kg
Bereifung hinten:	Omnidirektional, 28 cm Durchmesser mit Polyurethan-Gliedern
Bereifung mittig:	Größe 2.5–6, Druck zwischen 2.8 und 3 Bar
Bereifung vorne:	Omnidirektional, 28 cm Durchmesser mit Polyurethan-Gliedern
Batterien:	24 V 60 Ah
Anwendungsklasse:	B
Fahrsitz:	–
Kraftknoten:	ja
Bremsen:	Elektromagnetisch, gemäß StVZO
Beleuchtung:	LED 24 V
Geschwindigkeit:	6 km / h
Bremsen: Elektromagnetisch, gemäß StVZO Steuerung: R-Net 120A Antriebsmotoren: 24 VDC mit elektromagnetischer Bremse	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1017

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1018

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1020

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1041

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1051

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1075

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1076

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1077

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1094

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1101

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1102

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1103

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1104

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1105

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1106

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1107

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1108

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1109

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1125

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1126

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1127

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1128

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1136

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1137

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1146

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1149

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1195

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1196

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1229

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1230

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1260

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1261

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1300

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1301

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1302

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1303

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1318

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1319

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: Nicht besetzt

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.43.01.0017
Bezeichnung: FreeStyle Libre 3 System zur kontinuierlichen Glukosemessung mg/dL
Art.-Nr.: 72114-01, 72111-01, 72107-01, 72101-01
Hersteller: Abbott Diabetes Care Ltd.

Produktmerkmale

Das Produkt besteht aus einem werkskalibrierten Sensor (FreeStyle Libre 3 System zur kontinuierlichen Glukosemessung (Sensor)), der einen fest integrierten Transmitter enthält und in einer einmal zu verwendenden Setzhilfe geliefert wird, und aus zwei Empfangsgeräten. Dies ist zum einen ein Lesegerät (FreeStyle Libre 3 System zur kontinuierlichen Glukosemessung (Lesegerät) mg/dL) und zum anderen eine kostenlose App (FreeStyle Libre 3 App mg/dL). Die App steht für das Betriebssystem iOS im App Store und für das Betriebssystem Android im Google Play Store als Download zur Verfügung.

Abmessungen:	Durchmesser: 21 mm, Höhe: 2,9 mm
Gewicht:	1 g
Betriebstemperaturbereich:	10 °C bis 45 °C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich:	10 % bis 90 %, nicht kondensierend
Atmosphärischer Druckbereich für Betrieb:	-381 m bis 3048 m
Lagerluftfeuchtigkeitsbereich:	10 % bis 90 %, nicht kondensierend
Atmosphärischer Druck für die Lagerung:	-381 m bis 3048 m
Stromversorgung:	eine Silberoxid Batterie
Schutzklasse:	IP 27
Datenspeicher:	bis zu 14 Tage
Funkreichweite:	10 Meter in freier Umgebung
Kalibrierung:	Werkskalibriert
Personal Diabetes Manager (PDM):	
Abmessungen:	95 mm x 60 mm x 16mm

Produktmerkmale

Gewicht:	65 g
Betriebstemperaturbereich:	10°C bis 45°C
Betriebsluftfeuchtigkeitsbereich:	10% bis 90%, nicht kondensierend
Atmosphärischer Druckbereich für Betrieb:	-381 m bis 3048 m
Lagerluftfeuchtigkeitsbereich:	10% bis 90%, nicht kondensierend
Atmosphärischer Druck für die Lagerung:	-381 m bis 3048 m
Alarmtypen:	akustische, taktile und optische Alarmgebung
Batterie:	ein Lithium-Ionen-Akku
Batterielaufzeit:	4 Tage bei typischem Gebrauch
Datenspeicher:	90 Tage bei typischem Gebrauch
Funkreichweite:	10 Meter in freier Umgebung
Lautstärke:	einstellbar
Sensor Lagertemperaturbereich:	2 °C bis 28 °C
Lagerluftfeuchtigkeitsbereich:	10 % bis 90 %, nicht kondensierend
Atmosphärischer Druckbereich für die Lagerung:	-381 m bis 3048 m
Glukosebereich:	40-500 mg/dL
Sensorgenauigkeit:	MARD 7,8%
Liegedauer:	bis zu 14 Tage

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.43.01.0018
Bezeichnung: FreeStyle Libre 3 System zur kontinuierlichen Glukosemessung mmol/L
Art.-Nr.: 72114-01, 72112-01, 72101-01, 72107-01
Hersteller: Abbott Diabetes Care Ltd.

Produktmerkmale

Das Produkt besteht aus einem werkskalibrierten Sensor (FreeStyle Libre 3 System zur kontinuierlichen Glukosemessung (Sensor)), der einen fest integrierten Transmitter enthält und in einer einmal zu verwendenden Setzhilfe geliefert wird, und aus zwei Empfangsgeräten. Dies ist zum einen ein Lesegerät (FreeStyle Libre 3 System zur kontinuierlichen Glukosemessung (Lesegerät) mmol/L) und zum anderen eine kostenlose App (FreeStyle Libre 3 App mmol/L). Die App steht für das Betriebssystem iOS im App Store und für das Betriebssystem Android im Google Play Store als Download zur Verfügung.

Abmessungen:	Durchmesser: 21 mm, Höhe: 2,9 cm
Gewicht:	1 g
Betriebstemperaturbereich:	10 °C bis 45 °C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich:	10 % bis 90 %, nicht kondensierend
Atmosphärischer Druckbereich für Betrieb:	-381 m bis 3048 m
Lagerluftfeuchtigkeitsbereich:	10 % bis 90 %, nicht kondensierend
Atmosphärischer Druck für die Lagerung:	-381 m bis 3048 m
Stromversorgung:	eine Silberoxid Batterie
Schutzklasse:	IP 27
Datenspeicher:	bis zu 14 Tage
Funkreichweite:	10 Meter in freier Umgebung
Kalibrierung:	Werkskalibriert
Personal Diabetes Manager (PDM):	
Abmessungen:	95 mm x 60 mm x 16mm

Produktmerkmale

Gewicht:	65 g
Betriebstemperaturbereich:	10°C bis 45°C
Betriebsluftfeuchtigkeitsbereich:	10% bis 90%, nicht kondensierend
Atmosphärischer Druckbereich für Betrieb:	-381 m bis 3048 m
Lagerluftfeuchtigkeitsbereich:	10% bis 90%, nicht kondensierend
Atmosphärischer Druck für die Lagerung:	-381 m bis 3048 m
Alarmtypen:	akustische, taktile und optische Alarmgebung
Batterie:	ein Lithium-Ionen-Akku
Batterielaufzeit:	4 Tage bei typischem Gebrauch
Datenspeicher:	90 Tage bei typischem Gebrauch
Funkreichweite:	10 Meter in freier Umgebung
Lautstärke:	einstellbar
Sensor Lagertemperaturbereich:	2 °C bis 28 °C
Lagerluftfeuchtigkeitsbereich:	10 % bis 90 %, nicht kondensierend
Atmosphärischer Druckbereich für die Lagerung:	-381 m bis 3048 m
Glukosebereich:	2,2 bis 27,8 mmol/L
Sensorgenauigkeit:	MARD 7,8%
Liegedauer:	bis zu 14 Tage

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.43.01.0019
Bezeichnung: Dexcom G7 rtCGM; mmol/L
Art.-Nr.: STP-GT-(001-150), STK-GT-109
Hersteller: DexCom Inc.

Produktmerkmale

Dexcom G7 rtCGM mmol/L

Abmessungen:	2,74 cm * 2,41 cm * 0,47cm (L*B*H); ohne Sensorfaden oder Pflaster
Gewicht:	3,3g
Betriebstemperaturbereich:	10 °C – 42 °C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich:	10 % – 90 % relative Luftfeuchtigkeit
Atmosphärischer Druckbereich für Betrieb:	n.a.
Lagerluftfeuchtigkeitsbereich:	Luftfeuchtigkeit: 10 % – 90 % relative Luftfeuchtigkeit; Sensoren kühl und trocken lagern
Atmosphärischer Druck für die Lagerung:	n.a.
Stromversorgung:	Nicht wiederaufladbar; Lithium-Mangan-dioxid-Batterie IP58: Geschützt gegen das Eindringen von Staub. Geschützt gegen das Eindringen von Wasser bis zu einer Wassertiefe von 2,4 Metern über einen Zeitraum von 24 Stunden
Schutzklasse:	
Datenspeicher:	Gewebeglukosdaten von mindestens 24 Stunden
Funkreichweite:	6m
Kalibrierung:	Werksseitig kalibriert. Es sind keine Kalibrierungen durch Messung an der Fingerbeere* erforderlich, optionale Kalibrierungen werden jedoch akzeptiert

Produktmerkmale

Personal Diabetes Manager

(PDM):

Abmessungen: 93 mm x 50 mm x 11,9 mm (L x B x H)

Gewicht: 55g

Betriebstemperaturbereich: 0 °C – 40 °C

Betriebsluftfeuchtigkeitsbereich: 10 % – 90 % relative Luftfeuchtigkeit

Atmosphärischer Druckbereich für Betrieb: n.a.

Lagerluftfeuchtigkeitsbereich: 10 % – 90 % relative Luftfeuchtigkeit

Atmosphärischer Druck für die Lagerung: n.a.

Alarmtypen:

Schnell steigend/fallend, steigend/fallend, langsam steigend/fallend, gleichbleibend Hoher Wert, niedriger Wert, steigend, fallend, bald niedriger Wert (dringend), niedriger Wert (dringend)

Batterie:

Interne Stromversorgung / akkubetrieben, wiederaufladbar; Wechselstrom-Netzbetrieb

Batterielaufzeit: 7 Tage

Datenspeicher: Gewebeglukosedaaten von 180 Tagen

Funkreichweite: 6m

Lautstärke: 50 dBA bei 1 Meter

Sensor Lagertemperaturbereich: 2 °C–30 °C, Sensoren kühl und trocken lagern

Lagerluftfeuchtigkeitsbereich: Luftfeuchtigkeit: 10–90 % RH

Atmosphärischer Druckbereich für die Lagerung: n.a.

Glukosebereich: 2,2–22,2 mmol/L

Sensorgenauigkeit:

Erwachsene 8,7% MARD, Kinder 8,5% MARD; Genauigkeit über die gesamte Tragedauer Mittlere ARD in % (MARD), 40–400 mg/dL (Prozentwert der durchschnittlichen absoluten Differenz gegenüber dem Referenzglukosewert bei allen Gewebeglukosespiegeln)

Liegedauer:

bis zu 10 Tage + 12 Stunden Toleranzzeit

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.43.01.0020
Bezeichnung: Dexcom G7 rtCGM; mg/dL
Art.-Nr.: STP-GT-(001-150), STK-GT-013
Hersteller: DexCom Inc.

Produktmerkmale

Dexcom G7 rtCGM mg/dL

Abmessungen:	2,74 cm * 2,41 cm * 0,47cm (L*B*H); ohne Sensorfaden oder Pflaster
Gewicht:	3,3g
Betriebstemperaturbereich:	10 °C – 42 °C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich:	10 % – 90 % relative Luftfeuchtigkeit
Atmosphärischer Druckbereich für Betrieb:	n.a.
Lagerluftfeuchtigkeitsbereich:	Luftfeuchtigkeit: 10 % – 90 % relative Luftfeuchtigkeit; Sensoren kühl und trocken lagern
Atmosphärischer Druck für die Lagerung:	n.a.
Stromversorgung:	Nicht wiederaufladbar; Lithium-Mangan-dioxid-Batterie IP58: Geschützt gegen das Eindringen von Staub. Geschützt gegen das Eindringen von Wasser bis zu einer Wassertiefe von 2,4 Metern über einen Zeitraum von 24 Stunden
Schutzklasse:	
Datenspeicher:	Gewebeglukosdaten von mindestens 24 Stunden
Funkreichweite:	6m
Kalibrierung:	Werkseitig kalibriert. Es sind keine Kalibrierungen durch Messung an der Fingerbeere* erforderlich, optionale Kalibrierungen werden jedoch akzeptiert

Produktmerkmale

Personal Diabetes Manager

(PDM):

Abmessungen: 93 mm x 50 mm x 11,9 mm (L x B x H)

Gewicht: 55g

Betriebstemperaturbereich: 0 °C – 40 °C

Betriebsluftfeuchtigkeitsbereich: 10 % – 90 % relative Luftfeuchtigkeit

Atmosphärischer Druckbereich für Betrieb: n.a.

Lagerluftfeuchtigkeitsbereich: 10 % – 90 % relative Luftfeuchtigkeit

Atmosphärischer Druck für die Lagerung: n.a.

Alarmtypen:

Schnell steigend/fallend, steigend/fallend, langsam steigend/fallend, gleichbleibend Hoher Wert, niedriger Wert, steigend, fallend, bald niedriger Wert (dringend), niedriger Wert (dringend)

Batterie:

Interne Stromversorgung / akkubetrieben, wiederaufladbar; Wechselstrom-Netzbetrieb

Batterielaufzeit: 7 Tage

Datenspeicher: Gewebeglukosedaten von 180 Tagen

Funkreichweite: 6m

Lautstärke: 50 dBA bei 1 Meter

Sensor Lagertemperaturbereich: 2 °C–30 °C, Sensoren kühl und trocken lagern

Lagerluftfeuchtigkeitsbereich: Luftfeuchtigkeit: 10–90 % RH

Atmosphärischer Druckbereich für die Lagerung: n.a.

Glukosebereich: 40–400 mg/dL

Sensorgenauigkeit:

Erwachsene 8,7% MARD, Kinder 8,5% MARD; Genauigkeit über die gesamte Tragedauer Mittlere ARD in % (MARD), 40–400 mg/dL (Prozentwert der durchschnittlichen absoluten Differenz gegenüber dem Referenzglukosewert bei allen Gewebeglukosespiegeln)

Liegedauer:

bis zu 10 Tage + 12 Stunden Toleranzzeit

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.43.01.1008
Bezeichnung: FreeStyle Libre 3 System zur kontinuierlichen Glukosemessung (Sensor)
Art.-Nr.: 72114-01
Hersteller: Abbott Diabetes Care Ltd.

Produktmerkmale

Das Produkt FreeStyle Libre 3 System zur kontinuierlichen Glukosemessung (Sensor) misst den Glukosegehalt im Interstitium und ist werkskalibriert. Der Sensor enthält einen fest integrierten Transmitter und wird in einer einmal zu verwendenden Setzhilfe geliefert.

Gewicht:	1 g
Stromversorgung:	eine Silberoxid Batterie
Betriebsdauer:	bis zu 14 Tage
Schutzklasse:	IP 27
Speicher:	bis zu 14 Tage
Datenübertragung:	NFC & BLE
Meßeinheit:	Abhängig vom verwendeten Empfänger in mg/dL und mmol/L
Kalibrierung:	Werkskalibriert
Genauigkeit:	MARD 7,8%
Lieferumfang:	Sensorapplikator inklusive Sensor, Produktbeilage

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.43.01.3007
Bezeichnung: FreeStyle Libre 3 System zur kontinuierlichen Glukosemessung (Lesegerät)
mmol/L
Art.-Nr.: 72112-01
Hersteller: Abbott Diabetes Care Ltd.

Produktmerkmale

Das Produkt FreeStyle Libre 3 System zur kontinuierlichen Glukosemessung (Lesegerät) mmol/L zeigt die Glukosemesswerte und Trendinformationen an und alarmiert die Versicherte/den Versicherten bei Erreichen der eingestellten Alarmgrenzen.

Abmessungen: 95 mm x 60 mm x 16 mm
Gewicht: 65 g
Stromversorgung: ein Lithium-Ionen-Akku
Schutzklasse: BF
Speicher: 90 Tage bei typischem Gebrauch
Schnittstellen/
Datenübertragung: Micro-USB, NFC, BLE
Meßeinheit: mmol/L
Messbereich: 2,2 bis 27,8 mmol/L
Kalibrierung: Werkskalibrierter Sensor
Genauigkeit: MARD 7,8%
Lieferumfang: 1 FreeStyle Libre 3 System zur kontinuierlichen Glukosemessung
(Lesegerät) mmol/L 1 USB-Kabel 1 Netzteil 1 Benutzerhandbuch
Lesegerät mmol/L 1 Kurzanleitung 1 Leistungsdatenblatt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.43.01.3008
Bezeichnung: FreeStyle Libre 3 System zur kontinuierlichen Glukosemessung (Lesegerät)
mg/dL
Art.-Nr.: 72111-01
Hersteller: Abbott Diabetes Care Ltd.

Produktmerkmale

Das Produkt FreeStyle Libre 3 System zur kontinuierlichen Glukosemessung (Lesegerät) mg/dL zeigt die Glukosemesswerte und Trendinformationen an und alarmiert die Versicherte/den Versicherten bei Erreichen der eingestellten Alarmgrenzen.

Abmessungen: 95 mm x 60 mm x 16 mm
Gewicht: 65 g
Stromversorgung: ein Lithium-Ionen-Akku
Schutzklasse: BF
Speicher: 90 Tage bei typischem Gebrauch
Schnittstellen/
Datenübertragung: Micro-USB, NFC, BLE
Meßeinheit: mg/dL
Messbereich: 40-500 mg/dL
Kalibrierung: Werkskalibrierter Sensor
Genauigkeit: MARD 7,8%
Lieferumfang: 1 FreeStyle Libre 3 System zur kontinuierlichen Glukosemessung
(Lesegerät) mg/dL 1 USB-Kabel 1 Netzteil 1 Benutzerhandbuch
Lesegerät mg/dL 1 Kurzanleitung 1 Leistungsdatenblatt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22.40.01.1052
Bezeichnung: Vita-Lift 210
Art.-Nr.: VI-1210
Hersteller: ATO Form GmbH

Produktmerkmale

Fahrbare Aufricht- und Transferhilfe mit elektrisch spreizbarem Fahrgestell, mit vier Doppellaufrollen, zwei davon bremsbar, Schiebebügel, Trittbrett für die Füße, gepolsterter, einstellbarer Unterschenkelstütze und Handbedienung, inkl. Akku, internem Ladegerät und elektrischer sowie mechanischer Notabsenkung. Das Aufrichten des Patienten, beispielsweise für den Transfer zwischen Bett und Toilette, erfolgt mittels motorisch schwenkbarem Hubarm an dem ein Hebegurt eingehängt wird.

Körpergröße:	bis 190 cm
Höhe:	100 cm bis 154 cm
Breite:	48 cm / 87 cm (Fahrgestell geschlossen / offen)
Länge:	106 cm
Fahrgestellhöhe:	13,7 cm
Radgröße:	100 mm
Hubbereich:	89 cm bis 154 cm
Wendekreis:	106 cm
Hubgeschwindigkeit:	11 mm/s (ohne Last), 7 mm/s (max. Last)
Leistungsaufnahme:	max. 19 W
Schutzart:	IP X4
Akku:	24 V DC, 2.9 Ah
Mögl. Hubvorgänge per Akkuladung:	35 – 50
Ladegerät:	eingebautes Batterieladegerät
Ladezeit:	ca. 12 h

Produktmerkmale

Schallpegel:	50 dB (A)
Notabsenkung:	Elektrische und mechanische Notabsenkung
Gewicht:	57 kg
zul. Nutzergewicht:	210 kg
Material:	pulverbeschichteter Stahlrohrrahmen, verzinkte Schrauben und Verbindungsteile, Kunststoff

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.02.02.0079
Bezeichnung: b:joynz anke stirrup
Art.-Nr.: 800 20 030
Hersteller: Span Link International LLC

Produktmerkmale

Sprunggelenksorthese zur Stabilisierung in der Frontalebene mit Bewegungslimitierung der Pro- und Supination. U-Schiene bestehend aus zwei festen anatomisch vorgeformten flächig gepolsterten Kunststoffschalen, welche unterhalb des Fersenbeins mittels Klettverschluss verbunden sind. Durch den verstellbaren Gurt kann die Fersenweite individuell an die Fußbreite und den Schwellungsgrad angepasst werden. Die Orthese umfasst das obere und untere Sprunggelenk entlang des Innen- und Außenknöchels. Innenliegend befinden sich auf jeder Seite Air-Gelpolster mit Kühlungsoption, welche mittels Klettband fixiert sind und positioniert werden können. Die Fixierung erfolgt mittels zwei zirkulär verlaufender Klettverschlüsse zur individuellen Anpassung. Die Orthese muss in Kombination mit einer Socke und einem Schuh getragen werden. Größen: Universalgröße für rechts und links. Bestell-Nr. 800 20 030 Farbe: schwarz Materialien: Polypropylen (PP), Gel, PVC, Nylon, Metall. Waschbar bei 30°C Handwäsche mit einem milden Waschmittel/Seife.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.02.02.1046
Bezeichnung: b:joynz ankle brace
Art.-Nr.: 800 20 02*
Hersteller: Span Link International LLC

Produktmerkmale

Sprunggelenksorthese zur Stabilisierung mit Begrenzung der Pro- und Supinationsbewegung, bestehend aus einem unelastischen Trägermaterial, welches mittels Schnürung und Klettverschlüssen individuell am Fuß fixiert/angelegt werden kann, herausnehmbare thermoplastisch verformbare semi-rigide Kunststoff-Stabilisierungselemente lateral und medial des Sprunggelenks und einem individuell einstellbaren Gurtsystem (8er-Gurtung) zur medialen und lateralen Stabilisierung. Die Orthese besitzt eine Fersenaussparung und reicht bis zum unteren Wadenbereich. Die seitlichen Stabilisierungselemente sind im Bereich der Knöchel verbreitert und geschlitzt. Größen: Universalausführung für rechts und links; 5 Größen. XS (1): Spannmaß: 25–28 cm (10–11 inches) S (2): Spannmaß: 28–30 cm (11–12 inches) M (3): Spannmaß: 33–33 cm (12–13 inches) L (4): Spannmaß: 33–36 cm (13–14 inches) XL (5): Spannmaß: 36–41 cm (14–16 inches) Bestell-Nr. 800 20 02° Farbe: schwarz Materialien: Polyester(PES), Nylon, Polypropylen (PP). Waschbar bei 30°C Maschinenwäsche mit einem milden Waschmittel/Seife.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.04.02.3001

Bezeichnung: TIGGES GenuSet 3

Art.-Nr.: 46205 (rechts/schwarz), 46215 (links/schwarz)

Hersteller: TIGGES-Zours GmbH

Produktmerkmale

Zweiteiliges, abrüstbares Orthesensystem zur (leichten) Führung und Mobilisierung des Kniegelenkes, entsprechend des vorgesehenen 2-stufigen Therapieverlaufes. Das Set besteht in der ersten Stufe aus einer rahmenlose, textilen Knieführungsorthese, mit Extensions-/Flexionbegrenzung mit unelastischen, zirkulären Gurten. Als zweite Stufe der Versorgung wird das Orthesenset zu einer Weichteilkompressionsbandage mit Silikonpelotte um die Patella abgerüstet. Die beiden Stufen der Orthese und der Abrüstmöglichkeiten entsprechenden Produktarten: – 23.04.03.1 – 05.04.01.0 Zweckbestimmung/Verwendungszweck: – Schädigung von Kapsel-/Bandstrukturen des Kniegelenks mit mäßig ausgeprägter Seitenbandinstabilität (meist als Verletzungsfolgen, nach Operation) – Zur zeitlich begrenzten Stabilisierung und Führung des Kniegelenks bei freiem Bewegungsumfang Spezifisch für diese Produktart mit Abrüstkfunktion: Alle Indikationen, bei denen eine Unterstützung der physiologischen Führung des Kniegelenks notwendig ist, wie z. B.: – Leichte bis mittlere Seitenbandinstabilität des Kniegelenks und in der zweiten Stufe durch Abrüstung zur Weichteilkompression bzw. elastischen Stützung und Druckentlastung an Band-/Faszienansätzen

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.04.04.0007

Bezeichnung: OPPO GENU X

Art.-Nr.: 101K100011R2 bis, 101K105522L8

Hersteller: OPPO Medical Inc.

Produktmerkmale

Knieorthese zur Entlastung des medialen oder lateralen Kompartment, bestehend aus einem teil-elastischen, textilem Grundkörper mit einer einseitigen, Gelenkschiene und zurückverlagerten Kniedrehpunkt. Ein einstellbares Zugsystem besteht aus zwei festen Gurten, die sich im dorsalen Bereich kreuzen. Diese Knieorthese wird in insgesamt sechs verschiedenen Größen, für links oder rechts angeboten.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.07.02.2042
Bezeichnung: b:joynz wrist & thumb brace
Art.-Nr.: 800 60 0**
Hersteller: Span Link International LLC

Produktmerkmale

Orthese zur Immobilisierung des Handgelenks und Daumensattelgelenks in Kombination mit einer Daumenfixierung in zwei Ebenen (Dorsal-Extension/Volar-Flexion und Ulnarabduktion/Radialabduktion). Die Orthese umfasst das Handgelenk und den Daumen und lässt die restlichen finger frei. Sie besteht aus einem unelastischen Trägermaterial, vier rigide Aluminiumstäben, einem einfachen Schnellschürsystem und einer einstellbaren Daumenfassung. Die Aluminiumstäbe sind anatomisch anformbar, der volare Stab ist zudem herausnehmbar. Immobilisierung des Daumensattelgelenks durch einen rigiden Aluminiumstab, eine Daumenfassung und Klettgurte zwischen Daumen und Zeigefinger. Größen: 2 Größen ° in den Ausführungen "rechts" (3) und "links" (4) S-M (2): Handgelenkumfang 12-18 cm (4 3/4 - 7 inches) L-XL (4): Handgelenkumfang 18-26 cm (7 - 10 1/4 inches) Bestell-Nr. 800 60 0 *° Farbe: schwarz
Materialien: Polyester (PES), PU-Schaum, Aluminium (Al), Nylon. Waschbar bei 30°C Handwäsche mit einem milden Waschmittel/Seife.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.07.02.4068
Bezeichnung: b:joynz wrist brace
Art.-Nr.: 800600**
Hersteller: Span Link International LLC

Produktmerkmale

Orthese zur Immobilisierung des Handgelenks in zwei Ebenen (Dorsal-Extension/Volar-Flexion und Ulnar-Abduktion/Radialabduktion), verfügt über je einen dorsalen und einen volaren rigiden, anpassbaren Aluminiumstab, besteht aus unelastischem Trägermaterial, verfügt über eine Aussparung des Materials am Daumen und ein Schnellschnürsystem sowie einen regulierbaren Klettverschluss und einstellbarem Daumengurt. e Größen: 2 Größen ° in den Ausführungen "rechts" (1) und "links" (2) S-M (2): Handgelenkumfang 12-18 cm (4 3/4 - 7 inches) L-XL (4): Handgelenkumfang 18-26 cm (7 - 10 1/4 inches) Bestell-Nr. 800 60 0 *° Farbe: schwarz
Materialien: Polyester (PES), PU-Schaum, Aluminium (Al), Nylon. Waschbar bei 30°C Schonwäsche in einem Wäschenetz mit einem milden Waschmittel.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.08.02.2006

Bezeichnung: Ascender Telescopic ROM Elbow Orthosis + SUP

Art.-Nr.: Links: ASCE/L/REG Rechts: ASCE/R/REG

Hersteller: Promedics Orthopaedic Ltd Port Glasgow Industrial Estate

Produktmerkmale

Ellenbogenorthese mit verstellbarem Handteil und Extensions- und Flexionsbegrenzung, bestehend aus zwei gepolsterten Ober- und zwei Unterarmbändern, in der Länge individuell Anpassbar, lateraler Gelenkschiene mit Einstellmöglichkeiten in der Bewegungsbegrenzung in Flexion/Extension von -10° bis 120° , ein Kondylenpolster, vier Klettgurte teilweise mit Umlenkschlaufen, in einer Universalgröße für links oder rechts.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.09.01.0099

Bezeichnung: b:joynz shoulder immobilizer

Art.-Nr.: 00000080050010

Hersteller: Span Link International LLC

Produktmerkmale

Schultergelenkorthese zur Immobilisierung und Fixierung in definierter Position (90°-100°-Flexionsstellung); feste textile Unterarm-/Ellbogengtrage tasche mit durch Klettverschlüsse individuell anpassbarem, zirkulären Bauchgurt und anpassbarem gepolsterten Schultergurt, welcher über die kontralaterale unverletzte/gesunde Schulterseite geführt und angelegt wird. Größen: Universalgröße für rechts und links. Bestell-Nr. 800 50 010 Farbe: schwarz Materialien: Polyester (PES), PU-Schaum, Polyoxymethylen, Nylon. Waschbar bei 30°C Handwäsche mit einem milden Waschmittel/Seife.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.09.04.0072

Bezeichnung: b:joynz shoulder immobilizer 15

Art.-Nr.: 800 50 020

Hersteller: Span Link International LLC

Produktmerkmale

Schultergelenkorthese zur Immobilisierung und Entlastung in 15°-Abduktion mittels anatomisch geformtem Weichschaumpolster; feste textile Unterarm-/Ellbogengtrage tasche mit vorgeformten Handgriff aus Schaumstoff und Klettverschlüssen zur Fixierung des Unterarms und Ellenbogens; individuell anpassbarer, zirkulärer Taillengurt und anpassbarer gepolsterter Schultergurt, welcher über die kontralaterale unverletzte/gesunde Schulter geführt und angelegt wird; mit Klett- und Schnellverschlüssen. Größen: Universalgröße für rechts und links. Bestell-Nr. 800 50 020 Farbe: schwarz Materialien: Polyester (PES), PU-Schaum, Polyoxymethylen, Nylon. Waschbar bei 30°C Handwäsche mit einem milden Waschmittel/Seife.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.12.03.1031

Bezeichnung: cervistrong, Zervikalstütze mit Verstärkung

Art.-Nr.: REF.20304 S/M/L/XL

Hersteller: Orthoservice AG

Produktmerkmale

Anatomische Cervicalstütze aus Schaumstoff mit Kunststoffverstärkung, Bezug und Klettverschluss, in vier verschiedenen Umfanggrößen von 30 cm bis 53 cm.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.15.04.1011

Bezeichnung: eStab 3-Punkt-Hyperextensions-Orthese

Art.-Nr.: 22035 Größe: 1 / 1S / 2 / 2S / 3 / 3S

Hersteller: Orthoservice AG

Produktmerkmale

Hyperextensionsorthese nach dem 3-Punkte-Prinzip in Rahmenbauweise, bestehend aus Aluminium mit einem vorderen Rahmen, der oberhalb des Schambeins etwa bis zur Mitte der Beckenschaufeln verläuft, seitlich des Rumpfes bis kurz unter die Achselhöhlen reichen und etwa Mitte des Brustbeins zusammenläuft. Im Brustbeinbereich ist eine einstellbare, gepolsterte Pelotte angebracht. Zwei weitere verstellbare, gepolsterte Pelotten befinden sich seitlich des Rumpfes und eine rückseitige, große Pelotte zur dorsalen Befestigung. Die Orthese wird in drei Beckenumfanggrößen von 50 cm bis 135 cm angeboten.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 25 Sehhilfen

Positionsnummer: 25.21.40.0001

Bezeichnung: OKKLUglas AERO

Art.-Nr.: 60601, 60605, 60620, 60650, 61601, 61605, 61620, 61650, 62620, 62650,
63620, 63650

Hersteller: Berenbrinker Service GmbH

Produktmerkmale

OKKLUglas AERO, in den Varianten: • OKKLUglas AERO (mit Luftzirkulation durch Belüftungsöffnungen) • OKKLUglas AERO EXTRA (mit Luftzirkulation durch Belüftungsöffnungen & extra großes Komfortpflaster) • OKKLUglas AERO UV (mit Luftzirkulation durch Belüftungsöffnungen und zusätzlichem UV Schutz nach DIN EN 170 Schutzstufe: 2-1.2) • OKKLUglas AERO EXTRA UV (mit Luftzirkulation durch Belüftungsöffnungen, extra großes Komfortpflaster und zusätzlichem UV-Schutz nach DIN EN 170 Schutzstufe: 2-1.2) Uhrglasverband: Gebrauchsfertiger Okklusiv-Verband aus querelastischem Gewebe und transparenter, ergonomisch geformter Polycarbonat-Scheibe.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 25 Sehhilfen

Positionsnummer: 25.21.40.0002

Bezeichnung: OKKLUglas

Art.-Nr.: 60501, 60505, 60520, 60550, 61501, 61505, 61520, 61550

Hersteller: Berenbrinker Service GmbH

Produktmerkmale

OKKLUglas, in den Varianten: • OKKLUglas • OKKLUglas EXTRA (extra großes Komfortpflaster)

Uhrglasverband: Gebrauchsfertiger Okklusiv-Verband aus querelastischem Gewebe und transparenter, ergonomisch geformter Polycarbonat-Scheibe.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 25 Sehhilfen

Positionsnummer: 25.21.85.0001
Bezeichnung: Mezzo 20 mit XY-Tisch
Art.-Nr.: MEZF20X1
Hersteller: Reinecker Vision GmbH

Produktmerkmale

Bildschirmlesesystem mezzo Focus 20 XY: LED-Flachbildmonitor der 20" Klasse, vertikal neigbar, Echtfarbe- und Fehlfarben, Autofokus- abschaltbar, höhenverstellbar , vertikal neigbar, Gewicht ca. 7,5 kg mit XY, Maße (B x H x T) ca. 46 x 50 x 52 cm Für das System mezzo Focus 20 XY gibt es eine Gebrauchsanweisung in MP3 Format für blinde Menschen. Dieses Dateiformat kann hier nicht hochgeladen werden.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 25 Sehhilfen

Positionsnummer: 25.21.85.0002
Bezeichnung: Mezzo 24 mit XY-Tisch
Art.-Nr.: MEZF24X1
Hersteller: Reinecker Vision GmbH

Produktmerkmale

Bildschirmlesesystem mezzo Focus 24 XY: LED-Flachbildmonitor der 24" Klasse höhenverstellbar, vertikal neigbar Echtfarbe- und Fehlfarben Autofokus abschaltbar Gewicht ca. 10,5 kg mit XY Tisch Maße (B x H x T) ca. 53 x 53 x 52 cm Für das System mezzo Focus 24 XY gibt es auch eine Gebrauchsanweisung in MP3 Format für blinde Menschen. Dieses Dateiformat kann hier nicht hochgeladen werden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 25 Sehhilfen

Positionsnummer: 25.21.85.0003
Bezeichnung: VEO 24
Art.-Nr.: VEVA2432
Hersteller: Reinecker Vision GmbH

Produktmerkmale

Bildschirmlesesystem VEO 24: – Echtfarb- u. Fehlfarbandarstellung – einblend- u. einstellbares Zeilenlineal oder Bildschirmabdeckung – einstellbare Reflektionsunterdrückung bei glänzenden Vorlagen – kugelgelagerter Kreuztisch in X-/Y-Richtung frei beweglich (zum Schreiben horizontal und/oder vertikal feststellbar) – Netzteil – hochauflösende Full HD+ Reinecker-Kamera (60 Bilder pro Sekunde) mit 18fachem optischen Zoom – 1-100fache Vergrößerung (abhängig vom Monitor) – Komfort-Autofokus einstellbar – LED-Flachbildmonitor 24" Klasse 1920 x 1080 Pixel (Full HD) – entspiegeltes Display – höhenverstellbar, drehbar und neigbar – 3-Knopf-Funk-Bedieneinheit mit einstellbarer Tastenbelegung mit 2 AA Batterien (im Lieferumfang enthalten) Für das System VEO 24 gibt es auch eine Gebrauchsanweisung in MP3 Format für blinde Menschen in Audio Format. Dieses Dateiformat kann hier nicht hochgeladen werden.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 25 Sehhilfen

Positionsnummer: 25.21.85.0004

Bezeichnung: Videomatic 20

Art.-Nr.: VIDEO201

Hersteller: Reinecker Vision GmbH

Produktmerkmale

• Bildschirmlesesystem Videomatic 20: • LED-Flachbildmonitor 20" Klasse (ca. 49 cm) • Steckernetzgerät 12V DC/5000mA • Adapterkabel (länderspezifisch) • Autofokus • XY-Tisch • Echtfarbe- und Fehlfarben • Gebrauchsanweisung • Service Information Für das System
Videomatic 20 gibt es auch eine Gebrauchsanweisung in MP3 Format für blinde Menschen. Dieses Dateiformat kann hier nicht hochgeladen werden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 25 Sehhilfen

Positionsnummer: 25.21.85.1001
Bezeichnung: VEO EDU 24
Art.-Nr.: VEVED242
Hersteller: Reinecker Vision GmbH

Produktmerkmale

VEO EDU 24 ist ein Bildschirmlesesystem mit zweiter Kamera: – Echtfarb- u. Fehlfarbdarstellung – einblend- u. einstellbares Zeilenlineal oder Bildschirmabdeckung – einstellbare Reflektionsunterdrückung bei glänzenden Vorlagen – kugelgelagerter Kreuztisch in X-/Y-Richtung frei beweglich (zum Schreiben horizontal und/oder vertikal feststellbar) – Netzteil – hochauflösende Full HD+ Reinecker-Kamera (60 Bilder pro Sekunde) mit 18fachem optischen Zoom – 1–100fache Vergrößerung (abhängig vom Monitor) – Komfort-Autofokus einstellbar – LED-Flachbildmonitor 24" Klasse 1920 x 1080 Pixel (Full HD) – entspiegeltes Display – höhenverstellbar, drehbar und neigbar – 3-Knopf-Funk-Bedieneinheit mit einstellbarer Tastenbelegung mit 2 AA Batterien (im Lieferumfang enthalten) – hochauflösender Tafel-/Raumkamera (Full HD+ / 18-fach optischer Zoom) mit elektron. Schwenkneigekopf – Bildteilungsfunktion (horizontal oder vertikal einstellbar) z.B. für die gleichzeitige Darstellung des Tafelkamera- und des VEO-Kamerabildes auf dem VEO-Monitor – 2 DVI-Eingänge für weitere Bildquellen (z.B. PC-Bild) – Funk-Bedieneinheit (Tastenbelegung einstellbar) mit Magnethalterung zur wahlweisen Befestigung am Monitor oder Kreuztisch Für das System VEO EDU 24 gibt es auch eine Gebrauchsanweisung in MP3 Format für blinde Menschen in Audio Format. Dieses Dateiformat kann hier nicht hochgeladen werden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 25 Sehhilfen

Positionsnummer: 25.21.85.2001
Bezeichnung: VEO VOX
Art.-Nr.: VEOVOX24
Hersteller: Reinecker Vision GmbH

Produktmerkmale

Bildschirmlesesystem VEO VOX mit Vorlesefunktion: hochauflösendes Bildschirmlesesystem VEO mit Vorlesefunktion bestehend aus: – 24" Touchscreenmonitor – Echt- und Fehlfarbdarstellung (kontrastverstärkend und mit Negativdarstellung) – 3-Knopf-Funk-Bedieneinheit mit einstellbarer Tastenbelegung – kugelgelagerter Kreuztisch in X-/Y-Richtung frei beweglich (zum Schreiben horizontal und/oder vertikal feststellbar) – Vorlesefunktion mit natürlichen Stimmen – intelligente Vorlesefunktion im Live Modus mit automatischer Bewegungserkennung für kontinuierliches Vorlesen ohne Unterbrechung und Standbild Modus zum Vorlesen der gewünschten Textpassagen, z.B. ganze Seite, Spalte etc. – Einstellbare Darstellungsmöglichkeiten im Vorlesemodus: Original, Overlay, Spalte, horizontal, vertikal oder Wort – Navigation: Absatz-, Satz-, Wort- und Buchstabenweise – individuell einstellbare Lesegeschwindigkeit und –lautstärke – Lautsprecher im Monitor integriert – externe Lautsprecher/Kopfhörer (optional) per Bluetooth anschließbar – Maße (B x H x T): ca. 55 x 53 x 59 cm – Gewicht ca. 17 kg – inkl. Netzteil Für das System VEO VOX gibt es auch eine Gebrauchsanweisung in MP3 Format für blinde Menschen in Audio Format. Dieses Dateiformat kann hier nicht hochgeladen werden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 25 Sehhilfen

Positionsnummer: 25.21.85.3001
Bezeichnung: MANO 12
Art.-Nr.: MANO1201
Hersteller: Reinecker Vision GmbH

Produktmerkmale

transportables Bildschirmlesesystem MANO 12 : – 12“-Touch-Display (29,4 cm Bildschirmdiagonale) – Systemauflösung 1920 x 1080 Pixel – Autofokus – Vergrößerung ca. 2,7 bis 19fach (stufenlos) 2,5 bis 19fach mit Schreib-/Lesestativ – Joystick zum navigieren des Bildes in der Bildschirmansicht – Echtfarb- und 10 Fehlfarbmodi – Standbildfunktion und Bildspeicher (übertragbar auf PC) – Anschlussmöglichkeit von TV/Monitor – Lithium-Ionen-Akku (Betriebsdauer bis zu 3 Std.) – Gewicht: ca. 960 g – Inkl. Netzteil, Stativ, HDMI-Kabel , USB-Kabel, Schutzhülle und Tragetasche Für das System MANO 12 gibt es auch eine Gebrauchsanweisung in MP3 Format für blinde Menschen. Dieses Dateiformat kann hier nicht hochgeladen werden.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 25 Sehhilfen

Positionsnummer: 25.21.86.0001
Bezeichnung: elektronische Lupe MANO 5
Art.-Nr.: MANO5001
Hersteller: Reinecker Vision GmbH

Produktmerkmale

Elektronische Lupe zum Ausgleich einer Sehbeeinträchtigung für den überwiegend mobilen Verwendungszweck. MANO 5 ist ein System zum Vergrößern von Text und Bildvorlagen. Bildschirm 5"-LCD-Display mit ca. 12,7 cm Bildschirmdiagonale Vergrößerung ca. 4 bis 20fach Farbmodus Echtfarben, bis zu 20 Fehlfarben einstellbar Standbildfunktion Standbildfunktion Maße (B x H x T) ca. 15,2 x 8 x 2,2 cm (ohne Griff) Gewicht ca. 210 g (mit Akku, ohne Griff) Betriebsdauer bis zu ca. 3-3,5 Stunden Akku-Ladedauer ca. 5 Stunden Netzteil (USB-C) Eingang: 100-240V, Ausgang: 5V DC / 1 A Für das System MANO5001 gibt es auch eine Gebrauchsanweisung in MP3 Format für blinde Menschen in Audio Format. Dieses Dateiformat kann hier nicht hochgeladen werden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 25 Sehhilfen

Positionsnummer: 25.21.86.1001
Bezeichnung: elektronische Lupe MANO 6
Art.-Nr.: MANO6001
Hersteller: Reinecker Vision GmbH

Produktmerkmale

Elektronische Lupe zum Ausgleich einer Sehbeeinträchtigung für den überwiegend mobilen Verwendungszweck. MANO 6 ist ein System zum Vergrößern von Text und Bildvorlagen. Bildschirm mit ca. 14 cm Bildschirmdiagonale Bildschirmauflösung 1920 x 1080 pixel Kamera 13 Megapixel mit Autofokus Vergrößerung ca. 2 bis 35fach Farbmodus Echtfarben, bis zu 16 Fehlfarben einstellbar Standbildfunktion/Galerie Standbildfunktion, Bildspeicher mit ca. 2 GB Speicherkapazität Maße (B x H x T) ca. 16 x 9,1 x 2,1 cm Gewicht ca. 274 g Betriebsdauer bis zu ca. 3 Stunden Akku-Ladedauer ca. 2,5 Stunden Netzteil Eingang: 100–240V, Ausgang: 5V DC / 3 A Für das System MANO 6 gibt es auch eine Gebrauchsanweisung in MP3 Format für blinde Menschen in Audio Format. Dieses Dateiformat kann hier nicht hochgeladen werden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 25 Sehhilfen

Positionsnummer: 25.21.86.1002
Bezeichnung: elektronische Lupe MANO XL
Art.-Nr.: MANOXL02
Hersteller: Reinecker Vision GmbH

Produktmerkmale

elektronische Lupe zum Ausgleich einer Sehbeeinträchtigung für den überwiegend mobilen Verwendungszweck: □ Display: 7 Zoll IPS LCD Display / Auflösung: 1280* 720 □ Kamera: 13M Pixels / Video Auflösung: 1920* 1080 □ Größe: ca. 188 x 138 x 21 mm □ Gewicht: ca. 420 g □ Farbmodus: Echtfarbe, bevorzugter benutzerdefinierter Modus; 18 integrierte erweiterte Farbmodi □ Vergrößerung: ca. 2,4 bis 28fach □ Akku: Integrierte aufladbare Lithium-Batterie □ Akku Ladezeit: ca. 4 Stunden □ Betriebsdauer: bis zu ca. 3 Stunden (je nach eingestelltem Modus) □ Netzteil: Eingang: 110–240V; Ausgang: 5V/3A Für das System MANOXL02 gibt es auch eine Gebrauchsanweisung in MP3 Format für blinde Menschen in Audio Format. Dieses Dateiformat kann hier nicht hochgeladen werden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12.10.2022 -
Bundesanzeiger vom 28.10.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 25 Sehhilfen

Positionsnummer: 25.21.87.0002
Bezeichnung: topolino smart 2K
Art.-Nr.: TOSMA2K1
Hersteller: Reinecker Vision GmbH

Produktmerkmale

Kamerasystem topolino smart 2K: an einen PC, Notebook oder Monitor (TFT empfohlen), – Farbkamera (bis zu 1920x1080) im Nahmodus sowie höchster Bildauflösung (bis zu 2048x1152p) im Raummodus mit Tafel-/Vorlagenfunktion und einstellbaren Autofokus, – Echt- und Fehlfarbdarstellung (kontrastverstärkend und mit Negativdarstellung), – Benutzereinstellungen speicherbar für Tafel- u. Vorlagenmodus, – HDMI- und USB3.0-Schnittstelle – LED-Beleuchtung dimmbar/abschaltbar, inkl. Netzteil, Lithium-Ionen-Akku, USB 3.0 Kabel und Tragetasche optional: – Kreuztisch Für das System topolino smart 2K gibt es auch eine Gebrauchsanweisung in MP3 Format für blinde Menschen in Audio Format. Dieses Dateiformat kann hier nicht hochgeladen werden.