

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 02 Adaptionshilfen

Positionsnummer: 02.40.08.0001

Bezeichnung: Obi Speiseroboter; Art.Nr.: ASR10200

Art.-Nr.: -

Hersteller: Desin LLC

Produktmerkmale

Der Obi-Speiseroboter besteht aus einem Roboterarm, welcher an einer Basis montiert ist und neben der Steuerelektronik auch die Aufnahme für einen vierschalenigen Teller enthält. Über sechs, in den Roboterarm verbaute Servomotoren können sechs Freiheitsgrade abgefahren werden. Die Hardware wird mittels einer Open-Loop-Software gesteuert. Diese Software enthält neben vordefinierten Positionen für den Arm und Teller auch die eine Lernfunktion, bei der manuelle vordefinierte Pfade im Rahmen der Nahrungsaufnahme abgefahren und programmiert werden. Der Obi-Speiseroboter ist gedacht für Menschen, die Schwierigkeiten haben, sich selbst zu ernähren und ohne Hilfe kauen und schlucken können. Der Obi-Speiseroboter dient dem Behinderungsausgleich bei Nutzern mit den Indikationen: Amyotrophe Lateralsklerose (ALS), Amputationen, Arthrogryposis multiplex congenita (AMC), Zerebralparese, Essentieller Tremor, Muskeldystrophie, Multiple Sklerose, Parkinson-Krankheit und soll die selbstständige Aufnahme der Speisen ermöglichen.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.05.1001
Bezeichnung: Flocare Safety+ GT
Art.-Nr.: 673803;, 673802
Hersteller: BS-Medical Tech Industry

Produktmerkmale

Flocare Safety+ GT ist eine Austauschsonde aus Polyurethan, die nach der Anlage einer perkutanen, endoskopischen Gastrostomie in das abgeheilte, reizlose Magenstoma gelegt werden kann. Zusammensetzung: ENFit Konnektor, Schlauch in den Größen CH 12 und CH 14, Klemme, Blockventil für den Ballon, externe Halteplatte, zweischichtiger Polyurethanballon Die maximale Liegedauer beträgt 6 Monate. Im Lieferumfang ist eine 5 ml Luer-Lock Spritze für die Befüllung des Ballons enthalten.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05.11.01.0062

Bezeichnung: Ontario

Art.-Nr.: 2088

Hersteller: Anita Dr. Helbig GmbH & Co.KG

Produktmerkmale

Elastischer, den Thoraxbereich umfassender Bandage mit Klettverschluss, in sieben verschiedenen Umfanggrößen von ca. 65 cm bis ca. 150 cm.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05.11.04.0028

Bezeichnung: Kompressions-Gürtel, Post OP Belt, Art.-Nr. 0057

Art.-Nr.: 0057

Hersteller: Anita Dr. Helbig GmbH & Co.KG

Produktmerkmale

Anatomisch geformter, oberkörperumfassender Brustgürtel mit vorderem Klettverschluss, aus teilelastischem Material.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.05.0062

Bezeichnung: Hyper Foam PLUS GREENLINE

Art.-Nr.: GRHF+HC090190, GRHF+HC090200, GRHF+HC100190, GRHF+HC100200,
GRHF+HC120200, GRHF+HC140200

Hersteller: Funke Medical AG

Produktmerkmale

Die Hyper Foam PLUS GREENLINE besteht aus einem 2-schichtigen Schaumkern mit Quer- und Längsschnitten. Die Liegefläche ist glatt und unstrukturiert. Die Matratze ist mit einem abnehmbaren Bezug aus Polyurethan umgeben.

Artikelnummer:	GRHF+HC090190, GRHF+HC090200, GRHF+HC100190, GRHF+HC100200, GRHF+HC120200, GRHF+HC140200
Größe Matratze (H x B x T):	90x190x14 cm, 90x200x14 cm, 100x190x14 cm, 100x200x14 cm, 120x200x14 cm, 140x200x14 cm
Gewicht Matratze:	7 kg, 8 kg, 8 kg, 8 kg, 10 kg, 12 kg
Material Matratze:	PU-Schaumstoffe (ECOLAST®)
Bezeichnung Bezug:	PU-Bezug
Material Bezug:	PU-beschichtetes PES-Trägermaterial
Min. Patientengewicht:	keine Untergrenze
max. Patientengewicht:	140 kg
Lieferumfang:	Matratze, PU-Bezug, Bedienungsanleitung
Wiedereinsatz:	Laut Herstellerangaben nach Wiederaufbereitung möglich
Wartungen:	Laut Herstellerangaben keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.05.0063

Bezeichnung: MAXX 250 GREENLINE

Art.-Nr.: GRMAXHC090190, GRMAXHC100190, GRMAXHC090200, GRMAXHC100200,
GRMAXHC120200, GRMAXHC140200

Hersteller: Funke Medical AG

Produktmerkmale

Die MAXX 250 GREENLINE besteht aus einem 3-schichtigen Schaumkern mit Quer- und Längsschnitten und einer Randzonenverstärkung. Die Liegefläche ist glatt und unstrukturiert. Die Matratze ist mit einem abnehmbaren Bezug aus Polyurethan umgeben.

Artikelnummer: GRMAXHC090190, GRMAXHC100190, GRMAXHC090200,
GRMAXHC100200, GRMAXHC120200, GRMAXHC140200

Größe Matratze (H x B x T): 90x190x18 cm, 100x190x18 cm, 90x200x18 cm,
100x200x18 cm, 120x200x18 cm, 140x200x18 cm

Gewicht Matratze: 10 kg, 10 kg, 11 kg, 12 kg, 14 kg, 16 kg

Material Matratze: PU-Schaumstoffe (ECOLAST®)

Bezeichnung Bezug: PU-Bezug

Material Bezug: PU-beschichtetes PES-Trägermaterial

Min. Patientengewicht: keine Untergrenze

max. Patientengewicht: 250 kg

Lieferumfang: Matratze, PU-Bezug, Bedienungsanleitung

Wiedereinsatz: Laut Herstellerangaben nach Wiederaufbereitung möglich

Wartungen: Laut Herstellerangaben keine

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.9316

Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 7 RT788-DWHC

Art.-Nr.: -

Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12555
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	67 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	133 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	optional
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.9317
Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 9 RT988-DWHC
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12554
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	67 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	133 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	optional
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.9318
Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 5 RT588-DWHC
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12556
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	67 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	133 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	optional
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.9319
 Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 4 RT488-DWHC
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12557
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	67 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	133 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
Audioeingang (DAI):	optional
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.1275
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 7 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12534
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 7 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 7 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 80 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
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: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 5944 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 7 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12508
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.1999
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 1 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12542
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Hörex / Aligo 1 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon AO 1 miniBTE T Tinnitus-
Gerät baugleich mit:	Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 20 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
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:	104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis 5915 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Alpha 1 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12530
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3657
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 9 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12532
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 9 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 9 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 100 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 105 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 5936 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 9 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12506
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub-und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3658
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 3 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12538
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Hörex / Aligo 3 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon AO 3 miniBTE T Tinnitus-
Gerät baugleich mit:	Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 40 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 14 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 5915 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Alpha 3 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12520
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3659
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 5 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12536
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 5 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 5 miniBTE T Tinnitus-
Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniBTE T
Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 60 miniBTE T
Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 18 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 5944 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Alpha 5 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12510
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3660
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12544
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 1 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 20 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
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: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6459 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 1 miniRITE T (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12523
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3661
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12540
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 3 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 40 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 14 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 6681 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 3 miniRITE T (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12513
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3662

Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 3 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12538

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 3 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 3 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Pro
Akustik / pro+4 AO 3 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Sonic / Radiant 40 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät

individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 14 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 5915 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Alpha 3 miniBTE T

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12520

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel 123 dB

Produktmerkmale

(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):

programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 14

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: Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise
Management (Smart Noise Reduction, Smart
Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3663
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 7 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12534
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 7 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Pro
Akustik / pro+4 AO 7 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Sonic / Radiant 80 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
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: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 5944 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 7 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12508
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel 123 dB

Produktmerkmale

(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):

programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC): 20

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: Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing
(Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit
Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für
iOS und AndroidTM) Hybrid Noise Management (Smart
Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise
Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3664
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 9 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12532
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 9 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Pro
Akustik / pro+4 AO 9 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Sonic / Radiant 100 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 105 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 5936 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Alpha 9 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12506
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall-
pegel: 123 dB

Produktmerkmale

druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3665

Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 5 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12536

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 5 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Pro
Akustik / pro+4 AO 5 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Sonic / Radiant 60 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät

individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 18 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 5944 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Alpha 5 miniBTE T

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12510

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel 123 dB

Produktmerkmale

(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):

programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18

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: Lautstärksteller und/oder Programmwechsel

Impulsschallunterdrückung: vorhanden

Windgeräuschunterdrückung: vorhanden

Bluetooth Audio: vorhanden

sonstige Merkmale gemäß
Herstellerangaben: Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise
Management (Smart Noise Reduction, Smart
Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3666
 Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 1 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12542
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Alpha 1 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 1 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 20 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
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:	104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis 5915 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Alpha 1 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12530
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel	123 dB

Produktmerkmale

(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):

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

Telefonspule: vorhanden

Audioeingang (DAI): nicht vorhanden

DataLogging: vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät: Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel

Impulsschallunterdrückung: nicht vorhanden

Windgeräuschunterdrückung: vorhanden

Bluetooth Audio: vorhanden

sonstige Merkmale gemäß
Herstellerangaben: Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise
Management (Smart Noise Reduction, Smart
Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3667

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12542

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 1 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 1 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 20 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät

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: 104 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 5915 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 1 miniBTE T

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12530

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3668

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12538

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 3 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 3 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 3 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 40 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät

individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 14 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 5915 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 3 miniBTE T

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12520

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3669

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12532

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 9 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 9 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 100 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät

individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern

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

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 105 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 5936 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 9 miniBTE T

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12506

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub-und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3670

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12536

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 5 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 5 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 60 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät

individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 18 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 5944 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 5 miniBTE T

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12510

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3671

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12534

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 7 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 7 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 80 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät

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: 104 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 5944 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 7 miniBTE T

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12508

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3672
Bezeichnung: Sonic / Radiant 40 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12540
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 3 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 14 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 6681 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 3 miniRITE T (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12513
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3673
Bezeichnung: Sonic / Radiant 20 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12544
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 1 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
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: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6459 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 1 miniRITE T (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12523
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3674

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12544

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 1 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 20 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät

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: 104 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6459 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 1 miniRITE T (85-Hörer)

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12523

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3675

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12540

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 3 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 40 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät

individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 14 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 6681 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 3 miniRITE T (85-Hörer)

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12513

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3676
Bezeichnung: Sonic / Radiant 80 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12534
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 7 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 7 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
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: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 5944 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 7 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12508
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3677
Bezeichnung: Sonic / Radiant 40 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12538
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 3 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 3 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 3 miniBTE T Tinnitus-
Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniBTE T
Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 14 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 5915 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Alpha 3 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12520
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3678
Bezeichnung: Sonic / Radiant 60 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12536
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 5 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 5 miniBTE T Tinnitus-
Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniBTE T
Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 18 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 5944 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Alpha 5 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12510
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3679
Bezeichnung: Sonic / Radiant 20 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12542
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 1 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 1 miniBTE T Tinnitus-
Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniBTE T
Tinnitus-Kombigerät
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: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 5915 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Alpha 1 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12530
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3680
Bezeichnung: Sonic / Radiant 100 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12532
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 9 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 9 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniBTE T Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 105 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 5936 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 9 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12506
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub-und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3681

Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12540

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 3 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 40 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät

individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 14 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 6681 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 3 miniRITE T (85-Hörer)

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12513

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.3682
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12544
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 1 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 20 miniRITE T (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
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: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6459 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 1 miniRITE T (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12523
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8732
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 9 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12533
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 9 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 9 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 100 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 24 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 6073 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 9 miniBTE T R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12507
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub-und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8733
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 3 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12539
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Hörex / Aligo 3 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon AO 3 miniBTE T R Tinnitus-
Gerät baugleich mit:	Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 40 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 14 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 5784 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Alpha 3 miniBTE T R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12521
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8734
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 7 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12535
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 7 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 7 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 80 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
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: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6025 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 7 miniBTE T R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12509
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8735
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 1 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12543
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Hörex / Aligo 1 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon AO 1 miniBTE T R Tinnitus-
Gerät baugleich mit:	Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 20 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
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:	104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis 5784 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Alpha 1 miniBTE T R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12531
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8736
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 5 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12537
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 5 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 5 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 60 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 18 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 6025 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 5 miniBTE T R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12511
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8737
 Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12541
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Gerät baugleich mit:	
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 14 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 6359 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Alpha 3 miniRITE T R (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12517
maximale Verstärkung (HFA-FOG am	48 dB

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8738
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12545
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Gerät baugleich mit:
individuell veränderbares
einstellbar in 12 Bändern
Frequenzspektrum:
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 6655 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 1 miniRITE T R (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12527
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8739

Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 5 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12537

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 5 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Pro
Akustik / pro+4 AO 5 miniBTE T R Tinnitus-
Kombigerät, Sonic / Radiant 60 miniBTE T R Tinnitus-
Kombigerät

individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 18 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 6025 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Alpha 5 miniBTE T R

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12511

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8740

Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 3 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12539

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 3 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 3 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Pro
Akustik / pro+4 AO 3 miniBTE T R Tinnitus-
Kombigerät, Sonic / Radiant 40 miniBTE T R Tinnitus-
Kombigerät

individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 14 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 5784 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Alpha 3 miniBTE T R

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12521

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8741
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 7 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12535
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 7 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Pro
Akustik / pro+4 AO 7 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
Sonic / Radiant 80 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
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: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6025 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 7 miniBTE T R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12509
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel 123 dB

Produktmerkmale

(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):

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

Frequenzmodifikation: vorhanden

Telefonspule: vorhanden

Audioeingang (DAI): nicht vorhanden

DataLogging: vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät: Lautstärksteller und/oder Programmwechsel

Impulsschallunterdrückung: vorhanden

Windgeräuschunterdrückung: vorhanden

Bluetooth Audio: vorhanden

sonstige Merkmale gemäß
Herstellerangaben: Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing
(Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit
Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für
iOS und AndroidTM) Hybrid Noise Management (Smart
Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise
Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8742

Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 9 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12533

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 9 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Pro
Akustik / pro+4 AO 9 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
Sonic / Radiant 100 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät

individuell veränderbares

Frequenzspektrum: einstellbar in 24 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 6073 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 9 miniBTE T R

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12507

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

maximaler Ausgangsschall- 123 dB

Produktmerkmale

druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8743
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 1 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12543
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 1 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 1 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Pro
Gerät baugleich mit:	Akustik / pro+4 AO 1 miniBTE T R Tinnitus- Kombigerät, Sonic / Radiant 20 miniBTE T R Tinnitus- Kombigerät
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:	104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis 5784 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Alpha 1 miniBTE T R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12531
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8744

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12539

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 3 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 3 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 3 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 40 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät

individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 14 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 5784 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 3 miniBTE T R

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12521

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8745
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12537
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 5 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 5 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon AO 5 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 60 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 18 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 6025 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Alpha 5 miniBTE T R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12511
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8746
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12543
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 1 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 1 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon AO 1 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 20 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
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:	104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis 5784 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Alpha 1 miniBTE T R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12531
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8747

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12535

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 7 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 7 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 80 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät

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: 104 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6025 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 7 miniBTE T R

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12509

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8748

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12533

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 9 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 9 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 100 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät

individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 24 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 6073 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 9 miniBTE T R

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12507

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub-und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8749
Bezeichnung: Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12541
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Gerät baugleich mit:	
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 14 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 6359 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Alpha 3 miniRITE T R (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12517
maximale Verstärkung (HFA-FOG am	48 dB

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8750
Bezeichnung: Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12545
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
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: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6655 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 1 miniRITE T R (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12527
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8751

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12541

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät

individuell veränderbares

Frequenzspektrum: einstellbar in 14 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 6359 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 3 miniRITE T R (85-Hörer)

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12517

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 48 dB

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8752
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12545
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
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: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6655 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 1 miniRITE T R (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12527
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8753

Bezeichnung: Sonic / Radiant 100 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12533

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 9 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 9 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät

individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 24 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 6073 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 9 miniBTE T R

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12507

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub-und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8754
Bezeichnung: Sonic / Radiant 80 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12535
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 7 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 7 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
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: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6025 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 7 miniBTE T R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12509
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8755
Bezeichnung: Sonic / Radiant 20 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12543
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 1 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 1 miniBTE T R Tinnitus-
Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniBTE T R
Tinnitus-Kombigerät
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: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 5784 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Alpha 1 miniBTE T R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12531
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8756
Bezeichnung: Sonic / Radiant 40 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12539
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 3 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 3 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
Gerät baugleich mit:	SoniTon / SoniTon AO 3 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 14 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 5784 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Alpha 3 miniBTE T R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12521
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8757
Bezeichnung: Sonic / Radiant 60 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12537
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
Hörex / Aligo 5 miniBTE T R Tinnitus-Kombigerät,
SoniTon / SoniTon AO 5 miniBTE T R Tinnitus-
Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniBTE T R
Tinnitus-Kombigerät
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 18 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 6025 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Alpha 5 miniBTE T R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12511
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8758
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12545
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät
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: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis 6655 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 1 miniRITE T R (85-Hörer)
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12527
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.8759

Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12541

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät, Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (85-Hörer) Tinnitus-Kombigerät

individuell veränderbares

Frequenzspektrum: einstellbar in 14 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 6359 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Alpha 3 miniRITE T R (85-Hörer)

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12517

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 48 dB

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2757
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 Plus T (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12484
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Zircon 2 miniRITE T 60, amplifon /
ampli-mini R 1 PO T OT 60, HHM / HHM F100
miniRITE T 60, oton & friends / ViO T13 6 T (60)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Manager SuperShield Power Bass Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2758
 Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus T (85)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12481
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 1 miniRITE T 85, amplifon / ampli-mini R 2 PO T OT 85, HHM / HHM F200 miniRITE T 85, KIND / KINDduro 2420C
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2759

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus T (100)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12482

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Oticon / Zircon 1 miniRITE T 100, amplifon /
ampli-mini R 2 PO T OT 100, HHM / HHM F200
miniRITE T 100

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 53 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 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

Teil 1

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:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2760

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus T (105)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12483

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Oticon / Zircon 1 miniRITE T 105, amplifon /
ampli-mini R 2 PO T OT 105, HHM / HHM F200
miniRITE T 105

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 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

Teil 1

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:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2761
 Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus T (60)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12480
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 1 miniRITE T 60, amplifon / ampli-mini R 2 PO T OT 60, HHM / HHM F200 miniRITE T 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2762
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 Plus T (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12485
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Zircon 2 miniRITE T 85, amplifon /
ampli-mini R 1 PO T OT 85, HHM / HHM F100
miniRITE T 85, oton & friends / ViO T13 6 T (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Manager SuperShield Power Bass Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2763

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 Plus T (100)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12486

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Oticon / Zircon 2 miniRITE T 100, amplifon /
ampli-mini R 1 PO T OT 100, HHM / HHM F100
miniRITE T 100, oton & friends / ViO T13 6 T (100)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 53 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 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:	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:	Lärm-Manager SuperShield Power Bass Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2764

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 Plus T (105)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12487

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Oticon / Zircon 2 miniRITE T 105, amplifon /
ampli-mini R 1 PO T OT 105, HHM / HHM F100
miniRITE T 105, oton & friends / ViO T13 6 T (105)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 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:	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:	Lärm-Manager SuperShield Power Bass Stereo- Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2765
 Bezeichnung: HHM / HHM F200 miniRITE T 85
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12481
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 1 miniRITE T 85, amplifon / ampli- mini R 2 PO T OT 85, KIND / KINDduro 2420C, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus T (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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:	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:	OpnSound Navigator Balance–Stärke 40% Speech Guard Impulsschall–Management 2 Einstellungen Stereo–Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2766
 Bezeichnung: HHM / HHM F200 miniRITE T 60
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12480
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 1 miniRITE T 60, amplifon / ampli-mini R 2 PO T OT 60, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus T (60)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 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

Teil 1

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:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2767
Bezeichnung: HHM / HHM F100 miniRITE T 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12486
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Zircon 2 miniRITE T 100, amplifon / ampli- mini R 1 PO T OT 100, oton & friends / ViO T13 6 T (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 Plus T (100)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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:	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:	Lärm-Manager SuperShield Power Bass Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2768
Bezeichnung: HHM / HHM F100 miniRITE T 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12487
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Zircon 2 miniRITE T 105, amplifon / ampli-
mini R 1 PO T OT 105, oton & friends / ViO T13 6 T
(105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3
Plus T (105)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 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:	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:	Lärm-Manager SuperShield Power Bass Stereo- Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2769
 Bezeichnung: HHM / HHM F200 miniRITE T 105
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12483
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 1 miniRITE T 105, amplifon / ampli-mini R 2 PO T OT 105, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus T (105)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2770
Bezeichnung: HHM / HHM F100 miniRITE T 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12485
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 2 miniRITE T 85, amplifon / ampli- mini R 1 PO T OT 85, oton & friends / ViO T13 6 T (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 Plus T (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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:	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:	Lärm-Manager SuperShield Power Bass Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2771
 Bezeichnung: HHM / HHM F200 miniRITE T 100
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12482
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 1 miniRITE T 100, amplifon / ampli-mini R 2 PO T OT 100, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus T (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2772
Bezeichnung: HHM / HHM F100 miniRITE T 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12484
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 2 miniRITE T 60, amplifon / ampli- mini R 1 PO T OT 60, oton & friends / ViO T13 6 T (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 Plus T (60)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 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:	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:	Lärm-Manager SuperShield Power Bass Stereo- Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2773
Bezeichnung: KIND / KINDakira 5420C
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12465
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Play PX 1 miniRITE T 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Teil 1

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und /oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2774
 Bezeichnung: KIND / KINDduro 2420C
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12481
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 1 miniRITE T 85, amplifon / ampli- mini R 2 PO T OT 85, HHM / HHM F200 miniRITE T 85, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus T (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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:	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:	OpnSound Navigator Balance–Stärke 40% Speech Guard Impulsschall–Management 2 Einstellungen Stereo–Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2775
 Bezeichnung: Philips / HearLink 2030 miniRITE T (85-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12575
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2776
 Bezeichnung: Philips / HearLink 2030 miniRITE T (60-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12574
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2777
 Bezeichnung: Philips / HearLink 3030 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12567
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2778
Bezeichnung: Philips / HearLink 3030 miniRITE T (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12564
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2779
 Bezeichnung: Philips / HearLink 3030 miniRITE T (85-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12565
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2780
Bezeichnung: Philips / HearLink 3030 miniRITE T (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12566
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2781
Bezeichnung: Philips / HearLink 2030 miniRITE T (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12576
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2782
Bezeichnung: Philips / HearLink 2030 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12577
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2783
Bezeichnung: Philips / HearLink 9030 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12558
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
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

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und /oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	SoundMap 2 10kHz, Sprach- und Komfortausgleich
	NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy
sonstige Merkmale gemäß	(BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)
Herstellerangaben:	Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Binaurales Störlärmmanagement, Staub- und Wasserschutz (IP68)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2784
 Bezeichnung: Philips / HearLink 7030 miniBTE T
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12560
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
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

Teil 1

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	SoundMap 2 8kHz, Sprach- und Komfortausgleich NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE)
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Binaurales Störlärmmanagement, Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2785
Bezeichnung: Philips / HearLink 5030 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12562
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
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

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2786
 Bezeichnung: Philips / HearLink 2030 miniBTE T
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12582
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2787
Bezeichnung: Philips / HearLink 3030 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12572
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2788
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 3 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12520
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Hörex / Aligo 3 miniBTE T , SoniTon / SoniTon AO 3 miniBTE T , Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniBTE T , Sonic / Radiant 40 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2789
 Bezeichnung: Bernafon / Alpha 1 miniBTE T
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12530
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Hörex / Aligo 1 miniBTE T, SoniTon / SoniTon AO 1 miniBTE T, Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniBTE T, Sonic / Radiant 20 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2790
 Bezeichnung: Bernafon / Alpha 5 miniBTE T
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12510
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Hörex / Aligo 5 miniBTE T, SoniTon / SoniTon AO 5 miniBTE T, Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniBTE T, Sonic / Radiant 60 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2791
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 9 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12506
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Hörex / Aligo 9 miniBTE T, SoniTon / SoniTon AO 9
Gerät baugleich mit:	miniBTE T, Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniBTE T, Sonic / Radiant 100 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2792
 Bezeichnung: Bernafon / Alpha 7 miniBTE T
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12508
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Hörex / Aligo 7 miniBTE T, SoniTon / SoniTon AO 7 miniBTE T, Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniBTE T, Sonic / Radiant 80 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2793
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12524
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (100-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant 20 miniRITE T (100-Hörer)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2794
 Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (100-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12514
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Alpha 3 miniRITE T (100-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T (100-Hörer), SoniTон / SoniTон AO 3 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant 40 miniRITE T (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2795

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12515

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 40 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 14

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: NA

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

Teil 1

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2796
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12522
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (60-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 20 miniRITE T (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2797
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12512
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (60-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 40 miniRITE T (60-Hörer)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2798
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12513
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (85-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 40 miniRITE T (85-Hörer)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2799
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12523
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (85-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 20 miniRITE T (85-Hörer)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2800

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12525

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 20 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 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

Teil 1

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2801
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 1 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12530
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 1 miniBTE T, Hörex / Aligo 1 miniBTE T, Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniBTE T, Sonic / Radiant 20 miniBTE T
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2802
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 5 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12510
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniBTE T, Hörex / Aligo 5 miniBTE T, Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniBTE T, Sonic / Radiant 60 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2803
 Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 3 miniBTE T
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12520
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 3 miniBTE T, Hörex / Aligo 3 miniBTE
Gerät baugleich mit:	T , Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniBTE T , Sonic / Radiant 40 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2804
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 7 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12508
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniBTE T, Hörex / Aligo 7 miniBTE T, Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniBTE T, Sonic / Radiant 80 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2805
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 9 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12506
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Alpha 9 miniBTE T, Hörex / Aligo 9 miniBTE T, Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniBTE T, Sonic / Radiant 100 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2806
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12510
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniBTE T, Hörex / Aligo 5 miniBTE T, SoniTon / SoniTon AO 5 miniBTE T, Sonic / Radiant 60 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2807
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12508
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Alpha 7 miniBTE T, Hörex / Aligo 7 miniBTE T, SoniTon / SoniTon AO 7 miniBTE T, Sonic / Radiant 80 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2808
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12506
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniBTE T, Hörex / Aligo 9 miniBTE T, SoniTon / SoniTon AO 9 miniBTE T, Sonic / Radiant 100 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2809
 Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniBTE T
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12530
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Alpha 1 miniBTE T, Hörex / Aligo 1 miniBTE T, SoniTon / SoniTon AO 1 miniBTE T, Sonic / Radiant 20 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2810
 Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniBTE T
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12520
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Alpha 3 miniBTE T, Hörex / Aligo 3 miniBTE T, SoniTon / SoniTon AO 3 miniBTE T, Sonic / Radiant 40 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2811
 Bezeichnung: Sonic / Radiant 20 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12525
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 1 miniRITE T (105-Hörer Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 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

Teil 1

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2812
Bezeichnung: Sonic / Radiant 20 miniRITE T (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12523
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (85-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2813
 Bezeichnung: Sonic / Radiant 40 miniRITE T (100-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12514
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Alpha 3 miniRITE T (100-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T (100-Hörer), SoniTон / SoniTон AO 3 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2814
Bezeichnung: Sonic / Radiant 20 miniRITE T (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12522
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (60-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 1
Gerät baugleich mit:	miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2815
Bezeichnung: Sonic / Radiant 40 miniRITE T (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12513
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (85-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 14
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2816
Bezeichnung: Sonic / Radiant 40 miniRITE T (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12512
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (60-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 3
Gerät baugleich mit:	miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2817
Bezeichnung: Sonic / Radiant 20 miniRITE T (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12524
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (100-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T (100-Hörer)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2818
 Bezeichnung: Sonic / Radiant 40 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12515
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

Teil 1

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2819
 Bezeichnung: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12515
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Hörex / Aligo 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 40 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
Gerät baugleich mit:	Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 40 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

Teil 1

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2820
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12524
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 1 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon /
SoniTon AO 1 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik /
pro+4 AO 1 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant
20 miniRITE T (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2821
 Bezeichnung: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12525
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Hörex / Aligo 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 20 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 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

Teil 1

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2822
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12514
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Hörex / Aligo 3 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik / Gerät baugleich mit: pro+4 AO 3 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant 40 miniRITE T (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2823

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (60-Hörer)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12522

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 1 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon /
SoniTon AO 1 miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik /
pro+4 AO 1 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 20
miniRITE T (60-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 30 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2824

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (85-Hörer)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12513

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 3 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon /
SoniTon AO 3 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik /
pro+4 AO 3 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 40
miniRITE T (85-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB

programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 14

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: NA

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2825

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (85-Hörer)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12523

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 1 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon /
SoniTon AO 1 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik /
pro+4 AO 1 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 20
miniRITE T (85-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2826

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (60-Hörer)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12512

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 3 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon /
SoniTon AO 3 miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik /
pro+4 AO 3 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 40
miniRITE T (60-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 30 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB

programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 14

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: NA

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2827
 Bezeichnung: Sonic / Radiant 40 miniBTE T
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12520
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Alpha 3 miniBTE T, Hörex / Aligo 3 miniBTE T, SoniTon / SoniTon AO 3 miniBTE T, Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Teil 1

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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2828
Bezeichnung: Sonic / Radiant 100 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12506
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniBTE T, Hörex / Aligo 9 miniBTE T, SoniTon / SoniTon AO 9 miniBTE T, Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2829
 Bezeichnung: Sonic / Radiant 60 miniBTE T
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12510
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Alpha 5 miniBTE T, Hörex / Aligo 5 miniBTE T, SoniTon / SoniTon AO 5 miniBTE T, Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2830
Bezeichnung: Sonic / Radiant 80 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12508
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Alpha 7 miniBTE T, Hörex / Aligo 7 miniBTE T, SoniTon / SoniTon AO 7 miniBTE T, Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2831
 Bezeichnung: Sonic / Radiant 20 miniBTE T
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12530
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Alpha 1 miniBTE T, Hörex / Aligo 1 miniBTE T, SoniTon / SoniTon AO 1 miniBTE T, Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniBTE T
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2832
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12523
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (85-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO
Gerät baugleich mit:	1 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 20 miniRITE T (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2833
 Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T (100-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12514
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Alpha 3 miniRITE T (100-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant 40 miniRITE T (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2834

Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12525

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 20 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 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

Teil 1

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2835
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12512
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (60-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 40 miniRITE T (60-Hörer)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2836
 Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12515
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 40 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

Teil 1

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2837
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12513
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 3 miniRITE T (85-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 40 miniRITE T (85-Hörer)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2838
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12524
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T (100-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant 20 miniRITE T (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.2839
 Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T (60-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12522
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Alpha 1 miniRITE T (60-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 20 miniRITE T (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.5683
Bezeichnung: Evolv AI 1000 CIC 10 NW (130/70) Omni
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00165
Energiequelle:	Batterietyp 10 (PR70) Savant AI 1000 CIC 10 NW (130/70) Omni, Arc AI 1000 CIC 10 NW (130/70) Omni, ipro2.6 AI CIC 10 NW (130/70) Omni, KINDvitalo 1720 10, TF3-2PLUS X CIC 10 NW (130/70) Omni
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	64,08dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	129,33dB
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

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.5684

Bezeichnung: Evolv AI 1000 CIC 10 NW (110/40) Omni

Art.-Nr.:

Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: M00150

Energiequelle: Batterietyp 10 (PR70)

Gerät baugleich mit:

Savant AI 1000 CIC 10 NW (110/40) Omni, Via AI
1000 CIC 10 NW (110/40) Omni, ipro2.6 AI CIC 10
NW (110/40) Omni, KINDvitalo 1720 10, TF3-2PLUS
X CIC 10 NW (110/40) Omni

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 36,74dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109,12dB

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

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.5685

Bezeichnung: Evolv AI 1000 CIC 10 NW (115/50) Omni

Art.-Nr.:

Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: M00155

Energiequelle: Batterietyp 10 (PR70)

Gerät baugleich mit:

Savant AI 1000 CIC 10 NW (115/50) Omni, Arc AI
1000 CIC 10 NW (115/50) Omni, ipro2.6 AI CIC 10
NW (115/50) Omni, KINDvitalo 1720 10, TF3-2PLUS
X CIC 10 NW (115/50) Omni

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 47,53dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 114,78dB

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

Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.5686
Bezeichnung: Evolv AI 1000 CIC 10 NW (120/60) Omni
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00160
Energiequelle:	Batterietyp 10 (PR70) Savant AI 1000 CIC 10 NW (120/60) Omni, Arc AI 1000 CIC 10 NW (120/60) Omni, ipro2.6 AI CIC 10 NW (120/60) Omni, KINDvitalo 1720 10, TF3-2PLUS X CIC 10 NW (120/60) Omni
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53,52dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119,24dB
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

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.5687
Bezeichnung: Audio Service / SYMPATICO quix 8 G6
Art.-Nr.: -
Hersteller: Signia GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11125
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Silk 3X 113/50 WL, horizon 3X CIC 113/50
Gerät baugleich mit:	WL, ampli-mini I 3MC 10 STD, M-Core iX-CIC 40
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	45 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	114 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 und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9955

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 Plus R (105)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12479
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 2 miniRITE R 105, HHM / HHM F100 miniRITE R 105, oton & friends / ViO T13 6 Li (105)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 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:	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:	Lärm-Manager SuperShield Power Bass Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9956
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 Plus R (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12476
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Zircon 2 miniRITE R 60, HHM / HHM
Gerät baugleich mit:	F100 miniRITE R 60, oton & friends / ViO T13 6 Li (60)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	106 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
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	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:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Manager SuperShield Power Bass Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9957

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus R (105)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12475

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Oticon / Zircon 1 miniRITE R 105, amplifon /
ampli-energy R 2 PO R OT 105, HHM / HHM F200
miniRITE R 105

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 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

Teil 1

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:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9958
 Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus R (100)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12474
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 1 miniRITE R 100, amplifon / ampli-energy R 2 PO R OT 100, HHM / HHM F200 miniRITE R 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	124 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9959
 Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 Plus R (85)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12477
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Zircon 2 miniRITE R 85, HHM / HHM
Gerät baugleich mit:	F100 miniRITE R 85, oton & friends / ViO T13 6 Li (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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:	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:	Lärm-Manager SuperShield Power Bass Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9960
 Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus R (60)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12472
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 1 miniRITE R 60, amplifon / ampli-energy R 2 PO R OT 60, HHM / HHM F200 miniRITE R 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	106 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:	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:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9961
 Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus R (85)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12473
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 1 miniRITE R 85, amplifon / ampli-energy R 2 PO R OT 85, HHM / HHM F200 miniRITE R 85, KIND / KINDduro 2420R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9962

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 Plus R (100)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12478
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 2 miniRITE R 100, HHM / HHM F100 miniRITE R 100, oton & friends / ViO T13 6 Li (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	124 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Manager SuperShield Power Bass Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9963
Bezeichnung: HHM / HHM F200 miniRITE R 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12473
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 1 miniRITE R 85, amplifon / ampli- energy R 2 PO R OT 85, KIND / KINDduro 2420R, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus R (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpnSound Navigator Balance–Stärke 40% Speech Guard Impulsschall–Management 2 Einstellungen Stereo–Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9964
 Bezeichnung: HHM / HHM F100 miniRITE R 85
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12477
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 2 miniRITE R 85, oton & friends / ViO T13 6 Li (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 Plus R (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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:	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:	Lärm-Manager SuperShield Power Bass Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9965
 Bezeichnung: HHM / HHM F200 miniRITE R 100
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12474
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 1 miniRITE R 100, amplifon / ampli-energy R 2 PO R OT 100, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus R (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	124 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9966
 Bezeichnung: HHM / HHM F100 miniRITE R 100
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12478
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 2 miniRITE R 100, oton & friends / ViO T13 6 Li (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 Plus R (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	124 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:	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:	Lärm-Manager SuperShield Power Bass Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9967
Bezeichnung: HHM / HHM F100 miniRITE R 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12476
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 2 miniRITE R 60, oton & friends / ViO T13 6 Li (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 Plus R (60)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	106 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:	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:	Lärm-Manager SuperShield Power Bass Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9968
Bezeichnung: HHM / HHM F100 miniRITE R 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12479
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Zircon 2 miniRITE R 105, oton & friends
Gerät baugleich mit:	/ ViO T13 6 Li (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 5.3 Plus R (105)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 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:	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:	Lärm-Manager SuperShield Power Bass Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9969
 Bezeichnung: HHM / HHM F200 miniRITE R 105
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12475
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 1 miniRITE R 105, amplifon / ampli-energy R 2 PO R OT 105, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus R (105)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 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:	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:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9970
 Bezeichnung: HHM / HHM F200 miniRITE R 60
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12472
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 1 miniRITE R 60, amplifon / ampli-energy R 2 PO R OT 60, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus R (60)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	106 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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9971
 Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 2 PO R OT 60
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12472
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Zircon 1 miniRITE R 60, HHM / HHM
Gerät baugleich mit:	F200 miniRITE R 60, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus R (60)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	106 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

Teil 1

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:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9972
Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 2 PO R OT 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12473
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Zircon 1 miniRITE R 85, HHM / HHM F200
Gerät baugleich mit:	miniRITE R 85, KIND / KINDduro 2420R, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus R (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9973
 Bezeichnung: KIND / KINDduro 2420R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12473
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 1 miniRITE R 85, amplifon / ampli- energy R 2 PO R OT 85, HHM / HHM F200 miniRITE R 85, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus R (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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:	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:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9974
 Bezeichnung: KIND / KINDakira 5420R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12457
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Oticon / Play PX 1 miniRITE R 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Teil 1

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und /oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9975
 Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 2 PO R OT 100
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12474
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Oticon / Zircon 1 miniRITE R 100, HHM / HHM F200 miniRITE R 100, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus R (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	124 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

Teil 1

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:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9976
 Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 2 PO R OT 105
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12475
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Zircon 1 miniRITE R 105, HHM / HHM
Gerät baugleich mit:	F200 miniRITE R 105, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 4.3 Plus R (105)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	OpnSound Navigator Balance-Stärke 40% Speech Guard Impulsschall-Management 2 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9977
Bezeichnung: Philips / HearLink 2030 miniRITE T R (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12578
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	106 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9978
Bezeichnung: Philips / HearLink 2030 miniRITE T R (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12579
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9979
 Bezeichnung: Philips / HearLink 3030 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12571
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9980
 Bezeichnung: Philips / HearLink 3030 miniRITE T R (60-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12568
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	106 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9981
 Bezeichnung: Philips / HearLink 3030 miniRITE T R (85-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12569
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9982
 Bezeichnung: Philips / HearLink 3030 miniRITE T R (100-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12570
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	124 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9983
 Bezeichnung: Philips / HearLink 2030 miniRITE T R (100-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12580
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	124 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9984
 Bezeichnung: Philips / HearLink 2030 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12581
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9985
 Bezeichnung: Philips / HearLink 5030 miniBTE T R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12563
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
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

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9986
 Bezeichnung: Philips / HearLink 3030 miniBTE T R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12573
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9987
Bezeichnung: Philips / HearLink 7030 miniBTE T R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12561
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
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

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	SoundMap 2 8kHz, Sprach- und Komfortausgleich NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE)
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Binaurales Störlärmmanagement, Staub- und Wasserschutz (IP68)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9988
 Bezeichnung: Philips / HearLink 2030 miniBTE T R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12583
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9989
 Bezeichnung: Philips / HearLink 9030 miniBTE T R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12559
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
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

Teil 1

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und /oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	SoundMap 2 10kHz, Sprach- und Komfortausgleich
	NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy
sonstige Merkmale gemäß	(BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)
Herstellerangaben:	Störlärmmanagement (AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Binaurales Störlärmmanagement, Staub- und Wasserschutz (IP68)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9990
 Bezeichnung: Bernafon / Alpha 9 miniBTE T R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12507
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Hörex / Aligo 9 miniBTE T R, SoniTon / SoniTon AO 9 miniBTE T R, Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniBTE T R, Sonic / Radiant 100 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9991
 Bezeichnung: Bernafon / Alpha 1 miniBTE T R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12531
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Hörex / Aligo 1 miniBTE T R, SoniTon / SoniTon AO 1 miniBTE T R , Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniBTE T R , Sonic / Radiant 20 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9992
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 7 miniBTE T R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12509
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Hörex / Aligo 7 miniBTE T R, SoniTon / SoniTon AO 7
Gerät baugleich mit:	miniBTE T R, Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniBTE T R, Sonic / Radiant 80 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9993
 Bezeichnung: Bernafon / Alpha 5 miniBTE T R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12511
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Hörex / Aligo 5 miniBTE T R, SoniTon / SoniTon AO 5 miniBTE T R, Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniBTE T R, Sonic / Radiant 60 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9994
 Bezeichnung: Bernafon / Alpha 3 miniBTE T R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12521
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Hörex / Aligo 3 miniBTE T R, SoniTon / SoniTon AO 3 miniBTE T R, Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniBTE T R, Sonic / Radiant 40 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9995
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12518
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (100-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (100-Hörer), SoniTon / SoniTon
Gerät baugleich mit:	AO 3 miniRITE T R (100-Hörer), Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	124 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9996
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12527
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (85-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (85-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T R (85-Hörer), Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9997

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12529

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 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

Teil 1

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9998
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12516
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (60-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (60-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (60-Hörer), Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 14
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.9999
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12528
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (100-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (100-Hörer), SoniTon / SoniTon
Gerät baugleich mit:	AO 1 miniRITE T R (100-Hörer), Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	124 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9001
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12526
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (60-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (60-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T R (60-Hörer), Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9002
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12519
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 14
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

Teil 1

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9003
 Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (85-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12517
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (85-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (85-Hörer), SoniTon / SoniTon AO
Gerät baugleich mit:	3 miniRITE T R (85-Hörer), Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9004
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 9 miniBTE T R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12507
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniBTE T R, Hörex / Aligo 9 miniBTE T R, Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniBTE T R, Sonic / Radiant 100 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB
maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9005
 Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 3 miniBTE T R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12521
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Alpha 3 miniBTE T R, Hörex / Aligo 3 miniBTE T R, Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniBTE T R, Sonic / Radiant 40 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9006
 Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 1 miniBTE T R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12531
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Alpha 1 miniBTE T R, Hörex / Aligo 1 miniBTE T R, Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniBTE T R , Sonic / Radiant 20 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9007
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 7 miniBTE T R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12509
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniBTE T R, Hörex / Aligo 7 miniBTE T R, Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniBTE T R, Sonic / Radiant 80 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
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

Teil 1

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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9008
 Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 5 miniBTE T R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12511
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Alpha 5 miniBTE T R, Hörex / Aligo 5 miniBTE T R, Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniBTE T R, Sonic / Radiant 60 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9009
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniBTE T R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12511
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 5 miniBTE T R, Hörex / Aligo 5 miniBTE T R, SoniTon / SoniTon AO 5 miniBTE T R, Sonic / Radiant 60 miniBTE T R
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9010
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniBTE T R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12507
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniBTE T R, Hörex / Aligo 9 miniBTE T R, SoniTon / SoniTon AO 9 miniBTE T R, Sonic / Radiant 100 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB
maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9011
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniBTE T R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12521
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 3 miniBTE T R, Hörex / Aligo 3 miniBTE T R, SoniTon / SoniTon AO 3 miniBTE T R, Sonic / Radiant 40 miniBTE T R
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Teil 1

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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9012
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniBTE T R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12531
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 1 miniBTE T R, Hörex / Aligo 1
Gerät baugleich mit:	miniBTE T R, SoniTon / SoniTon AO 1 miniBTE T R , Sonic / Radiant 20 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9013
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniBTE T R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12509
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniBTE T R, Hörex / Aligo 7 miniBTE T R, SoniTon / SoniTon AO 7 miniBTE T R, Sonic / Radiant 80 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9014
Bezeichnung: Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12528
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (100-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (100-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T R (100-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9015
 Bezeichnung: Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12519
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

Teil 1

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9016
Bezeichnung: Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12518
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (100-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (100-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (100-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 14
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9017
Bezeichnung: Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12517
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (85-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (85-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (85-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 14
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9018
Bezeichnung: Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12526
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (60-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (60-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T R (60-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9019
Bezeichnung: Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12516
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (60-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (60-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (60-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 14
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9020
 Bezeichnung: Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (85-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12527
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Alpha 1 miniRITE T R (85-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (85-Hörer), SoniTон / SoniTон AO 1 miniRITE T R (85-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9021

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12529

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 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

Teil 1

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9022
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12526
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (60-Hörer), SoniTon /
SoniTon AO 1 miniRITE T R (60-Hörer), Pro Akustik /
pro+4 AO 1 miniRITE T R (60-Hörer), Sonic / Radiant
20 miniRITE T R (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9023
 Bezeichnung: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (85-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12517
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (85-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (85-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (85-Hörer), Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9024
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12518
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (100-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (100-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (100-Hörer), Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	124 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9025
 Bezeichnung: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12519
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R
Gerät baugleich mit:	(105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

Teil 1

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9026
 Bezeichnung: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (85-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12527
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (85-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T R (85-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (85-Hörer), Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9027
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12516
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (60-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (60-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (60-Hörer), Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	106 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9028
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12528
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (100-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T R (100-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (100-Hörer), Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	124 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9029
 Bezeichnung: Sonic / Radiant 20 miniBTE T R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12531
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Alpha 1 miniBTE T R, Hörex / Aligo 1 miniBTE T R, SoniTon / SoniTon AO 1 miniBTE T R , Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9030
 Bezeichnung: Sonic / Radiant 80 miniBTE T R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12509
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Alpha 7 miniBTE T R, Hörex / Aligo 7 miniBTE T R, SoniTon / SoniTon AO 7 miniBTE T R, Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9031
 Bezeichnung: Sonic / Radiant 100 miniBTE T R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12507
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 9 miniBTE T R, Hörex / Aligo 9 miniBTE
Gerät baugleich mit:	T R, SoniTon / SoniTon AO 9 miniBTE T R, Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS und Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9032
Bezeichnung: Sonic / Radiant 40 miniBTE T R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12521
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 3 miniBTE T R, Hörex / Aligo 3
Gerät baugleich mit:	miniBTE T R, SoniTon / SoniTon AO 3 miniBTE T R, Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9033
 Bezeichnung: Sonic / Radiant 60 miniBTE T R
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12511
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Alpha 5 miniBTE T R, Hörex / Aligo 5 miniBTE T R, SoniTon / SoniTon AO 5 miniBTE T R, Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniBTE T R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
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

Teil 1

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9034
 Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T R (60-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12526
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (60-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (60-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (60-Hörer), Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	106 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9035
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12517
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (85-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (85-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (85-Hörer), Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (85-Hörer)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9036
 Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12519
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Bernaфон / Alpha 3 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 3 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

Teil 1

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9037
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12529
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 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

Teil 1

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9038
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (100-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12518
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (100-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (100-Hörer), Pro Akustik / pro+4
Gerät baugleich mit:	AO 3 miniRITE T R (100-Hörer), Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	124 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9039
 Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T R (100-Hörer)
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12528
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (100-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (100-Hörer), Pro Akustik / pro+4
Gerät baugleich mit:	AO 1 miniRITE T R (100-Hörer), Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	124 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9040
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 3 miniRITE T R (60-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12516
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Bernafon / Alpha 3 miniRITE T R (60-Hörer), Hörex / Aligo 3 miniRITE T R (60-Hörer), Pro Akustik / pro+4
Gerät baugleich mit:	AO 3 miniRITE T R (60-Hörer), Sonic / Radiant 40 miniRITE T R (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	106 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9041
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 1 miniRITE T R (85-Hörer)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12527
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 1 miniRITE T R (85-Hörer), Hörex / Aligo 1 miniRITE T R (85-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 1 miniRITE T R (85-Hörer), Sonic / Radiant 20 miniRITE T R (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 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

Teil 1

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
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:	Hybrid Sound Processing 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9090
Bezeichnung: Audibene / horizon 5AX RIC-S S
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12243
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Signia / Styletto 5AX S, Oton / ViO E34 Style S, amplifon / ampli-energy R 4 AX R-D S, Audio Service / SR Li 7.12 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
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
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:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9091
 Bezeichnung: Audibene / horizon 3AX RIC-S M
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12247
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Signia / Styletto 3AX M, Oton / ViO E24 Style M, amplifon / ampli-energy R 3 AX R-D M, Audio Service / SR Li 7.8 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):	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

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9092
Bezeichnung: Audibene / horizon 5AX RIC-S P
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12245
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Signia / Styletto 5AX P, Oton / ViO E34 Style P, amplifon / ampli-energy R 4 AX R-D P, Audio Service / SR Li 7.12 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):	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

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9093
Bezeichnung: Audibene / horizon 7AX RIC-S S
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12240
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Signia / Styletto 7AX S, Oton / ViO E44 Style S, amplifon / ampli-energy R 5 AX R-D S, Audio Service / SR Li 7.16 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
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
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:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9094
Bezeichnung: Audibene / horizon 7AX RIC-S P
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12242
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Signia / Styletto 7AX P, Oton / ViO E44 Style P, amplifon / ampli-energy R 5 AX R-D P, Audio Service / SR Li 7.16 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
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
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:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9095
Bezeichnung: Audibene / horizon 3AX RIC-S P
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12248
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Signia / Styletto 3AX P, Oton / ViO E24 Style P, amplifon / ampli-energy R 3 AX R-D P, Audio Service / SR Li 7.8 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):	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

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9096
Bezeichnung: Audibene / horizon 5AX RIC-S M
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12244
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Signia / Styletto 5AX M, Oton / ViO E34 Style M, amplifon / ampli-energy R 4 AX R-D M, Audio Service / SR Li 7.12 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):	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

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9097
 Bezeichnung: Audibene / horizon 3AX RIC-S S
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12246
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Signia / Styletto 3AX S, Oton / ViO E24 Style S, amplifon / ampli-energy R 3 AX R-D S, Audio Service / SR Li 7.8 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
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
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:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9098
 Bezeichnung: Audibene / horizon 7AX RIC-S M
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12241
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Signia / Styletto 7AX M, Oton / ViO E44 Style M, amplifon / ampli-energy R 5 AX R-D M, Audio Service / SR Li 7.16 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):	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

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9099
 Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 7 RT777-DWC
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12547
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	128 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9100
Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 9 RT977-DWC
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12546
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	128 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9101
 Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 5 RT577-DWC
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12548
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	128 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9102
Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 4 RT477-DWC
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12549
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	128 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
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9103
Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 4 RT488-DWC
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12553
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	133 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
Audioeingang (DAI):	optional
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9104
 Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 9 RT988-DWC
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12550
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	133 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	optional
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9105
 Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 7 RT788-DWC
 Art.-Nr.: -
 Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12551
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	133 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	optional
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9106
Bezeichnung: ReSound / ReSound ONE 5 RT588-DWC
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN ReSound A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12552
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	133 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:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	optional
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.30.0002
Bezeichnung: Volta XS C
Art.-Nr.: 10942128
Hersteller: AS AUDIO-SERVICE GmbH

Produktmerkmale

Bauform HdO Bauart-Nr. DHI 7647 Schutzklasse IP 67 Gerät baugleich mit – Anzahl der Kanäle 4-kanalig Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz OSPL 90 133 dB Signalverarbeitung digital Mikrofone 2 Kugelmikrofone Mikrofonsystem dual mit Richtcharakteristik Ausgangsschalldruckbegrenzung ja (MPO) Einstellbare Parameter alle digital programmierbar Verstärkungsregelung automatisch, manuell AGC-Regelsysteme AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 4 Klangblenden ja/Verstärkung in 4 Bändern individuell einstellbar Schaltung mehrerer Programme möglich ja/4 Hochfrequenzbereich transponierende Software – Störschall unterdrückende Softwareauslegung ja Rückkopplungsauslöschung ja Batterietyp ZL 312 Telefonspule nein Audioeingang nein Fernbedienung optional nein Wireless nein Sonstige Ausstattungen DataLogging, binaurale Synchronisation, Anti-Feedback-System G3, Windgeräuschunterdrückung, Impulsschallunterdrückung etc.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.30.0003

Bezeichnung: Volta P C

Art.-Nr.: 10940402

Hersteller: AS AUDIO-SERVICE GmbH

Produktmerkmale

13.20.12.3687

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.30.0004
Bezeichnung: Volta quiX P C, IdO
Art.-Nr.: 10942042
Hersteller: AS AUDIO-SERVICE GmbH

Produktmerkmale

Bauform IdO Bauart-Nr. DHI 7755 Schutzklasse – Gerät baugleich mit – Anzahl der Kanäle 4-kanalig Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz OSPL 90 127 dB Signalverarbeitung digital Mikrofone 1 Kugelmikrofon Mikrofonsystem omnidirektional Ausgangsschalldruckbegrenzung ja (MPO) Einstellbare Parameter alle digital programmierbar Verstärkungsregelung automatisch, manuell AGC-Regelsysteme AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 4 Klangblenden ja/aktiv/ Verstärkung in 4 Bändern individuell einstellbar Schaltung mehrerer Programme möglich ja/4 Hochfrequenzbereich transponierende Software – Störschall unterdrückende Softwareauslegung ja Rückkopplungsauslöschung ja Batterietyp ZL 312 Telefonspule nein Audioeingang nein Fernbedienung optional nein Wireless nein Sonstige Ausstattungen adaptive Störgeräuschunterdrückung, DataLogging, Anti-Feed-back-System, etc.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.30.1009

Bezeichnung: audifon vico P

Art.-Nr.: 021690

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Bauform HdO Bauart-Nr. DHI 5717 Gerät baugleich mit KINDharmony up HP Anzahl der Kanäle 4-kanalig Verstärkung 76 dB bei 1,6 kHz OSPL 90 dB 142 dB Signalverarbeitung digital Mikrofone 2 Richtmikrofone Mikrofonsystem dual mit Richtcharakteristik Ausgangsschalldruckbegrenzung ja (MPO) Einstellbare Parameter alle digital programmierbar Verstärkungsregelung manuell AGC-Regelsysteme AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 1 Klangblenden ja/Verstärkung frequenzabhängig in 4 Bändern individuell einstellbar Schaltung mehrerer Programme möglich ja/3 Hochfrequenzbereich transponierende Software – Störschall unterdrückende Softwareauslegung ja Batterietyp ZL 13 Telefonspule ja Audioeingang nein Fernbedienung optional nein Sonstige Ausstattungen adaptive Rückkopplungsunterdrückung, adaptive Störgeräuschunterdrückung, Expansion

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.30.1010
Bezeichnung: audifon vico S+
Art.-Nr.: 021223
Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Bauform HdO Bauart-Nr. DHI 5417 Gerät baugleich mit KINDharmony up HS Anzahl der Kanäle 4-kanalig Verstärkung: 69 dB bei 1,6 kHz Signalverarbeitung digital Mikrofone 1 Kugelmikrofon Mikrofonsystem omnidirektional Ausgangsschalldruckbegrenzung ja (MPO) Einstellbare Parameter alle digital programmierbar Verstärkungsregelung automatisch, manuell AGC-Regelsysteme AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 1 Klangblenden ja/aktiv/ Verstärkung über 8 Bändern individuell einstellbar Schaltung mehrerer Programme möglich ja/3 Hochfrequenzbereich transponierende Software – Störschall unterdrückende Softwareauslegung ja/ANR Batterietyp ZL 10 Telefonspule ja/optional Audioeingang nein Fernbedienung optional nein Sonstige Ausstattungen adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Notch Filter, adaptive Störgeräuschunterdrückung, Expansion, DataLogging

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.30.1011
Bezeichnung: audifon vico XS
Art.-Nr.: 021221
Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Bauform HdO Bauart-Nr. DHI 5419 Gerät baugleich mit KINDharmony up HM Anzahl der Kanäle 4-kanalig Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz Signalverarbeitung digital Mikrofone 1 Kugelmikrofon Mikrofonsystem omnidirektional Ausgangsschalldruckbegrenzung ja (MPO) Einstellbare Parameter alle digital programmierbar Verstärkungsregelung automatisch, manuell AGC-Regelsysteme AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 1 Klangblenden ja/aktiv/ Verstärkung über 8 Bändern individuell einstellbar Schaltung mehrerer Programme möglich ja/3 Hochfrequenzbereich transponierende Software – Störschall unterdrückende Softwareauslegung ja/ANR Batterietyp ZL 10 Telefonspule nein Audioeingang nein Fernbedienung optional nein Sonstige Ausstattungen adaptive Rückkopplungsunter- drückung, Notch Filter, adaptive Störgeräuschunterdrückung, Expansion, DataLogging

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.30.2001
Bezeichnung: audifon vico S+ TRT
Art.-Nr.: 021224
Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Bauform HdO Bauart-Nr. DHI 5418 DHI 5417 HdO Grundgerät Gerät baugleich mit – Anzahl der Kanäle 4–kanalig Verstärkung: 120 dB bei 1,6 kHz Ausgangsschalldruck 119,8 dB
Signalverarbeitung digital Mikrofone 1 Kugelmikrofon Mikrofonsystem omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung ja (MPO) Einstellbare Parameter alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung automatisch, manuell (optional) AGC–Regelsysteme AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 1 Klangblenden ja/aktiv/ Verstärkung über 8 Bändern individuell einstellbar Schaltung mehrerer Programme möglich ja/4 Frequenzgang Standardeinstellung Frequenzbereich < 200 – > 8200 Hz Summenpegel 119,8 dB Frequenzgang Hochtoneinstellung Frequenzbereich 800 – > 8200 Hz Summenpegel – dB Frequenzgang Tieftoneinstellung Frequenzbereich < 100 – 4200 Hz Summenpegel – dB Hochfrequenzbereich transponierende Software – Störschall unterdrückende Softwareauslegung ja Batterietyp ZL 312 Telefonspule ja Audioeingang nein Fernbedienung optional nein Sonstige Ausstattungen adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Notch Filter, adaptive Störgeräuschunterdrückung, Expansion, DataLogging

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.99.99.0100

Bezeichnung: Zuschlag in Euro bei einohriger (monauraler) Versorgung mit einem Gerät
(13.20.12/22)

Art.-Nr.: -

Hersteller: Vertragspartner nach § 127 SGB V

Produktmerkmale

Zuschlag in Euro bei einohriger (monauraler) Versorgung mit einem Gerät (13.20.12/22)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.99.99.0101

Bezeichnung: Zuschlag in € bei einohriger (monauraler) Versorgung mit einem Gerät
(13.20.10.)

Art.-Nr.: -

Hersteller: Vertragspartner nach § 127 SGB V

Produktmerkmale

Zuschlag in € bei einohriger (monauraler) Versorgung mit einem Gerät (13.20.10.)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.99.99.0102

Bezeichnung: Zuschlag in € bei einohriger (monauraler) Versorgung mit einem Gerät
(13.20.14.1)

Art.-Nr.: -

Hersteller: Vertragspartner nach § 127 SGB V

Produktmerkmale

Zuschlag in € bei einohriger (monauraler) Versorgung mit einem Gerät (13.20.14.1)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.99.99.0103

Bezeichnung: Zuschlag in € bei einohriger (monauraler) Versorgung mit einem Gerät
(13.20.14.2)

Art.-Nr.: -

Hersteller: Vertragspartner nach § 127 SGB V

Produktmerkmale

Zuschlag in € bei einohriger (monauraler) Versorgung mit einem Gerät (13.20.14.2)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.99.99.1017

Bezeichnung: Abschlag in € für ein nachgeliefertes Gerät (13.20.10)

Art.-Nr.: -

Hersteller: Vertragspartner nach § 127 SGB V

Produktmerkmale

Abschlag in € für eine Ersatzlieferung mit dem vorversorgten Produkt innerhalb von 6 Monaten

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.99.99.1018

Bezeichnung: Abschlag für ein nachversorgtes Hörgerät bei zunächst monauraler
Versorgung (13.20.12/22)

Art.-Nr.: -

Hersteller: Vertragspartner nach § 127 SGB V

Produktmerkmale

Abschlag für ein nachversorgtes Hörgerät bei zunächst monauraler Versorgung (13.20.12/22)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.99.99.1019

Bezeichnung: Abschlag für ein nachversorgtes Hörgerät bei zunächst monauraler
Versorgung (13.20.10)

Art.-Nr.: -

Hersteller: Vertragspartner nach § 127 SGB V

Produktmerkmale

Abschlag für ein nachversorgtes Hörgerät bei zunächst monauraler Versorgung (13.20.10)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.99.99.1020

Bezeichnung: Abschlag für ein nachversorgtes Hörgerät bei zunächst monauraler
Versorgung (13.20.14.1)

Art.-Nr.: -

Hersteller: Vertragspartner nach § 127 SGB V

Produktmerkmale

Abschlag für ein nachversorgtes Hörgerät bei zunächst monauraler Versorgung (13.20.14.1)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.99.99.1021

Bezeichnung: Abschlag für ein nachversorgtes Hörgerät bei zunächst monauraler
Versorgung (13.20.14.2)

Art.-Nr.: -

Hersteller: Vertragspartner nach § 127 SGB V

Produktmerkmale

Abschlag für ein nachversorgtes Hörgerät bei zunächst monauraler Versorgung (13.20.14.2)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14.24.08.3013
Bezeichnung: EO-70 Secretion Management Device
Art.-Nr.: EO-70SMD
Hersteller: EOVE

Produktmerkmale

Druckkontrollierter In- und Exsufflator zur Unterstützung der Mobilisation und des Abtransportes von Bronchialsekret bei Erwachsenen und Kindern mit 5 kg Mindestgewicht. Das netz- oder akkubetriebene Gerät erzeugt über einen Beatmungsschlauch in Kombination mit einem Mundstück, einer Gesichtsmaske oder einem Tracheostomietubus graduell einen Überdruck auf die Atemwege während der Einatmung um anschließend auf einen Unterdruck umzuschalten. Durch den schnellen Druckwechsel, welcher in Folge einen hohen expiratorischen Flow aus den Lungen verursacht, wird ein Hustenstoß simuliert und Abhusten von Bronchialsekret unterstützt.

Gewicht:	ca. 3,4 kg (Dockingstation ca. 1,5 kg + Secretion Modul ca. 1,9 kg)
Abmessungen:	Dockingstation: 25 cm x 21 cm x 13 cm, Secretion Modul: 30 cm x 14 cm x 10 cm
Betriebsspannung:	100 – 240 V AC / 12 bis 30 V DC
Leistungsaufnahme:	115 W maximal
Betriebslautstärke:	51 dB(A) ± 10 %
Insufflationsdruck:	5 bis 70 cmH ₂ O
Exsufflationsdruck:	0 bis –70 cmH ₂ O
Insufflationszeit:	0,5 s bis 5 Sek
Exsufflationszeit:	0,5 s bis 5 Sek
Pausenzeit:	Off / 0,5 s – 5 s
Betriebsmodi:	Auto, Manuell
Lieferumfang:	1. EO-70 Secretion Module (SMD), Art.-Nr. EO-70SM, 2.

Produktmerkmale

EO-70 Docking station mit Display, Art.-Nr. EO-DCK70,
3. Netzteil (100 – 220 V AC / 28 V DC), Art.-Nr. EO-
PWRCHRG, 4. Transporttasche, Art.-Nr. EO-CARBAG70,
5. Benutzerhandbuch

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.18.0008

Bezeichnung: Bettnässer-Therapiegerät

Art.-Nr.: 361

Hersteller: Urifoon B.V.

Produktmerkmale

Bettnässertherapiegerät bestehend aus Sender, Empfänger, Anschlusschnur und Sensorunterhose.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.2004

Bezeichnung: Seni Active Basic Medium

Art.-Nr.: SE-096-ME30-AB1

Hersteller: Torunskie Zaklady Materialów Opatrunkowych S.A. (TZMO S.A.)

Produktmerkmale

Inkontinenzunterhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 597,42 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 408 ml / s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 310,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: 80 – 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.01.0040

Bezeichnung: Icon 10

Art.-Nr.: RW01037SLO, RW01037SL1, RW01040SLO, RW01040SL1, RW01042SLO,
RW01042SL1, RW01045SLO, RW01045SL1, RW01047SLO, RW01047SL1,
RW01050SLO, RW01050SL1

Hersteller: REHASENSE Sp. z o.o.,

Produktmerkmale

Greifreifenrollstuhl aus beschichtetem Stahlrohr, mit Kreuzstrebe, textiler Sitz- und gepolsterter Rückenbespannung, einstellbarer Antriebsradposition, austauschbaren Seitenteilen, Armlehnen, Fußstützen in verschiedenen Ausführungen, verstellbaren Schwenkrädern, luftdruckunabhängige Bremse über pannensichere Bereifung oder Trommelbremse optional erhältlich. Sitzbreite 37,5 cm bis 50,0 cm in 2,5 cm Schritten Sitztiefe 40,0 cm / 45,0 cm einstellbar Sitzhöhe 44,5 cm bis 48,0 cm Sitzwinkel: 4° Rückenhöhe 42 cm Rückenwinkel 11° Leergewicht ab 16,6 kg zul. Nutzergewicht 140 kg Gesamtbreite ab 66,0 cm Bereifung hinten 24 Zoll Radsturz 0° Bereifung vorne 6,5 Zoll Bremse Druckbremse, optional Trommelbremse Der Rollstuhl muss mit Sitzkissen ausgeliefert werden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.04.3003

Bezeichnung: Ejoy FD XL

Art.-Nr.: 8443

Hersteller: Bischoff & Bischoff Medizin- und Rehabilitationstechnik GmbH

Produktmerkmale

Elektrorollstuhl mit pulverbeschichtetem Stahlrohrrahmen, Kunststoffkarosserie mit integrierten Kotflügeln, abnehmbare und höhenverstellbare Armlehnen, Vorderradantrieb über Differentialgetriebe und Elektromotor, Fahrwerk gefedert

Sitzbreite: 42 – 64 cm

Sitztiefe: 45 – 55 cm

Sitzhöhe: 42.5 – 54.5 cm (vorne und hinten)

Sitzwinkel: 0 – 20 °

Rückenhöhe: 48 cm ; 57 cm (optional)

Rückenwinkel: 0–30 °; 0–43 ° (elektrisch)

Gesamtbreite: 60 /82 cm (min/max)

Leergewicht: 99.5 kg

zul. Nutzergewicht: 170 kg

Bereifung hinten: 14 Zoll

Bereifung vorne: 9 Zoll

Batterien: 2 x 12 V / 55 Ah (C), 2 x 12 V / 80 Ah (C)
(optional)

Steuerung: VR-2

Ladegerät: 24V/5 Ah

Kraftknoten: –

Fahrsitz: –

Teil 1

Produktmerkmale

Anwendungsklasse:

B

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.04.5008
 Bezeichnung: Ejoy FD XXL
 Art.-Nr.: 8540
 Hersteller: Bischoff & Bischoff Medizin- und Rehabilitationstechnik GmbH

Produktmerkmale

Elektrorollstuhl mit einem pulverbeschichteten Rahmen, vorne angeordnete, über zwei Getriebemotore angetriebene Antriebsräder, freilaufende Schwenkräder vorne, durchgehender Schiebebügel an der Rückenlehne, abnehmbare und höhenverstellbare Seitenteile mit Armlehnen, hochschwenkbare, abnehmbare und seitlich wegschwenkbare Fußauflagen, fester Sitz, Rückenlehne aus textiler Bespannung, programmierbare Steuerung, Batterien und Ladegerät, aktive Beleuchtungsanlage.

Sitzbreite:	58 – 80 cm
Sitztiefe:	51 – 56 cm
Sitzhöhe:	43.5 – 51.5 cm; 42– 50 cm(vorne; hinten)
Sitzwinkel:	0 – 20 °
Rückenhöhe:	48 cm ; 57 cm (optional)
Rückenwinkel:	0–30 °, 0–43 ° (optional)
Gesamtbreite:	76 /98 cm (min/max)
Leergewicht:	101.6 kg
zul. Nutzergewicht:	250 kg
Steuerung:	VR-2
Bereifung hinten:	14 Zoll
Bereifung mittig:	–
Bereifung vorne:	9 Zoll
Batterien:	2 x 12 V / 80 Ah (optional)
Anwendungsklasse:	B

Teil 1

Produktmerkmale

Fahrsitz:	1
Kraftknoten:	nein

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.07.0003
Bezeichnung: Moving Star 501
Art.-Nr.: -
Hersteller: Schmidt Handels GmbH

Produktmerkmale

Faltbarer Elektrorollstuhl für den Innen- und Außenbereich mit indirekter Lenkung (Joystick) bestehen aus einem Rohrrahmen, zwei über Getriebemotoren angetriebenen Hinterrädern, zwei kleineren Schwenkrädern vorne, abnehmbaren, klappbare und austauschbaren Fußstützen und Armlehnen, einer gepolsterten Sitz- und Rückenbespannung. Batterien und Ladegerät sind im Lieferumfang enthalten sein.

Sitzbreite:	420 mm
Sitztiefe:	430 mm
Sitzhöhe:	520 mm
Sitzneigung:	2° nach hinten geneigt
Rückenhöhe:	500 mm
Rückenwinkel:	6° zur Senkrechten nach hinten geneigt
Leergewicht:	30,3 kg (mit Batterie), 27,9 kg (ohne Batterie)
zul. Nutzergewicht:	140 kg
Antrieb:	2-Rad-Antrieb
Bereifung hinten:	30 cm Vollgummi
Bereifung vorne:	18 cm Vollgummi
Steuerung:	Fahrpult mit Joystick
Batterie:	Lithium-Ionen-Akkus, 2 x 24 V, 12 Ah
Reichweite:	15 km
Bremsen:	automatische Magnetbremsen

Teil 1

Produktmerkmale

Geschwindigkeit:	max. 6 km / h
Beleuchtung:	nach StVZO
Steigfähigkeit:	max. 12°
Fahrsitz:	nein
Kraftknoten:	-
Anwendungsklasse:	B
Gesamtbreite 620 mm, Gesamthöhe: 940 mm, Gesamtlänge 1100 mm	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.07.0004
Bezeichnung: MovingStar 601; Art.-Nr.: 10011
Art.-Nr.: -
Hersteller: Schmidt Handels GmbH

Produktmerkmale

Faltbarer Elektrorollstuhl für den Innenraum und Außenbereich mit indirekter Lenkung (Joystick) bestehen aus einem Rohrrahmen, zwei über Getriebemotoren angetriebenen Hinterrädern, zwei kleineren Schwenkrädern vorne, abnehmbaren, klappbare und austauschbaren Fußstützen und Armlehnen, einer gepolsterten Sitz- und Rückenbespannung. Batterien und Ladegerät sind im Lieferumfang enthalten sein.

Sitzbreite:	470 mm
Sitztiefe:	430 mm
Sitzhöhe:	530 mm
Sitzneigung:	2° nach hinten geneigt
Rückenhöhe:	550 mm bis 590 mm
Rückenwinkel:	stufenlos bis 30° verstellbar
Leergewicht:	32,0 kg (mit Batterie), 29,5 kg (ohne Batterie)
zul. Nutzergewicht:	150 kg
Antrieb:	2-Rad-Antrieb
Bereifung hinten:	30 x 5,5 cm
Bereifung vorne:	20 x 4,5 cm
Steuerung:	Fahrpult mit Joystick
Batterie:	Lithium-Ionen-Akkus, 2 x 24 V, 12 Ah
Reichweite:	13 km
Bremsen:	automatische Magnetbremsen

Teil 1

Produktmerkmale

Geschwindigkeit:	max. 6 km/h
Beleuchtung:	nach StVZO
Steigfähigkeit:	max. 12°
Fahrsitz:	nein
Kraftknoten:	-
Anwendungsklasse:	B
Gesamtbreite 620 mm, Gesamthöhe 1030 mm, Gesamtlänge 1030 mm	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.51.05.2002
Bezeichnung: Mini Crosser X1 HD
Art.-Nr.: MC-X1-4W-HD
Hersteller: Medema A/S

Produktmerkmale

4 rädrieger Mini Crosser, X1 Modell, Comfort Ausstattung. Maximale Geschwindigkeit 6 km/h 2
Batterien á 12V / 75-82 Ah, Reichweite ca. 30 km, Ladegerät 8-10 A Max. Steigfähigkeit 30%,
Benutzergewicht max. 250 KG Ergo2 HD Comfort-Sitz, 60 cm, Spiegel Links + Rechts, Korb vorne.
Farbe: Antrazith-Schwarz / Kupfer-Orange

Sitzbreite:	60 cm, Option 70 cm
Sitztiefe:	32-55 cm
Sitzhöhe:	42 - 52 cm - Höhe Fußplatte bis Vorderkante Sitz
Sitzwinkel:	3°
Rückenhöhe:	54 cm
Rückenwinkel:	-90° bis 48°
Gesamtbreite:	68 cm bei 60 cm Sitz
Leergewicht:	170
zul. Nutzergewicht:	250
Höchstgeschwindigkeit:	6 km/h
Bereifung hinten:	2,50-3,30-8" - Option 2,50-3,70-8"
Bereifung vorne:	2,50-3,30-8"
Batterien:	85 Ah
Reichweite:	40 / 45 bei 85 Ah Batterien
Anwendungsklasse:	Fahrzeug der Klasse C nach der europäischen Norm EN 12184.

Produktmerkmale

• Transporthöhe ohne Sitz – 69 cm • Gesamtlänge – 140 cm • Mit Anti-Kipp-Rädern – 148 cm • Gesamtbreite, ohne Sitz und anderes Zubehör – 68 cm • Stufenhöhe – 11 cm • Wendekreis/-radius 330 cm /165 cm • 3-Punkt Wendekreis/-radius 190 cm /95 cm • Gewicht ohne Sitz und Batterien 124 kg • Licht vorn / Hinten – LED – 560 Lumen Vorn. • Federung – einzigartige, verstellbare Federung hinten. • Einzel Federung vorne. • Reifen – optional pannengeschützt • Sitz Rohr – Sitzhöhe ohne Werkzeug verstellbar. • Winkeljustierung Licht Vorne.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.01.5005
Bezeichnung: Lenus
Art.-Nr.: 270000
Hersteller: Burmeier GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Niedrigpflegebett, zerlegbar, mit vierteiliger Metalliegefläche, absenkbaren Seitengittern sowie Betthäuptern in Holzdekor.

Gewicht:	123 kg – 128 kg
Breite:	99 cm
Länge:	237 cm
Höhe:	74 cm – 139 cm
Größe der Liegefläche:	90 cm x 200 cm
Ausführung der Liegefläche:	Metalliegefläche/Komfortliegefläche
Teilung der Liegefläche:	viergeteilt
Liegehöhe:	15 cm – 80 cm
Höhenverstellung:	Hubsäulen in Betthäupter integriert, elektromotorisch
Kopfteil:	–
Rückenlehne:	0° – 70° winkelverstellbar, elektromotorisch
Schenkellehne:	0° – 40° winkelverstellbar, elektromotorisch
Unterschenkellehne:	0° – 20° elektromotorisch, indirekt
Sonstige Verstellungen:	–
Seitengitter:	integrierte Seitengitter, absenkbar
Seitengitterhöhe:	41 cm
Max. Matratzenhöhe:	10 cm bis max. 19 cm
Sperreinrichtung:	Sperreinrichtung integriert in der Handbedienung

Teil 1

Produktmerkmale

Notabsenkung:	Rücklehne, mechanisch
Potentialausgleichanschluß:	nein
Steuerung/Antriebe:	Linak System CB07/LA27
Spannungsversorgung:	230 Volt
Eingangsspannung:	230 V AC, 50 – 60 Hz
Ausgangsspannung:	24 V DC
Nennleistung:	200 Watt
Schutzart:	IP X4
Schutzklasse:	II
Bettgalgen:	optional
Max. Arbeitslast:	225 kg (max. Patientengewicht 210 kg)
Schallpegel max. 48 dB(A)	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22.40.01.0113

Bezeichnung: Transferlifter Elli 800 mit Sitz oder Liege, Art.-Nr. AL4000 mit ZL4050 oder ZL4060

Art.-Nr.: -

Hersteller: Trautwein GmbH

Produktmerkmale

Elektrisch betriebener Patientenlifter zum Anheben und Umsetzen von Patienten in sitzender oder liegender Position, mit manuell spreizbarem Fahrgestell mit einzeln schwenkbaren Auslegerfüßen, Schiebegriff sowie Handschalter, inkl. Akku und Ladegerät. Für einen möglichen Einsatz ist der Lifter mit Sitz, Art.-Nr. ZL4050 oder Liege, Art.-Nr. ZL4060 des Herstellers zu kombinieren.

Empf. Körpergröße:	bis max. 195 cm
Breite:	82cm
Fahrgestelllänge:	K. A.
Höhe:	159 cm
Fahrgestellhöhe:	12 cm
Rollendurchmesser:	vorne 7,5 cm, hinten 10 cm
Hubbereich (Bügel):	3 cm bis 83 cm (Höhe Sitz- bzw. Liegefläche)
Hubbereich (ZAP):	K. A.
Wendekreis:	60 cm, 120 cm mit Sitz, 210 cm mit Liege
Hubgeschwindigkeit:	1,9 cm/s
Akku:	2 x 12 V / 9,5 Ah
Mögl. Hubvorgänge per Akkuladung:	ca. 100
Ladegerät:	extern
Ladezeit:	ca. 12 h
Schallpegel:	47 dB(A)

Teil 1

Produktmerkmale

Notabsenkung:	K. A.
Gewicht:	65 kg (Lifter ohne Sitz bzw. Liege)
Max. Belastbarkeit:	150 kg
Material:	Stahl pulverbeschichtet, Aluminium, GFK, PVC
Länge: 70 cm mit Sitz 200 cm mit Liege Fahrgestellbreite: 67 cm – 106 cm	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22.40.01.1049
Bezeichnung: SLK Eazy-up flex
Art.-Nr.: 8016
Hersteller: SLK Vertriebsgesellschaft mbH

Produktmerkmale

Elektrisch betriebene, mobile Positionswechselhilfe zum Aufrichten und Umsetzen von Personen, mit manuell spreizbarem Fahrgestell, vier Laufrollen, Fußplatte, gepolsterter und höhenverstellbarer Kniestütze, Schiebebügel und elektrischer sowie mechanischer Notabsenkung, inkl. Akku und externem Steckerladegerät. Die Aufrichtung erfolgt durch einen motorisch schwenkbaren Hubarm mit Spreizbügel und Haltegriffen, an dem ein Hebegurt eingehängt werden kann.

Körpergröße:	80 cm – 210 cm
Höhe:	115 cm
Breite:	58 cm
Länge:	112 cm
Fahrgestellhöhe:	9 cm
Radgröße:	vorne 6,5 cm, hinten 7,5cm
Hubbereich:	90 cm – 159 cm
Wendekreis:	114 cm
Hubgeschwindigkeit:	11,5 mm/s
Leistungsaufnahme:	32 W
Schutzart:	IP 24
Akku:	Li-Ionen Akku 24 V / 4,4Ah
Mögl. Hubvorgänge per Akkuladung:	60
Ladegerät:	externes Steckernetzteil als Ladegerät 100 – 240 V AC, 50/60 Hz / 24 V DC, 1,5 A

Teil 1

Produktmerkmale

Ladezeit:	4 h
Schallpegel:	55 db(A)
Notabsenkung:	Elektrische und mechanische Notabsenkung
Gewicht:	37 kg
zul. Nutzergewicht:	160 kg
Material:	pulverbeschichteter Stahl, Kunststoff

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22.40.01.1050
Bezeichnung: SLK Eazy-up fix
Art.-Nr.: 8017
Hersteller: SLK Vertriebsgesellschaft mbH

Produktmerkmale

Elektrisch betriebene, mobile Positionswechselhilfe zum Aufrichten und Umsetzen von Personen, mit sechs Laufrollen, Fußplatte, gepolsterter und höhenverstellbarer Kniestütze, Schiebebügel und elektrischer sowie mechanischer Notabsenkung, inkl. Akku und externem Steckerladergerät. Die Aufrichtung erfolgt durch einen motorisch schwenkbaren Hubarm mit Spreizbügel und Haltegriffen, an dem ein Hebegurt eingehängt werden kann.

Körpergröße:	80 cm – 210 cm
Höhe:	114 cm
Breite:	58 cm
Länge:	99 cm
Fahrgestellhöhe:	6,6 cm
Radgröße:	vorne und mittig 5cm, hinten 7,5cm
Hubbereich:	90 cm – 159 cm
Wendekreis:	90 cm
Hubgeschwindigkeit:	11,5 mm/s
Leistungsaufnahme:	32 W
Schutzart:	IP 24
Akku:	Li-Ionen Akku 24 V / 4,4Ah
Mögl. Hubvorgänge per Akkuladung:	60
Ladegerät:	externes Steckernetzteil als Ladegerät 100 – 240 V AC, 50/60 Hz / 24 V DC, 1,5 A
Ladezeit:	4h

Teil 1

Produktmerkmale

Schallpegel:	55 db(A)
Notabsenkung:	Elektrische und mechanische Notabsenkung
Gewicht:	34 kg
zul. Nutzergewicht:	160 kg
Material:	pulverbeschichteter Stahl, Kunststoff

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.07.02.5022

Bezeichnung: EXOS BOXER 2/3 Hand-/Unterarmorthese mit Fixierung der Finger 2&3
XS/ 326-31-1111 li XS/ 326-32-111 re S/ 326-41-1111 li S/326-42-1111

Art.-Nr.: re M/ 326-51-1111 li M/ 326-52-1111 re L/326-61-1111 li L/326-62-
1111 re XL/ 326-71-1111li XL326-72-1111re

Hersteller: DJO Global

Produktmerkmale

Handgelenk-/Unterarmorthese (schalenartig), zur Ruhigstellung des 2. und 3. Fingers und des Handgelenkes, bestehend aus einem thermoplastisch verformbaren Kunststoff mit innenliegender Kaschierung als Polster und einem Verschlussystem mit einer sog. Zentralschnürung zur einhändigen Bedienung, in insgesamt sieben Größen von 14,5 cm bis über 28 cm Handgelenkumfang für rechts oder links.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.07.02.5023

Bezeichnung: EXOS BOXER 4&5 Hand-/ Unterarmorthese mit Fixierung der Finger 4&5
XS 325-31-1111 325-32-1111, S 325-41-1111 325-42-1111, M 325-51-

Art.-Nr.: 1111 325-52-1111, L 325-61-1111 325-62-1111, XL 325-71-1111 325-
72-1111

Hersteller: DJO Global

Produktmerkmale

Handgelenk-/Unterarmorthese (schalenartig), zur Ruhigstellung des 4. und 5. Fingers und des Handgelenkes, bestehend aus einem thermoplastisch verformbaren Kunststoff mit innenliegender Kaschierung als Polster und einem Verschlussystem mit einer sog. Zentralschnürung zur einhändigen Bedienung, in insgesamt sieben Größen von 14,5 cm bis über 28 cm Handgelenkumfang für rechts oder links.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.0063

Bezeichnung: STOMOCUR Clic Urostomiebeutel RR Ø45mm, transparent mit „Twist & Safe“
Auslass

Art.-Nr.: CU45HT

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel für die 2-teilige Versorgung, mit Rastring 45 mm, körperseitigs hautfarbenes Vlies bzw. transparent,, Rücklaufsperr, Ablassventil, Verschlussstopfen, Beutelvolumen 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.0064

Bezeichnung: STOMOCUR Clic Urostomiebeutel RR Ø45mm mit „Twist & Safe“ Auslass

Art.-Nr.: CU45H

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel für die 2-teilige Versorgung, mit Rastring 45 mm, körperseitigs hautfarbenes Vlies bzw. transparent,, Rücklaufsperr, Ablassventil, Beutelvolumen 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.0065

Bezeichnung: STOMOCUR Clic Urostomiebeutel RR Ø57mm, transparent mit „Twist & Safe“
Auslass

Art.-Nr.: CU57HT

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel für die 2-teilige Versorgung, mit Rastring 57 mm, körperseitig hautfarbenes Vlies bzw. transparent,, Rücklaufsperr, Ablassventil, Beutelvolumen 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.0066

Bezeichnung: STOMOCUR Clic Urostomiebeutel RR Ø57mm mit „Twist & Safe“ Auslass

Art.-Nr.: CU57H

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel für die 2-teilige Versorgung, mit Rastring 57 mm, körperseitigs hautfarbenes Vlies bzw. transparent,, Rücklaufsperr, Ablassventil, Beutelvolumen 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.1017

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe Microskin transparent „Twist & Safe“
Auslass

Art.-Nr.: USM13HT

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit mikroporöser Klebefläche, Rücklaufsperr, Ablauf mit Verschluss,
körperseitiges hautfarbenes Vlies bzw. transparent, Lochgrößen von 13 – 50 mm ausschneidbar,
inkl. Adapter zum Anschluss an Nachtbeutel, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.1018

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe Microskin „Twist & Safe“ Auslass

Art.-Nr.: USM13H, USM20H, USM25H, USM30H

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit mikroporöser Klebefläche, Rücklauf Sperre, Ablauf mit Verschluss, körperseitiges hautfarbenes Vlies bzw. transparent, Lochgrößen 13, 20, 25 und 30 mm vorgestanz, inkl. Adapter zum Anschluss an Nachtbeutel, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.2063

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe Microskin mit Hautschutzring „Twist & Safe“
Auslass

Art.-Nr.: USMH10H, USMH15H, USMH20H, USMH25H, USMH30H

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit mikroporöser Klebefläche und Hautschutzring, transparent bzw. beige, körperseitige Vliesfolie, Rückflusssperre, Lochgrößen 10, 15, 20, 25 und 30 mm vorgestanzt, Ablasshahn, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.2064

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe Microskin mit Hautschutzring transparent,
„Twist & Safe“ Auslass

Art.-Nr.: USMH10HT

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit mikroporöser Klebefläche und Hautschutzring, körperseitig hautfarbenes Vlies bzw. transparent, Rücklaufsperr, Ablaufventil, Lochgrößen von 10 – 50 mm ausschneidbar, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.2065

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe mit „Twist & Safe“ Auslass

Art.-Nr.: USH15H, USH20H, USH25H, USH30H

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit Hautschutzplatte bzw. -ring, körperseitigs hautfarbenes Vlies bzw. transparent, Rücklaufsperr, Ablaufventil, Lochgrößen von 15, 20, 25 und 30 mm vorgestanzt, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.2066

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe transparent mit „Twist & Safe“ Auslass

Art.-Nr.: USH15HT

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit Hautschutzplatte bzw. -ring, körperseitigs hautfarbenes Vlies bzw. transparent, Rücklaufsperr, Ablaufventil, Lochgrößen von 15 – 60 mm ausschneidbar, ca. Volumen 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.3052

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe medium konvex transparent M2"Twist & Safe"

Art.-Nr.: USH15M2HT, USH20M2HT, USH25M2HT

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit gewölbtem Hautschutz als Klebefläche, transparent, körperseitige Vliesfolie, Rückflusssperre, Lochgrößen 15 mm bzw. bis 40 mm ausschneidbar, Ablasshahn, Gürtelbefestigung, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.3053

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe konvex V1 "Twist & Safe"

Art.-Nr.: USH10V1H, USH15V1H, USH20V1H, USH25V1H, USH30V1H, USH35V1H

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit gewölbtem Hautschutz als Klebefläche, transparent bzw. beige, körperseitige Vliesfolie, Rückflusssperre, Lochgrößen 10 mm bzw. bis 43 mm ausschneidbar, Ablasshahn, Gürtel- befestigung, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.3054

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe konvex V3 "Twist & Safe"

Art.-Nr.: USH10V3H, USH15V3H, USH20V3H

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit gewölbtem Hautschutz als Klebefläche, transparent bzw. beige, körperseitige Vliesfolie, Rückflusssperre, Lochgrößen 10 mm bzw. bis 25 mm ausschneidbar, Ablasshahn, Gürtelbefestigung, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.3055

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe konvex V2 "Twist & Safe"

Art.-Nr.: USH10V2H, USH15V2H, USH20V2H, USH25V2H, USH30V2H

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit gewölbtem Hautschutz als Klebefläche, transparent bzw. beige, körperseitige Vliesfolie, Rückflusssperre, Lochgrößen 10 mm bzw. bis 35 mm ausschneidbar, Ablasshahn, Gürtelbefestigung, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.3056

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe medium konvex transparent M3 "Twist & Safe"

Art.-Nr.: USH10M3HT

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit gewölbtem Hautschutz als Klebefläche, transparent bzw. beige, körperseitige Vliesfolie, Rückflusssperre, Lochgrößen 10 – 28 mm ausschneidbar, Ablassventil, Gürtelbefestigung, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.3057

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe konvex V3 transparent "Twist & Safe"

Art.-Nr.: USH10V3HT, USH15V3HT, USH20V3HT

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit gewölbtem Hautschutz als Klebefläche, transparent bzw. beige, körperseitige Vliesfolie, Rückflusssperre, Lochgrößen 10 – 25 mm ausschneidbar, Ablassventil, Gürtelbefestigung, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.3058

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe konvex V2 transparent "Twist & Safe"

Art.-Nr.: USH10V2HT, USH15V2HT, USH20V2HT, USH25V2HT, USH30V2HT

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit gewölbtem Hautschutz als Klebefläche, transparent bzw. beige, körperseitige Vliesfolie, Rückflusssperre, Lochgrößen 10 – 35 mm ausschneidbar, Ablassventil, Gürtelbefestigung, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.3059

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe konvex V1 transparent "Twist & Safe"

Art.-Nr.: USH10V1HT, USH15V1HT, USH20V1HT, USH25V1HT, USH30V1HT,
USH35V1HT

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit gewölbtem Hautschutz als Klebefläche, transparent bzw. beige, körperseitige Vliesfolie, Rückflusssperre, Lochgrößen 10 – 43 mm ausschneidbar, Ablassventil, Gürtelbefestigung, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.3060

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe medium konvex transparent M1 "Twist & Safe"

Art.-Nr.: USH20M1HT, USH25M1HT, USH30M1HT, USH35M1HT, USH40M1HT

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit gewölbtem Hautschutz als Klebefläche, transparent, körperseitige Vliesfolie, Rückflusssperre, Lochgrößen 20 mm bzw. bis 47 mm ausschneidbar, Ablasshahn, Gürtelbefestigung, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.3061

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe medium konvex M1 "Twist & Safe"

Art.-Nr.: USH20M1H, USH25M1H, USH30M1H, USH35M1H, USH40M1H

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit gewölbtem Hautschutz als Klebefläche, transparent bzw. beige, körperseitige Vliesfolie, Rückflusssperre und Ablasshahn, Lochgrößen 20 mm bis 47 mm ausschneidbar, Gürtelbefestigung, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.3062

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe medium konvex M3"Twist & Safe"

Art.-Nr.: USH10M3H

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit gewölbtem Hautschutz als Klebefläche, transparent bzw. beige, körperseitige Vliesfolie, Rückflusssperre und Ablasshahn, Lochgrößen 15 mm bis 28 mm ausschneidbar, Gürtelbefestigung, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.3063

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe medium konvex M2"Twist & Safe"

Art.-Nr.: USH15M2H, USH20M2H, USH25M2H

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel mit gewölbtem Hautschutz als Klebefläche, transparent bzw. beige, körperseitige Vliesfolie, Rückflusssperre und Ablasshahn, Lochgrößen 15 mm bis 40 mm ausschneidbar, Gürtelbefestigung, Volumen ca. 420 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.04.1118

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe Microskin mit Hautschutzring small

Art.-Nr.: USMH10SH

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Produktmerkmale

Kleiner Mini-Urostomiebeutel (small), mit Klebefläche und Hautschutzring, körperseitige Vliesfolie, Rücklaufsperre und Ablasshahn, Lochgröße von 10 mm bis 50 mm ausschneidbar, Volumen 100 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.06.0088

Bezeichnung: Dansac NovaLife TRE 2 Basisplatte Soft Convex

Art.-Nr.: 3343-15, 3343-25, 3355-15, 3355-30, 3355-35

Hersteller: Dansac A/S

Produktmerkmale

Dansac NovaLife TRE 2 Basisplatte Soft Convex in gewölbter Form, Rastring mit einem Durchmesser zwischen 43 – 55 mm, mit einer Lochgröße von 15 – 38 mm, Fläche von 88 – 110 cm².

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 30 NN

Positionsnummer: 30.29.04.2005

Bezeichnung: MiniMed 780G-System (mmol/l) mit Guardian 4 rtCGM

Art.-Nr.: MMT-1885

Hersteller: Medtronic MiniMed

Produktmerkmale

Das Insulintherapiesystem bestehend aus der MiniMed 780G Insulinpumpe mit dem Guardian 4 ist für Personen im Alter von 7 bis 80 Jahren mit Typ-1-Diabetes gedacht, deren Tagesgesamtdosis 8 Einheiten Insulin oder mehr beträgt. Das System ist für die kontinuierliche Abgabe der basalen Insulindosis (mit einer vom Anwender wählbaren Rate) und für die Abgabe von Insulinboli (in einer vom Anwender wählbaren Menge) vorgesehen. Das System dient auch der kontinuierlichen Überwachung der Glukosewerte in der Flüssigkeit unter der Haut. Das MiniMed 780G System ist mit der SmartGuard-Technologie ausgestattet, die so programmiert werden kann, dass sie die basale Insulinabgabe automatisch anhand der kontinuierlichen Glukosemessung (CGM) anpasst, und in der Lage ist, die Insulinabgabe zu unterbrechen, wenn der SG- Wert unter einen vorab festgelegten Schwellenwert fällt oder zu fallen droht. Die Insulinpumpe MiniMed 780G kann einen Auto-Korrektur-Bolus abgeben, wenn die SmartGuard- Funktion feststellt, dass dieser zur Korrektur erforderlich ist. Es sind einige Benutzerinteraktionen erforderlich. Der Startbildschirm zeigt an, wann ein Autokorrektur-Bolus vorliegt. Die Pumpe ist mit dem Guardian 4 Sensor und Transmitter mit Bluetooth-Technologie zu verwenden. In Form dieser drahtlosen Bluetooth-Technologie wird den Patienten optional eine Smartphone-Konnektivität ermöglicht. Die Verwendung einer App im Zusammenhang mit der MiniMed 780G dient ausschließlich einer optionalen zusätzlichen Ansichtsmöglichkeit der CGM-Daten auf dem Smartphone der Patienten. Technische Daten 780G Insulinpumpe:

Abmessung (LxBxH):	9,68 cm (Länge) × 5,36 cm (Breite) × 2,49 cm (Höhe)
Gewicht:	ca. 106 g (ohne Batterie)
Stromversorgung:	1 x AA-Lithium-(FR6-) Batterie oder 1 x AA-Alkaline-(LR6-) Batterie oder eine voll aufgeladene

Teil 1

Produktmerkmale

	wiederaufladbare AA-NiMH- (HR6-) Nickel-Metallhydrid-Batterie
Batterielebensdauer:	ca. 7 Tage
Insulinstärke:	U 100
Reservoirarten:	je nach Insulinbedarf: 3 ml – 300 I.E. Reservoir MMT-332A; 1,8 ml – 180 I.E. Reservoir MMT-326A von MiniMed
Einsatzbereich:	Insulintherapie Maximal 8 Profile. Jedes Profil deckt einen 24-Stunden- Zeitraum ab und kann bis zu 48 Raten haben. Raten werden in 30-Minuten-Schritten festgelegt.
Basalraten-Programm:	Fest vorgegebene Bezeichnungen: Basal 1, Basal 2, Basal 3, Basal 4, Basal 5, Arbeitstag, Urlaubstag, Krankheitstag
Basalprofile:	0,025 U/h für Basalraten im Bereich von 0 U bis 0,975 U 0,05 U/h für Basalraten im Bereich von 1 U bis 9,95 U 0,1 U/h für Basalraten im Bereich von 10 U bis 35 U
Basalratenschritte:	0 U/h bis 35 U/h
Maximale Basalrate:	3,3 mmol/l bis 13,9 mmol/l
Blutzuckerzielbereich:	Standard: 1,5 Einheiten/Minute Schnell: 15 Einheiten/Minute
Bolus-Tempo-Optionen:	In Abhängigkeit von der Bolusmenge kann die Schrittgröße auf 0,025 Einheiten, 0,05 Einheiten oder 0,1 Einheiten festgelegt werden.
Bolus-Schritte:	0,25 µl (Mikroliter) bei 0,025 Einheiten- Pumpenkolbenhub 0,5 µl (Mikroliter) bei 0,05 Einheiten- Pumpenkolbenhub 2,0 µl (Mikroliter) bei 0,2 Einheiten- Pumpenkolbenhub
Insulin/Kolbenhub:	0 U bis 25 U (Einheiten pro Einzelbolus)
Maximalbolus:	Bei einer Basalrate von 1,0 U/h beträgt die Abgabegenauigkeit ±5 %. Bei einer Basalrate von 0,025 U/h beträgt die Abgabegenauigkeit ±10 %. Die
Abgabegenauigkeit:	

Produktmerkmale

	Abgabegenauigkeit für Bolusvolumina $< 0,1$ U beträgt $\pm 20\%$, die Abgabegenauigkeit für Bolusvolumina $\geq 0,1$ U beträgt $\pm 5\%$.
Sonderfunktionen:	BolusExpert, Easy-Bolus, CGM abhängige Steuerung, SmartGuard (mit Abgabe von Autokorrekturboli), Auto-Modus
Sicherheitssystem:	redundante Elektronik, visuelles Alarmsystem, Signaltöne, Vibrationen
Alarme:	Auto-Stopp, Batteriefehler, Batterie nicht kompatibel, Bolus gestoppt, Kritischer Pumpenfehler, Abgabegrenze überschritten, Kanüle füllen? Batterie einlegen, Insulinfluss blockiert, Füllvorgang unvollständig, Fehler Einstellungen, Max. Füllmenge erreicht, kein Reservoir gefunden, Stromfehler erkannt, Kein Strom, Pumpenfehler, Pumpe neu gestartet, Batterie jetzt wechseln, Rücklauf erforderlich, Taste klemmt
Speicher:	90 Tage Protokollspeicher
Wasserdichtigkeit:	3,6 Meter für 24 Stunden
Lieferumfang:	Pumpenpaket (MMT-1 896) bestehend aus: • Insulinpumpe MiniMed 780G mmol/l (MMT-1 885) • Activity Guard (Schutz f. Reservoir und Batterie) • Gürtelclip • Schlauchklemme • 2 x AA Batterie (1,5 V) • Batteriefachdeckel • Dokumentenpaket: „Important Document Packet (IDP)“, inkl. Bedienungsanleitung und Garantiekarte

Technische Daten Guardian 4 rtCGM: Guardian 4 Sensor Abmessungen Sensoreinheit: 3,8 x 6,7 x 5,2 cm Gewicht: 2,8 g Zugelassene Liegedauer: 170 Stunden (7 Tage) Lieferumfang: Guardian 4 Sensor MMT-7040C1; 5-er Paket MMT-7040D1; 1-er Paket Guardian 4 Transmitterkit
Abmessungen: 2,8 x 3,6 x 0,9 cm Gewicht: 4,8 g Batterielaufzeit: Sieben Tage kontinuierliches Glukosemonitoring. Schutzklasse: IP 48 (30 Minuten Eintauchdauer bis 2,4 m Eintauchtiefe)
Betriebsdauer: bis zu 122 Reinigungen oder 1 Jahr Betriebsbereich: bis zu 1,8 Meter in freier Luft bei 2,4 GHz Lieferumfang: Guardian 4 MiniMed 780G Transmitterkit (MMT-7840W1) 1 X Guardian 4 Transmitter (MMT-7841W1) 1 X Charger/Ladegerät (MMT-7715) 1 X Tester/Teststecker (MMT-

Produktmerkmale

7736L) 1 X One–press Serter/Einführhilfe für Sensoren (MMT–7512) 1 X Gebrauchsanweisung für Transmitter 1 X Gebrauchsanweisung für One–Press Serter

Reservoirgrößen: n.a.

Max. Infusionsdruck: n.a.

Schutzart/–klasse IP: n.a.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 30 NN

Positionsnummer: 30.29.04.2006

Bezeichnung: MiniMed 780G-System (mg/dl) mit Guardian 4 rtCGM

Art.-Nr.: MMT-1886

Hersteller: Medtronic MiniMed

Produktmerkmale

Das Insulintherapiesystem bestehend aus MiniMed 780G Insulinpumpe und Guardian 4 ist für Personen im Alter von 7 bis 80 Jahren mit Typ-1-Diabetes gedacht, deren Tagesgesamtdosis 8 Einheiten Insulin oder mehr beträgt. Das MiniMed 780G System ist für die kontinuierliche Abgabe der basalen Insulindosis (mit einer vom Anwender wählbaren Rate) und für die Abgabe von Insulinboli (in einer vom Anwender wählbaren Menge) vorgesehen. Das System dient auch der kontinuierlichen Überwachung der Glukosewerte in der Flüssigkeit unter der Haut. Das MiniMed 780G System ist mit der SmartGuard-Technologie ausgestattet, die so programmiert werden kann, dass sie die basale Insulinabgabe automatisch anhand der kontinuierlichen Glukosemessung (CGM) anpasst, und in der Lage ist, die Insulinabgabe zu unterbrechen, wenn der SG- Wert unter einen vorab festgelegten Schwellenwert fällt oder zu fallen droht. Die Insulinpumpe MiniMed 780G kann einen Auto-Korrektur-Bolus abgeben, wenn die SmartGuard- Funktion feststellt, dass dieser zur Korrektur erforderlich ist. Es sind einige Benutzerinteraktionen erforderlich. Der Startbildschirm zeigt an, wann ein Autokorrektur-Bolus vorliegt. Die Pumpe ist mit dem Guardian 4 Sensor und Transmitter mit Bluetooth-Technologie zu verwenden. In Form dieser drahtlosen Bluetooth-Technologie wird den Patienten optional eine Smartphone-Konnektivität ermöglicht. Die Verwendung einer App im Zusammenhang mit der MiniMed 780G dient ausschließlich einer optionalen zusätzlichen Ansichtsmöglichkeit der CGM-Daten auf dem Smartphone der Patienten.

Technische Daten 780G Insulinpumpe:

Abmessung (LxBxH): 9,68 cm (Länge) × 5,36 cm (Breite) × 2,49 cm (Höhe)

Gewicht: ca. 106 g (ohne Batterie)

Stromversorgung: 1 x AA-Lithium-(FR6-) Batterie oder 1 x AA-Alkaline-(LR6-) Batterie oder eine voll aufgeladene

Teil 1

Produktmerkmale

	wiederaufladbare AA-NiMH- (HR6-) Nickel-Metallhydrid-Batterie
Batterielebensdauer:	ca. 7 Tage
Insulinstärke:	U 100
Reservoirarten:	je nach Insulinbedarf: 3 ml – 300 I.E. Reservoir MMT-332A; 1,8 ml – 180 I.E. Reservoir MMT-326A von MiniMed
Einsatzbereich:	Insulintherapie Maximal 8 Profile. Jedes Profil deckt einen 24-Stunden- Zeitraum ab und kann bis zu 48 Raten haben. Raten werden in 30-Minuten-Schritten festgelegt.
Basalraten-Programm:	Fest vorgegebene Bezeichnungen: Basal 1, Basal 2, Basal 3, Basal 4, Basal 5, Arbeitstag, Urlaubstag, Krankheitstag
Basalprofile:	0,025 U/h für Basalraten im Bereich von 0 U bis 0,975 U 0,05 U/h für Basalraten im Bereich von 1 U bis 9,95 U 0,1 U/h für Basalraten im Bereich von 10 U bis 35 U
Basalratenschritte:	0 U/h bis 35 U/h
Maximale Basalrate:	60 mg/dl bis 250 mg/dl
Blutzuckerzielbereich:	Standard: 1,5 Einheiten/Minute Schnell: 15 Einheiten/Minute
Bolus-Tempo-Optionen:	In Abhängigkeit von der Bolusmenge kann die Schrittgröße auf 0,025 Einheiten, 0,05 Einheiten oder 0,1 Einheiten festgelegt werden.
Bolus-Schritte:	0,25 µl (Mikroliter) bei 0,025 Einheiten- Pumpenkolbenhub 0,5 µl (Mikroliter) bei 0,05 Einheiten- Pumpenkolbenhub 2,0 µl (Mikroliter) bei 0,2 Einheiten- Pumpenkolbenhub
Insulin/Kolbenhub:	0 U bis 25 U (Einheiten pro Einzelbolus)
Maximalbolus:	Bei einer Basalrate von 1,0 U/h beträgt die Abgabegenauigkeit ±5 %. Bei einer Basalrate von 0,025 U/h beträgt die Abgabegenauigkeit ±10 %. Die
Abgabegenauigkeit:	

Teil 1

Produktmerkmale

	Abgabegenauigkeit für Bolusvolumina $< 0,1$ U beträgt $\pm 20\%$, die Abgabegenauigkeit für Bolusvolumina $\geq 0,1$ U beträgt $\pm 5\%$.
Sonderfunktionen:	BolusExpert, Easy-Bolus, CGM abhängige Steuerung, SmartGuard (mit Abgabe von Autokorrekturboli), Auto-Modus
Sicherheitssystem:	redundante Elektronik, visuelles Alarmsystem, Signaltöne, Vibrationen Auto-Stopp, Batteriefehler, Batterie nicht kompatibel, Bolus gestoppt, Kritischer Pumpenfehler, Abgabegrenze überschritten, Kanüle füllen? Batterie einlegen, Insulinfluss blockiert, Füllvorgang
Alarme:	unvollständig, Fehler Einstellungen, Max. Füllmenge erreicht, kein Reservoir gefunden, Stromfehler erkannt, Kein Strom, Pumpenfehler, Pumpe neu gestartet, Batterie jetzt wechseln, Rücklauf erforderlich, Taste klemmt
Speicher:	90 Tage Protokollspeicher
Wasserdichtigkeit:	3,6 Meter für 24 Stunden Pumpenpaket (MMT-1896) bestehend aus: • Insulinpumpe MiniMed 780G mg/dl (MMT-1886) • Activity Guard (Schutz f. Reservoir und Batterie) • Gürtelclip • Schlauchklemme • 2 x AA Batterie (1,5 V) • Batteriefachdeckel • Dokumentenpaket: „Important Document Packet (IDP)“, inkl. Bedienungsanleitung und Garantiekarte mg/dl
Lieferumfang:	

Technische Daten Guardian 4 rtCGM: Guardian 4 Sensor Abmessungen Sensoreinheit: 3,8 x 6,7 x 5,2 cm Gewicht: 2,8 g Zugelassene Liegedauer: 170 Stunden (7 Tage) Lieferumfang: Guardian 4 Sensor MMT-7040C1; 5-er Paket MMT-7040D1; 1-er Paket Guardian 4 Transmitterkit
Abmessungen: 2,8 x 3,6 x 0,9 cm Gewicht: 4,8 g Batterielaufzeit: Sieben Tage kontinuierliches Glukosemonitoring. Schutzklasse: IP 48 (30 Minuten Eintauchdauer bis 2,4 m Eintauchtiefe)
Betriebsdauer: bis zu 122 Reinigungen oder 1 Jahr Betriebsbereich: bis zu 1,8 Meter in freier Luft bei 2,4 GHz Lieferumfang: Guardian 4 MiniMed 780G Transmitterkit (MMT-7840W1) 1 X Guardian 4 Transmitter (MMT-7841W1) 1 X Charger/Ladegerät (MMT-7715) 1 X Tester/Teststecker (MMT-

Produktmerkmale

7736L) 1 X One–press Serter/Einführhilfe für Sensoren (MMT–7512) 1 X Gebrauchsanweisung für Transmitter 1 X Gebrauchsanweisung für One–Press Serter

Reservoirgrößen: n.a.

Max. Infusionsdruck: n.a.

Schutzart/–klasse IP: n.a.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.03.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.03.2022

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 33 Toilettenhilfen

Positionsnummer: 33.40.02.1022
Bezeichnung: Etac Swift Toilettenstuetzgestell
Art.-Nr.: 81702020
Hersteller: Etac Supply Center AB

Produktmerkmale

Toilettensitzgestell aus Aluminium und Kunststoff, mit Armlehnen und stufig höhenverstellbarer Sitzfläche. Toiletteneimer mit Abdeckung ist als optionales Zubehör erhältlich.

zul. Nutzergewicht:	160 kg
Gewicht:	4,1 kg
Gesamtbreite:	54 cm
Gesamtlänge:	53 cm–55 cm
Gesamthöhe:	42 cm–57 cm (Sitzhöhe); 80 cm – 95 cm (inkl. Rückenlehne)
Sitzbreite:	45 cm
Sitztiefe:	41 cm
Durchmesser innere Öffnung:	30 cm x 21,5 cm
Sitzhöhe:	42 cm – 57 cm
Armlehnenhöhe:	21 cm
Material:	PP, Alu, TPE, PE (Zubehör Softsitz & Softrücken)

-