
Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 02 Adaptionshilfen

Positionsnummer: 02. 40. 01. 3043

Bezeichnung: Steve+easyOFF Ausziehhilfe - Kompressionsstrümpfausziehhilfe

Hersteller: Westcare B. V.

Konstruktionsmerkmale: Ausziehhgestell bzw. -bügel für Kompressionsstrümpfe, aus einem stabilen Kunststoff, mit zwei Handgriffen, in vier Größen von 25 cm bis 54 cm Wadenumfang.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 02 Adaptionshilfen

Positionsnummer: 02. 40. 01. 3044

Bezeichnung: Steve Glide Dolphin - Kompressionsstrumpfanzeihilfe

Hersteller: Westcare B. V.

Konstruktionsmerkmale: Anzeihilfe für Kompressionsstrümpfe (Bein) aus glatten Material mit Griffschleife, für Kompressionsstrümpfe ohne Fußspitze, in zwei Größen.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03. 99. 13. 0011

Bezeichnung: Compat® Gravity Universal Set ENFit™; Art.-Nrn.: 12267300

Hersteller: Cedic s.r.l.

Konstruktionsmerkmale: **Schwerkraftüberleitungssystem**
Zusammensetzung: Anschluss an Nahrungsbeutel, RTH-Behälter und Weithals-/Kronkorkenflaschen mit ENFit-Konnektor, Schlauchsystem, Tropfkammer, Schlauchklammer, Rollenklammer, Y-Verbinde, Schlauchsystem, ENLock-Stufenadapter

Gesamtlänge: 1900 mm

Durchmesser: 4,00 mm Innen
 5,40 mm Außen

Gewicht: 47 g

Filter: - µm

Material: PVC, Silikon, DEHP-frei

Lieferumfang: Compat® Gravity Universal Set ENFit™;
 Art.-Nrn.: 12267300
 1 VPE = 30 Stück

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe **03 Applikationshilfen**

Positionsnummer: 03. 99. 13. 1005

Bezeichnung: Compat® Gravity CombiSet 1.5L ENFit™ Art.-Nrn.: 12267229

Hersteller: Cedi c s. r. l.

Konstruktionsmerkmale: Schwerkraftüberleitsystem mit integriertem mit integriertem EVA-Leerbeutel.

Zusammensetzung: 1,5 L-Leerbeutel mit ENFit-Konnektor und abschraubbarem

ENLock-Adapter, Schlauchsystem, Tropfkammer, Schlauchklammer, Rollenklammer, Y-Verbi nder, Schlauchsystem, ENLock-Stufenadapter

Reservoirvolumen: 1500 ml

Gesamtlänge: 1900 mm

Durchmesser: 4,00 mm Innen

5,40 mm Außen

Gewicht: 92 g

Filter: - µm

Material: PVC, Silikon, DEHP-frei

Lieferumfang: Compat® Gravity CombiSet 1.5L ENFit™

Art.-Nrn.: 12267229

1 VPE = 30 Stück

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe **03 Applikationshilfen**

Positionsnummer: 03. 99. 13. 2021

Bezeichnung: APPLIX EasyBag mobile, ENFit universell, Art.-Nr. : 7751949

Hersteller: Fresenius Kabi AG

Konstruktionsmerkmale: Enterales Überleitgerät für Applix-Pumpen.
Zusammensetzung: ENPlus - Spike, Tropfkammer, Schlauch 2300 mm,
Absperrklammer, Pumpsegment, Dreiweghahn,
Zuspritzport,
EnFit-Anschluss
Lieferumfang: komplett montiertes Überleitsystem
APPLIX EasyBag mobile, ENFit universell,
Art.-Nr. : 7751949
VPE = 30 Stück

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe **03 Applikationshilfen**

Positionsnummer: 03. 99. 13. 2027

Bezeichnung: Compat® Standard/ P7000+ Pump Universal Set ENFit™; Art.-Nrn. : 12267395

Hersteller: Cedic s. r. l.

Konstruktionsmerkmale: Überleitsystem zur Verwendung an Nestle Compat® Standard und P7000+ Ernährungspumpen.
Zusammensetzung: Universal -Anschluss mit ENFit-Konnektor mit abschraubbarem ENLock-Adapter, Slim-Spike-Anschluss, Tropfkammer, Schlauchsystem, Rollenklammer, Y-Verbi nder, Schlauchsystem, ENLock und Trichterradapter

Gesamtlänge: 2300 mm

Durchmesser: 3,00 mm Innen
4,15 mm Außen

Gewicht: 50 g

Filter: - µm

Material: PVC, Silikon, DEHP-frei

Lieferumfang: Compat® Standard/ P7000+ Pump Universal Set ENFit™;
Art.-Nrn. : 12267395
1 VPE = 30 Stück

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03. 99. 13. 2028

Bezeichnung: Compat Go® Pump Portable Set ENFit™; Art.-Nrn.: 12267449

Hersteller: Nestec S. A.

Konstruktionsmerkmale: Überleitsystem zur Verwendung an Nestle Compat® Go und Compat® Go Plus Ernährungspumpen.

Zusammensetzung: SmartFlex- und Flexibaggle-Anschluss, Schlauchsystem, Schlauchklemme, Drei-Wege-Hahn mit abschraubbarem ENFit-Konnektor, ENFit-Konnektor mit abschraubbarem ENLock-Adapter

Gesamtlänge: 2300 mm

Durchmesser: 3,00 mm Innen

5,00 mm Außen

Gewicht: 45 g

Filter: - µm

Material: PVC, Silikon, DEHP-frei, TEHTM

Lieferumfang: Compat Go® Pump Portable Set ENFit™;

Art.-Nrn.: 12267449

1 VPE = 30 Stück

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03. 99. 13. 2029

Bezeichnung: Compat Go® Pump Universal Set ENFit™; Art.-Nrn.: 12267460

Hersteller: Nestec S. A.

Konstruktionsmerkmale: Überleitsystem zur Verwendung an Nestle Compat® Go und Compat® Go Plus Ernährungspumpen.
Zusammensetzung: Universal-Anschluss, ENPlus-Konnektor, Tropfkammer, Schlauchsystem, Pumpsegment, Schlauchklemme, Drei-Wege-Konnektor
Hahn mit abschraubbarem ENFit-Konnektor, ENFit-Konnektor mit abschraubbarem ENLock-Adapter
Gesamtlänge: 2300 mm
Durchmesser: 3,00 mm Innen
 5,00 mm Außen
Gewicht: 45 g
Filter: - µm
Material: PVC, Silikon, DEHP-frei, TEHTM
Lieferumfang: Compat Go® Pump Universal Set ENFit™;
 Art.-Nrn.: 12267460
 1 VPE = 30 Stück

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03. 99. 13. 3011

Bezeichnung: Compat® Standard/ P7000+ Pump Combi set 1. 5L ENFit™ Art. -Nrn. : 12267441

Hersteller: Cedi c s. r. l.

Konstruktionsmerkmale: Überleitgerät für enterale Ernährungspumpen Compat® Standard und P7000+, mit ENFit-Konnektoren, ENLock-Adapter und integriertem Leerbeutel.

Zusammensetzung: 1500 ml Ernährungsbeutel, Tropfkammer, Schlauch, Pumpsegment, Rollenklammer, Y-Zuspritzport mit ENFit Konnektor, ENFit-Konnektor mit abschraubbarem

ENLock-Adapter

Gesamtlänge: 2300 mm

Durchmesser: 3,00 mm Innen
4,15 mm Außen

Gewicht: 90 g

Filter: - µm

Material: PVC, Silikon, DEHP-frei

Lieferumfang: komplett montiertes Überleitsystem
Compat® Standard/ P7000+ Pump Combi set 1. 5L ENFit™
Art. -Nrn. : 12267441
VPE = 30 Stück

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03. 99. 13. 3012

Bezeichnung: Compat Go® Pump Combi set 1.5L ENFit™; Art.-Nrn.: 12267461

Hersteller: Nestec S. A.

Konstruktionsmerkmale: Überleitgerät für enterale Ernährungspumpen Compat® Go oder Compat® Go Plus, mit ENFit-Konnektor und ENLock-Adapter und integriertem EVA-Leerbeutel.

Zusammensetzung: 1500 ml Ernährungsbeutel, Tropfkammer, Schlauchsystem,

Schlauchklemme, Pumpsegment, Drei-Wege-Hahn mit abschraubbarem ENFit-Konnektor, ENFit-Konnektor mit abschraubbarem ENLock-Adapter

Gesamtlänge: 1900 mm

Durchmesser: 3,00 mm Innen
5,00 mm Außen

Gewicht: 92 g

Filter: - µm

Material: EVA, PVC, Silikon, DEHP-frei, TEHTM

Lieferumfang: komplett montiertes Überleitsystem
Compat Go® Pump Combi set 1.5L ENFit™;
Art.-Nrn.: 12267461
VPE = 30 Stück

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 04 Badehilfen

Positionsnummer: 04. 40. 01. 0064

Bezeichnung: Badewannenlifter Aquatec Kogia, Art.-Nrn. 1584975, 1584976

Hersteller: Aquatec Operations GmbH

Konstruktionsmerkmale: Elektromotorisch betriebener Badewannenlifter mit Scherenhubgestell, Steuerung mittels kabelgebundener Handbedienung, Energieversorgung über integrierten Akku in der Rückenlehne und separatem Ladegerät, Rückenlehne nach Beendigung des Senkvorganges abschwenkbar, mit (Art.-Nr. 1584975) und ohne abnehmbarem Bezug (Art.-Nr. 1584976).

Gesamtbreite: 715 mm
Gesamthöhe: 1060 mm
Gesamttiefe: min. 630 mm - max. 890 mm
Sitzbreite: 370 mm
Sitzhöhe: 60 mm bis 420 mm
Sitztiefe: 450 mm
Breite Rückenlehne: 370 mm
Höhe Rückenlehne: 660 mm
Rückenlehnenver-
stellung: 8° bis 40°
Standfläche: 570 mm x 266 mm
Hubzeit: 70 s
Gesamtgewicht: 11,6 kg
max. Belastbarkeit: 140 kg
Akku: Blei-Akku, 3 Ah
Anzahl Hubvorgänge
pro Akkuladung: ca. 22
Ladegerät: 12 V DC / 400 mA
Ladezeit: ca. 5 h
Schallpegel: 52 dB(A)
Schutzart: IP X4

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 08. 01. 1059

Bezeichnung: epilastik32, Art. -Nr. M 90132

Hersteller: Orthoservice AG

Konstruktionsmerkmale: Ellenbogenkompressionsbandage mit zwei Pelotten, in fünf Größen von 21 cm bis 31 cm Unterarmumfang.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11. 39. 02. 1020

Bezeichnung: Anti dekubiti tussit zki ssen GELSEAT

Hersteller: Funke-Medi cal AG

Konstruktionsmerkmale: Beschreibung / Aufbau / Wirkprinzip:
Zwei schichtiges Kissen aus Schaumstoff und Schaumstoff-Gel touch
(extrudiertes Gelpolymer). Das Produkt ist von einem Bezug mit einem
Abstandsgewebe umgeben.

Einsatzbereich / Indikation gemäß Herstellerangabe:
Das Sitzkissen dient zur Dekubitusprophylaxe und zur Therapie bis
Grad IV gemäß EPUAP.

Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:
Laut Herstellerangaben keine Kontraindikationen aufgeführt.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:
Keine weiteren Angaben.

Art. -Nrn. : G-SEAT 3840, G-SEAT 4146, G-SEAT 4242,
G-SEAT 4244, G-SEAT 4246 und G-SEAT 4252
G-SEAT 4542, G-SEAT 4546, G-SEAT 4651,
G-SEAT 4042, G-SEAT 4842 und G-SEAT 4844
G-SEAT 4846, G-SEAT 5144, G-SEAT 5146,
G-SEAT 5252

Größe der Kissen: 38 x 40 x 8 cm
41 x 46 x 8 cm
42 x 42 x 8 cm
42 x 44 x 8 cm
42 x 46 x 8 cm
42 x 52 x 8 cm
45 x 52 x 8 cm
45 x 44 x 8 cm
45 x 46 x 8 cm
46 x 51 x 8 cm
40 x 42 x 8 cm
48 x 42 x 8 cm
48 x 44 x 8 cm
48 x 46 x 8 cm
51 x 44 x 8 cm
51 x 46 x 8 cm
52 x 52 x 8 cm

Gewicht des Kissens: 1500 g
Material Kissen: HR-Schaumstoff (Unterplatte), Gel touch-
Schaum

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11. 39. 02. 1020

Bezeichnung: Antidekubitusstützissen GELSEAT

(Oberplatte)
Bezeichnung Bezug: Bezug
Material Bezug: Polyester, Polyurethan, Nylon
Min. Patientengewicht: 20 kg
Max. Patientengewicht: 120 kg
Mikroklimaregulierung: passiv
Mikroklima Temperatur: 30,6 °C
Mikroklima Feuchte: 77,7 % rF
Mikroklima Klasse: G
Rel. Druckentlastung: Bei Belastung mit 80 kg = 8 %
gegenüber Referenz
Druckentlastung Klasse: G bei Belastung mit 80 kg
Scherkräfte - Fmax: 244 N
Scherkräfte - Fquer: 238 N
Gleitreibungskoeffizient: 0,69
Horizontale Steifigkeit: 10,13 N/mm
Lieferumfang: 1. Stützissen gemäß o. g. Spezifikation
2. Stützissenbezug
Wiedereinsatz: möglich
Wartungen: wartungsfrei

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0264	
Bezeichnung:	Bel tone Ally 3 AY364-DRW UP	
Hersteller:	Bel tone A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6702
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	79 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	137 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja
	Fernbedienun g optional :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DAI, adaptive Direktionalität, Expansion, WDRC, AutoPhone, Bel tone Direct, Optional Tinnitus Breaker Pro, Ear to Ear-
	Synchroni sation,	Sound Cleaner, Silencer etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0265	
Bezeichnung:	Bel tone Ally 4 AY464-DRW UP	
Hersteller:	Bel tone A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6695
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	78 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	137 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja
	Fernbedienun g optional :	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DAI, adaptive Direktionalität, Expansion, WDRC, AutoPhone, Bel tone Direct, Optional Tinnitus Breaker Pro, Ear to Ear-
	Synchronisation,	Sound Cleaner, Silencer etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0266	
Bezeichnung:	Interton Centro 6 CT661-DRW UP	
Hersteller:	Interton A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 - RIE
	Bauart-Nr. :	DHI 6531
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	80 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	135 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	- Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 9 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, AutoPhone, In-situ- Audiometrie, Ear to Ear-Kom., Comfort Phone, SoundScape, diverse Direktionalitäten

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0267	
Bezeichnung:	Interton Centro 4 CT461-DRW UP	
Hersteller:	Interton A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 - RIE
	Bauart-Nr. :	DHI 6525
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	80 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	135 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 6 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, AutoPhone, In-situ- Audiometrie, Ear to Ear-Kom., Comfort Phone, SoundScape, diverse Direktionalitäten

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0268	
Bezeichnung:	Carat 3bx HP	
Hersteller:	Si vantos GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6507
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Siemens Carat A 3bx HP
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	80 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	130 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 12 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja
	Fernbedienun g opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsmanagement, Störgeräuschreduktion, Sprachanhebung, SoundSmoothing, eWindScreen, DataLogging, e2e wireless 2.0, TrueEar, SpeechFocus, Soundbrilliance, AutoPhone, Situationserkennung, Tinnitus Noiser etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0269	
Bezeichnung:	Carat A 3bx HP	
Hersteller:	Si vantos GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6507
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Siemens Carat 3bx HP
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	80 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	130 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 12 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsmanagement, Störgeräuschreduktion, Sprachanhebung, SoundSmoothing, eWindScreen, DataLogging, e2e wireless 2.0, TrueEar, SpeechFocus, Soundbrilliance, AutoPhone, Situationserkennung, Tinnitus Noiser etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0270	
Bezeichnung:	KINDcoda SP K5; Art. -Nr.: 023068	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6855
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Dynamo SP10
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	75 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	143 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja, optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wireless, Störschall unterdrückung, Streamer Pro, Telefonspule über Streamer Pro, Speech Guard 2.0, Soft Speech Booster, Raumklang 3.0, 6,4 kHz Bandbreite, binaurale Signalverarbeitung, YouMatic, Musik
	Panorama,	Power Bass, Passwortschutz etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0271	
Bezeichnung:	KINDcoda SP K3; Art. -Nr. : 023069	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6856
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Dynamo SP8
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
	Verstärkung:	75 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	143 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 8
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja, optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wireless, Störschall unterdrückung, Streamer Pro, Telefonspule über Streamer Pro, Speech Guard 2.0, Soft Speech Booster, Raumklang 3.0, 6,4 kHz Bandbreite, binaurale Signalverarbeitung, YouMatic, Musik
	Panorama,	Power Bass, Passwortschutz etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0272	
Bezeichnung:	KINDcoda SP K2; Art. -Nr.: 023070	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6857
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Dynamo SP6
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	75 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	143 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja, optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wireless, Störschall unterdrückung, Streamer Pro, Telefonspule über Streamer Pro, Speech Guard 2.0, Soft Speech Booster, Raumklang 3.0, 6,4 kHz Bandbreite, binaurale Signalverarbeitung, YouMatic, Musik
	Panorama,	Power Bass, Passwortschutz etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0273	
Bezeichnung:	KINDakira SP; Art. -Nr.: 023075	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6853
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Sensei Pro SP
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	75 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	139 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja, optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wireless, Störschall unterdrückung, Streamer Pro, Telefonspule über Streamer Pro, Speech Guard 2.0, Soft Speech Booster, Raumklang 3.0, 6,4 kHz Bandbreite, binaurale Signalverarbeitung, YouMatic, Musik
	Panorama,	Power Bass, Passwortschutz etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0274	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FS 440- HP	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 - RIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7014
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
	Verstärkung:	83 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	137 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 15 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme mög lich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsauslöschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	aktive Spracherkennung, DataLogging, Bi naurale Synchroni sation, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0275	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FS 330- HP	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 - RIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7010
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	83 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	137 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstellbare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern i ndi vi duell ei nstellbar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/4
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsauslöschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspule:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLoggi ng, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0276	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FS 220- HP	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 - RIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7006
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	6- kanal ig
	Verstärkung:	80 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	135 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/3
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLoggi ng, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0277	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FS 110- HP	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 - RIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7002
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4- kanal ig
	Verstärkung:	82 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	136 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/3
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsauslöschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0282	
Bezeichnung:	SDS II Premier RIC 312 AP	
Hersteller:	Starkey Hearing Technologies, Inc.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 4742
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	KINDevo HS K5 Z-Series i110 Hd0 13 3-Series i110 Hd0 13
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	75 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	136 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelssysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richtwirkung, Rückkopplungselimination etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0283	
Bezeichnung:	SDS II Prestige RIC 312 AP	
Hersteller:	Starkey Hearing Technologies, Inc.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 4737
	Gerät baugleich mit:	3 series i70 RIC 312
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
	Verstärkung:	75 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 8
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung in 8 Kanälen individuell programmierbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richtwirkung, Rückkopplungselimination etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																																				
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3054																																																				
Bezeichnung:	Intro 7 wireless Hd0 13																																																				
Hersteller:	Starkey Hearing Technologies, Inc.																																																				
Konstruktionsmerkmale:	<table border="0"> <tr> <td>Bauform:</td> <td>Hd0</td> </tr> <tr> <td>Bauart-Nr. :</td> <td>DHI 5117</td> </tr> <tr> <td>Schutzklasse:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Gerät baugleich mit:</td> <td>KINDevo HS K2 3 Series i30 Hd0 13 Z Series i30 Hd0 13 tour i30 Hd0 13</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Kanäle:</td> <td>6-kanalig</td> </tr> <tr> <td>Verstärkung:</td> <td>67 dB bei 1,6 kHz</td> </tr> <tr> <td>OSPL 90:</td> <td>131 dB</td> </tr> <tr> <td>Signalverarbeitung:</td> <td>digital</td> </tr> <tr> <td>Mikrofone:</td> <td>2 Kugelmikrofone</td> </tr> <tr> <td>Mikrofonsystem:</td> <td>dual mit Richtcharakteristik</td> </tr> <tr> <td>Ausgangsschall druckbegrenzung:</td> <td>ja (MPO)</td> </tr> <tr> <td>Einstellbare Parameter:</td> <td>alle digital programmierbar</td> </tr> <tr> <td>Verstärkungsregelung:</td> <td>automatisch/manuell</td> </tr> <tr> <td>AGC-Regel systeme:</td> <td>AGC I, Anzahl 6 AGC 0, -</td> </tr> <tr> <td>Klangblenden:</td> <td>ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar</td> </tr> <tr> <td>Schaltung mehrerer Programme möglich:</td> <td>ja/4</td> </tr> <tr> <td>Hochfrequenzbereich transponierende Software:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Störschall unterdrückende Softwareauslegung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Rückkopplungsauslöschung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Batterietyp:</td> <td>ZL 13</td> </tr> <tr> <td>Telefonspule:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Audioreingang:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Fernbedienung optional:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Wireless:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Sonstige Ausstattungen:</td> <td>DataLogging, Wind- und Mikrofonrausch</td> </tr> <tr> <td>Unterdrückung:</td> <td>Surflink,</td> </tr> </table>	Bauform:	Hd0	Bauart-Nr. :	DHI 5117	Schutzklasse:	-	Gerät baugleich mit:	KINDevo HS K2 3 Series i30 Hd0 13 Z Series i30 Hd0 13 tour i30 Hd0 13	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig	Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz	OSPL 90:	131 dB	Signalverarbeitung:	digital	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar	Verstärkungsregelung:	automatisch/manuell	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, -	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja	Rückkopplungsauslöschung:	ja	Batterietyp:	ZL 13	Telefonspule:	ja	Audioreingang:	ja	Fernbedienung optional:	ja	Wireless:	ja	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Wind- und Mikrofonrausch	Unterdrückung:	Surflink,
Bauform:	Hd0																																																				
Bauart-Nr. :	DHI 5117																																																				
Schutzklasse:	-																																																				
Gerät baugleich mit:	KINDevo HS K2 3 Series i30 Hd0 13 Z Series i30 Hd0 13 tour i30 Hd0 13																																																				
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig																																																				
Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz																																																				
OSPL 90:	131 dB																																																				
Signalverarbeitung:	digital																																																				
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone																																																				
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik																																																				
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)																																																				
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar																																																				
Verstärkungsregelung:	automatisch/manuell																																																				
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, -																																																				
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar																																																				
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4																																																				
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja																																																				
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja																																																				
Rückkopplungsauslöschung:	ja																																																				
Batterietyp:	ZL 13																																																				
Telefonspule:	ja																																																				
Audioreingang:	ja																																																				
Fernbedienung optional:	ja																																																				
Wireless:	ja																																																				
Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Wind- und Mikrofonrausch																																																				
Unterdrückung:	Surflink,																																																				

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3055	
Bezeichnung:	iSDS Premier RIC 13, Hörereinheit 115/50	
Hersteller:	Starkey Hearing Technologies, Inc.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 5640
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	KINDlink Ex K5 Halo i110 RIC 13
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	125 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja
	Fernbedienun g optional :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Wind- und Mikrofonrausch
	Unterdrückung, zugehöriger	Trulink, Zusatzfunktion mit App für Apple-Produkte

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																																		
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3056																																																		
Bezeichnung:	Intro 4 RIC 312, Hörereinheit 115/50																																																		
Hersteller:	Starkey Hearing Technologies, Inc.																																																		
Konstruktionsmerkmale:	<table><tr><td>Bauform:</td><td>Hd0</td></tr><tr><td>Bauart-Nr. :</td><td>DHI 4745</td></tr><tr><td>Schutzklasse:</td><td>-</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td>3 Series 20 RIC 312 tour 20 RIC 312</td></tr><tr><td>Anzahl der Kanäle:</td><td>4-kanalig</td></tr><tr><td>Verstärkung:</td><td>51 dB bei 1,6 kHz</td></tr><tr><td>OSPL 90:</td><td>124 dB</td></tr><tr><td>Signalverarbeitung:</td><td>digital</td></tr><tr><td>Mikrofone:</td><td>2 Kugelmikrofone</td></tr><tr><td>Mikrofonsystem:</td><td>dual mit Richtcharakteristik</td></tr><tr><td>Ausgangsschall druckbegrenzung:</td><td>ja (MPO)</td></tr><tr><td>Einstellbare Parameter:</td><td>alle digital programmierbar</td></tr><tr><td>Verstärkungsregelung:</td><td>automatisch</td></tr><tr><td>AGC-Regel systeme:</td><td>AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4</td></tr><tr><td>Klangblenden:</td><td>ja/Verstärkung in 4 Bändern individuell einstellbar</td></tr><tr><td>Schaltung mehrerer Programme möglich:</td><td>ja/4</td></tr><tr><td>Hochfrequenzbereich transponierende Software:</td><td>ja</td></tr><tr><td>Störschall unterdrückende Softwareauslegung:</td><td>ja</td></tr><tr><td>Rückkopplungsauslöschung:</td><td>ja</td></tr><tr><td>Batterietyp:</td><td>ZL 312</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>ja</td></tr><tr><td>Audi oeingang:</td><td>ja</td></tr><tr><td>Fernbedienun g opti onal :</td><td>k. A</td></tr><tr><td>Wi rel ess:</td><td>nein</td></tr><tr><td>Sonstige Ausstattungen:</td><td>DataLoggi ng</td></tr></table>	Bauform:	Hd0	Bauart-Nr. :	DHI 4745	Schutzklasse:	-	Gerät baugleich mit:	3 Series 20 RIC 312 tour 20 RIC 312	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig	Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz	OSPL 90:	124 dB	Signalverarbeitung:	digital	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar	Verstärkungsregelung:	automatisch	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern individuell einstellbar	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja	Rückkopplungsauslöschung:	ja	Batterietyp:	ZL 312	Telefonspule:	ja	Audi oeingang:	ja	Fernbedienun g opti onal :	k. A	Wi rel ess:	nein	Sonstige Ausstattungen:	DataLoggi ng
Bauform:	Hd0																																																		
Bauart-Nr. :	DHI 4745																																																		
Schutzklasse:	-																																																		
Gerät baugleich mit:	3 Series 20 RIC 312 tour 20 RIC 312																																																		
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig																																																		
Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz																																																		
OSPL 90:	124 dB																																																		
Signalverarbeitung:	digital																																																		
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone																																																		
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik																																																		
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)																																																		
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar																																																		
Verstärkungsregelung:	automatisch																																																		
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4																																																		
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern individuell einstellbar																																																		
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4																																																		
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja																																																		
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja																																																		
Rückkopplungsauslöschung:	ja																																																		
Batterietyp:	ZL 312																																																		
Telefonspule:	ja																																																		
Audi oeingang:	ja																																																		
Fernbedienun g opti onal :	k. A																																																		
Wi rel ess:	nein																																																		
Sonstige Ausstattungen:	DataLoggi ng																																																		

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3057	
Bezeichnung:	iSDS Prestige RIC 13, Hörereinheit 115/50	
Hersteller:	Starkey Hearing Technologies, Inc.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 5638
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	KINDlink EX K3 Halo i70 RIC 13
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
	Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	126 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audioreingang:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Wind- und Mikrofonrausch
	Unterdrückung, zugehöriger	Trulink, Zusatzfunktion mit App für Apple-Produkte

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3058	
Bezeichnung:	SDS II Prestige Hd0 13	
Hersteller:	Starkey Hearing Technologies, Inc.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 5113
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	KINDevo HS K3 3 Series i70 Hd0 13 Z Series i70 Hd0 13
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
	Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	133 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch/manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Kanälen individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich	
	transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja
	Fernbedienun g opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Wind- und Mikrofonrausch
	Unterdrückung, zugehöriger	Surflink, Zusatzfunktion mit App für Apple-Produkte

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3059	
Bezeichnung:	iSDS Prestige Hd0 13	
Hersteller:	Starkey Hearing Technologies, Inc.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6102
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	KINDlink HS K3 Halo i70 Hd0 13
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
	Verstärkung:	72 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	133 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja
	Fernbedienun g opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Wind- und Mikrofonrausch
	Unterdrückung, zugehöriger	Trulink, Zusatzfunktion mit App für Apple-Produkte

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3060	
Bezeichnung:	Intro 4 Hd0 312	
Hersteller:	Starkey Hearing Technologies, Inc.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 4744
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	3 Series 20 mini Hd0 tour 20 mini Hd0
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	56 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	131 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch/manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja
	Fernbedienun g opti onal :	nein
	Wi rel ess:	nein
	Sonstige Ausstattungen: Unterdrückung,	Wind- und Mikrofonrausch Daten logging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3061	
Bezeichnung:	Intro 4 Hd0 13	
Hersteller:	Starkey Hearing Technologies, Inc.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 5575
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	3 Series 20 Hd0 13
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	68 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	137 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch/manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4
		AGC 0, Anzahl 4 Klängeblenden:
	ja/Verstärkung in 4 Bändern	individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer	
	Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich	
	transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende	
	Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audioreingang:	ja
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Wind- und Mikrofonrausch Unterdrückung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3062	
Bezeichnung:	iSDS Premier Hd0 13	
Hersteller:	Starkey Hearing Technologies, Inc.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6104
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	KINDlink HS K5 Halo i110 Hd0 13
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	72 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	133 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja
	Fernbedienun g opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Wind- und Mikrofonrausch
	Unterdrückung, zugehöriger	Trulink, Zusatzfunktion mit App für Apple-Produkte

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																																						
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3063																																																						
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 PICO RITE (100-Hörer Power Otoplastik); Art.-Nr.: 1657924																																																						
Hersteller:	Bernaфон Hörgeräte AG																																																						
Konstruktionsmerkmale:	<table border="0"> <tr> <td>Bauform:</td> <td>Hd0 mit 100-Hörer Power Otoplastik</td> </tr> <tr> <td>Bauart-Nr.:</td> <td>DHI 5982</td> </tr> <tr> <td>Schutzklasse:</td> <td>IP 57</td> </tr> <tr> <td>Gerät baugleich mit:</td> <td>SUITE 7 PICO RITE (100-Hörer Power Otoplastik) JUNA 7 PICO RITE (100-Hörer Power Otoplastik)</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Kanäle:</td> <td>10-kanalig</td> </tr> <tr> <td>Verstärkung:</td> <td>70 dB bei 1,6 kHz</td> </tr> <tr> <td>OSPL 90:</td> <td>132 dB</td> </tr> <tr> <td>Signalverarbeitung:</td> <td>digital</td> </tr> <tr> <td>Mikrofone:</td> <td>2 Richtmikrofone</td> </tr> <tr> <td>Mikrofonsystem:</td> <td>dual mit adaptiver Richtcharakteristik</td> </tr> <tr> <td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td> <td>ja (MPO)</td> </tr> <tr> <td>Einstellbare Parameter:</td> <td>alle digital programmierbar</td> </tr> <tr> <td>Verstärkungsregelung:</td> <td>automatisch, manuell</td> </tr> <tr> <td>AGC-Regelsysteme:</td> <td>AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10</td> </tr> <tr> <td>Klangblenden:</td> <td>ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar</td> </tr> <tr> <td>Schaltung mehrerer Programme möglich:</td> <td>ja/4</td> </tr> <tr> <td>Hochfrequenzbereich transponierende Software:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Störschall unterdrückende Softwareauslegung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Rückkopplungsauslöschung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Batterietyp:</td> <td>ZL 312</td> </tr> <tr> <td>Telefonspule:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Audioreingang:</td> <td>nein</td> </tr> <tr> <td>Fernbedienung optional:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Wireless:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Sonstige Ausstattungen:</td> <td>Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, ChannelFree, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive</td> </tr> <tr> <td>Feedback</td> <td>Canceler Plus, Adaptive Noise</td> </tr> <tr> <td>Reduction</td> <td>Plus, Impulsschall unterdrückung,</td> </tr> </table>	Bauform:	Hd0 mit 100-Hörer Power Otoplastik	Bauart-Nr.:	DHI 5982	Schutzklasse:	IP 57	Gerät baugleich mit:	SUITE 7 PICO RITE (100-Hörer Power Otoplastik) JUNA 7 PICO RITE (100-Hörer Power Otoplastik)	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig	Verstärkung:	70 dB bei 1,6 kHz	OSPL 90:	132 dB	Signalverarbeitung:	digital	Mikrofone:	2 Richtmikrofone	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja	Rückkopplungsauslöschung:	ja	Batterietyp:	ZL 312	Telefonspule:	ja	Audioreingang:	nein	Fernbedienung optional:	ja	Wireless:	ja	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, ChannelFree, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive	Feedback	Canceler Plus, Adaptive Noise	Reduction	Plus, Impulsschall unterdrückung,
Bauform:	Hd0 mit 100-Hörer Power Otoplastik																																																						
Bauart-Nr.:	DHI 5982																																																						
Schutzklasse:	IP 57																																																						
Gerät baugleich mit:	SUITE 7 PICO RITE (100-Hörer Power Otoplastik) JUNA 7 PICO RITE (100-Hörer Power Otoplastik)																																																						
Anzahl der Kanäle:	10-kanalig																																																						
Verstärkung:	70 dB bei 1,6 kHz																																																						
OSPL 90:	132 dB																																																						
Signalverarbeitung:	digital																																																						
Mikrofone:	2 Richtmikrofone																																																						
Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik																																																						
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)																																																						
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar																																																						
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell																																																						
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10																																																						
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar																																																						
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4																																																						
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja																																																						
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja																																																						
Rückkopplungsauslöschung:	ja																																																						
Batterietyp:	ZL 312																																																						
Telefonspule:	ja																																																						
Audioreingang:	nein																																																						
Fernbedienung optional:	ja																																																						
Wireless:	ja																																																						
Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, ChannelFree, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive																																																						
Feedback	Canceler Plus, Adaptive Noise																																																						
Reduction	Plus, Impulsschall unterdrückung,																																																						

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3063

Bezeichnung: Soni Ton SU 7 PICO RITE (100-Hörer Power Otoplastik); Art.-Nr.: 1657924

Nachhallunterdrückung, binaurale
Koordination, Live Musik- und
Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
sprachenspezifische Anpasszele

REMFit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
adaptive Hochfrequenzdiagnostik

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3064	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 PICO RITE (100-Hörer Dome); Art.-Nr. : 165924	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit 100-Hörer Dome
	Bauart-Nr. :	DHI 5981
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	SUITE 7 PICO RITE (100-Hörer Dome) JUNA 7 PICO RITE (100-Hörer Dome)
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	68 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	132 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, ChannelFree, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise
		Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3064

Bezeichnung: Soni Ton SU 7 PICO RITE (100-Hörer Dome); Art. -Nr. : 165924

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
sprachenspezifische Anpassziele

REMfit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
adaptive Hochfrequenzdirektionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3065	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 Nano RITE (M-Hörer); Art. -Nr.: 165914	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit M-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 5825
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 7 NR (M-Hörer) JUNA 7 NR (M-Hörer)
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	121 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise
		Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3065

Bezeichnung: Soni Ton SU 7 Nano RITE (M-Hörer); Art.-Nr.: 165914

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpassziele

REMfit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirektionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3066	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 Nano RITE (P-Hörer); Art. -Nr.: 165914	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit P-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 5826
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 7 NR (P-Hörer) JUNA 7 NR (P-Hörer)
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	70 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	133 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise
		Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3066

Bezeichnung: Soni Ton SU 7 Nano RITE (P-Hörer); Art. -Nr.: 165914

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpassziele

REMfit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirektionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3067	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 Nano; Art. -Nr.: 165904	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 5824
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 7 N JUNA 7 Nano
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	128 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise
		Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3067

Bezeichnung: Soni Ton SU 7 Nano; Art.-Nr.: 165904

REMfit,

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdi rektional ität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3068	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 Power; Art. -Nr.: 166010	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6750
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	Suite 7 Power JUNA 7 Power
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	138 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja
	Fernbedienun g optional :	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Cancelled Plus, Adaptive Noise Plus, Auto Phone

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3069	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 PICO RITE (85-Hörer); Art.-Nr.: 165924	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit 85-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 5980
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	SUITE 7 PICO RITE (85-Hörer) JUNA 7 PICO RITE (85-Hörer)
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	58 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	127 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, ChannelFree, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise Plus, Impul sschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, binaurale Koordinati on, Live Musi k- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3069

Bezeichnung: Soni Ton SU 7 PICO RITE (85-Hörer); Art.-Nr.: 165924

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
sprachenspezifische Anpassziele

REMfit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
adaptive Hochfrequenzdirektionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3070	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 Compact Power Plus; Art.-Nr.: 165894	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 5828
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 7 CPx JUNA 7 Compact Power Plus
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	74 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	138 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional:	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLoggi ng, DataLearn ing, Soft Noi se Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composit ion, True Directi onality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reducti on	Canceller Plus, Adaptive Noi se Plus, Impul sschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Bi naurale Koordinati on, Live Musi k- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3070

Bezeichnung: SoniTon SU 7 Compact Power Plus; Art.-Nr.: 165894

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele

REMFit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirezionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3071	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 PICO RITE (60-Hörer); Art.-Nr.: 165924	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit 60-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 5979
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	SUITE 7 PICO RITE (60-Hörer) JUNA 7 PICO RITE (60-Hörer)
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	120 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, ChannelFree, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Cancelled Plus, Adaptive Noise Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3071

Bezeichnung: Soni Ton SU 7 PICO RITE (60-Hörer); Art.-Nr.: 165924

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
sprachenspezifische Anpasszele

REMfit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
adaptive Hochfrequenzdi rekti onal ität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3072	
Bezeichnung:	SoniTon SU 7 Compact Power; Art. -Nr.: 165883	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 5827
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 7 CP JUNA 7 Compact Power
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	63 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	135 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3072

Bezeichnung: SoniTon SU 7 Compact Power; Art. -Nr. : 165883

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele

REMfit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirezionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3073	
Bezeichnung:	SoniTon HE 1 Compact Power Plus; Art.-Nr.: 165980	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6753
	Schutzklasse:	IP58
	Gerät baugleich mit:	NEVARA 1 COMPACT POWER Plus HELIOS 1 COMPACT POWER Plus
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	73 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	138 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja/optional
	Fernbedienun g opti onal :	ja
	Wi rel ess:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	AutoPhone, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequenzübertragung,
	DataLoggi ng	
	Direk-	REMfit, fixe Omni di rekti onal ität/
	Di rekti onal ität,	ti onal ität, automatische Soft Noise Management

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3074	
Bezeichnung:	Soni Ton HE 1 Nano; Art. -Nr.: 165990	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6755
	Schutzklasse:	IP57
	Gerät baugleich mit:	NEVARA 1 NANO, HELIOS 1 NANO
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	54 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	128 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g opti onal :	ja
	Wi rel ess:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	AutoPhone, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequenzübertragung,
	DataLoggi ng	
		REMfit, fixe Omni di rekti onal ität/
	Di rek-	
		ti onal ität, automatische
	Di rekti onal ität,	
		Soft Noise Management

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3075	
Bezeichnung:	SoniTon HE 1 Power; Art. -Nr.: 165985	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6754
	Schutzklasse:	IP58
	Gerät baugleich mit:	NEVARA 1 POWER HELIOS 1POWER
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	139 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja/optional
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	AutoPhone, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequenzübertragung,
	DataLogging	
	Direk-	REMfit, fixe Omni directionalität/
	Direktionalität,	tionalität, automatische
	Soft Noise Management	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3076	
Bezeichnung:	Soni Ton HE 1 Nano RITE (M-Hörer); Art. -Nr.: 165995	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6756
	Schutzklasse:	IP57
	Gerät baugleich mit:	NEVARA 1 Nano RITE (M-Hörer), HELIOS 1 Nano RITE (M-Hörer)
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	121 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g opti onal:	ja
	Wi rel ess:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	AutoPhone, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequenzübertragung,
	DataLoggi ng	
		REMfit, fixe Omni di rekti onal ität/
	Di rek-	
		ti onal ität, automatische
	Di rekti onal ität,	
		Soft Noise Management

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																																								
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3077																																																								
Bezeichnung:	Soni Ton HE 1 Nano RITE (P-Hörer); Art. -Nr.: 165995																																																								
Hersteller:	Bernaфон Hörgeräte AG																																																								
Konstruktionsmerkmale:	<table border="0"> <tr> <td>Bauform:</td> <td>Hd0</td> </tr> <tr> <td>Bauart-Nr.:</td> <td>DHI 6757</td> </tr> <tr> <td>Schutzklasse:</td> <td>IP57</td> </tr> <tr> <td>Gerät baugleich mit:</td> <td>NEVARA 1 Nano RITE (P-Hörer) HELIOS 1 Nano RITE (P-Hörer)</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Kanäle:</td> <td>9-kanalig</td> </tr> <tr> <td>Verstärkung:</td> <td>73 dB bei 1,6 kHz</td> </tr> <tr> <td>OSPL 90:</td> <td>133 dB</td> </tr> <tr> <td>Signalverarbeitung:</td> <td>digital</td> </tr> <tr> <td>Mikrofone:</td> <td>2 Kugelmikrofone</td> </tr> <tr> <td>Mikrofonsystem:</td> <td>dual mit Richtcharakteristik</td> </tr> <tr> <td>Ausgangsschall druckbegrenzung:</td> <td>ja (MPO)</td> </tr> <tr> <td>Einstellbare Parameter:</td> <td>alle digital programmierbar</td> </tr> <tr> <td>Verstärkungsregelung:</td> <td>automatisch, manuell</td> </tr> <tr> <td>AGC-Regel systeme:</td> <td>AGC I, Anzahl 9 AGC 0, -</td> </tr> <tr> <td>Klangblenden:</td> <td>ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar</td> </tr> <tr> <td>Schaltung mehrerer Programme möglich:</td> <td>ja/4</td> </tr> <tr> <td>Hochfrequenzbereich transponierende Software:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Störschall unterdrückende Softwareauslegung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Rückkopplungsauslöschung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Batterietyp:</td> <td>ZL 312</td> </tr> <tr> <td>Telefonspule:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Audi oeingang:</td> <td>nein</td> </tr> <tr> <td>Fernbedienung optional:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Wireless:</td> <td>nein</td> </tr> <tr> <td>Sonstige Ausstattungen:</td> <td>AutoPhone, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequenzübertragung,</td> </tr> <tr> <td>DataLogging</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Di rek-</td> <td>REMfit, fixe Omni di rektional ität/</td> </tr> <tr> <td>Di rektional ität,</td> <td>tionalität, automatische Soft Noise Management</td> </tr> </table>	Bauform:	Hd0	Bauart-Nr.:	DHI 6757	Schutzklasse:	IP57	Gerät baugleich mit:	NEVARA 1 Nano RITE (P-Hörer) HELIOS 1 Nano RITE (P-Hörer)	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig	Verstärkung:	73 dB bei 1,6 kHz	OSPL 90:	133 dB	Signalverarbeitung:	digital	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, -	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja	Rückkopplungsauslöschung:	ja	Batterietyp:	ZL 312	Telefonspule:	ja	Audi oeingang:	nein	Fernbedienung optional:	ja	Wireless:	nein	Sonstige Ausstattungen:	AutoPhone, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequenzübertragung,	DataLogging		Di rek-	REMfit, fixe Omni di rektional ität/	Di rektional ität,	tionalität, automatische Soft Noise Management
Bauform:	Hd0																																																								
Bauart-Nr.:	DHI 6757																																																								
Schutzklasse:	IP57																																																								
Gerät baugleich mit:	NEVARA 1 Nano RITE (P-Hörer) HELIOS 1 Nano RITE (P-Hörer)																																																								
Anzahl der Kanäle:	9-kanalig																																																								
Verstärkung:	73 dB bei 1,6 kHz																																																								
OSPL 90:	133 dB																																																								
Signalverarbeitung:	digital																																																								
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone																																																								
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik																																																								
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)																																																								
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar																																																								
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell																																																								
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, -																																																								
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar																																																								
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4																																																								
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-																																																								
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja																																																								
Rückkopplungsauslöschung:	ja																																																								
Batterietyp:	ZL 312																																																								
Telefonspule:	ja																																																								
Audi oeingang:	nein																																																								
Fernbedienung optional:	ja																																																								
Wireless:	nein																																																								
Sonstige Ausstattungen:	AutoPhone, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequenzübertragung,																																																								
DataLogging																																																									
Di rek-	REMfit, fixe Omni di rektional ität/																																																								
Di rektional ität,	tionalität, automatische Soft Noise Management																																																								

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3078	
Bezeichnung:	SDS II Premier Hd0 13	
Hersteller:	Starkey Hearing Technologies, Inc.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 5115
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	KINDevo HS K5 Z-Series i110 Hd0 13 3-Series i110 Hd0 13
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	131 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja
	Fernbedien ung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Wind- und Mikrofonrausch
	Unterdrückung, zugehöriger	Trulink, Zusatzfunktion mit App für Apple-Produkte

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3079

Bezeichnung: Stride P Pro BTE; Art.-Nr. : 050-5704-XX

Hersteller: Unitron Hearing Ltd.

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Hd0
Bauart-Nr. :	DHI 6860
Schutzklasse:	IP 67
Gerät baugleich mit:	Vista N 910 P 13 BTE
Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
Verstärkung:	68 dB bei 1,6 kHz
OSPL 90:	136 dB
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/10
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Rückkopplungsauslöschung:	ja
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audiоеingang:	ja
Fernbedienung optional:	ja
Wireless:	ja
Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, WindControl, Timnus-masker, DuoLink

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3080	
Bezeichnung:	Stride P 800 BTE; Art.-Nr.: 050-5703-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6861
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Vista N 810 P 13 BTE
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	68 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	136 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/10
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, WindControl, Timnus- masker, DuoLink

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3081	
Bezeichnung:	Stride P 700 BTE; Art.-Nr.: 050-5702-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6862
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Vista N 710 P 13 BTE
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	68 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	136 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/8
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, WindControl, Timnus- masker, DuoLink

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3082	
Bezeichnung:	Stride P 600 BTE; Art.-Nr.: 050-5701-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6863
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Vista N 610 P 13 BTE
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	68 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	136 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, WindControl, Timnus- masker, DuoLink

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3083	
Bezeichnung:	Stride P 500 BTE; Art.-Nr.: 050-5700-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6864
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Vista N 510 P 13 BTE
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	68 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	136 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audioreingang:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, WindControl, Timnus- masker, DuoLink

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3084	
Bezeichnung:	Stride P Dura Pro BTE; Art.-Nr.: 050-5724-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6865
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Vista N 910 S 13 BTE SoniTon UP2 920 S 13 BTE
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	64 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	136 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/10
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, WindControl, Tinnitus- masker, DuoLink

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3085	
Bezeichnung:	Stride P Dura 800 BTE; Art.-Nr.: 050-5723-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6866
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Vista N 810 S 13 BTE SoniTon UP2 820 S 13 BTE
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	64 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	136 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/9
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, WindControl, Tinnitus- masker, DuoLink

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3086	
Bezeichnung:	Stride P Dura 700 BTE; Art.-Nr.: 050-5722-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6867
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Vista N 710 S 13 BTE SoniTon UP2 720 S 13 BTE
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	64 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	136 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/8
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, WindControl, Tinnitus- masker, DuoLink

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3087	
Bezeichnung:	Stride P Dura 600 BTE; Art.-Nr.: 050-5721-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6868
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Vista N 610 S 13 BTE SoniTon UP2 620 S 13 BTE
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	64 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	136 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, WindControl, Tinnitus- masker, DuoLink

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3088	
Bezeichnung:	Stride P Dura 500 BTE; Art.-Nr.: 050-5720-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6869
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Vista N 510 S 13 BTE SoniTon UP2 520 S 13 BTE
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	64 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	135 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja
	Fernbedienun g opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLoggi ng, Wi ndCont rol , Ti nni tus- masker, DuoLi nk

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3089	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 5 PICO RITE (100-Hörer Power Otoplastik); Art.-Nr.: 165969	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform: Bauart-Nr. : Schutzklasse: Gerät baugleich mit:	Hd0 mit 100-Hörer Power Otoplastik DHI 6115 IP 58 MIRUM 5 PICO RITE(100-Hörer Power Otoplastik) SAPHIRA 5 PICO RITE (100-Hörer Power Otoplastik)
	Anzahl der Kanäle: Verstärkung: OSPL 90: Signalverarbeitung: Mikrofone: Mikrofonsystem: Ausgangsschall druckbegrenzung: Einstellbare Parameter: Verstärkungsregelung: AGC-Regel systeme:	9-kanalig 69 dB bei 1,6 kHz 129 dB digital 2 Richtmikrofone dual mit adaptiver Richtcharakteristik ja (MPO) alle digital programmierbar automatisch, manuell AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Kl angbl enden: Schal tung mehrerer Programme mög lich: Hochfrequenzbereich transponierende Software: Störschall unterdrückende Softwareausl egung: Batterietyp: Telefonspule: Audi oei ngang: Fernbedi enung opti onal : Wi rel ess: Sonstige Ausstattungen:	ja/Verstärkung in 9 Bändern indi vi duell ei nstell bar ja/4 ja ja ZL 312 ja nein ja ja Rückkoppl ingsausl öschung, DataLoggi ng, ChannelFree, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR, Wi ndmonitor, Noi semanagement, adaptive Di rektional ität, REMfit, Impul sschall unterdrückung, Nachhall - Unterdrückung, Tru Di rectionality
	SmartVC,	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3090	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 5 PICO RITE (100-Hörer Dome); Art.-Nr. : 165969	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit 100-Hörer Dome
	Bauart-Nr. :	DHI 6114
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	MIRUM 5 PICO RITE(100-Hörer Dome) SAPHIRA 5 PICO RITE (100-Hörer Dome)
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	66 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	128 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional :	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkoppl ungsauslöschung, DataLoggi ng, Channel Free, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR,
	SmartVC,	Windmonitor, Noisemanagement, adaptive Direktionalität, REMfit, Impulsschall unterdrückung, Nachhall- Unterdrückung, Tru Directionality

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3091	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 5 PICO RITE (85-Hörer); Art.-Nr.: 165969	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit 85-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 6113
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	MIRUM 5 PICO RITE(85-Hörer) SAPHIRA 5 PICO RITE (85-Hörer)
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	58 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	127 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkoppl ungsauslöschung, DataLoggi ng, Channel Free, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR,
	SmartVC,	Windmonitor, Noisemanagement, adaptive Direktionalität, REMfit, Impulsschall unterdrückung, Nachhall- Unterdrückung, Tru Directionality

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3092	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 5 PICO RITE (60-Hörer); Art.-Nr.: 165969	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit 60-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 6112
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	MIRUM 5 PICO RITE(60-Hörer) SAPHIRA 5 PICO RITE (60-Hörer)
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	127 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkoppl ungsauslöschung, DataLoggi ng, Channel Free, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR,
	SmartVC,	Windmonitor, Noisemanagement, adaptive Direktionalität, REMfit, Impulsschall unterdrückung, Nachhall- Unterdrückung, Tru Directionality

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																																		
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3093																																																		
Bezeichnung:	Soni Ton MI 5 NANO RITE (M-Hörer); Art. -Nr.: 165959																																																		
Hersteller:	Bernaфон Hörgeräte AG																																																		
Konstruktionsmerkmale:	<table border="0"> <tr> <td>Bauform:</td> <td>HdO mit M-Hörer</td> </tr> <tr> <td>Bauart-Nr.:</td> <td>DHI 6110</td> </tr> <tr> <td>Schutzklasse:</td> <td>IP 57</td> </tr> <tr> <td>Gerät baugleich mit:</td> <td>MIRUM 5 NANO RITE (M-Hörer) SAPHIRA 5 NANO RITE (M-Hörer)</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Kanäle:</td> <td>9-kanalig</td> </tr> <tr> <td>Verstärkung:</td> <td>52 dB bei 1,6 kHz</td> </tr> <tr> <td>OSPL 90:</td> <td>121 dB</td> </tr> <tr> <td>Signalverarbeitung:</td> <td>digital</td> </tr> <tr> <td>Mikrofone:</td> <td>2 Richtmikrofone</td> </tr> <tr> <td>Mikrofonsystem:</td> <td>dual mit adaptiver Richtcharakteristik</td> </tr> <tr> <td>Ausgangsschall druckbegrenzung:</td> <td>ja (MPO)</td> </tr> <tr> <td>Einstellbare Parameter:</td> <td>alle digital programmierbar</td> </tr> <tr> <td>Verstärkungsregelung:</td> <td>automatisch, manuell</td> </tr> <tr> <td>AGC-Regel systeme:</td> <td>AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9</td> </tr> <tr> <td>Klangblenden:</td> <td>ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar</td> </tr> <tr> <td>Schaltung mehrerer Programme möglich:</td> <td>ja/4</td> </tr> <tr> <td>Hochfrequenzbereich transponierende Software:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Störschall unterdrückende Softwareauslegung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Batterietyp:</td> <td>ZL 312</td> </tr> <tr> <td>Telefonspule:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Audi oeingang:</td> <td>nein</td> </tr> <tr> <td>Fernbedienun g optional:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Wi rel ess:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Sonstige Ausstattungen:</td> <td>Rückkoppl ungsauslöschung, DataLoggi ng, Channel Free, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR,</td> </tr> <tr> <td>SmartVC,</td> <td>Wi ndmonitor, Noi semanagement, adaptive Di rektionalität, REMfit, Impul sschall unterdrückung, Nachhall - Unterdrückung, Tru Di rectionality</td> </tr> </table>	Bauform:	HdO mit M-Hörer	Bauart-Nr.:	DHI 6110	Schutzklasse:	IP 57	Gerät baugleich mit:	MIRUM 5 NANO RITE (M-Hörer) SAPHIRA 5 NANO RITE (M-Hörer)	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig	Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz	OSPL 90:	121 dB	Signalverarbeitung:	digital	Mikrofone:	2 Richtmikrofone	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja	Batterietyp:	ZL 312	Telefonspule:	ja	Audi oeingang:	nein	Fernbedienun g optional:	ja	Wi rel ess:	ja	Sonstige Ausstattungen:	Rückkoppl ungsauslöschung, DataLoggi ng, Channel Free, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR,	SmartVC,	Wi ndmonitor, Noi semanagement, adaptive Di rektionalität, REMfit, Impul sschall unterdrückung, Nachhall - Unterdrückung, Tru Di rectionality
Bauform:	HdO mit M-Hörer																																																		
Bauart-Nr.:	DHI 6110																																																		
Schutzklasse:	IP 57																																																		
Gerät baugleich mit:	MIRUM 5 NANO RITE (M-Hörer) SAPHIRA 5 NANO RITE (M-Hörer)																																																		
Anzahl der Kanäle:	9-kanalig																																																		
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz																																																		
OSPL 90:	121 dB																																																		
Signalverarbeitung:	digital																																																		
Mikrofone:	2 Richtmikrofone																																																		
Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik																																																		
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)																																																		
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar																																																		
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell																																																		
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9																																																		
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar																																																		
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4																																																		
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja																																																		
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja																																																		
Batterietyp:	ZL 312																																																		
Telefonspule:	ja																																																		
Audi oeingang:	nein																																																		
Fernbedienun g optional:	ja																																																		
Wi rel ess:	ja																																																		
Sonstige Ausstattungen:	Rückkoppl ungsauslöschung, DataLoggi ng, Channel Free, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR,																																																		
SmartVC,	Wi ndmonitor, Noi semanagement, adaptive Di rektionalität, REMfit, Impul sschall unterdrückung, Nachhall - Unterdrückung, Tru Di rectionality																																																		

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3094	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 5 NANO; Art. -Nr.: 165949	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6109
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	MIRUM 5 NANO SAPHIRA 5 NANO
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	54 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	129 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkoppl ungsauslöschung, DataLoggi ng, Channel Free, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR,
	SmartVC,	Wi ndmonitor, Noi semanagement, adaptive Di rektionalität, REMfit, Impul sschall unterdrückung, Nachhall - Unterdrückung, Tru Di rectionality

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3095	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 5 NANO RITE (P-Hörer); Art. -Nr.: 165959	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO mit P-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 6111
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	MIRUM 5 NANO RITE (P-Hörer) SAPHIRA 5 NANO RITE (P-Hörer)
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	69 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	133 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, Channel Free, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR,
	SmartVC,	Windmonitor, Noisemanagement, adaptive Direktionalität, REMfit, Impulsschallunterdrückung, Nachhall-Unterdrückung, True Directionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3096	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 5 Power; Art. -Nr.: 162285	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6761
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	MIRUM 5 Power SAPHIRA 5 Power
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	139 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedien ung optional :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkoppl ungsauslöschung, DataLoggi ng, Channel Free, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR,
	SmartVC,	Windmoni tor, Noi semanagement, adaptive Di rektional ität, REMfit, Impul sschall unterdrückung, Nachhall - Unterdrückung, Tru Di rectional ity

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3097	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 5 COMPACT Power; Art. -Nr.: 165939	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit P-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 6107
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	MIRUM 5 COMPACT POWER SAPHIRA 5 COMPACT POWER
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	60 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	135 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional:	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkoppl ungsauslöschung, DataLoggi ng, Channel Free, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR,
	SmartVC,	Wi ndmonitor, Noi semanagement, adaptive Di rektionalität, REMfit, Impul sschall unterdrückung, Nachhall - Unterdrückung, Tru Di rectionalit y

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3098	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 5 COMPACT POWER PLUS; Art.-Nr.: 165929	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6108
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	MIRUM 5 COMPACT POWER Plus SAPHIRA 5 COMPACT POWER Plus
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	73 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	139 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	NEIN
	Fernbedienun g optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkoppl ungsauslöschung, DataLoggi ng, Channel Free, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR,
	SmartVC,	Windmonitor, Noisemanagement, adaptive Direktionalität, REMfit, Impulsschall unterdrückung, Nachhall- Unterdrückung, Tru Directionality

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3099	
Bezeichnung:	SoniTon SU 9 Compact Power Plus; Art.-Nr.: 165889	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 5841
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 9 CPx Juna 9 Compact Power Plus
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	74 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	138 Db
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional:	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise Plus, Impul sschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Bi naurale Koordinati on, Live Musi k- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3099

Bezeichnung: SoniTon SU 9 Compact Power Plus; Art.-Nr.: 165889

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele

REMfit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirezionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																																						
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3100																																																						
Bezeichnung:	Soni Ton SU 9 Nano; Art. -Nr.: 165899																																																						
Hersteller:	Bernaфон Hörgeräte AG																																																						
Konstruktionsmerkmale:	<table border="0"> <tr> <td>Bauform:</td> <td>Hd0</td> </tr> <tr> <td>Bauart-Nr. :</td> <td>DHI 5837</td> </tr> <tr> <td>Schutzklasse:</td> <td>IP 57</td> </tr> <tr> <td>Gerät baugleich mit:</td> <td>Suite 9 N Juna 9 Nano</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Kanäle:</td> <td>10-kanalig</td> </tr> <tr> <td>Verstärkung:</td> <td>53 dB bei 1,6 kHz</td> </tr> <tr> <td>OSPL 90:</td> <td>129 dB</td> </tr> <tr> <td>Signalverarbeitung:</td> <td>digital</td> </tr> <tr> <td>Mikrofone:</td> <td>2 Richtmikrofone</td> </tr> <tr> <td>Mikrofonsystem:</td> <td>dual mit adaptiver Richtcharakteristik</td> </tr> <tr> <td>Ausgangsschall druckbegrenzung:</td> <td>ja (MPO)</td> </tr> <tr> <td>Einstellbare Parameter:</td> <td>alle digital programmierbar</td> </tr> <tr> <td>Verstärkungsregelung:</td> <td>automatisch, manuell</td> </tr> <tr> <td>AGC-Regel systeme:</td> <td>AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10</td> </tr> <tr> <td>Klangblenden:</td> <td>ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar</td> </tr> <tr> <td>Schaltung mehrerer Programme möglich:</td> <td>ja/4</td> </tr> <tr> <td>Hochfrequenzbereich transponierende Software:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Störschall unterdrückende Softwareauslegung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Rückkopplungsauslöschung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Batterietyp:</td> <td>ZL 13</td> </tr> <tr> <td>Telefonspule:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Audi oeingang:</td> <td>nein</td> </tr> <tr> <td>Fernbedienung optional:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Wireless:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Sonstige Ausstattungen:</td> <td>Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive</td> </tr> <tr> <td>Feedback</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Reduction</td> <td>Cancelled Plus, Adaptive Noise Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Bi naurale Koordination, Live Musik- und</td> </tr> </table>	Bauform:	Hd0	Bauart-Nr. :	DHI 5837	Schutzklasse:	IP 57	Gerät baugleich mit:	Suite 9 N Juna 9 Nano	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz	OSPL 90:	129 dB	Signalverarbeitung:	digital	Mikrofone:	2 Richtmikrofone	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja	Rückkopplungsauslöschung:	ja	Batterietyp:	ZL 13	Telefonspule:	ja	Audi oeingang:	nein	Fernbedienung optional:	ja	Wireless:	ja	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive	Feedback		Reduction	Cancelled Plus, Adaptive Noise Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Bi naurale Koordination, Live Musik- und
Bauform:	Hd0																																																						
Bauart-Nr. :	DHI 5837																																																						
Schutzklasse:	IP 57																																																						
Gerät baugleich mit:	Suite 9 N Juna 9 Nano																																																						
Anzahl der Kanäle:	10-kanalig																																																						
Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz																																																						
OSPL 90:	129 dB																																																						
Signalverarbeitung:	digital																																																						
Mikrofone:	2 Richtmikrofone																																																						
Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik																																																						
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)																																																						
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar																																																						
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell																																																						
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10																																																						
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar																																																						
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4																																																						
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja																																																						
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja																																																						
Rückkopplungsauslöschung:	ja																																																						
Batterietyp:	ZL 13																																																						
Telefonspule:	ja																																																						
Audi oeingang:	nein																																																						
Fernbedienung optional:	ja																																																						
Wireless:	ja																																																						
Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive																																																						
Feedback																																																							
Reduction	Cancelled Plus, Adaptive Noise Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Bi naurale Koordination, Live Musik- und																																																						

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3100

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 Nano; Art.-Nr.: 165899

REMfit,

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpassziele

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirektionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3101	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 9 Nano RITE (M-Hörer); Art. -Nr.: 165909	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit M-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 5838
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 9 NR (M-Hörer) Juna 9 Nano RITE (M-Hörer)
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	121 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise
		Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3101

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 Nano RITE (M-Hörer); Art. -Nr. : 165909

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele

REMfit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdi rektional ität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3102	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 9 Nano RITE (P-Hörer); Art. -Nr.: 165909	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit P-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 5839
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 9 NR (P-Hörer) Juna 9 Nano RITE (P-Hörer)
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	70 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	133 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise
		Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3102

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 Nano RITE (P-Hörer); Art. -Nr.: 165909

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpassziele

REMfit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirektionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3103	
Bezeichnung:	SoniTon SU 9 Power; Art. -Nr.: 166005	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6749
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 9 Power Juna 9 Power
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	138 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3103

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 Power; Art. -Nr.: 166005

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele

REMfit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdi rektional ität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3104	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 9 PICO RITE (100-Hörer Power Otoplastik); Art.-Nr.: 165909	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit 100-Hörer Power Otoplastik
	Bauart-Nr.:	DHI 5986
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	SUITE 9 PICO RITE(100-Hörer Power Otoplastik) JUNA 9 PICO RITE (100-Hörer Power Otoplastik)
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	70 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	133 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedien ung optional:	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLoggi ng, DataLearning, Soft Noise Management, ChannelFree, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	Cancel ler Plus, Adaptive Noise
	Reduction	Plus, Impul sschall unterdrückung,

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3104

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 PICO RITE (100-Hörer Power Otoplastik); Art.-Nr.: 165909

Nachhallunterdrückung, binaurale
Koordination, Live Musik- und
Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
sprachenspezifische Anpasszele

REMFit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
adaptive Hochfrequenzdi rektional ität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3105	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 9 PICO RITE (100-Hörer Dome); Art.-Nr. : 165909	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit 100-Hörer Dome
	Bauart-Nr. :	DHI 5985
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	SUITE 9 PICO RITE(100-Hörer Dome) JUNA 9 PICO RITE (100-Hörer Dome)
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	68 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	132 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, ChannelFree, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise Plus, Impul sschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, binaurale Koordinati on, Live Musi k- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3105

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 PICO RITE (100-Hörer Dome); Art. -Nr. : 165909

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
sprachenspezifische Anpasszele

REMfit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
adaptive Hochfrequenzdi rektional ität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3106	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 9 PICO RITE (85-Hörer); Art.-Nr.: 165919	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit 85-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 5984
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	SUITE 9 PICO RITE (85-Hörer) JUNA 9 PICO RITE (85-Hörer)
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	58 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	127 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, ChannelFree, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3106

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 PICO RITE (85-Hörer); Art.-Nr.: 165919

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
sprachenspezifische Anpasszele

REMfit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
adaptive Hochfrequenzdi rektional ität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3107	
Bezeichnung:	SoniTon SU 9 Compact Power; Art.-Nr.: 165878	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 5840
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 9 CP Juna 9 Compact Power
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	63 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	135 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3107

Bezeichnung: SoniTon SU 9 Compact Power; Art. -Nr. : 165878

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele

REMfit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirezionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3108	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 9 PICO RITE (60-Hörer); Art.-Nr.: 165919	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit 60-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 5983
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	SUITE 9 PICO RITE (60-Hörer) JUNA 9 PICO RITE (60-Hörer)
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	120 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, ChannelFree, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise Plus, Impul sschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, binaurale Koordinati on, Live Musi k- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 3108

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 PICO RITE (60-Hörer); Art.-Nr.: 165919

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
sprachenspezifische Anpasszele

REMfit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
adaptive Hochfrequenzdirezionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																																		
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3109																																																		
Bezeichnung:	KINDzeno HS+ K2; Art.-Nr. : 023074																																																		
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG																																																		
Konstruktionsmerkmale:	<table border="0"> <tr> <td>Bauform:</td> <td>Hd0</td> </tr> <tr> <td>Bauart-Nr. :</td> <td>DHI 6851</td> </tr> <tr> <td>Schutzklasse:</td> <td>IP 57</td> </tr> <tr> <td>Gerät baugleich mit:</td> <td>Ria2 Pro Plus Power 105</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Kanäle:</td> <td>6-kanalig</td> </tr> <tr> <td>Verstärkung:</td> <td>66 dB bei 1,6 kHz</td> </tr> <tr> <td>OSPL90:</td> <td>138 dB</td> </tr> <tr> <td>Signalverarbeitung:</td> <td>digital</td> </tr> <tr> <td>Mikrofone:</td> <td>2 Kugel- und 2 Richtmikrofone</td> </tr> <tr> <td>Mikrofonsystem:</td> <td>dual mit Richtcharakteristik</td> </tr> <tr> <td>Ausgangsschall druckbegrenzung:</td> <td>ja (MPO)</td> </tr> <tr> <td>Einstellbare Parameter:</td> <td>alle digital programmierbar</td> </tr> <tr> <td>Verstärkungsregelung:</td> <td>automatisch, manuell</td> </tr> <tr> <td>AGC-Regel systeme:</td> <td>AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6</td> </tr> <tr> <td>Klangblenden:</td> <td>ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar</td> </tr> <tr> <td>Schaltung mehrerer Programme möglich:</td> <td>ja/4</td> </tr> <tr> <td>Hochfrequenzbereich transponierende Software:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Störschall unterdrückende Softwareauslegung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Rückkopplungsauslöschung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Batterietyp:</td> <td>ZL 13</td> </tr> <tr> <td>Telefonspule:</td> <td>ja, optional über StreamerPro</td> </tr> <tr> <td>Audiоеingang:</td> <td>ja, optional über StreamerPro</td> </tr> <tr> <td>Fernbedienung optional:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Sonstige Ausstattungen:</td> <td>Rückkopplungsauslöschung, Wire- less, Störschall unterdrückung, Streamer Pro, Telefonspule über Streamer Pro, Speech Guard 2.0, Soft Speech Booster, Raumklang 3.0, 10 kHz Bandbreite, binaurale Signal- verarbeitung, YouMatic, Musik</td> </tr> <tr> <td>Panorama,</td> <td>Power Bass, Passwortschutz</td> </tr> </table>	Bauform:	Hd0	Bauart-Nr. :	DHI 6851	Schutzklasse:	IP 57	Gerät baugleich mit:	Ria2 Pro Plus Power 105	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig	Verstärkung:	66 dB bei 1,6 kHz	OSPL90:	138 dB	Signalverarbeitung:	digital	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja	Rückkopplungsauslöschung:	ja	Batterietyp:	ZL 13	Telefonspule:	ja, optional über StreamerPro	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro	Fernbedienung optional:	ja	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wire- less, Störschall unterdrückung, Streamer Pro, Telefonspule über Streamer Pro, Speech Guard 2.0, Soft Speech Booster, Raumklang 3.0, 10 kHz Bandbreite, binaurale Signal- verarbeitung, YouMatic, Musik	Panorama,	Power Bass, Passwortschutz
Bauform:	Hd0																																																		
Bauart-Nr. :	DHI 6851																																																		
Schutzklasse:	IP 57																																																		
Gerät baugleich mit:	Ria2 Pro Plus Power 105																																																		
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig																																																		
Verstärkung:	66 dB bei 1,6 kHz																																																		
OSPL90:	138 dB																																																		
Signalverarbeitung:	digital																																																		
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone																																																		
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik																																																		
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)																																																		
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar																																																		
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell																																																		
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6																																																		
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar																																																		
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4																																																		
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-																																																		
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja																																																		
Rückkopplungsauslöschung:	ja																																																		
Batterietyp:	ZL 13																																																		
Telefonspule:	ja, optional über StreamerPro																																																		
Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro																																																		
Fernbedienung optional:	ja																																																		
Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wire- less, Störschall unterdrückung, Streamer Pro, Telefonspule über Streamer Pro, Speech Guard 2.0, Soft Speech Booster, Raumklang 3.0, 10 kHz Bandbreite, binaurale Signal- verarbeitung, YouMatic, Musik																																																		
Panorama,	Power Bass, Passwortschutz																																																		

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3110	
Bezeichnung:	KINDzeno HS+ K4; Art.-Nr. : 023072	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6849
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Nera2 Pro Plus Power 105
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
	Verstärkung:	66 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	138 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 8
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja, optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wireless, Störschall unterdrückung, Streamer Pro, Telefonspule über Streamer Pro, Speech Guard 2.0, Soft Speech Booster, Raumklang 3.0, 10 kHz Bandbreite, binaurale Signal- verarbeitung, YouMatic, Musik
	Panorama,	Power Bass, Passwortschutz

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3111	
Bezeichnung:	KINDzeno HS+ K3; Art.-Nr. : 023073	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6850
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Nera2 Plus Power 105
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	66 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	138 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja, optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wireless, Störschall unterdrückung, Streamer Pro, Telefonspule über Streamer Pro, Speech Guard 2.0, Soft Speech Booster, Raumklang 3.0, 10 kHz Bandbreite, binaurale Signalverarbeitung, YouMatic, Musik
	Panorama,	Power Bass, Passwortschutz

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3112	
Bezeichnung:	KINDzeno HS+ K5; Art.-Nr.: 023071	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6848
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Alta2 Pro Plus Power 105
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	66 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	138 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja, optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wireless, Störschall unterdrückung, Streamer Pro, Telefonspule über Streamer Pro, Speech Guard 2.0, Soft Speech Booster, Raumklang 3.0, 10 kHz Bandbreite, binaurale Signalverarbeitung, YouMatic, Musik
	Panorama,	Power Bass, Passwortschutz

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3113	
Bezeichnung:	Soni Ton Desi gn 2pl us - 45; Art. -Nr.: 10934137	
Hersteller:	Audio Service GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6830
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Ri xx 8 G3 - 45 Zeni t 8 RX - 45
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	117 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	2 Kugel mi krofone
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme mögli ch:	ja/5
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspul e:	nei n
	Audi oei ngang:	nei n
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	nei n
	Sonstige Ausstattungen:	DataLoggi ng, bi naural e
	Synchroni sation,	Anti -Feedback-System G3, DataLoggi ng, Wi ndgeräuschunterdrückung, I mpul sschall unterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3114	
Bezeichnung:	Soni Ton Design 2plus - 55; Art.-Nr.: 10934137	
Hersteller:	Audio Service GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6831
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Ri xx 8 G3 - 55 Zeni t 8 RX - 55
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	123 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel mikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schal tung mehrerer Programme möglich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audi oei ngang:	nein
	Fernbedienun g opti onal :	ja
	Wi rel ess:	nein
	Sonstige Ausstattungen: Synchroni sation,	DataLogging, bi naural e Anti - Feedback-System G3, DataLogging, Wi ndger äuschunterdrückung, Impul sschall unterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3115	
Bezeichnung:	Soni Ton Desi gn 2pl us - 60; Art. -Nr.: 10934137	
Hersteller:	Audio Service GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6832
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Ri xx 8 G3 - 60 Zeni t 8 RX - 60
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	58 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	126 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel mikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schal tung mehrerer Programme möglich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audi oei ngang:	nein
	Fernbedien ung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, bi naural e
	Synchroni sation,	Anti -Feedback-System G3, DataLogging, Wi ndger äuschunterdrückung, Impul sschall unterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3116	
Bezeichnung:	Soni Ton Energy 2plus - 70; Art. -Nr.: 10934139	
Hersteller:	Audio Service GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6838
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Sun 8 G3 - 70
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	68 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	134 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, binaurale
	Synchronisation,	
	etc.	Audi oLink, Wireless Audio Input, Anti- Feedback-System G3, Windgeräuschunter- drückung, Impulsschall unterdrückung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3118	
Bezeichnung:	Soni Ton Energy 2plus -45; Art.-Nr.: 10934139	
Hersteller:	Audio Service GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6836
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Sun 8 G3 -45
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	118 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen: Synchronisation,	DataLogging, binaurale Audi oLink, Wi rel ess Audi o Input, Anti- Feedback-System G3, Wi ndgeräuschunter- drückung, Impul sschall unterdrückung
	etc.	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3119	
Bezeichnung:	terzoIQ 2.1 -45; Art.-Nr. : 10934370	
Hersteller:	Audio Service GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6821
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Mood 8 G3 -45 Zenit M 8 -45 SoniTon Comfort 8plus -45
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	42 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	118 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wiress:	ja
	Sonstige Ausstattungen: Synchronisation,	DataLogging, binaurale Anti-Feedback-System G3, DataLogging, Windgeräuschunterdrückung, Impulsschallunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3120	
Bezeichnung:	terzoIQ 2.1 -60; Art.-Nr. : 10934370	
Hersteller:	Audio Service GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6822
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Mood 8 G3 -60 Zenit M 8 -60 SoniTon Comfort 8plus -60
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	56 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	130 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, binaurale
	Synchronisation,	Anti -Feedback-System G3, DataLogging, Windgeräuschunterdrückung, Impulsschall unterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3121	
Bezeichnung:	terzoIQ 2.1 - 70; Art.-Nr. : 10934370	
Hersteller:	Audio Service GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6823
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Mood 8 G3 - 70 Zenit M 8 - 70 SoniTon Comfort 8plus - 70
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	70 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	134 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen: Synchronisation,	DataLogging, binaurale Anti-Feedback-System G3, DataLogging, Windgeräuschunterdrückung, Impulsschallunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3122	
Bezeichnung:	Soni Ton Comfort 8plus - 70; Art. -Nr.: 10934135	
Hersteller:	Audio Service GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6823
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Mood 8 G3 - 70 Zenit M 8 - 70 terzoIQ 2.1 - 70
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	70 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	134 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, binaurale
	Synchronisation,	Anti - Feedback-System G3, DataLogging, Windgeräuschunterdrückung, Impulsschall unterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3123	
Bezeichnung:	Soni Ton Comfort 8plus -60; Art.-Nr.: 10934135	
Hersteller:	Audio Service GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6822
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Mood 8 G3 -60 Zenit M 8 -60 terzoIQ 2.1 - 60
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	56 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	130 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen: Synchronisation,	DataLogging, binaurale Anti-Feedback-System G3, DataLogging, Windgeräuschunterdrückung, Impulsschallunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3124	
Bezeichnung:	Soni Ton Comfort 8plus -45; Art.-Nr.: 10934135	
Hersteller:	Audio Service GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 6821
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Mood 8 G3 -45 Zenit M 8 -45 terzoIQ 2.1 - 45
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	42 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	118 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, binaurale
	Synchronisation,	Anti-Feedback-System G3, DataLogging, Windgeräuschunterdrückung, Impulsschallunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3125	
Bezeichnung:	Soni Ton Comfort 8; Art.-Nr.: 10934133	
Hersteller:	Audio Service GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 6842
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	Duo 8 G3 Performance 8
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	60 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	139 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	nein
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen: Synchronisation,	DataLogging, binaural e Anti - Feedback-System G3, DataLogging, Windgeräuschunterdrückung, Impulsschall unterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3126	
Bezeichnung:	SDS II Premier RIC 312, Hörereinheit 115/50	
Hersteller:	Starkey Hearing Technologies, Inc.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 4742
	Gerät baugleich mit:	3 Series i110 RIC 312, Hörereinheit 115/50
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	124 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung in 16 Kanälen individuell programmierbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richtwirkung, Rückkopplungselimination etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3127	
Bezeichnung:	SDS II Prestige RIC 312, Hörereinheit 115/50	
Hersteller:	Starkey Hearing Technologies, Inc.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 4736
	Gerät baugleich mit:	3 Series i70 RIC 312, Hörereinheit 115/50
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
	Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	125 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 8
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung in 8 Kanälen individuell programmierbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richtwirkung, Rückkopplungselimination etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3168	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FS 440- P	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0- RIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7013
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	15- kanal ig
	Verstärkung:	70 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	129 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 15 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/5
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3169	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FS 440- M	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0- RIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7012
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	15- kanal ig
	Verstärkung:	70 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	124 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 15 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/5
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLoggi ng, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3170	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FS 110- S	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0- RIC
	Bauart- Nr. :	DHI 6999
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4- kanal ig
	Verstärkung:	62 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	118 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstellbare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern i ndi vi duell ei nstellbar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/3
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLoggi ng, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3171	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FS 110- M	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0- RIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7000
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4- kanal ig
	Verstärkung:	66 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	123 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/3
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naural e Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3172	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FS 440- S	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0- RIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7011
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	15- kanal ig
	Verstärkung:	62 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	117 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 15 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/5
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naural e Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3173	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FS 110- P	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0- RIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7001
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4- kanal ig
	Verstärkung:	70 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	129 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/3
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLoggi ng, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3174	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FS 330- P	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0- RIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7009
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	10- kanal ig
	Verstärkung:	70 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	129 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstellbare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern i ndi vi duell ei nstellbar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/4
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsauslöschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLoggi ng, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3175	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FS 330- M	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0- RIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7008
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
	Verstärkung:	67 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	123 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC- Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 15 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	aktive Spracherkennung, DataLogging, Binaurale Synchronisation, TrueSound Softner, Digital Pinna, ZEN, Windgeräuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3176	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FS 330- S	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0- RIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7007
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	10- kanal ig
	Verstärkung:	64 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	117 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstellbare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern i ndi vi duell ei nstellbar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/4
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsauslöschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspule:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	aktive Spracherkennung, DataLogging, Bi naurale Synchroni sation, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3177	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FS 220- P	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0- RIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7005
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	6- kanal ig
	Verstärkung:	70 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	129 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/3
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspule:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3178	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FS 220- S	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0- RIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7003
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	6- kanal ig
	Verstärkung:	62 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	118 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstellbare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern i ndi vi duell ei nstellbar
	Schal tung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsauslöschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspule:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	aktive Spracherkennung, DataLogging, Bi naurale Synchroni sation, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3179	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FS 220- M	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0- RIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7004
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	6- kanal ig
	Verstärkung:	68 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	123 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/3
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naural e Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3180	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- PA 220 M	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit M-Hörer
	Bauart- Nr. :	DHI 7022
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	67 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	123 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/3
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	aktive Spracherkennung, DataLogging, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3181	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- PA 110 M	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart- Nr. :	DHI 7020
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4- kanal ig
	Verstärkung:	68 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	123 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstellbare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern i ndi vi duell ei nstellbar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/3
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspule:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3182	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- PA 440 S	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit S-Hörer
	Bauart- Nr. :	DHI 7025
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
	Verstärkung:	62 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	117 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 15 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/5
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naural e Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3183	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- PA 330 S	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit S-Hörer
	Bauart- Nr. :	DHI 7023
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	61 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	138 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/4
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLoggi ng, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3184	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FA 440	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart- Nr. :	DHI 7018
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
	Verstärkung:	70 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	138 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstellbare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 15 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/5
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspule:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	aktive Spracherkennung, DataLogging, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3185	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FA 330	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart- Nr. :	DHI 7017
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	72 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	138 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/4
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3186	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- PA 110 S	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit S-Hörer
	Bauart- Nr. :	DHI 7019
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	62 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	117 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/3
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspule:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3187	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- PA 220 S	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit S-Hörer
	Bauart- Nr. :	DHI 7018
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	61 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	117 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC- Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	aktive Spracherkennung, DataLogging, Binaurale Synchronisation, TrueSound Softner, Digital Pinna, ZEN, Windgeräuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3188	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- PA 330 M	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit M-Hörer
	Bauart- Nr. :	DHI 7024
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	69 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	124 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/4
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsauslöschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3189	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- PA 440 M	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit M-Hörer
	Bauart- Nr. :	DHI 7026
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
	Verstärkung:	67 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	124 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit adapti ver Ri chtcharakteri stik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 15 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/5
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLoggi ng, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3190	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FA 110	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart- Nr. :	DHI 7015
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4- kanal ig
	Verstärkung:	72 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	138 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstellbare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern i ndi vi duell ei nstellbar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/3
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspule:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLoggi ng, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3191	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- FA 220	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart- Nr. :	DHI 7017
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	72 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	137 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/3
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLoggi ng, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3200	
Bezeichnung:	Wi dex Daily 100 D-FS D10 P-Hörer	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 7086
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	129 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	nein
	Wi rel ess:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogg ing, Zen-Ti nni tus-Program, SmartSpeak, SmartTone,
	Spracherkennung,	Kommuni kati onsprogramm FM-DEX

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3219	
Bezeichnung:	Wi dex Daily 100 D-FS D10 M-Hörer	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit M-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 7085
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	67 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90dB:	123 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 4 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen: biomurale	Spracherkennung, DataLogging, Synchronisation, FM-DEX, ZEN etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3220	
Bezeichnung:	Wi dex Daily 100 D-FS D10 S-Hörer	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit S-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 7084
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	60 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90dB:	123 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 4 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g opti onal :	nein
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen: bi naurale	Spracherkennung, DataLogging, Synchroni sation, FM-DEX, ZEN etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3221	
Bezeichnung:	Wi dex Daily 50 D-FS D05 P-Hörer	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit P-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 7082
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	67 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90dB:	129 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 4 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g opti onal :	nein
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen: bi naurale	Spracherkennung, DataLoggi ng, Synchroni sation, DAI, ZEN etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3222	
Bezeichnung:	Wi dex Daily 50 D-FS D05 M-Hörer	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit M-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 7081
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	69 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90dB:	123 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 4 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	nein
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen: bi naurale	Spracherkennung, DataLogging, Synchronisation, FM-DEX, ZEN etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3223	
Bezeichnung:	Wi dex Daily 50 D-FS D05 S-Hörer	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit S-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 7080
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	60 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90dB:	117 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 4 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g opti onal :	nein
	Wi rel ess:	nein
	Sonstige Ausstattungen: bi naurale	Spracherkennung, DataLoggi ng, Synchroni sation, ZEN etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3224	
Bezeichnung:	Wi dex Daily 100 D-FA D10	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 7077
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	72 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90dB:	138 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 4 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen: bi naurale	Spracherkennung, DataLogging, Synchronisation, FM-DEX, ZEN etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3225	
Bezeichnung:	Wi dex Daily 50 D-FA D05	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 7076
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	69 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90dB:	138 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 4 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	nein
	Sonstige Ausstattungen: biomurale	Spracherkennung, DataLogging, Synchronisation, ZEN etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3226	
Bezeichnung:	Wi dex Daily 100 D-FA P D10	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 7079
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	69 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90dB:	139 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 4 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen: bi naurale	Spracherkennung, DataLogging, Synchronisation, FM-DEX, ZEN etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3227	
Bezeichnung:	Wi dex Daily 50 D-FA P D05	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 7078
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	71 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90dB:	139 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 4 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	nein
	Wireless:	nein
	Sonstige Ausstattungen: bi naurale	Spracherkennung, DataLogging, Synchronisation, ZEN etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3228	
Bezeichnung:	Wi dex Daily 100 D-PA D10 M	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 7089
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	68 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90dB:	123 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 4 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional :	nein
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen: bi naurale	Spracherkennung, DataLogging, Synchronisation, FM-DEX, ZEN etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3229	
Bezeichnung:	Wi dex Daily 100 D-PA D10 S	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 7088
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	61 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90dB:	117 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 4 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g opti onal :	nein
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen: bi naurale	Spracherkennung, DataLogg ing, Synchroni sation, FM-DEX, ZEN etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3230	
Bezeichnung:	Wi dex Daily 100 D-9 D10	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 7091
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	64 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90dB:	131 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 4 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	nein
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen: bi naurale	Spracherkennung, DataLogging, Synchronisation, FM-DEX, ZEN etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 3231	
Bezeichnung:	Widex Daily 50 D-9 D05	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 7090
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	64 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90dB:	132 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden: individuell	ja/Verstärkung in 4 Bändern einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	nein
	Sonstige Ausstattungen: biomurale	Spracherkennung, DataLogging, Synchronisation, ZEN etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6888	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 C1CP; Art. -Nr.: 140783	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5830
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 7 C1CP Juna 7 C1CP
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	49 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	127 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	Canceller Plus, Adaptive Noise
	Reduction	Plus, Impul sschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Bi naurale Koordinati on, Live Musi k- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6888

Bezeichnung: Soni Ton SU 7 CI CP; Art. -Nr.: 140783

REMfit,

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdi rektional ität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6889	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 CICx; Art. -Nr.: 140296	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5831
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 7 CICx Juna 7 CICx
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise
		Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6889

Bezeichnung: Soni Ton SU 7 CI Cx; Art. -Nr.: 140296

REMfit,

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirezionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6890	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 CIC; Art.-Nr.: 140293	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 5829
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 7 CIC Juna 7 CIC
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	42 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	119 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional:	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise Plus, Impul sschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Bi naurale Koordinati on, Live Musi k- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6890

Bezeichnung: Soni Ton SU 7 CIC; Art. -Nr. : 140293

REMfit,

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirezionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6891	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 ITC; Art.-Nrn.: 140300 (li), 140299 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 5832
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 7 ITC Juna 7 ITC
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	49 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	127 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	Canceller Plus, Adaptive Noise
	Reduction	Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6891

Bezeichnung: Soni Ton SU 7 ITC; Art. -Nrn. : 140300 (li), 140299 (re)

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele

REMfit,

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirezionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6892	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 ITCD; Art. -Nrn.: 140304 (li), 140303 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5833
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 7 ITCD Juna 7 ITCD
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	128 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	Canceller Plus, Adaptive Noise
	Reduction	Plus, Impul sschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Bi naurale Koordinati on, Live Musi k- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6892

Bezeichnung: Soni Ton SU 7 ITCD; Art.-Nrn.: 140304 (li), 140303 (re)
Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele
REMfit,
Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirezionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6893	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 ITEPD; Art. -Nrn. : 141772 (li), 144771 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5836
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 7 ITEPD Juna 7 ITEPD
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	64 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	133 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise
		Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6893

Bezeichnung: Soni Ton SU 7 ITEPD; Art. -Nrn. : 141772 (li), 144771 (re)
Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpassziele
REMfit,
Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirektionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6894	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 ITCPD; Art. -Nrn. : 141768 (li), 141767 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5834
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 7 ITCPD Juna 7 ITCPD
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	64 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	132 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	Canceller Plus, Adaptive Noise
	Reduction	Plus, Impul sschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Bi naurale Koordinati on, Live Musi k- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6894

Bezeichnung: Soni Ton SU 7 ITCPD; Art. -Nrn. : 141768 (li), 141767 (re)
Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpassziele
REMfit,
Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirektionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6895	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 7 ITED; Art. -Nrn.: 140312 (li), 140311 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 5835
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Suite 7 ITED Juna 7 ITED
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	128 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise
		Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6895

Bezeichnung: Soni Ton SU 7 ITED; Art.-Nrn.: 140312 (li), 140311 (re)
Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele
REMfit,
Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdi rektional ität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6896	
Bezeichnung:	flow 2-13 Dir (M)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 7042
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	44 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	121 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	nein
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienungs optional:	nein
	Wireless:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Akkl imat isierungsmanager, Rückkoppl ungsmanager, Musi kauswahl, Manuelle-Programme, DataLoggi ng, Windgeräusch Manager, Impulsschall- Manager, Di rekt schall -Manager

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6897	
Bezeichnung:	flow 2-13 Dir (P)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 7043
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	124 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	nein
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienungs optional:	nein
	Wireless:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Akkl imat isierungsmanager, Rückkoppl ungsmanager, Musi kauswahl, Manuelle-Programme, DataLoggi ng, Windgeräusch Manager, Impulsschall- Manager, Di rekt schall -Manager

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6898	
Bezeichnung:	flow 2-13 Dir (SP)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 7044
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	63 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	128 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	nein
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional:	nein
	Wi rel ess:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Akkl i mat i si erungsmanager, Rückkoppl ungsmanager, Musi kauswahl, Manuelle-Programme, DataLoggi ng, Wi ndgeräusch Manager, Impul sschall - Manager, Di rekt schall -Manager

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6901	
Bezeichnung:	flow 2-13 Dir (UP)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 7045
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	76 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	134 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	nein
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Akklimatisationsmanager, Rückkopplungsmanager, Musikauswahl, Manuelle-Programme, DataLogging, Windgeräusch Manager, Impulsschall- Manager, Direktschall-Manager

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6902	
Bezeichnung:	flow 2-10 (M)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr.:	DHI 7039
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	44 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	120 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Akklimatisationsmanager, Rückkopplungsmanager, Musikauswahl, Manuelle-Programme, DataLogging, Windgeräusch Manager, Impulsschall- Manager, Direktschall-Manager

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6903	
Bezeichnung:	flow 2-10 (P)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart-Nr. :	DHI 7040
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	120 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Akklimatisationsmanager, Rückkopplungsmanager, Musikauswahl, Manuelle-Programme, DataLogging, Windgeräusch Manager, Impulsschall- Manager, Direktschall-Manager

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6904	
Bezeichnung:	flow 2-312 Dir (M)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 7046
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	44 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	120 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Akklimatisationsmanager, Rückkopplungsmanager, Musikauswahl, Manuelle-Programme, DataLogging, Windgeräusch Manager, Impulsschall- Manager, Direktschall-Manager

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6905	
Bezeichnung:	flow 2-312 Dir (UP)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 7049
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	76 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	135 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Akklimatisationsmanager, Rückkopplungsmanager, Musikauswahl, Manuelle-Programme, DataLogging, Windgeräusch Manager, Impulsschall- Manager, Direktschall-Manager

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6906	
Bezeichnung:	flow 2-312 Dir (P)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 7047
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	124 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	nein
	Wi rel ess:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Akkl i mat i si erungsmanager, Rückkoppl ungsmanager, Musi kauswahl , Manuelle-Programme, DataLoggi ng, Wi ndgeräusch Manager, Impul sschall - Manager, Di rekt schall -Manager

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6907	
Bezeichnung:	flow 2-312 Dir (SP)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart- Nr. :	DHI 7048
	Schutzkl asse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4- kanal ig
	Verstärkung:	62 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	129 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	2 Kugel mi krofone
	Mi krofonsystem:	dual mit Ri chtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/4
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspule:	nei n
	Audi oei ngang:	nei n
	Fernbedi enung opti onal :	nei n
	Wi rel ess:	nei n
	Sonstige Ausstattungen:	Akkl i mati si erungsmanager, Rückkoppl ungsmanager, Musi kauswahl , Manuelle- Programme, DataLoggi ng, Wi ndgeräusch Manager, Impul sschall - Manager, Di rekt schall - Manager

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6908	
Bezeichnung:	Soni Ton HE 1 ITED; Art.-Nrn.: 161185 (li), 161184 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 6758
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	HELI OS 1 ITED NEVARA 1 ITED
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	54 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	128 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch/manual
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja/optional
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g opti onal :	ja
	Wi rel ess:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Expansion (Soft Noise Management), Speech Cue Priority Channel Free, Frequenzübertragung,
	REMFit,	
	Di rekti onal ität,	Fixe Omni di rekti onal ität/ automatische Di rekti onal ität,
	AutoPhone	(optional)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6909	
Bezeichnung:	Soni Ton HE 1 ITCD; Art. -Nrn.: 161183 (li), 161182 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart-Nr. :	DHI 6758
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	HELI OS 1 ITCD NEVARA 1 ITCD
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	127 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch/manual
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja/optional
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g opti onal :	ja
	Wi rel ess:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Expansion (Soft Noise Management), Speech Cue Priority Channel Free, Frequenzübertragung,
	REMFit,	
	Di rekti onal ität,	Fixe Omni di rekti onal ität/
	AutoPhone	automatische Di rekti onal ität, (optional)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6910	
Bezeichnung:	Soni Ton HE 1 ITC; Art.-Nrn.: 161181 (li), 161180 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 6760
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	HELI OS 1 ITC NEVARA 1 ITC
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	49 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	127 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch/manual
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja/optional
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g opti onal:	nein
	Wi rel ess:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Expansion (Soft Noise Management), Speech Cue Priority Channel Free, Frequenzübertragung,
	REMFit,	
	Di rekti onal ität,	Fixe Omni di rekti onal ität/ automatische Di rekti onal ität,
	AutoPhone	(optional)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6911	
Bezeichnung:	Soni Ton HE 1 CICx; Art. -Nr. 161177	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart-Nr. :	DHI 6762
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	HELI OS 1 CICx NEVARA 1 CICx
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	118 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Expansion (Soft Noise Management), Speech Cue Priority ChannelFree, Frequenzübertragung,
	REMfit,	
	Di rektional ität,	Fixe Omni di rektional ität/ Automat. Di rektional ität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6912	
Bezeichnung:	Soni Ton HE 1 CICP; Art. -Nr. 161179	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 6761
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	HELI OS 1 CICP NEVARA 1 CICP
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	49 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	125 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Expansion (Soft Noise Management), Speech Cue Priority ChannelFree, Frequenzübertragung,
	REMfit,	
	Di rekti onal ität,	Fixe Omni di rekti onal ität/ Automat. Di rekti onal ität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6913	
Bezeichnung:	CHEER 40 ITED; Art. -Nrn.: 159139 (li), 159138 (re)	
Hersteller:	Sonic Innovations, Inc.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 6792
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	50 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	129 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch/manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Datalogging, Soft Noise Reduction, Speech Noise Cue Priority, Data Learning, Wind Reduction, Soft Noise Reduction, FittingLINK

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6914	
Bezeichnung:	Stride Pro 10A IIC (M); Art.-Nrn.: 063-5825-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart-Nr. :	DHI 6900
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Vista N 910 10A IIC (M)
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	121 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/10
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10A
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja/optional
	Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6915	
Bezeichnung:	Stride 800 10A IIC (M); Art.-Nrn.: 063-5819-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart-Nr. :	DHI 6901
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Vista N 810 10A IIC (M)
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	121 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/9
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10A
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja/optional
	Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6916	
Bezeichnung:	Stride 700 10A IIC (M); Art.-Nrn.: 063-5813-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 6902
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Vista N 710 10A IIC (M)
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	121 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/8
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10A
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja/optional
	Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6917	
Bezeichnung:	Stride 600 10A IIC (M); Art.-Nrn.: 063-5807-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart-Nr. :	DHI 6903
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Vista N 610 10A IIC (M)
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	121 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10A
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja/optional
	Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6918	
Bezeichnung:	Stride 500 10A IIC (M); Art.-Nrn.: 063-5801-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart-Nr. :	DHI 6904
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Vista N 510 10A IIC (M)
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	121 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10A
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja/optional
	Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6919	
Bezeichnung:	Stride 500 W 10A OMNI (P); Art.-Nrn.: 050-5804-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 6898
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Vista N 510 W 10A OMNI (P)
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	126 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10A
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceller, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6920	
Bezeichnung:	Stride Pro W 10A OMNI (HP); Art. -Nrn. : 050-5828-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart-Nr. :	DHI 6887
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Vista N 910 W 10A OMNI (HP)
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	61 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	129 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/10
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10A
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6921

Bezeichnung: Stride 800 W 10A OMNI (HP); Art. -Nrn. : 050-5822-XX

Hersteller: Unitron Hearing Ltd.

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	I d0
Bauart-Nr. :	DHI 6885
Schutzklasse:	-
Gerät baugleich mit:	Vista N 810 W 10A OMNI (HP)
Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
Verstärkung:	61 dB bei 1,6 kHz
OSPL 90:	129 dB
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, -
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/9
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Rückkopplungsauslöschung:	ja
Batterietyp:	ZL 10A
Telefonspule:	ja
Audiointerface:	nein
Fernbedienung optional:	ja
Wireless:	ja
Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6922	
Bezeichnung:	Stride 700 W 10A OMNI (HP); Art. -Nrn. : 050-5816-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 6893
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Vista N 710 W 10A OMNI (HP)
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	61 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	130 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/8
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10A
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6923	
Bezeichnung:	Stride Pro W 10A OMNI (M); Art.-Nrn.: 050-5828-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart-Nr.:	DHI 6885
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Vista N 910 W 10A OMNI (M)
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	121 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/10
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10A
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6924	
Bezeichnung:	Stride 800 W 10A OMNI (M); Art.-Nrn.: 050-5822-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart-Nr.:	DHI 6888
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Vista N 810 W 10A OMNI (M)
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	120 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/9
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10A
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6925	
Bezeichnung:	Stride 700 W 10A OMNI (M); Art.-Nrn.: 050-5816-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 6891
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Vista N 710 W 10A OMNI (M)
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	121 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/8
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10A
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6926	
Bezeichnung:	Stride 600 W 10A OMNI (M); Art.-Nrn.: 050-5810-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 6885
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Vista N 610 W 10A OMNI (M)
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	122 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10A
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6927	
Bezeichnung:	Stride 500 W 10A OMNI (M); Art.-Nrn.: 050-5804-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart-Nr.:	DHI 6885
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Vista N 510 W 10A OMNI (M)
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	122 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10A
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6928	
Bezeichnung:	Stride Pro W 10A OMNI (P); Art.-Nrn.: 050-5828-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart-Nr.:	DHI 6886
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Vista N 910 W 10A OMNI (P)
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	126 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/10
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10A
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6930	
Bezeichnung:	Stride 700 W 10A OMNI (P); Art.-Nrn.: 050-5816-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart-Nr.:	DHI 6892
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Vista N 710 W 10A OMNI (P)
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	125 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/8
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10A
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6931	
Bezeichnung:	Stride 600 W 10A OMNI (P); Art.-Nrn.: 050-5810-XX	
Hersteller:	Unitron Hearing Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 6895
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Vista N 610 W 10A OMNI (P)
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	126 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, -
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich: Hochfrequenzbereich	ja/5
	transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10A
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6932

Bezeichnung: Stride 600 W 10A OMNI (HP); Art. -Nrn. : 050-5810-XX

Hersteller: Unitron Hearing Ltd.

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	I d0
Bauart-Nr. :	DHI 6896
Schutzklasse:	-
Gerät baugleich mit:	Vista N 910 W 10A OMNI (M)
Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
Verstärkung:	61 dB bei 1,6 kHz
OSPL 90:	128 dB
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, -
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Rückkopplungsauslöschung:	ja
Batterietyp:	ZL 10A
Telefonspule:	ja
Audiointerface:	nein
Fernbedienung optional:	ja
Wireless:	ja
Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6933

Bezeichnung: Stride 500 W 10A OMNI (HP); Art. -Nrn. : 050-5804-XX

Hersteller: Unitron Hearing Ltd.

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	I d0
Bauart-Nr. :	DHI 6899
Schutzklasse:	-
Gerät baugleich mit:	Vista N 510 W 10A OMNI (HP)
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	61 dB bei 1,6 kHz
OSPL 90:	128 dB
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, -
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Rückkopplungsauslöschung:	ja
Batterietyp:	ZL 10A
Telefonspule:	ja
Audiointerface:	nein
Fernbedienung optional:	ja
Wireless:	ja
Sonstige Ausstattungen:	Anti Shock, Tinnitus Masker, Phase Canceler, Windgeräuschmanager, Frequenzkompression, Pinna Effekt, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6934	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 9 ITCPD; Art. -Nrn. : 141766 (li), 141765 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5848
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Juna 9 ITCPD Suite 9 ITCPD
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	64 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	132 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise
		Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6934

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 ITCPD; Art. -Nrn. : 141766 (li), 141765 (re)
Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele
REMfit,
Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirezionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6935	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 9 ITED; Art. -Nrn.: 140310 (li), 140309 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 5849
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Juna 9 ITED Suite 9 ITED
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	128 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise
		Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6935

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 ITED; Art.-Nrn.: 140310 (li), 140309 (re)
Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele
REMfit,
Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdi rektional ität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6936	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 9 ITEPD; Art. -Nrn. : 141770 (li), 141769 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5850
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Juna 9 ITEPD Suite 9 ITEPD
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	64 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	132 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise
		Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6936

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 ITEPD; Art. -Nrn. : 141770 (li), 141769 (re)
Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpassziele
REMfit,
Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirektionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6937	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 9 ITCD; Art. -Nrn.: 140302 (li), 140301 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5847
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Juna 9 ITCD Suite 9 ITCD
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	128 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	Canceller Plus, Adaptive Noise
	Reduction	Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Bi naurale Koordinati on, Live Musi k- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6937

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 ITCD; Art.-Nrn.: 140302 (li), 140301 (re)
Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele
REMfit,
Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdi rektional ität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6938	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 9 ITC; Art.-Nrn.: 140298 (li), 140297 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 5846
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Juna 9 ITC Suite 9 ITC
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	49 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	126 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional:	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogg ing, DataLearn ing, Soft Noi se Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composit ion, True Directi onality, i-VC, Adaptive
	Feedback	Canceller Plus, Adaptive Noi se
	Reducti on	Plus, Impul sschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Bi naurale Koordinati on, Live Musi k- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6938

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 ITC; Art. -Nrn. : 140298 (li), 140297 (re)
Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele
REMfit,
Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdi rektional ität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6939	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 9 CIC; Art.-Nr. : 140292	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5843
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Juna 9 CIC Suite 9 CIC
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	42 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	118 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise Plus, Impul sschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Bi naurale Koordinati on, Live Musi k- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6939

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 CIC; Art. -Nr. : 140292

REMfit,

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirezionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6940	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 9 IIC; Art.-Nr. : 140294	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart-Nr. :	DHI 5842
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Juna 9 IIC Suite 9 IIC
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	118 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Binaurale Koordination, Live Musik- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6940

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 IIC; Art. -Nr. : 140294

REMfit,

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdi rektional ität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6941	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 9 CICx; Art. -Nr.: 140295	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5845
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Juna 9 CICx Suite 9 CICx
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	118 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	Canceller Plus, Adaptive Noise
	Reduction	Plus, Impulsschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Bi naurale Koordinati on, Live Musi k- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6941

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 CI Cx; Art. -Nr.: 140295

REMfit,

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdi rektional ität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6942	
Bezeichnung:	Soni Ton SU 9 CICIP; Art. -Nr.: 140782	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5844
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Juna 9 CICIP Suite 9 CICIP
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	49 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g optional :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, DataLearning, Soft Noise Management, Channel Free, Speech Cue Priority, Frequency Composition, True Directionality, i-VC, Adaptive
	Feedback	
	Reduction	Canceller Plus, Adaptive Noise Plus, Impul sschall unterdrückung, Nachhall unterdrückung, Bi naurale Koordinati on, Live Musi k- und

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6942

Bezeichnung: Soni Ton SU 9 CI CP; Art. -Nr.: 140782

REMfit,

Kino-Programm, Komfort im Flugzeug-
Programm, Wireless Verbindung,
Sprachenspezifische Anpasszele

Umgebungs-Optimierer, Auto Phone,
Adaptive Hochfrequenzdirezionalität

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6943	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 3 ITED; Art. -Nrn.: 153898 (li) & 153897 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 6160
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	MIRUM 3 ITED SAPHIRA 3 ITED
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	54 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	129 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, Channel Free, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR, SmartVC, Windmonitor, Noi semanagement, adaptive Di rektional ität, REMfit, Impul sschall unterdrückung, Nachhall - Unterdrückung, Tru Di rektional ity

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6944	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 3 ITEPD; Art. -Nrn. : 153901 (li) & 153900 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 6159
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	MIRUM 3 ITEPD SAPHIRA 3 ITEPD
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	65 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	134 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, ChannelFree, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR,
	SmartVC,	Windmonitor, Noisemanagement, adaptive Direktionalität, REMfit, Impulsschall unterdrückung, Nachhall-Unterdrückung, Tru Directionality

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6945	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 3 ITCD; Art. -Nrn.: 153894 (li) & 153893 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr.:	DHI 6162
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	MIRUM 3 ITCD SAPHIRA 3 ITCD
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	129 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, ChannelFree, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR, SmartVC,
		Windmonitor, Noisemanagement, adaptive Direktionalität, REMfit, Impulsschall unterdrückung, Nachhall-Unterdrückung, Tru Directionality

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6946	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 3 ITCPD; Art. -Nrn. : 153896 (li) & 153895 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 6161
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	MIRUM 3 ITCPD SAPHIRA 3 ITCPD
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	65 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	134 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, Channel Free, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR, Windmonitor, Noi semanagement, adaptive Di rektional ität, REMfit, Impul sschall unterdrückung, Nachhall - Unterdrückung, Tru Di rektional ity
	SmartVC,	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6947	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 3 ITC; Art.-Nrn.: 153892 (li) & 153891 (re)	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 6163
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	MIRUM 3 ITC SAPHIRA 3 ITC
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	49 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	127 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienun g opti onal:	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkoppl ungsauslöschung, DataLoggi ng, Channel Free, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR,
	SmartVC,	Windmoni tor, Noi semanagement, adaptive Di rekti onali tät, REMfi t, Impul sschall unterdrückun g, Nachhall - Unterdrückun g, Tru Di rekti onali ty

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6948	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 3 C ICP; Art. -Nr.: 153889	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart -Nr. :	DHI 6164
	Schutzkl asse:	-
	Gerät baugleich mit:	MIRUM 3 C ICP SAPHIRA 3 C ICP
	Anzahl der Kanäle:	9-kanal ig
	Verstärkung:	49 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	126 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel mi krofon
	Mi krofon system:	omni di rekti onal
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstel l bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregelung:	automati sch
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern i ndi vi duell ei nstel l bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/4
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	ja
	Störschal l unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	nei n
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkoppl ungsausl öschung, DataLoggi ng, Channel Free, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR, SmartVC, Wi ndmoni tor, Noi semanagement, adapti ve Di rekti onal ität, REMfi t, Impul sschal l unterdrückung, Nachhal l - Unterdrückung, Tru Di rekti onal i ty

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6949	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 3 CICx; Art. -Nr.: 153899	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 6165
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	MIRUM 3 CICx SAPHIRA 3 CICx
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	119 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, ChannelFree, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR,
	SmartVC,	Windmonitor, Noisemanagement, adaptive Direktionalität, REMfit, Impulsschall unterdrückung, Nachhall-Unterdrückung, Tru Directionality

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6950	
Bezeichnung:	Soni Ton MI 3 CIC; Art.-Nr.: 153888	
Hersteller:	Bernafon Hörgeräte AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart-Nr.:	DHI 6166
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	MIRUM 3 CIC SAPHIRA 3 CIC
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
	OSPL90:	119 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, DataLogging, Channel Free, Speech Cue Priority, 8 kHz Bandbreite, 4 Stufen ANR,
	SmartVC,	Windmonitor, Noisemanagement, adaptive Direktionalität, REMfit, Impulsschall unterdrückung, Nachhall-Unterdrückung, Tru Directionality

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 7024	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- XP 440	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart- Nr. :	DHI 7030
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
	Verstärkung:	68 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	126 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit adapti ver Ri chtcharakteri stik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 15 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/5
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLoggi ng, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 7025	
Bezeichnung:	Widex Unique U-XP 330	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr.:	DHI 7029
	Schutzklasse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	68 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	126 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	aktive Spracherkennung, DataLogging, Binaurale Synchronisation, TrueSound Softner, Digital Pinna, ZEN, Windgeräuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 7026	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- XP 220	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart- Nr. :	DHI 7028
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	6- kanal ig
	Verstärkung:	69 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	126 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit adapti ver Ri chtcharakteri stik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/3
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLoggi ng, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 7027	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- XP 110	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart- Nr. :	DHI 7027
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4- kanal ig
	Verstärkung:	68 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	126 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit adapti ver Ri chtcharakteri stik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/5
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 312
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLoggi ng, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 7028	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- CIC 440	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0- CIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7034
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
	Verstärkung:	63 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	125 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel mi krofon
	Mi krofonsystem:	omni di rekti onal
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 15 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/5
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naural e Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 7029	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- CIC 330	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0 - CIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7033
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	62 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	125 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel mi krofon
	Mi krofonsystem:	omni di rekti onal
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglic h:	ja/4
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naural e Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 7030	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- CIC 220	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0 - CIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7032
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	64 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	126 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel mi krofon
	Mi krofonsystem:	omni di rekti onal
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstel l bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern i ndi vi duell ei nstel l bar
	Schal tung mehrerer Programme mög lich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschal l unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naural e Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 7031	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- CIC 110	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0 - CIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7031
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4- kanal ig
	Verstärkung:	62 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	126 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel mi krofon
	Mi krofonsystem:	omni di rekti onal
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstellbare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme mög lich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschal l unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspul e:	ja
	Audi oei ngang:	ja
	Fernbedi enung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naural e Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 7032	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- CIC Mi cro 440	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0 - CIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7038
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
	Verstärkung:	62 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	123 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel mi krofon
	Mi krofonsystem:	omni di rekti onal
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 15 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglich:	ja/1 Automatikprogramm mit mind. 3 i ndi vi duell modi fizi erten Hörsi tuati onen
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspul e:	nei n
	Audi oei ngang:	nei n
	Fernbedi enung opti onal :	nei n
	Wi rel ess:	nei n
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pi nna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 7033	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- CIC Mi cro 330	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0 - CIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7037
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	62 dB bei 2,5 kHz
	OSPL 90:	124 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel mi krofon
	Mi krofonsystem:	omni di rekti onal
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 10 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme möglich:	ja/1 Automatikprogramm mit mind. 3 i ndi vi duell modi fizi erten Hörsi tuati onen
	Hochfrequenzbereich	
	transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspul e:	nei n
	Audi oei ngang:	nei n
	Fernbedi enung opti onal :	nei n
	Wi rel ess:	nei n
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pi nna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 7034	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- CIC Mi cro 220	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0 - CIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7036
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	6- kanal ig
	Verstärkung:	62 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	124 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel mi krofon
	Mi krofonsystem:	omni di rekti onal
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automatisch, manuell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme mög lich:	ja/1 Automatikprogramm mit mind. 3 i ndi vi duell modi fizi erten Hörsi tuati onen
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspul e:	nei n
	Audi oei ngang:	nei n
	Fernbedi enung opti onal :	nei n
	Wi rel ess:	nei n
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- r äuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 7035	
Bezeichnung:	Wi dex Uni que U- CIC Mi cro 110	
Hersteller:	Wi dex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0 - CIC
	Bauart- Nr. :	DHI 7035
	Schutzkl asse:	IP 58
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	4- kanal ig
	Verstärkung:	62 dB bei 2, 5 kHz
	OSPL 90:	125 dB
	Si gnal verarbei tung:	di gi tal
	Mi krofone:	1 Kugel- und 1 Ri chtmi krofon
	Mi krofonsystem:	dual mit adapti ver Ri chtcharakteri stik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
	Verstärkungsregel ung:	automati sch, manu ell
	AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Kl angbl enden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern i ndi vi duell ei nstell bar
	Schal tung mehrerer Programme mögli ch:	ja/1 Automatikprogramm mit mind. 3 i ndi vi duell modi fizi erten Hörsi tuati onen
	Hochfrequenzberei ch transponi erende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareausl egung:	ja
	Rückkoppl ungsausl öschung:	ja
	Batteri etyp:	ZL 10
	Tel efonspul e:	nei n
	Audi oei ngang:	nei n
	Fernbedi enung opti onal :	nei n
	Wi rel ess:	nei n
	Sonstige Ausstattungen:	akti ve Spracherkennung, DataLogging, Bi naurale Synchroni sati on, TrueSound Softner, Di gi tal Pinna, ZEN, Wi ndge- räuschunterdrückung etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1268	
Bezeichnung:	ReSound Enya 3 EY377-DW TSG	
Hersteller:	GN ReSound A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 - BTE
	Bauart-Nr. :	DHI 6562 Hd0-Grundgerät
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	56 dB bei 1,6 kHz Hörgerät
	OSPL 90:	138 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja
	Fernbedienun g opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Frequenzgang:	Standard einstellung
	Frequenzbereich:	100 - 6807 Hz
	Summenpegel :	99.9 dB
	Frequenzgang:	Hochtonei nstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 10000 Hz
	Summenpegel :	- dB
	Frequenzgang:	Tieftonei nstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - 2000 Hz
	Summenpegel :	- dB
	Sonstige Ausstattungen:	Tinnitus-Soundgenerator, Safe Fitting,

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1268

Bezeichnung: ReSound Enya 3 EY377-DW TSG

Direktionalität,

SmartStart, PhoneNow, adaptive
Direktionalität, Feste

NoiseTracker II, Expansion, DFS, Wind-
guard, ReSound Unite Audio Beamer,
ReSound Telefonclip, Softswitching

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1276

Bezeichnung: KINDswitch 8 TRT, Art.-Nr. 16110089

Hersteller: KIND Hörgeräte

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät mit Tinnitusmasker

Anzahl der Kanäle:	je 8-kanalig bei Hd0 und Tinnitusmasker
Verstärkung:	56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.:	DHI 3290
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Frequenzgang:	StandardEinstellung
Frequenzbereich:	< 100 - > 8200 Hz
Summenpegel:	81,21 dB
Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
Frequenzbereich:	800 - > 8200 Hz
Summenpegel:	79,4 dB
Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
Frequenzbereich:	< 100 - 4200 Hz
Summenpegel:	67,5 dB

Ei ntrag am: 15. 05. 2009

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 2036	
Bezeichnung:	ReSound Enya 4 EY462-DRW UP TSG	
Hersteller:	GN ReSound A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 - BTE
	Bauart-Nr. :	DHI 6560 DHI 6546 Hd0-Grundgerät
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	
	Verstärkung:	80 dB bei 1,6 kHz Hörgerät
	OSPL 90:	137 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja
	Fernbedienun g opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Frequenzgang:	Standard einstellung
	Frequenzbereich:	100 - 7755 Hz
	Summenpegel :	100.4 dB
	Frequenzgang:	Hochtonei nstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 7755 Hz
	Summenpegel :	- dB
	Frequenzgang:	Tieftonei nstellung
	Frequenzbereich:	100 - 2000 Hz
	Summenpegel :	- dB
	Sonstige Ausstattungen:	Tinnitus-Soundgenerator, Safe Fitting,

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 2036

Bezeichnung: ReSound Enya 4 EY462-DRW UP TSG

SmartStart, Comfort Phone, adaptive
Direktionalität, Feste/Adaptive
Direktionalität, NoiseTracker II,
Expansion, DFS, Windguard, ReSound

Unit e

Audio Beamer, ReSound Telefonclip,
Softswitching, Ear to Ear

Kommuni kati on

etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 2037	
Bezeichnung:	ReSound Enya 3 EY362-DRW UP TSG	
Hersteller:	GN ReSound A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 - BTE
	Bauart-Nr. :	DHI 6583 DHI 6571 Hd0-Grundgerät
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	
	Verstärkung:	80 dB bei 1,6 kHz Hörgerät
	OSPL 90:	137 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja
	Fernbedienun g opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Frequenzgang:	Standard einstellung
	Frequenzbereich:	100 - 6852 Hz
	Summenpegel :	100.6 dB
	Frequenzgang:	Hochtonei nstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 6852 Hz
	Summenpegel :	- dB
	Frequenzgang:	Tieftonei nstellung
	Frequenzbereich:	100 - 2000 Hz
	Summenpegel :	- dB
	Sonstige Ausstattungen:	Tinnitus-Soundgenerator, Safe Fitting,

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 2037

Bezeichnung: ReSound Enya 3 EY362-DRW UP TSG

SmartStart, Comfort Phone, adaptive
Direktionalität, Feste/Adaptive
Direktionalität, NoiseTracker II,
Expansion, DFS, Windguard, ReSound

Unit e

Audio Beamer, ReSound Telefonclip,
Softswitching, Ear to Ear

Kommuni kation

etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte																						
Positionsnummer:	14. 24. 04. 6008																						
Bezeichnung:	LifeChoice Activox 4L; Art.-Nr.: XYC100B-P4L																						
Hersteller:	Inova Labs Inc.																						
Konstruktionsmerkmale:	<table><tr><td>Gerätetyp:</td><td>Sauerstoffkonzentrator für netzabhängigen und netzunabhängigen mobilen Einsatz</td></tr><tr><td>Tragehilfen:</td><td>Tragegriff, Transporttasche</td></tr><tr><td>Energieversorgung:</td><td>AC 100 V - 240 V; 50/60 Hz, DC 13,5 - 15 V und interner Akku</td></tr><tr><td>Leistungsaufnahme:</td><td>max. 75 W</td></tr><tr><td>Sauerstofffluss:</td><td>Äquivalent 1 bis 4 l/min</td></tr><tr><td>O₂-Konzentration:</td><td>93 % bei allen Durchflussraten</td></tr><tr><td>Gewicht:</td><td>ca. 2,0 kg</td></tr><tr><td>Größe:</td><td>22,98 cm x 11,12 cm x 20 cm</td></tr><tr><td>Geräuschpegel:</td><td><40 dB(A)</td></tr><tr><td>Wartung:</td><td>keine Wartung durch Patienten erforderlich</td></tr><tr><td>Lieferumfang:</td><td><ol style="list-style-type: none">1. Sauerstoffkonzentrator2. interner wechselbarer Akku3. Gleichstromnetzteil, Wechselstromnetzteil6. Tragetasche, verstellbare Riemen für Tasche7. Einlumige, 2-Meter lange Standard-Nasenkanüle8. Zubehörtasche</td></tr></table>	Gerätetyp:	Sauerstoffkonzentrator für netzabhängigen und netzunabhängigen mobilen Einsatz	Tragehilfen:	Tragegriff, Transporttasche	Energieversorgung:	AC 100 V - 240 V; 50/60 Hz, DC 13,5 - 15 V und interner Akku	Leistungsaufnahme:	max. 75 W	Sauerstofffluss:	Äquivalent 1 bis 4 l/min	O ₂ -Konzentration:	93 % bei allen Durchflussraten	Gewicht:	ca. 2,0 kg	Größe:	22,98 cm x 11,12 cm x 20 cm	Geräuschpegel:	<40 dB(A)	Wartung:	keine Wartung durch Patienten erforderlich	Lieferumfang:	<ol style="list-style-type: none">1. Sauerstoffkonzentrator2. interner wechselbarer Akku3. Gleichstromnetzteil, Wechselstromnetzteil6. Tragetasche, verstellbare Riemen für Tasche7. Einlumige, 2-Meter lange Standard-Nasenkanüle8. Zubehörtasche
Gerätetyp:	Sauerstoffkonzentrator für netzabhängigen und netzunabhängigen mobilen Einsatz																						
Tragehilfen:	Tragegriff, Transporttasche																						
Energieversorgung:	AC 100 V - 240 V; 50/60 Hz, DC 13,5 - 15 V und interner Akku																						
Leistungsaufnahme:	max. 75 W																						
Sauerstofffluss:	Äquivalent 1 bis 4 l/min																						
O ₂ -Konzentration:	93 % bei allen Durchflussraten																						
Gewicht:	ca. 2,0 kg																						
Größe:	22,98 cm x 11,12 cm x 20 cm																						
Geräuschpegel:	<40 dB(A)																						
Wartung:	keine Wartung durch Patienten erforderlich																						
Lieferumfang:	<ol style="list-style-type: none">1. Sauerstoffkonzentrator2. interner wechselbarer Akku3. Gleichstromnetzteil, Wechselstromnetzteil6. Tragetasche, verstellbare Riemen für Tasche7. Einlumige, 2-Meter lange Standard-Nasenkanüle8. Zubehörtasche																						

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 05. 9009

Bezeichnung: ESC02RT tragbares Flüssigsauerstoff-System; Art.-Nr.: 3004-1

Hersteller: Essex Industries, Inc.

Konstruktionsmerkmale: werden noch erstellt.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 21. 0050

Bezeichnung: S9 Escape Auto; Art. -Nr.: 36122

Hersteller: ResMed Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Auto-CPAP-System zur Behandlung von obstruktiven Schlafapnoen bei Patienten mit einem Körpergewicht über 30 kg. Ein sog. EPR-Modus bietet die Möglichkeit während der Expiration eine Druckreduzierung einzustellen. Der Patient muss hierdurch gegen einen geringeren Druck ausatmen. Die Druckreduzierung kann in drei Stufen und zwei Geschwindigkeiten eingestellt werden.

Abmessungen (LxBxH): 153 x 140 x 86 mm

Gewicht: ca. 835 g

Energieversorgung: 100 bis 240 V/50 - 60 Hz; 110 V/400 Hz

Leistungsaufnahme: ca. 70 W

Betriebsmodus: CPAP / APAP

Druckbereich: 4 hPa bis 20 hPa

Druckanzeige: digital

Betriebsgeräusch: 26 dB(A) ± 2 dB(A) bei 10 hPa

Wartung: keine verbindliche Vorgabe, Empfehlung des Herstellers alle 2 Jahre eine technische und Funktionsprüfung durchzuführen.

Wiedereinsatz: nach Aufbereitung möglich

Sonstiges: Einschlaframpe einstellbar,
EPR-Modus, Therapiespeicher

Lieferumfang:

1. Grundgerät S9 Escape Auto
2. 90W-Netzteil
3. Schlauchsystem
4. SD-Speicherkarte
5. Geräetasche

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 21. 0051

Bezeichnung: DeViIbi ss Bl ue AutoPl us; Art. -Nr.: DV64E

Hersteller: DeViIbi ss Heal thcare

Konstruktionsmerkmale: Gerätetyp:

Das CPAP-Gerät dient der Therapie obstruktiver Schlafapnoe bei Patienten ab 30 kg Körpergewicht. Das Gerät erzeugt einen positiven Atemwegsdruck, der die Atemwege des Patienten während des Schlafes offen hält. Der Überdruck wird über eine Maske verabreicht. Das Maskensystem muss über eine Ausatemöffnung verfügen.

Abmessungen (LxBxH): 15 x 15,5 x 9,4 cm

Gewicht: ca. 0,9 kg ohne Befeuchter (mit 1,75kg)

Energieversorgung: 100 bis 240 VAC / 50/60 Hz

Leistungsaufnahme: 25 W

Betriebsmodus: CPAP

Druckbereich: 3 hPa bis 20 hPa

Druckanzeige: digital

Betriebsgeräusch: 26 dB(A) bei 10 hPa

Wartung: keine

Wiedereinsatz: nach Aufbereitung

Lieferumfang: 1. Grundgerät incl. Netzteil
2. Atemschlauchsystem
3. Luftfilter
4. Transporttasche
5. Gebrauchsanweisung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 21. 0052

Bezeichnung: XT Auto CPAP, Art. -Nr. 9S-005720

Hersteller: Apex Medical Corp.

Konstruktionsmerkmale: Auto-CPAP System zur Behandlung von obstruktiven Schlafapnoen. Das Gerät erzeugt ein variables, automatisch anpassendes Druckniveau, kann aber auch im CPAP-Modus genutzt werden. Der Therapiedruck wird über ein Schlauch-Masken-System verabreicht. Das Maskensystem muss über eine Ausatemöffnung verfügen.

Abmessungen (LxBxH): 148 x 128 x 100 mm

Gewicht: ca. 800 g

Energieversorgung: 100 bis 240 V/50 - 60 Hz

Leistungsaufnahme: ca. 110 W

Betriebsmodus: APAP und CPAP

Druckbereich: 4 hPa bis 20 hPa

Druckanzeige: digital

Betriebsgeräusch: < 28 dB(A) bei 10 hPa

Wartung: keine verbindliche Vorgabe, Empfehlung des Herstellers bei jeder Reinigung Gerät zu

überprüfen

Wiedereinsatz: Nur für einen Patienten geeignet

Lieferumfang:

1. Grundgerät incl. Netzkabel und Bedienungsanleitung
2. Geräetasche
3. Schlauchsystem
4. Patientenpass
5. SD-Card und USB-Kabel

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 01. 0104

Bezeichnung: vlesi - form normal, Art. -Nr. 675 510

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Anatomisch geformte Einmalvorlage mit Saugkissen, undurchlässiger Außenhülle, zur Fixierung mit Netzhose.
Flüssigkeitsaufnahme: 615,25 g
Aufsauggeschwindigkeit: 6,31 ml/s
Flüssigkeitsabgabe: 0,25 g
Abmessung: ca. 61/29/24/31 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 01. 1191

Bezeichnung: vlesi - form normal plus, Art. - Nr. 675 520

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Anatomisch geformte Einmalvorlage mit Saugkissen, undurchlässiger Außenhülle, zur Fixierung mit Netzhose.
Flüssigkeitsaufnahme: 753,53 g
Aufsauggeschwindigkeit: 7,58 ml/s
Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
Abmessung: ca. 62/29/24/30 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 01. 2218

Bezeichnung: vlesi - form super, Art. -Nr. 675 530

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Anatomisch geformte Einmalvorlage mit Saugkissen,
undurchlässiger Außenhülle, zur Fixierung mit Netz hose.
Flüssigkeitsaufnahme: 1032,64 g
Aufsauggeschwindigkeit: 8,13 ml/s
Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
Abmessung: ca. 68/31/24/31 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 01. 5404

Bezeichnung: Seni CONTROL Mini, Art. -Nr. SE-095-MI 15-SC1

Hersteller: TZMO S. A.

Konstruktionsmerkmale: Einmalvorlage mit Saugkissen, Abmessung ca.: 22 x 9,5/8 cm.
Flüssigkeitsaufnahme: 168,38 g
Aufsauggeschwindigkeit: 5,95 ml/s
Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 03. 1461

Bezeichnung: Kolibri comslip plus M, Art.-Nrn. 2114600, 2114601

Hersteller: IGEFA Handelsgesellschaft mbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Einmal slip mit anatomisch geformtem Saugkissen, Mehrfachklebebändern und elastischen Bündchen an den Beinen,
Flüssigkeitsaufnahme: 1369,17 g
Aufsauggeschwindigkeit: 5,49 ml/s
Flüssigkeitsabgabe: 0,04 g

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 03. 1462

Bezeichnung: Kolibri comslip M, Art.-Nrn. 2114502, 2114503

Hersteller: IGEFA Handelsgesellschaft mbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Einmal slip mit anatomisch geformtem Saugkissen, Mehrfachklebebandern und elastischen Bündchen an den Beinen,
Flüssigkeitsaufnahme: 862,43 g
Aufsauggeschwindigkeit: 6,84 ml/s
Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 03. 1463

Bezeichnung: Param Slip- Pants Basis I, Art.-Nr. 11292046

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einmal-Inkontinenzhose mit Saugkissen, flüssigkeitssundurchlässiger Außenschicht und elastischen Bündchen an den Beinen,
Flüssigkeitsaufnahme: 784,38 g
Aufsauggeschwindigkeit: 5,92 ml/s
Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 03. 1464

Bezeichnung: Param Slip- Pants Basis IV, Art. -Nr. 11292106

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einmal-Inkontinenzhose mit Saugkissen, flüssigkeitsthroughlässiger Außenschicht und elastischen Bündchen an den Beinen,
Flüssigkeitsaufnahme: 1203,48 g
Aufsauggeschwindigkeit: 4,02 ml/s
Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 03. 2565

Bezeichnung: Kolibri comslip plus L, Art.-Nrn. 2114602, 2114603

Hersteller: IGEFA Handelsgesellschaft mbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Einmal slip mit anatomisch geformtem Saugkissen, Mehrfachklebebändern und elastischen Bündchen an den Beinen,
Flüssigkeitsaufnahme: 1634,91 g
Aufsauggeschwindigkeit: 8,05 ml/s
Flüssigkeitsabgabe: 0,04 g

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 03. 2566

Bezeichnung: Kolibri comslip L, Art.-Nrn. 2114504, 2114505

Hersteller: IGEFA Handelsgesellschaft mbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Einmal slip mit anatomisch geformtem Saugkissen, Mehrfachkl ebebändern und elastischen Bündchen an den Beinen,
Fl üssi gkei tsaufnahme: 1018, 74 g
Aufsauggeschwi ndi gkei t: 7, 02 ml /s
Fl üssi gkei tsabgabe: 0, 05 g

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 14. 7077

Bezeichnung: HydroSil Go, Art. -Nrn. 71810 bis 71818

Hersteller: Rochester Medical Corporation

Konstruktionsmerkmale: Einmalkatheter für Frauen aus Silikon, mit hydrophiler Beschichtung, vier Augen, CH 10, 12, 14, 16 und 18, Länge ca. 15 cm, steril.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe **16 Kommunikationshilfen**

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3007

Bezeichnung: Accent 1000, Art.-Nr. ACN 1000

Hersteller: Prentke Romich GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bei dem Accent 1000, Art.-Nr. AC 10 handelt es sich um eine mobile Kommunikationshilfe mit Sprachausgabe für symbolbasierte Kommunikation. Der Anwender ruft vorgeschichtetes Vokabular ab oder gibt über Symbole die gewünschten Äußerungen ein. Das Gerät gibt die Aussagen dann lautsprachlich wieder. Zusätzlich wird der, zu einer gespeicherten Mitteilung hinterlegte Symboltext im Textfenster angezeigt.

Zur Beschleunigung der Kommunikationsgeschwindigkeit sind je nach Vokabular hunderte bis tausende von Mitteilungen - überwiegend auf Wortbasis - unter Symbolsequenzen vorgeschichtet, die mit wenigen Tastenaktivierungen abgerufen werden können. Hierzu sind die entsprechenden Symbole im Display zu aktivieren. Wortauswahl und -kodierung sind individuell anpass- und erweiterbar.

Der Accent 1000 verfügt über eine verständliche, in der Lautstärke und Sprechgeschwindigkeit einstellbare synthetische Stimme. Das vorhandene Vokabular kann direkt auf dem Accent 1000 geändert und/oder erweitert werden.

Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Einteilungen können mit dem mitgelieferten USB-Stick zwischen dem Accent 1000 und PC übertragen werden.

Die auf dem Gerät laufende Software NuVoice erlaubt das Anlegen von Seiten mit 4, 8, 15, 45, 60, 84 und 144 Feldern. Die Schrift im Textfenster kann in 5 verschiedenen Größen angezeigt werden.

Rückmeldungen über eine erfolgte Eingabe werden optional über einen Piepton, über eine auditive Ansage (über Kopfhörer oder Lautsprecher) und/oder durch grafisches Hervorheben des Tastenfeldes im Display gegeben. Tastenfelder können verborgen werden.

Über die Funktion Vokabular Management kann das zur Verfügung stehende Vokabular dynamisch angepasst werden.

Der Accent 1000 kann auf folgende Arten angesteuert werden:

- durch direktes Drücken der Tasten, z. B mit dem Finger einer Hand
- im Ein- oder Zwei-Tasten-Scanning mit verschiedenen Scanningvarianten

- über externe, mauskompatible USB-Geräte (Joystick, Headmouse)

Die Ansteuerungsoptionen lassen sich in vielfältiger Weise an die Bedürfnisse und Möglichkeiten des Benutzers anpassen. Das Display / der Touchscreen steht auch für Eingaben zur Verfügung, wenn eine

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3007

Bezeichnung: Accent 1000, Art.-Nr. ACN 1000
andere Ansteuerungsart gewählt ist.
Mit dem eingebauten Lithium-Ionen-Akku ist der Accent 1000 6-10 Stunden mobil einsetzbar. Eine Benutzung während des Ladens ist möglich. Das gespeicherte Vokabular des Accent 1200 kann mit dem mitgelieferten USB-Stick auf einen PC übertragen und gesichert werden.

Bildschirm: Kapazitiver 10,1"-Touchscreen
Bildschirmauflösung: 1366 x 768 Bildpunkte
Abmessung (BxHxT): 30,5 cm x 19 cm x 3,5 cm
Gewicht: 1,33 kg
Lautsprecher: 2
Mikrofon: 2
Kamera: 2,0 Megapixel
Anschlüsse: 2 x USB 2.0
Bluetooth Klasse 2
IR-Umfeldkontrolle
2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster
1 x 3,5 mm Anschluss für Außenlautsprecher
Akku: 7,5 V/7,76 Ah
Akkulaufzeit: ca. 6 - 8 Stunden

Lieferumfang:

- Sprachsynthese der Hersteller Acapela, Icona und Nuance mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme
- Wortvorhersage inkl. Vorhersage des nächsten Wortes
- Fremdsprachoptionen (Sprachausgabe und Wortvorhersage in Englisch, Französisch und Spanisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Stick (zur Datenübertragung von/zum PC)
- USB-BT-Dongle zur drahtlosen Computeransteuerung
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von Vokabular
- Handbuch / Anleitung
- integrierter Aufstellbügel

Software:

Ausführung „Minspeak“:

Quasselkiste 15 - Vokabular mit ca. 230 Wörtern auf einer 15-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 45 - Vokabular mit ca. 800 Wörtern auf einer 45-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 60 - Vokabular mit ca. 1.500 Wörtern auf einer 60-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 84 - Vokabular mit ca. 2.800 Wörtern auf einer 84-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 144 - Vokabular mit ca. 3.000 Wörtern auf einer 144-Felder-Oberfläche

Englische Wortstrategie 84 - Vokabular mit ca. 2.800 Wörtern auf einer 84-Felder-Oberfläche

Englische Wortstrategie 144 - Vokabular mit ca. 3.000 Wörtern auf einer 144-Felder-Oberfläche

ABC 45 mit einer 45-Felder-Oberfläche

ABC 45 Metacom mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

ABC 60 mit einer 60-Felder-Oberfläche

ABC 60 Metacom mit einer 60-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

MetaChat mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

Minspeak-Symbol-Bibliothek mit ca. 4.000 Symbolen

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe **16 Kommunikationshilfen**

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3008

Bezeichnung: Accent 1200, Art.-Nr. ACN 1200

Hersteller: Prentke Romich GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bei dem Accent 1000, Art.-Nr. AC 10 handelt es sich um eine mobile Kommunikationshilfe mit Sprachausgabe für symbolbasierte Kommunikation. Der Anwender ruft vorgeschichtetes Vokabular ab oder gibt über Symbole die gewünschten Äußerungen ein. Das Gerät gibt die Aussagen dann lautsprachlich wieder. Zusätzlich wird der, zu einer gespeicherten Mitteilung hinterlegte Symboltext im Textfenster angezeigt.

Zur Beschleunigung der Kommunikationsgeschwindigkeit sind je nach Vokabular hunderte bis tausende von Mitteilungen - überwiegend auf Wortbasis - unter Symbolsequenzen vorgeschichtet, die mit wenigen Tastenaktivierungen abgerufen werden können. Hierzu sind die entsprechenden Symbole im Display zu aktivieren. Wortauswahl und -kodierung sind individuell anpass- und erweiterbar.

Der Accent 1000 verfügt über eine verständliche, in der Lautstärke und Sprechgeschwindigkeit einstellbare synthetische Stimme. Das vorhandene Vokabular kann direkt auf dem Accent 1000 geändert und/oder erweitert werden.

Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Mitteilungen können mit dem mitgelieferten USB-Stick zwischen dem Accent 1000 und PC übertragen werden.

Die auf dem Gerät laufende Software NuVoice erlaubt das Anlegen von Seiten mit 4, 8, 15, 45, 60, 84 und 144 Feldern. Die Schrift im Textfenster kann in 5 verschiedenen Größen angezeigt werden.

Rückmeldungen über eine erfolgte Eingabe werden optional über einen Piepton, über eine auditive Ansage (über Kopfhörer oder Lautsprecher) und/oder durch grafisches Hervorheben des Tastenfeldes im Display gegeben. Tastenfelder können verborgen werden.

Über die Funktion Vokabular Management kann das zur Verfügung stehende Vokabular dynamisch angepasst werden.

Der Accent 1000 kann auf folgende Arten angesteuert werden:

- durch direktes Drücken der Tasten, z. B mit dem Finger einer Hand
- im Ein- oder Zwei-Tasten-Scanning mit verschiedenen Scanningvarianten

- über externe, mauskompatible USB-Geräte (Joystick, Headmouse)

Die Ansteuerungsoptionen lassen sich in vielfältiger Weise an die Bedürfnisse und Möglichkeiten des Benutzers anpassen. Das Display / der Touchscreen steht auch für Eingaben zur Verfügung, wenn eine

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3008

Bezeichnung: Accent 1200, Art.-Nr. ACN 1200
andere Ansteuerungsart gewählt ist.
Mit dem eingebauten Lithium-Ionen-Akku ist der Accent 1000 6-10 Stunden mobil einsetzbar. Eine Benutzung während des Ladens ist möglich. Das gespeicherte Vokabular des Accent 1200 kann mit dem mitgelieferten USB-Stick auf einen PC übertragen und gesichert werden.

Bildschirm: Kapazitiver 10,1"-Touchscreen
Bildschirmauflösung: 1366 x 768 Bildpunkte
Abmessung (BxHxT): 30,5 cm x 19 cm x 3,5 cm
Gewicht: 1,33 kg
Lautsprecher: 2
Mikrofon: 2
Kamera: 2,0 Megapixel
Anschlüsse: 2 x USB 2.0
Bluetooth Klasse 2
IR-Umfeldkontrolle
2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster
1 x 3,5 mm Anschluss für Außenlautsprecher
Akku: 7,5 V/7,76 Ah
Akkulaufzeit: ca. 6 - 8 Stunden

Lieferumfang:

- Sprachsynthese der Hersteller Acapela, Icona und Nuance mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme
- Wortvorhersage inkl. Vorhersage des nächsten Wortes
- Fremdsprachoptionen (Sprachausgabe und Wortvorhersage in Englisch, Französisch und Spanisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Stick (zur Datenübertragung von/zum PC)
- USB-BT-Dongle zur drahtlosen Computeransteuerung
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von Vokabular
- Handbuch / Anleitung
- integrierter Aufstellbügel

Software:

Ausführung „Minspeak“:

Quasselkiste 15 - Vokabular mit ca. 230 Wörtern auf einer 15-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 45 - Vokabular mit ca. 800 Wörtern auf einer 45-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 60 - Vokabular mit ca. 1.500 Wörtern auf einer 60-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 84 - Vokabular mit ca. 2.800 Wörtern auf einer 84-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 144 - Vokabular mit ca. 3.000 Wörtern auf einer 144-Felder-Oberfläche

Englische Wortstrategie 84 - Vokabular mit ca. 2.800 Wörtern auf einer 84-Felder-Oberfläche

Englische Wortstrategie 144 - Vokabular mit ca. 3.000 Wörtern auf einer 144-Felder-Oberfläche

ABC 45 mit einer 45-Felder-Oberfläche

ABC 45 Metacom mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

ABC 60 mit einer 60-Felder-Oberfläche

ABC 60 Metacom mit einer 60-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

MetaChat mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

Minspeak-Symbol-Bibliothek mit ca. 4.000 Symbolen

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe **16 Kommunikationshilfen**

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3009

Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 10 ABC, Art.-Nr. NC10 plus

Hersteller: Prentke Romich GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bei dem Accent 1000, Art.-Nr. AC 10 handelt es sich um eine mobile Kommunikationshilfe mit Sprachausgabe für symbolbasierte Kommunikation. Der Anwender ruft vorgespeichertes Vokabular ab oder gibt über Symbole die gewünschten Äußerungen ein. Das Gerät gibt die Aussagen dann lautsprachlich wieder. Zusätzlich wird der, zu einer gespeicherten Mitteilung hinterlegte Symboltext im Textfenster angezeigt.

Zur Beschleunigung der Kommunikationsgeschwindigkeit sind je nach Vokabular hunderte bis tausende von Mitteilungen - überwiegend auf Wortbasis - unter Symbolsequenzen vorgespeichert, die mit wenigen Tastenaktivierungen abgerufen werden können. Hierzu sind die entsprechenden Symbole im Display zu aktivieren. Wortauswahl und -kodierung sind individuell anpass- und erweiterbar.

Der Accent 1000 verfügt über eine verständliche, in der Lautstärke und Sprechgeschwindigkeit einstellbare synthetische Stimme. Das vorhandene Vokabular kann direkt auf dem Accent 1000 geändert und/oder erweitert werden.

Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Einteilungen können mit dem mitgelieferten USB-Stick zwischen dem Accent 1000 und PC übertragen werden.

Die auf dem Gerät laufende Software NuVoice erlaubt das Anlegen von Seiten mit 4, 8, 15, 45, 60, 84 und 144 Feldern. Die Schrift im Textfenster kann in 5 verschiedenen Größen angezeigt werden.

Rückmeldungen über eine erfolgte Eingabe werden optional über einen Piepton, über eine auditive Ansage (über Kopfhörer oder Lautsprecher) und/oder durch grafisches Hervorheben des Tastenfeldes im Display gegeben. Tastenfelder können verborgen werden.

Über die Funktion Vokabular Management kann das zur Verfügung stehende Vokabular dynamisch angepasst werden.

Der Accent 1000 kann auf folgende Arten angesteuert werden:

- durch direktes Drücken der Tasten, z. B mit dem Finger einer Hand
- im Ein- oder Zwei-Tasten-Scanning mit verschiedenen Scanningvarianten
- über externe, mauskompatible USB-Geräte (Joystick, Headmouse)

Die Ansteuerungsoptionen lassen sich in vielfältiger Weise an die Bedürfnisse und Möglichkeiten des Benutzers anpassen. Das Display / der Touchscreen steht auch für Eingaben zur Verfügung, wenn eine

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3009

Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 10 ABC, Art.-Nr. NC10 plus
andere Ansteuerungsart gewählt ist.
Mit dem eingebauten Lithium-Ionen-Akku ist der Accent 1000 6-10
Stunden mobil einsetzbar. Eine Benutzung während des Ladens ist
möglich. Das gespeicherte Vokabular des Accent 1200 kann mit dem
mitgelieferten USB-Stick auf einen PC übertragen und gesichert
werden.

Bildschirm: Kapazitiver 10,1"-Touchscreen
Bildschirmauflösung: 1366 x 768 Bildpunkte
Abmessung (BxHxT): 30,5 cm x 19 cm x 3,5 cm
Gewicht: 1,33 kg
Lautsprecher: 2
Mikrofon: 2
Kamera: 2,0 Megapixel
Anschlüsse: 2 x USB 2.0
Bluetooth Klasse 2
IR-Umfeldkontrolle
2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster
1 x 3,5 mm Anschluss für Außenlautsprecher
Akku: 7,5 V/7,76 Ah
Akkulaufzeit: ca. 6 - 8 Stunden

Lieferumfang:

- Sprachsynthese der Hersteller Acapela, Icona und Nuance mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme
- Wortvorhersage inkl. Vorhersage des nächsten Wortes
- Fremdsprachoptionen (Sprachausgabe und Wortvorhersage in Englisch, Französisch und Spanisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Stick (zur Datenübertragung von/zum PC)
- USB-BT-Dongle zur drahtlosen Computeransteuerung
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von Vokabular
- Handbuch / Anleitung
- integrierter Aufstellbügel

Software:

Ausführung „Minspeak“:

Quasselkiste 15 - Vokabular mit ca. 230 Wörtern auf einer 15-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 45 - Vokabular mit ca. 800 Wörtern auf einer 45-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 60 - Vokabular mit ca. 1.500 Wörtern auf einer 60-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 84 - Vokabular mit ca. 2.800 Wörtern auf einer 84-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 144 - Vokabular mit ca. 3.000 Wörtern auf einer 144-Felder-Oberfläche

Englische Wortstrategie 84 - Vokabular mit ca. 2.800 Wörtern auf einer 84-Felder-Oberfläche

Englische Wortstrategie 144 - Vokabular mit ca. 3.000 Wörtern auf einer 144-Felder-Oberfläche

ABC 45 mit einer 45-Felder-Oberfläche

ABC 45 Metacom mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

ABC 60 mit einer 60-Felder-Oberfläche

ABC 60 Metacom mit einer 60-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

MetaChat mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

Mi nspeak-Symbol -Bi bli othek mit ca. 4.000 Symbol en

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3010

Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 5 ABC, Art.-Nr. NC 5 Plus

Hersteller: Prentke Romich GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bei dem Accent 1000, Art.-Nr. AC 10 handelt es sich um eine mobile Kommunikationshilfe mit Sprachausgabe für symbolbasierte Kommunikation. Der Anwender ruft vorgeschichtetes Vokabular ab oder gibt über Symbole die gewünschten Äußerungen ein. Das Gerät gibt die Aussagen dann lautsprachlich wieder. Zusätzlich wird der, zu einer gespeicherten Mitteilung hinterlegte Symboltext im Textfenster angezeigt.

Zur Beschleunigung der Kommunikationsgeschwindigkeit sind je nach Vokabular hunderte bis tausende von Mitteilungen - überwiegend auf Wortbasis - unter Symbolsequenzen vorgeschichtet, die mit wenigen Tastenaktivierungen abgerufen werden können. Hierzu sind die entsprechenden Symbole im Display zu aktivieren. Wortauswahl und -kodierung sind individuell anpass- und erweiterbar.

Der Accent 1000 verfügt über eine verständliche, in der Lautstärke und Sprechgeschwindigkeit einstellbare synthetische Stimme. Das vorhandene Vokabular kann direkt auf dem Accent 1000 geändert und/oder erweitert werden.

Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Mitteilungen können mit dem mitgelieferten USB-Stick zwischen dem Accent 1000 und PC übertragen werden.

Die auf dem Gerät laufende Software NuVoice erlaubt das Anlegen von Seiten mit 4, 8, 15, 45, 60, 84 und 144 Feldern. Die Schrift im Textfenster kann in 5 verschiedenen Größen angezeigt werden.

Rückmeldungen über eine erfolgte Eingabe werden optional über einen Piepton, über eine auditive Ansage (über Kopfhörer oder Lautsprecher) und/oder durch grafisches Hervorheben des Tastenfeldes im Display gegeben. Tastenfelder können verborgen werden.

Über die Funktion Vokabular Management kann das zur Verfügung stehende Vokabular dynamisch angepasst werden.

Der Accent 1000 kann auf folgende Arten angesteuert werden:

- durch direktes Drücken der Tasten, z. B mit dem Finger einer Hand
- im Ein- oder Zwei-Tasten-Scanning mit verschiedenen Scanningvarianten

- über externe, mauskompatible USB-Geräte (Joystick, Headmouse)

Die Ansteuerungsoptionen lassen sich in vielfältiger Weise an die Bedürfnisse und Möglichkeiten des Benutzers anpassen. Das Display / der Touchscreen steht auch für Eingaben zur Verfügung, wenn eine

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3010

Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 5 ABC, Art.-Nr. NC 5 Plus
andere Ansteuerungsart gewählt ist.
Mit dem eingebauten Lithium-Ionen-Akku ist der Accent 1000 6-10 Stunden mobil einsetzbar. Eine Benutzung während des Ladens ist möglich. Das gespeicherte Vokabular des Accent 1200 kann mit dem mitgelieferten USB-Stick auf einen PC übertragen und gesichert werden.

Bildschirm: Kapazitiver 10,1"-Touchscreen
Bildschirmauflösung: 1366 x 768 Bildpunkte
Abmessung (BxHxT): 30,5 cm x 19 cm x 3,5 cm
Gewicht: 1,33 kg
Lautsprecher: 2
Mikrofon: 2
Kamera: 2,0 Megapixel
Anschlüsse: 2 x USB 2.0
Bluetooth Klasse 2
IR-Umfeldkontrolle
2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster
1 x 3,5 mm Anschluss für Außenlautsprecher
Akku: 7,5 V/7,76 Ah
Akkulaufzeit: ca. 6 - 8 Stunden

Lieferumfang:

- Sprachsynthese der Hersteller Acapela, Icona und Nuance mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme
- Wortvorhersage inkl. Vorhersage des nächsten Wortes
- Fremdsprachoptionen (Sprachausgabe und Wortvorhersage in Englisch, Französisch und Spanisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Stick (zur Datenübertragung von/zum PC)
- USB-BT-Dongle zur drahtlosen Computeransteuerung
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von Vokabular
- Handbuch / Anleitung
- integrierter Aufstellbügel

Software:

Ausführung „Minspeak“:

Quasselkiste 15 - Vokabular mit ca. 230 Wörtern auf einer 15-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 45 - Vokabular mit ca. 800 Wörtern auf einer 45-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 60 - Vokabular mit ca. 1.500 Wörtern auf einer 60-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 84 - Vokabular mit ca. 2.800 Wörtern auf einer 84-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 144 - Vokabular mit ca. 3.000 Wörtern auf einer 144-Felder-Oberfläche

Englische Wortstrategie 84 - Vokabular mit ca. 2.800 Wörtern auf einer 84-Felder-Oberfläche

Englische Wortstrategie 144 - Vokabular mit ca. 3.000 Wörtern auf einer 144-Felder-Oberfläche

ABC 45 mit einer 45-Felder-Oberfläche

ABC 45 Metacom mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

ABC 60 mit einer 60-Felder-Oberfläche

ABC 60 Metacom mit einer 60-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

MetaChat mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

Mi nspeak-Symbol -Bi bli othek mit ca. 4.000 Symbol en

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3011

Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 7, Art.-Nr. NC7

Hersteller: Prentke Romich GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bei dem Accent 1000, Art.-Nr. AC 10 handelt es sich um eine mobile Kommunikationshilfe mit Sprachausgabe für symbolbasierte Kommunikation. Der Anwender ruft vorgeschichtetes Vokabular ab oder gibt über Symbole die gewünschten Äußerungen ein. Das Gerät gibt die Aussagen dann lautsprachlich wieder. Zusätzlich wird der, zu einer gespeicherten Mitteilung hinterlegte Symboltext im Textfenster angezeigt.

Zur Beschleunigung der Kommunikationsgeschwindigkeit sind je nach Vokabular hunderte bis tausende von Mitteilungen - überwiegend auf Wortbasis - unter Symbolsequenzen vorgeschichtet, die mit wenigen Tastenaktivierungen abgerufen werden können. Hierzu sind die entsprechenden Symbole im Display zu aktivieren. Wortauswahl und -kodierung sind individuell anpass- und erweiterbar.

Der Accent 1000 verfügt über eine verständliche, in der Lautstärke und Sprechgeschwindigkeit einstellbare synthetische Stimme. Das vorhandene Vokabular kann direkt auf dem Accent 1000 geändert und/oder erweitert werden.

Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Einteilungen können mit dem mitgelieferten USB-Stick zwischen dem Accent 1000 und PC übertragen werden.

Die auf dem Gerät laufende Software NuVoice erlaubt das Anlegen von Seiten mit 4, 8, 15, 45, 60, 84 und 144 Feldern. Die Schrift im Textfenster kann in 5 verschiedenen Größen angezeigt werden.

Rückmeldungen über eine erfolgte Eingabe werden optional über einen Piepton, über eine auditive Ansage (über Kopfhörer oder Lautsprecher) und/oder durch grafisches Hervorheben des Tastenfeldes im Display gegeben. Tastenfelder können verborgen werden.

Über die Funktion Vokabular Management kann das zur Verfügung stehende Vokabular dynamisch angepasst werden.

Der Accent 1000 kann auf folgende Arten angesteuert werden:

- durch direktes Drücken der Tasten, z. B mit dem Finger einer Hand
- im Ein- oder Zwei-Tasten-Scanning mit verschiedenen Scanningvarianten
- über externe, mauskompatible USB-Geräte (Joystick, Headmouse)

Die Ansteuerungsoptionen lassen sich in vielfältiger Weise an die Bedürfnisse und Möglichkeiten des Benutzers anpassen. Das Display / der Touchscreen steht auch für Eingaben zur Verfügung, wenn eine

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3011

Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 7, Art.-Nr. NC7
andere Ansteuerungsart gewählt ist.
Mit dem eingebauten Lithium-Ionen-Akku ist der Accent 1000 6-10 Stunden mobil einsetzbar. Eine Benutzung während des Ladens ist möglich. Das gespeicherte Vokabular des Accent 1200 kann mit dem mitgelieferten USB-Stick auf einen PC übertragen und gesichert werden.

Bildschirm: Kapazitiver 10,1"-Touchscreen
Bildschirmauflösung: 1366 x 768 Bildpunkte
Abmessung (BxHxT): 30,5 cm x 19 cm x 3,5 cm
Gewicht: 1,33 kg
Lautsprecher: 2
Mikrofon: 2
Kamera: 2,0 Megapixel
Anschlüsse: 2 x USB 2.0
Bluetooth Klasse 2
IR-Umfeldkontrolle
2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster
1 x 3,5 mm Anschluss für Außenlautsprecher
Akku: 7,5 V/7,76 Ah
Akkulaufzeit: ca. 6 - 8 Stunden

Lieferumfang:

- Sprachsynthese der Hersteller Acapela, Icona und Nuance mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme
- Wortvorhersage inkl. Vorhersage des nächsten Wortes
- Fremdsprachoptionen (Sprachausgabe und Wortvorhersage in Englisch, Französisch und Spanisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Stick (zur Datenübertragung von/zum PC)
- USB-BT-Dongle zur drahtlosen Computeransteuerung
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von Vokabular
- Handbuch / Anleitung
- integrierter Aufstellbügel

Software:

Ausführung „Minspeak“:

Quasselkiste 15 - Vokabular mit ca. 230 Wörtern auf einer 15-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 45 - Vokabular mit ca. 800 Wörtern auf einer 45-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 60 - Vokabular mit ca. 1.500 Wörtern auf einer 60-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 84 - Vokabular mit ca. 2.800 Wörtern auf einer 84-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 144 - Vokabular mit ca. 3.000 Wörtern auf einer 144-Felder-Oberfläche

Englische Wortstrategie 84 - Vokabular mit ca. 2.800 Wörtern auf einer 84-Felder-Oberfläche

Englische Wortstrategie 144 - Vokabular mit ca. 3.000 Wörtern auf einer 144-Felder-Oberfläche

ABC 45 mit einer 45-Felder-Oberfläche

ABC 45 Metacom mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

ABC 60 mit einer 60-Felder-Oberfläche

ABC 60 Metacom mit einer 60-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

MetaChat mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

Minspeak-Symbol-Bibliothek mit ca. 4.000 Symbolen

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3013

Bezeichnung: Kommuni kationshilfe NovaChat 10, Art.-Nr. NC 10

Hersteller: Prentke Romi ch GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bei dem Accent 1000, Art.-Nr. AC 10 handelt es sich um eine mobile Kommunikationshilfe mit Sprachausgabe für symbolbasierte Kommunikation. Der Anwender ruft vorgeschichtetes Vokabular ab oder gibt über Symbole die gewünschten Äußerungen ein. Das Gerät gibt die Aussagen dann lautsprachlich wieder. Zusätzlich wird der, zu einer gespeicherten Mitteilung hinterlegte Symboltext im Textfenster angezeigt.

Zur Beschleunigung der Kommunikationsgeschwindigkeit sind je nach Vokabular hunderte bis tausende von Mitteilungen - überwiegend auf Wortbasis - unter Symbolsequenzen vorgeschichtet, die mit wenigen Tastenaktivierungen abgerufen werden können. Hierzu sind die entsprechenden Symbole im Display zu aktivieren. Wortauswahl und -kodierung sind individuell anpass- und erweiterbar.

Der Accent 1000 verfügt über eine verständliche, in der Lautstärke und Sprechgeschwindigkeit einstellbare synthetische Stimme. Das vorhandene Vokabular kann direkt auf dem Accent 1000 geändert und/oder erweitert werden.

Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Einteilungen können mit dem mitgelieferten USB- Stick zwischen dem Accent 1000 und PC übertragen werden.

Die auf dem Gerät laufende Software NuVoice erlaubt das Anlegen von Seiten mit 4, 8, 15, 45, 60, 84 und 144 Feldern. Die Schrift im Textfenster kann in 5 verschiedenen Größen angezeigt werden.

Rückmeldungen über eine erfolgte Eingabe werden optional über einen Piepton, über eine auditive Ansage (über Kopfhörer oder Lautsprecher) und/oder durch grafisches Hervorheben des Tastenfeldes im Display gegeben. Tastenfelder können verborgen werden.

Über die Funktion Vokabular Management kann das zur Verfügung stehende Vokabular dynamisch angepasst werden.

Der Accent 1000 kann auf folgende Arten angesteuert werden:

- durch direktes Drücken der Tasten, z. B mit dem Finger einer Hand
- im Ein- oder Zwei-Tasten-Scanning mit verschiedenen Scanningvarianten
- über externe, mauskompatible USB-Geräte (Joystick, Headmouse)

Die Ansteuerungsoptionen lassen sich in vielfältiger Weise an die Bedürfnisse und Möglichkeiten des Benutzers anpassen. Das Display / der Touchscreen steht auch für Eingaben zur Verfügung, wenn eine

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3013

Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 10, Art.-Nr. NC 10
andere Ansteuerungsart gewählt ist.
Mit dem eingebauten Lithium-Ionen-Akku ist der Accent 1000 6-10 Stunden mobil einsetzbar. Eine Benutzung während des Ladens ist möglich. Das gespeicherte Vokabular des Accent 1200 kann mit dem mitgelieferten USB-Stick auf einen PC übertragen und gesichert werden.

Bildschirm: Kapazitiver 10,1"-Touchscreen
Bildschirmauflösung: 1366 x 768 Bildpunkte
Abmessung (BxHxT): 30,5 cm x 19 cm x 3,5 cm
Gewicht: 1,33 kg
Lautsprecher: 2
Mikrofon: 2
Kamera: 2,0 Megapixel
Anschlüsse: 2 x USB 2.0
Bluetooth Klasse 2
IR-Umfeldkontrolle
2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster
1 x 3,5 mm Anschluss für Außenlautsprecher
Akku: 7,5 V/7,76 Ah
Akkulaufzeit: ca. 6 - 8 Stunden

Lieferumfang:

- Sprachsynthese der Hersteller Acapela, Icona und Nuance mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme
- Wortvorhersage inkl. Vorhersage des nächsten Wortes
- Fremdsprachoptionen (Sprachausgabe und Wortvorhersage in Englisch, Französisch und Spanisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Stick (zur Datenübertragung von/zum PC)
- USB-BT-Dongle zur drahtlosen Computeransteuerung
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von Vokabular
- Handbuch / Anleitung
- integrierter Aufstellbügel

Software:

Ausführung „Minspeak“:

Quasselkiste 15 - Vokabular mit ca. 230 Wörtern auf einer 15-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 45 - Vokabular mit ca. 800 Wörtern auf einer 45-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 60 - Vokabular mit ca. 1.500 Wörtern auf einer 60-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 84 - Vokabular mit ca. 2.800 Wörtern auf einer 84-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 144 - Vokabular mit ca. 3.000 Wörtern auf einer 144-Felder-Oberfläche

Englische Wortstrategie 84 - Vokabular mit ca. 2.800 Wörtern auf einer 84-Felder-Oberfläche

Englische Wortstrategie 144 - Vokabular mit ca. 3.000 Wörtern auf einer 144-Felder-Oberfläche

ABC 45 mit einer 45-Felder-Oberfläche

ABC 45 Metacom mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

ABC 60 mit einer 60-Felder-Oberfläche

ABC 60 Metacom mit einer 60-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

MetaChat mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

Mi nspeak-Symbol -Bi bli othek mit ca. 4.000 Symbol en

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe **16 Kommunikationshilfen**

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3012

Bezeichnung: Kommuni kationshilfe NovaChat 5 Art. -Nr. NC 5

Hersteller: Prentke Romi ch GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bei dem Accent 1000, Art.-Nr. AC 10 handelt es sich um eine mobile Kommunikationshilfe mit Sprachausgabe für symbolbasierte Kommunikation. Der Anwender ruft vorgeschichtetes Vokabular ab oder gibt über Symbole die gewünschten Äußerungen ein. Das Gerät gibt die Aussagen dann lautsprachlich wieder. Zusätzlich wird der, zu einer gespeicherten Mitteilung hinterlegte Symboltext im Textfenster angezeigt.

Zur Beschleunigung der Kommunikationsgeschwindigkeit sind je nach Vokabular hunderte bis tausende von Mitteilungen - überwiegend auf Wortbasis - unter Symbolsequenzen vorgeschichtet, die mit wenigen Tastenaktivierungen abgerufen werden können. Hierzu sind die entsprechenden Symbole im Display zu aktivieren. Wortauswahl und -kodierung sind individuell anpass- und erweiterbar.

Der Accent 1000 verfügt über eine verständliche, in der Lautstärke und Sprechgeschwindigkeit einstellbare synthetische Stimme. Das vorhandene Vokabular kann direkt auf dem Accent 1000 geändert und/oder erweitert werden.

Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Einteilungen können mit dem mitgelieferten USB- Stick zwischen dem Accent 1000 und PC übertragen werden.

Die auf dem Gerät laufende Software NuVoice erlaubt das Anlegen von Seiten mit 4, 8, 15, 45, 60, 84 und 144 Feldern. Die Schrift im Textfenster kann in 5 verschiedenen Größen angezeigt werden.

Rückmeldungen über eine erfolgte Eingabe werden optional über einen Piepton, über eine auditive Ansage (über Kopfhörer oder Lautsprecher) und/oder durch grafisches Hervorheben des Tastenfeldes im Display gegeben. Tastenfelder können verborgen werden.

Über die Funktion Vokabular Management kann das zur Verfügung stehende Vokabular dynamisch angepasst werden.

Der Accent 1000 kann auf folgende Arten angesteuert werden:

- durch direktes Drücken der Tasten, z. B mit dem Finger einer Hand
- im Ein- oder Zwei-Tasten-Scanning mit verschiedenen Scanningvarianten
- über externe, mauskompatible USB-Geräte (Joystick, Headmouse)

Die Ansteuerungsoptionen lassen sich in vielfältiger Weise an die Bedürfnisse und Möglichkeiten des Benutzers anpassen. Das Display / der Touchscreen steht auch für Eingaben zur Verfügung, wenn eine

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3012

Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 5 Art.-Nr. NC 5
andere Ansteuerungsart gewählt ist.
Mit dem eingebauten Lithium-Ionen-Akku ist der Accent 1000 6-10 Stunden mobil einsetzbar. Eine Benutzung während des Ladens ist möglich. Das gespeicherte Vokabular des Accent 1200 kann mit dem mitgelieferten USB-Stick auf einen PC übertragen und gesichert werden.

Bildschirm: Kapazitiver 10,1"-Touchscreen
Bildschirmauflösung: 1366 x 768 Bildpunkte
Abmessung (BxHxT): 30,5 cm x 19 cm x 3,5 cm
Gewicht: 1,33 kg
Lautsprecher: 2
Mikrofon: 2
Kamera: 2,0 Megapixel
Anschlüsse: 2 x USB 2.0
Bluetooth Klasse 2
IR-Umfeldkontrolle
2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster
1 x 3,5 mm Anschluss für Außenlautsprecher
Akku: 7,5 V/7,76 Ah
Akkulaufzeit: ca. 6 - 8 Stunden

Lieferumfang:

- Sprachsynthese der Hersteller Acapela, Icona und Nuance mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme
- Wortvorhersage inkl. Vorhersage des nächsten Wortes
- Fremdsprachoptionen (Sprachausgabe und Wortvorhersage in Englisch, Französisch und Spanisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Stick (zur Datenübertragung von/zum PC)
- USB-BT-Dongle zur drahtlosen Computeransteuerung
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von Vokabular
- Handbuch / Anleitung
- integrierter Aufstellbügel

Software:

Ausführung „Minspeak“:

Quasselkiste 15 - Vokabular mit ca. 230 Wörtern auf einer 15-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 45 - Vokabular mit ca. 800 Wörtern auf einer 45-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 60 - Vokabular mit ca. 1.500 Wörtern auf einer 60-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 84 - Vokabular mit ca. 2.800 Wörtern auf einer 84-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 144 - Vokabular mit ca. 3.000 Wörtern auf einer 144-Felder-Oberfläche

Englische Wortstrategie 84 - Vokabular mit ca. 2.800 Wörtern auf einer 84-Felder-Oberfläche

Englische Wortstrategie 144 - Vokabular mit ca. 3.000 Wörtern auf einer 144-Felder-Oberfläche

ABC 45 mit einer 45-Felder-Oberfläche

ABC 45 Metacom mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

ABC 60 mit einer 60-Felder-Oberfläche

ABC 60 Metacom mit einer 60-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

MetaChat mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-

Symbol samml ung)

Minspeak-Symbol-Bibliothek mit ca. 4.000 Symbolen

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3014

Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 7 ABC, Art.-Nr. NC7 Plus

Hersteller: Prentke Romich GmbH

Konstruktionsmerkmale: wird nicht mehr hergestellt.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 50. 03. 1087

Bezeichnung: Speedy 4teen, Art. -Nr. 9050100000

Hersteller: PRO ACTIV Reha-Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Rollstuhl mit starrem, pulverbeschichtetem Aluminiumrahmen, mit nach vorne klappbarer Rückenlehne mit Schiebegriffen, über Steckachsen abnehmbaren Antriebsrädern mit Greifreifen hinten, frei mitlaufenden Lenkrädern vorn, textiler Sitz- und Rückenbespannung, austauschbaren Seitenteilen, höhenverstellbaren Armlernen, durchgehendem, hochklappbarem Fußbrett und Fahrwerkseinstellungen. Der Rollstuhl muss mit Schiebegriffen, Armlernen mit Polster, seitlich klappbarer Fußauflage, Werkzeug, passiver Beleuchtung und Luftpumpe ausgestattet sein.

Sitzbreite: 26 cm bis 38 cm

Sitztiefe: 32 cm bis 48 cm

Sitzhöhe: 36 cm bis 50 cm

Sitzwinkel: 4° bis 12°

Rückenhöhe: 20 cm bis 48 cm

Rückenwinkel: 70° bis 95°

Gesamtbreite: 46 cm bis ca. 80 cm

Leergewicht: 9 kg

zul. Nutzergewicht: 120 kg

Bereifung hinten: 24, 25, 26 Zoll

Bereifung vorne: 80 mm bis 6 Zoll

Radsturz: 1°, 4°, 6°, 8°

Kraftknoten: ja

Fahrsitz: ja

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 50. 04. 0178

Bezeichnung: F3 Corpus R-Net

Hersteller: Permobil AB

Konstruktionsmerkmale: Elektrorollstuhl mit motorisch betriebener Hubvorrichtung, einem pulverbeschichteten Rahmen, vorne angeordneten, über Getriebemotore angetriebenen, gefederten Antriebsrädern, freilaufenden, gefederten Schwenkrädern hinten, festem, verstellbarem Sitz (CORPUS 3G) mit textiler Polsterung, hochschwenkbaren Armlernen, hochschwenkbaren Beinstützen und Kniewinkelverstellung. Der Rollstuhl muss mit Batterien und Ladegerät ausgeliefert werden.

Sitzbreite: 42 cm - 57 cm
Sitztiefe: 37 cm - 57 cm
Sitzwinkel: 0°
Sitzhöhe: 45 cm bis 75 cm
Sitzhub: 30 cm
Rückenhöhe: 47 cm bis 67 cm
Rückenwinkel: 120° manuell
 150° und 180° elektrisch
Gesamtbreite: 61 cm bis 79 cm
Leergewicht: 175 kg bis 180 kg
Zul. Nutzergewicht: 150 kg
Bereifung hinten: 210 x 65 mm
Bereifung mittig: -
Bereifung vorne: 3.00 x 8
Batterien: 2 Stück 12 V, 60 Ah, Gel C20
Steuerung: R-NET
Ladegerät: Permobil 24V/8A
Kraftknoten: ja
Fahrsitz: ja

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 99. 03. 2026

Bezeichnung: HI LO AVANTI, Art. -Nr. 18. 68EA

Hersteller: Vassilli S. R. L.

Konstruktionsmerkmale: Stehrollstuhl mit Frontantrieb, der sowohl aus einer sitzenden als auch einer stehenden Position gesteuert werden kann. Der Rollstuhl ist für ein Fahren außerhalb des Hauses geeignet. Das Produkt besitzt ein Stahlrahmenchassis, Schwenkräder hinten und Antriebsräder mit Servoantrieb vorne. Im Lieferumfang enthalten sind Armstützen, Fußauflagen, fester Sitz und Rücken, Kniestützen und Bauchgurt, Batterien mit Ladegerät sowie eine aktive Beleuchtungsanlage.

Sitzbreite:	36 cm - 52 cm
Sitztiefe:	38 cm - 54 cm
Sitzwinkel:	3°
Sitzhöhe:	45 cm - 53 cm
Rückenhöhe:	38 cm - 50 cm
Rückenwinkel:	90° bis 105° einstellbar
Gesamtbreite:	68 cm
Leergewicht:	112
Zul. Nutzergewicht:	120 kg
Bereifung hinten:	200 mm
Bereifung mittig:	-
Bereifung vorne:	320 mm
Batterien:	2 Stück 12 V, 45 Ah, Gel C20
Steuerung:	R-Net
Ladegerät:	ja
Kraftknoten:	nein
Fahrsitz:	nein
Anwendungsklasse:	B

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 99. 06. 1093

Bezeichnung: Space VR 4day, Art. -Nr. 19.98 VR 4 day

Hersteller: Vassilli S. R. L.

Konstruktionsmerkmale: Elektrorollstuhl mit elektromotorischer Hubfunktion für den Innen- und Außenbereich und einem Nutzergewicht bis 120 kg, bestehend aus einem pulverbeschichteten Stahlrohrrahmen mit vorne angeordneten, gefederten Antriebsrädern, einzeln gefederte Laufräder hinten, Schiebebügel an der Rückenlehne, abnehmbare und höhenverstellbare Seitenteile mit Armlehnen, abnehmbare Fußauflagen, programmierbare Steuerung, Wegfahrsperrung, max. 6 km/h schnell, serienmäßig mit Ladegerät und wartungsfreien Batterien.

Sitzbreite: 36 cm bis 52 cm

Sitztiefe: 01 cm bis 52 cm

Sitzwinkel: 0° bis 8° Grad

Sitzhöhe: 50 cm

Hubhöhe: 34 cm

Rückenhöhe: 31 cm bis 46 cm

Rückenwinkel: 90°

Gesamtbreite: 65 cm

Leergewicht: ca. 139 kg

zul. Nutzergewicht: 120 kg

Bereifung hinten: 260 mm

Bereifung mittig: -

Bereifung vorne: 360 mm

Batterien: 2 Stück 12 V, 55 Ah

Bremsen: gemäß STVZO

Beluchtung: gemäß STVZO

Anwendungsklasse: B

Lieferumfang: Teleskopierbarer Sitzrahmen
elektrischer Sitzlift
R-Net- Steuerung
Ladegerät: Powerfirst 8 A

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21. 28. 01. 3050

Bezeichnung: Blutdruckmessgerät BC 30; Art.-Nr.: 650. 51

Hersteller: Beurer GmbH

Konstruktionsmerkmale: Vollautomatisches, digitales und oszillometrisch arbeitendes Blutdruckmessgerät zur Benutzung am Handgelenk.
Messmethode: oszillometrisch
Messbereich: Manschettendruck 0 mmHg - 300 mmHg
Pulsschlag 40 pro min - 180 pro min
Genauigkeit: Manschettendruck +/- 3 mmHg
Pulsschlag +/- 5 % des Messwertes
Speicher: 2 x 60 Messwerte
Gewicht: 105 g
Größe (L x B x H): 70 mm x 72 mm x 27,5 mm
Stromversorgung: 2 Stück 1,5 V AAA
Manschettengrößen: für Handgelenke von 135 mm bis 195 mm
Lieferumfang:
- BC 30, Art.-Nr.: 650. 51
- 2 x 1,5 V AAA Batterien
- Gebrauchsanleitung
- Persönlicher Blutdruckpass
- Garantiekarte
- Etui

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 03. 02. 0012

Bezeichnung: ATX- Fußheberorthese mit ATX- Mittel fußmanschette, Art. -Nrn. ATX01- XS bis -L mit
ATX11L- S bis -L, ATX11R- S bis -L

Hersteller: Prim A. S.

Konstruktionsmerkmale: Textile Fußheberbandage bestehend aus einem breiten Knöchelband mit Klettverschluss und einer Einlegelasche mit Haken, die in den Schuh (z. B. unter die Schnürung) eingefügt wird. Beide Komponenten werden mittels eines strammen Zügels in den Haken bzw. mit dem Klettverschluss eingehängt und so miteinander verbunden. Zusätzlich besteht die Möglichkeit, bei der Nutzung ohne Schuhwerk, das Knöchelband mit einer entsprechenden Mittel fußbandage zu verbinden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 04. 02. 0033

Bezeichnung: DONJOY X-Act ROM Lite, Art-Nr. 11-2161-9

Hersteller: DJO, LLC

Konstruktionsmerkmale: Knieorthese bestehend aus zwei gepolsterten Oberschenkel- und zwei gepolsterten Unterschenkelbändern, seitlichen Gelenkschienen mit einstellbarem Bewegungsradius für die Extensions- und Flexionsbegrenzung und vier zirkulären Klettverschlüssen, Schienenlänge verstellbar, in einer Universalumfanggröße bis 76 cm Oberschenkelumfang.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 06. 01. 0063

Bezeichnung: Unterschenkel - Fußorthese "AeroWalker", Art. -Nr. 68R1/S-XL

Hersteller: Streifeneder ortho. production GmbH

Konstruktionsmerkmale: Unterschenkel - Fußorthese zur Immobilisierung in vorgegebener Position, lange Version, bestehend aus einem textilen, gepolsterten Innenschuh und einem festen, verstärkten Kunststoffrahmen inkl. fester Kunststofflasche, mit individuell anpassbaren Luftkissen, zwei Klettgurte am Unterschenkel und einer am Fuß, sowie abgerundeter Laufsohle, in vier Größen von Schuhgrößen von 35 bis über 46.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 06. 01. 0064

Bezeichnung: Unterschenkel - Fußorthese "AeroWalker. short", Art. -Nr. 69R1/S-XL

Hersteller: Streifeneder ortho. production GmbH

Konstruktionsmerkmale: Unterschenkel - Fußorthese zur Immobilisierung in vorgegebener Position, kurze Version, bestehend aus einem textilen, gepolsterten Innenschuh und einem festen, verstärkten Kunststoffrahmen inkl. fester Kunststoffflasche, mit individuell anpassbaren Luftkissen, ein Klettgurt am Unterschenkel und zwei am Fuß, sowie abgerundeter Laufsohle, in vier Größen von Schuhgrößen von 35 bis über 46.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 07. 02. 4051

Bezeichnung: Ligaflex pro, Art. -Nr. 2433

Hersteller: Thuasne Deutschland GmbH

Konstruktionsmerkmale: Handgelenkbandage aus festem, textilen Material, mit volaren und dorsalen Verstärkungsschienen, Einhandverschluss-Zugsystem, in zwei Größen von 13 cm bis 17 cm und 17 cm bis 23 cm Handgelenkumfang.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 14. 02. 0016

Bezeichnung: JuzoPro Lumbal plus, Art.-Nr. 1634

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Konstruktionsmerkmale: Elastische Lumbalstützorthese mit Abrüstfunktion, mit mehreren festen Stabilisierungselementen, einer Lumbalpelotte und einem Unterstützungsgurt, die beide entfernt werden können und einem vorderem Klettverschluss, in sechs Größen von 75 cm bis 143 cm.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 15. 04. 4025

Bezeichnung: Lumbovit-Dorsal 400, Art-Nr. 411-400

Hersteller: Orpedo Orthopedics Company KG

Konstruktionsmerkmale: Die Orthese besteht aus einem teilelastischen Leibteil, das den Lumbal-bereich abdeckt, einem hohen Rückenteil mit vier stabilisierenden Schiene (individuell anpassbar), die ca. vom Steiß bis zur Oberkante der Schulter-blätter reicht, und zwei teilelastischen Schulterzügel n.
Die Fixierung am Körper erfolgt über das Leibteil und die Schulterzügel.
Das Leibteil kann vorne mittels Klettverschluss verschlossen werden und hat noch zusätzlich, einen elastischen Unterstützungsgurt. Die Schulter-zügel sind am Rückenteil befestigt und können individuell angepasst werden. Der Grad der Entlastung und Korrektur kann so im therapeutisch notwendigen Rahmen eingestellt werden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 24 Prothesen

Positionsnummer: 24. 35. 03. 0018

Bezeichnung: Brustprothese Silima Soft & Light, Super Soft, Art.-Nr. 66 379

Hersteller: Thuasne Deutschland GmbH

Konstruktionsmerkmale: Brustprothese aus Silikon mit druckentlastender Rückseite zur Definitivversorgung.

Einschi chtausführung:	nein
Mehrschi chtausführung:	ja, 2-Schi chtkonzept
Symmetri sch:	ja
Asymmetri sch:	nein
Indi vi duell befüll bar:	nein
Größen:	von 1 bis 11
Gewi cht:	von 85 g bis 655 g
Fi xi erung im BH:	ja
Permanente Haftfl äche:	nein
Auswechsel bare Haftfl äche:	nein
Haftstrei fen:	nein
Zubehör:	nein

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 24 Prothesen

Positionsnummer: 24. 35. 03. 2016

Bezeichnung: ABC Diamond Asymmetric, Art.-Nr. 10218

Hersteller: American Breast Care, LP

Konstruktionsmerkmale: Brustprothese aus Silikon mit belüftungsfördernder Rückseite,
zur Definitivversorgung.

Einschichtausführung:	nein
Mehrschichtausführung:	ja, 2-Schichtkonzept
Symmetrisch:	nein
Asymmetrisch:	ja
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	von 3 bis 14
Gewicht:	von 129 g bis 1042 g
Fixierung im BH:	ja
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 26 Sitzhilfen

Positionsnummer: 26.99.01.1048

Bezeichnung: Sitzschalenfahrgestell Cruiser, Art.-Nrn. U2401, U2402

Hersteller: BeRollKa-aktiv Rollstuhltechnik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Sitzschalenuntergestell als Schieberollstuhl in zwei verschiedenen Größen, klappbar, mit pulverbeschichtetem Aluminiumrahmen, höhen- und winkelverstellbarem Schiebebügel, Schwenkrädern vorne, stufenloser Sitzkantelung mittels Gasdruckfeder sowie verstellbarer Rückenlehnenneigung, durch die Begleitperson bedienbare Trommelbremsen an den Hinterrädern. Sitzschalenadapter, Fußstützen, Kipperschutz und Ankipphilfe sind optional erhältlich.

	Größe 1	Größe 2
Art.-Nrn.:	U2401	U2402
Breite:	53 cm	59 cm
Fahrgestelllänge:	70 cm – 95 cm	90 cm – 95 cm (je nach Bereifung)
Höhe Schiebebügel:	92 cm – 105 cm	92 cm – 105 cm
Sitzbreite:	38 cm	44 cm
Sitzhöhe:	44 cm	44 cm
Sitztiefe:	33 cm - 44 cm	33 cm – 44 cm
Sitzneigung:	-5° bis 30°	-5° bis 30°
Neigung Rückenlehne:	90° bis 120°	90° bis 120°
Max. Belastbarkeit:	90 kg	90 kg
Gewicht:	ab 12 kg	ab 14 kg
Bereifung hinten:	12 Zoll	12 Zoll
Bereifung vorne:	140 mm oder 7 Zoll	140 mm oder 7 Zoll
Kraftknoten:	nein	nein

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 26 Sitzhilfen

Positionsnummer: 26. 99. 01. 1049

Bezeichnung: Sitzschalenfahrgestell Tourer mit 12 oder 16 Zoll Hinterrädern, Art.-Nrn. U4400, U4401, U4402, U4403

Hersteller: BeRollKa-aktiv Rollstuhltechnik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Sitzschalenuntergestell als Schieberollstuhl in vier verschiedenen Größen, klappbar, mit pulverbeschichtetem Aluminiumrahmen, höhen- und winkelverstellbarem Schiebebügel, Schwenkrädern vorne, stufenloser Sitzkantelung mittels Gasdruckfeder sowie verstellbarer Rückenlehnenneigung, durch die Begleitperson bedienbare Trommelbremsen an den Hinterrädern. Sitzschalenadapter, Fußstützen, Kipperschutz und Ankipphilfe sind optional erhältlich.

	Größe 0	Größe 1	Größe 2
Größe 3			
Art. -Nrn. : U4404	U4400	U4401	U4403
Breite: 74 cm	56 cm	62 cm	68 cm
Fahrgestelllänge:	80 cm - 90 cm (je nach Bereifung)		
Höhe Schiebebügel: 92 cm - 105 cm	92 cm - 105 cm	92 cm - 105 cm	92 cm - 105 cm
Sitzbreite: 50 cm	32 cm	38 cm	44 cm
Sitzhöhe: 44 cm - 52 cm	44 cm - 52 cm	44 cm - 52 cm	44 cm - 52 cm
Sitztiefe: 33 cm - 40 cm	33 cm - 40 cm	33 cm - 40 cm	33 cm - 40 cm
Sitzneigung: -5° bis 30°	-5° bis 30°	-5° bis 30°	-5° bis 30°
Neigung Rückenlehne: 90° bis 120°	90° bis 120°	90° bis 120°	90° bis 120°
Max. Belastbarkeit: 120 kg	120 kg	120 kg	120 kg
Gewicht: ab 14 kg	ab 11 kg	ab 12 kg	ab 13 kg
Bereifung hinten:	12 oder 16 Zoll		
Bereifung vorne:	140 mm, 6 oder 7 Zoll		
Kraftknoten: nein	nein	nein	nein

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 26 Sitzhilfen

Positionsnummer: 26. 99. 01. 3035

Bezeichnung: Sitzschalenfahrgestell Tourer mit 20, 22 oder 24 Zoll Greifreifenantrieb,
Art. -Nrn. U4400, U4401, U4402, U4403

Hersteller: BeRollKa-aktiv Rollstuhltechnik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Sitzschalenuntergestell-Rollstuhl mit pulverbeschichtetem Aluminiumrohrrahmen und Greifreifen in vier verschiedenen Größen, klappbar, mit höhen- und winkelverstellbarem Schiebebügel, Schwenkrädern vorne, stufenloser Sitzkantelung mittels Gasdruckfeder sowie verstellbarer Rückenlehneigung, durch die Begleitperson bedienbare Trommelbremsen an den Hinterrädern. Sitzschalenadapter, Fußstützen, Kippschutz und Ankipphilfe sind optional erhältlich.

	Größe 1	Größe 2	Größe 3
Größe 4			
Art. -Nrn. : U4404	U4400	U4401	U4403
Breite: 74 cm	56 cm	62 cm	68 cm
Fahrgestelllänge:	80 cm - 90 cm (je nach Bereifung)		
Höhe Schiebebügel: 92 cm - 105 cm	92 cm - 105 cm	92 cm - 105 cm	92 cm - 105 cm
Sitzbreite: 50 cm	32 cm	38 cm	44 cm
Sitzhöhe: 44 cm - 52 cm	44 cm - 52 cm	44 cm - 52 cm	44 cm - 52 cm
Sitztiefe: 33 cm - 40 cm	33 cm - 40 cm	33 cm - 40 cm	33 cm - 40 cm
Sitzneigung: -5° bis 30°	-5° bis 30°	-5° bis 30°	-5° bis 30°
Neigung Rückenlehne: 90° bis 120°	90° bis 120°	90° bis 120°	90° bis 120°
Max. Belastbarkeit: 120 kg	120 kg	120 kg	120 kg
Gewicht: ab 14 kg	ab 11 kg	ab 12 kg	ab 13 kg
Bereifung hinten:	20, 22 oder 24 Zoll		
Bereifung vorne:	140 mm, 6 oder 7 Zoll		
Kraftknoten: nein	nein	nein	nein

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 3040

Bezeichnung: STOMOCUR select window MEDIUM konvex, Art. -Nr. CSKM 20 CW V1

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Konstruktionsmerkmale: Ausstreifbeutel mit gewölbter Hautschutzplatte als Klebefläche, beidseitiges hautfarbendes Vlies, Aktivkohlefilter, Lochgrößen 20 - 43 mm ausschneidbar, klammerloser Verschluss, Beutelvolumen ca. 420 ml.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 24. Februar 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 14. März 2016
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 32 Therapeutische Bewegungsgeräte

Positionsnummer: 32. 07. 01. 1005

Bezeichnung: Therapieknete Thera Putty RFM, Art. -Nrn. 09916077, -083, -108, -114, -120,
-137, -143, -166, -172, -189, -195, -203, -226, -232, -249

Hersteller: Rehaforum MEDICAL GmbH

Konstruktionsmerkmale: Therapieknete in fünf Festigkeiten lieferbar, die verschiedenen
Festigkeiten sind farblich gekennzeichnet.

Typ:	Extra Weich	Weich	Medium	Fest	Extra
Fest					
Farbe:	beige	gelb	rot	grün	blau
Art. -Nr. :					
(85 g)	09916077	09916114	09916143	09916189	09916226
(113 g)	09916083	09916120	09916166	09916195	09916232
(453 g)	09916108	09916137	09916172	09916203	09916249