
Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 02 Adaptionshilfen

Positionsnummer: 02.40.04.7001
Bezeichnung: Carbonhand
Art.-Nr.: EMCH010... + EMCH011...
Hersteller: Bioservo Technologies AB

Produktmerkmale

Die bionische Carbonhand hilft Menschen mit eingeschränkter Handfunktion beim Greifen und Festhalten von Gegenständen. Die Einschränkung kann auf ein orthopädisches oder neurologisches Problem zurückzuführen sein, angeboren oder erworben sein. Die Carbonhand ahmt die Greifbewegungen des Benutzers nach und gibt der Hand zusätzliche Griffkraft. Das Produkt verstärkt mittels eines SEM (Soft Extra Muscel) Handschuhs die vorhandene Griffkraft und ermöglicht das Halten und Greifen von Gegenständen. Der bionische Handschuh ist mit drei Fingerlingen ausgestattet, in deren Finger- bzw. Daumenkuppen Sensoren sitzen. Diese sind jeweils über eine Leitung mit einem Mikroprozessor bzw. der Steuereinheit verbunden, die sich am Gürtel befestigen und tragen lässt. Die Sensoren in den Fingerspitzen reagieren auf kleinste Druckveränderungen und verstärken die ausgeführte Greifbewegung. Mittels künstlicher Sehnen wird die vorhandene Muskulatur unterstützt. Diese Sehnen verkürzen sich in Echtzeit und führen eine Krümmung der Finger herbei und ein Gegenstand kann kräftig mit bis zu 20 N gehalten werden. Individuelle Einstellungen für den bionischen Handschuh lassen sich per iPhone- oder Android-App vornehmen. Das Produkt soll dem Benutzer das Leben bei der Arbeit, zu Hause und im Alltag erleichtern. Es sind Ausführungen in verschiedenen Größen und für die rechte als auch für die linke Hand erhältlich. Größen: Handschuh in XS, S, M, L, XL, XLW Geräteeinheit: L 80, 90, 100 Oberarmgurt: S, M, L Unterarmgurt: S, L Lieferumfang: 1x bionischer Handschuh 1x Geräteeinheit 1x Oberarmgurt 1x Unterarmgurt 2x Akkus inkl. Ladegerät

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.01.1150
Bezeichnung: Enteral ENFit Syringe 1 ml
Art.-Nr.: SN04002
Hersteller: Jiangsu Caina Medical Co.,Ltd

Produktmerkmale

Einmalspritzen, zur enteralen Anwendung mit ENFit-Ansatz

Länge:	91.5±1 mm
Innendurchmesse:	4.7±0.1 mm
Aussendurchmesser:	6.8±0.1 mm
Gewicht:	
Nennvolumen:	1 ml
Skalierung:	0,1 ml Schritte
Anschluß:	ENFit

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.01.1151
Bezeichnung: Enteral ENFit Syringe 3ml
Art.-Nr.: SN04003
Hersteller: Jiangsu Caina Medical Co.,Ltd

Produktmerkmale

Einmalspritzen, zur enteralen Anwendung mit ENFit-Ansatz

Länge:	81.4±1 mm
Innendurchmesse:	8.9±0.1 mm
Aussendurchmesser:	10.3±0.1 mm
Gewicht:	
Nennvolumen:	3 ml
Skalierung:	0,1 ml Schritte
Anschluß:	ENFit

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.01.1154
Bezeichnung: Enteral ENFit Syringe 20ml
Art.-Nr.: SN04008
Hersteller: Jiangsu Caina Medical Co.,Ltd

Produktmerkmale

Einmalspritzen, zur enteralen Anwendung mit ENFit-Ansatz

Länge:	113±1.5mm
Innendurchmesse:	20.05±0.1 mm
Aussendurchmesser:	22.1±0.1 mm
Gewicht:	
Nennvolumen:	20 ml
Skalierung:	1 ml Schritte
Anschluß:	ENFit

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.09.0004
Bezeichnung: Lenus Infusionspumpe (E); Art.-Nr.: 123-620
Art.-Nr.: 123-620
Hersteller: Lenus Infusionstechnik GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Die Lenus Infusionspumpe ist eine tragbare Infusionspumpe zur parenteralen Applikation von Arzneimitteln innerhalb der Zweckbestimmung und der jeweiligen Indikationen. Die Lenus Infusionspumpe ist für den Patienten zur subkutanen Anwendung zugelassen.

Gerätegruppe: Kolbenpumpe
Abmessung (LxBxH): 33,5 x 75 x 114,8 mm
Gewicht: ca. 210 g (ohne Akku)
Stromversorgung: 110 – 240 V / 50–60 Hz
Betriebszeit Batterie nach Herstellerangaben: Typische Lebensdauer bzw. Anzahl von Anwendungen: 2 Jahre bzw. 200 Zyklen
Lebensdauer Batterie nach Herstellerangaben: Typische Lebensdauer bzw. Anzahl von Anwendungen: 2 Jahre bzw. 200 Zyklen
Zweckbestimmung: Die Lenus Infusionspumpe ist eine tragbare Infusionspumpe zur parenteralen Applikation von Arzneimitteln innerhalb der Zweckbestimmung und der jeweiligen Indikationen. Zur Anwendung durch Patient: Subkutan
Genauigkeit: Pumpgenauigkeit: $\pm 3\%$
Einheiten: ml/Std
Reservoirarten: Beutel
Förderarten: Es darf nur das Überleitsystem der Lenus Infusionstechnik GmbH & Co. KG verwendet werden. Ansonsten kann die genaue Förderung des Medikaments nicht sichergestellt werden.

Produktmerkmale

Förderrate:	Voreingestellt. Möglich von 0 ml/Std bis 150 ml/Std (in 0,01 ml/Std Schritten)
KVO-Raten:	Die Lenus E®-Pumpe enthält keine Rate zur Offenhaltung (KVO-Rate).
Okklusionsdruck:	Alarmauslösender Verschlussdruck: Voreingestellt. Möglich von 1,2 bar bis 2,5 bar (1200 hPa bis 2500 hPa)
Infusionsdruck max.:	3 bar
Sicherheitssystem:	
Alarme:	Verschiedene optische und akustische Signale geben Auskunft über den Zustand der Lenus E®. Die Pumpe gibt Alarme verschiedener Prioritäten aus.
Lieferumfang:	Lieferumfang: • Die Lenus E® Infusionspumpe • 1 x Akku, klein • 1 Netzteil (Länge Sekundärseite 1,50 m, Länge Primärseite 1,50 m) • Bedienungsanleitung
IP-Schutzklasse:	IP 22
Betriebslebensdauer bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch:	5 Jahre
Übliche Betriebsdauer bei maximaler Flussrate:	> 8 Std
Übliche Betriebsdauer bei häufigster Flussrate (3 ml/Std):	> 78 Std

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.09.0005

Bezeichnung: Lenus Infusionspumpe (TPN); Art.-Nr.: 123-624

Art.-Nr.: 123-624

Hersteller: Lenus Infusionstechnik GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Die Lenus Infusionspumpe ist eine tragbare Infusionspumpe zur parenteralen Applikation von Arzneimitteln innerhalb der Zweckbestimmung und der jeweiligen Indikationen. Die Lenus Infusionspumpe ist für den Patienten zur subkutanen Anwendung zugelassen. Zur Anwendung durch Patient: Subkutan

Gerätegruppe:	Kolbenpumpe
Abmessung (LxBxH):	33,5 x 75 x 114,8 mm
Gewicht:	ca. 210 g (ohne Akku)
Stromversorgung:	110 – 240 V / 50–60 Hz
Betriebszeit Batterie nach Herstellerangaben:	Übliche Betriebsdauer bei maximaler Flussrate: > 8 Std, Übliche Betriebsdauer bei häufigster Flussrate (3 ml/Std) > 78 Std
Lebensdauer Batterie nach Herstellerangaben:	Typische Lebensdauer bzw. Anzahl von Anwendungen: 2 Jahre bzw. 200 Zyklen
Zweckbestimmung:	Zur Anwendung durch Patient: Subkutan
Genauigkeit:	± 3 %
Einheiten:	ml/Std
Reservoirarten:	Infusionsset mit Beutel
Förderarten:	Flussrate (kontinuierlich) KVO-Rate
Förderrate:	Flussrate: 0 ml/Std bis 150 ml/Std (in 0,01 ml Schritten)
KVO-Raten:	KVO-Rate: einstellbar von 0 ml/Std bis 9 ml/Std
Okklusionsdruck:	Alarmauslösender Verschlussdruck: einstellbar von 1,2 bar

Produktmerkmale

	bis 2,5 bar (1200 hPa bis 2500 hPa)
Infusionsdruck max.:	3 bar
Sicherheitssystem:	
Alarmer:	Verschiedene optische und akustische Signale geben Auskunft über den Zustand der Lenus TPN®. Die Pumpe gibt Alarme verschiedener Prioritäten aus.
Lieferumfang:	Die Lenus TPN® Infusionspumpe 1 x Akku, klein 1 Netzteil (Länge Sekundärseite 1,50 m, Länge Primärseite 1,50 m) Bedienungsanleitung
Die Lenus Infusionspumpe ist für den Dauerbetrieb geeignet. Die zu erwartende Betriebslebensdauer beträgt bei bestimmungsgemäßem Gebrauch 5 Jahre.	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.09.1010

Bezeichnung: Lenus Infusionspumpe (PCA); Art.-Nr.: 123-621

Art.-Nr.: 123-621

Hersteller: Lenus Infusionstechnik GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Die Lenus Infusionspumpe ist eine tragbare Infusionspumpe zur parenteralen Applikation von Arzneimitteln innerhalb der Zweckbestimmung und der jeweiligen Indikationen. Die Lenus Infusionspumpe ist für den Patienten zur subkutanen Anwendung zugelassen.

Betriebsspannung: 110 – 240 V / 50–60 Hz

Frequenz:

Akku klein Bezeichnung: Akku 3350 Nominalspannung:

3,6 V Kapazität: 3350 mAh Wattstunden: 12,06 Wh

Batterietyp:

Typische Lebensdauer bzw. Anzahl von Anwendungen: 2

Jahre bzw. 200 Zyklen; Netzteil: Bezeichnung: ATM036T-

A050 Eingangsspannung: 110 – 240 V / 40–50 Hz

Maximaler Ladestrom: 1 A

Kapazität des Akku:

3350 mAh

Maximale Betriebsdauer mit einer

Typische Lebensdauer bzw. Anzahl von Anwendungen: 2

Akkuladung:

Jahre bzw. 200 Zyklen

Höhe/Tiefe/Breite:

Abmessung mit kleinem Akku: 33,5 x 75 x 114,8 mm

Gewicht:

ca. 210 g (ohne Akku)

Basalrate:

Flussrate: 0 ml/Std bis 150 ml/Std (in 0,01 ml Schritten),

Basalrate:

Bolusrate:

Boluseinstellung: in ml: 0,00 bis 150,00 ml oder in mg:

0,00 bis 99,9 mg, in µg: 0,00 bis 99,9 µg

KVO Rate:

Produktmerkmale

Okklusionsdruck: Maximaler Infusionsdruck: 3 bar

Genauigkeit: Pumpgenauigkeit: $\pm 3\%$

Anzeige:

Infusionssets: Die technische Beschreibung des Infusionssets befindet sich in dessen Gebrauchsanweisung. Nur Originalzubehör von der Lenus Infusionstechnik GmbH & Co. KG verwenden.

Lieferumfang: • Die Lenus PCA® Infusionspumpe • Bolusgeber (Länge Kabel 1,55 m) • 1 x Akku, klein • 1 Netzteil (Länge Sekundärseite 1,50 m, Länge Primärseite 1,50 m) • Bedienungsanleitung

Pumpenmechanismus: Kolbenpumpe Infusionsmöglichkeiten: Flussrate (kontinuierlich) Bolusgabe
Flussrate + Bolusgabe Arzt-Bolus (CA-Bolus) Pumpgenauigkeit: $\pm 3\%$ Flussrate: 0 ml/Std bis 150 ml/Std (in 0,01 ml Schritten) Konzentration: 0,00 mg/ml bis 99,99 mg/ml Beutelinhalt: 1 ml bis 3000 ml Dauer Dosislimit: 0:00 Std bis 8:00 Std Dosislimit: in ml: 0,00 bis 1200,00 ml oder in mg: 0,00 bis 1500,0 mg in μg : 0,00 bis 99,9 μg Luftblasengröße: einstellbar von 0 ml bis 1 ml
Alarmauslösender Verschlussdruck: einstellbar von 1,2 bar bis 2,5 bar (1200 hPa bis 2500 hPa) IP-Schutzklasse: IP 22 Betriebslebensdauer bei bestimmungsgemäßem Gebrauch: 5 Jahre Übliche Betriebsdauer bei maximaler Flussrate: > 8 Std Übliche Betriebsdauer bei häufigster Flussrate (3 ml/Std) > 78 Std

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.11.0007
Bezeichnung: CRONO S-PID4 100
Art.-Nr.: CRONO S-PID4 100
Hersteller: Cane´ S.p.A. Medical Technology

Produktmerkmale

Tragbare, batteriebetriebene Spritzenpumpe für die subkutane Immunglobulininfusionen. Die Pumpe kann durch Einstellen der folgenden Parameter der jeweiligen spezifischen Behandlung angepasst werden: – Gesamtinfusionszeit (im T-Modus) – Infusionsfluss (im F-Modus) – Flow Rate Cycle der Infusion (FRC-Modus) – Teilvolumen – Alarme Ende der Infusion – Volumen Prime Pumpeneinstellungen können gesperrt werden, um Manipulationen oder versehentliche Änderungen zu vermeiden.

Anwendungsbereich: kontrollierte, subkutane Medikamentenabgabe
Pumpengröße: 88 mm x 59 mm x 56 mm
Gewicht: 140 g (inkl. Batterie)
Batterie: CR 123 A 3 V Lithium-Batterie
Lebensdauer: ca. 60 – 80 Infusionen
Spritze: 100 ml Spezialspritze, Modell crn® CRONO® Réservoir mit Luer-Lock-Anschluss.
Abgabevolumen: 1 ml bis 100 ml in Schritten
Füllen: Das Reservoir muss bei vollständiger Befüllung (100ml) bis zu dem vom P-Stop ausgeübten Block gefüllt werden.
Zeit-Modus: Infusionsdauer (T) wählbar zwischen 20 Minuten bis 1 Stunde in 5 Minuten Schritten; 1 – 20 Stunden in 15 Minuten Schritten.
Basalrate: Durchflussrate (F) programmierbar von 5 – 10 ml/h in 0,1 ml/h Schritten; 10 – 300 ml/h in 1 ml/h Schritten.
Bolusdosis: entfällt

Produktmerkmale

Arzt-Bolus:	---
Sperrintervall:	---
Anzahl der Bolusdosen pro Stunde:	---
Flussgenauigkeit:	± 3%
Max. Abschaltdruck:	3,2 bar
Elektronischer Schaltkreis:	Wird über einen Mikrocontroller mit Spezialsoftware gesteuert.
Datenspeicherung:	Die Einstellungen der Werte und die Zähler bleiben auch ohne Batterie gespeichert.
Motor:	Coreless DC-Motor. Der Mikrocontroller steuert die Rotation über einen Infrarot-Encoder.
Sicherheitsschaltkreise:	Zur Überwachung der korrekten Gerätefunktion. Bei Unregelmäßigkeiten werden akustische Signale und Fehlermeldungen ausgegeben.
Lieferumfang:	1 x Tragbare Pumpe CRONO S-PID4 100 1 x Transportkoffer 1 x Schutzhülle aus Stoff 1 x Elastischer Bund 1 x Haltekordel 2 x CR 123A 3V Lithium-Batterien (davon 1 in der Pumpe) 1 x Zubehör zum Öffnen des Batteriefachs 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Zubehör CRONOFILL für die Vorbereitung des crn® CRONO® Réservoir 50 und 100 ml 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Zubehör CRONOJET100 für die Vorbereitung des crn® CRONO® Réservoir 100 ml 2 x AA Batterie 1 x Gebrauchsanweisung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.12.1152

Bezeichnung: Sterilized Infusion Sets for Single Use, (with disconnection at site,
9mmx110cm)

Art.-Nr.: ES292

Hersteller: Wuxi Apex Medical Co., Ltd.

Produktmerkmale

Das Infusionsset Apex medical Sterilisiertes Infusionsset zum Einmalgebrauch, Modell Easy Set-II dient zur kontinuierlichen, subkutanen Verabreichung von Arzneimitteln mittels einer ambulanten Infusionspumpe und eines geeigneten Arzneimittelreservoirs. Geeigneten Infusionspumpen sind die Apex Micro sc Infusion Pump und die TruCare-I-Insulinpumpe von Apex Medical. Ein geeignetes Arzneimittelreservoir ist das Sterile Ambulant Drug Reservoir von Apex Medical. Modell: Easy Set-II. Das Infusionsset kann mit den Arzneimitteln Insulin und Treprostinil verwendet werden. Die maximale Liegedauer beträgt drei Tage.

Material: Teflonkanüle (24G, 9mm) Nicht pyrogen, kein Latex

Schlauchlänge: 110 cm

Durchmesser: 1,4 mm

Gewicht: 6,54 g

Zusammensetzung: Subkutane Kanüle mit Klebepad Einführnadel

Anschlusschlauch mit Luer-Lock Anschluss,
dekonnektierbar

Lieferumfang: 1 x Infusionsset 1 x sterile Verschlusskappe VE mit
10 Stück

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.12.1153

Bezeichnung: Sterilized Infusion Sets for Single Use, (Detachable, 6mm x 70cm)

Art.-Nr.: ES461

Hersteller: Wuxi Apex Medical Co., Ltd.

Produktmerkmale

Das Infusionsset Apex medical Sterilisiertes Infusionsset zum Einmalgebrauch, Modell Easy Set-I dient zur kontinuierlichen, subkutanen Verabreichung von Arzneimitteln mittels einer ambulanten Infusionspumpe und eines geeigneten Arzneimittelreservoirs. Geeigneten Infusionspumpen sind die Apex Micro sc Infusion Pump und die TruCare-I-Insulinpumpe von Apex Medical. Ein geeignetes Arzneimittelreservoir ist das Sterile Ambulant Drug Reservoir von Apex Medical. Modell: Easy Set-I. Das Infusionsset kann mit den Arzneimitteln Insulin und Treprostinil verwendet werden. Die maximale Liegedauer beträgt drei Tage.

Material: Stahlkanüle (27G, 6mm), nicht pyrogen, kein Latex

Schlauchlänge: 70 cm

Durchmesser: 1,4 mm

Gewicht: 4,48 g

Zusammensetzung: Subkutane Kanüle mit Klebepad Einführnadel

Zweiteiliger Anschluss Schlauch mit Luer-Lock

Anschluss, trennbar mit interner Schlauchverbindung

1 x Infusionsset 1 x sterile zweiteilige

Lieferumfang: Verschlusskappe für die interne Schlauchverbindung

VE mit 10 Stück

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.12.1154
Bezeichnung: Sterilized Infusion Sets for Single Use, (Detachable, 6mm x 110cm)
Art.-Nr.: ES462
Hersteller: Wuxi Apex Medical Co., Ltd.

Produktmerkmale

Das Infusionsset Apex medical Sterilisiertes Infusionsset zum Einmalgebrauch, Modell Easy Set-I dient zur kontinuierlichen, subkutanen Verabreichung von Arzneimitteln mittels einer ambulanten Infusionspumpe und eines geeigneten Arzneimittelreservoirs. Geeigneten Infusionspumpen sind die Apex Micro sc Infusion Pump und die TruCare-I-Insulinpumpe von Apex Medical. Ein geeignetes Arzneimittelreservoir ist das Sterile Ambulant Drug Reservoir von Apex Medical. Modell: Easy Set-I. Das Infusionsset kann mit den Arzneimitteln Insulin und Treprostinil verwendet werden. Die maximale Liegedauer beträgt drei Tage.

Material:	Stahlkanüle (27G, 6mm), nicht pyrogen, kein Latex
Schlauchlänge:	110 cm
Durchmesser:	1,4 mm
Gewicht:	5,34 g
Zusammensetzung:	Subkutane Kanüle mit Klebepad Einführnadel Zweiteiliger Anschlusschlauch mit Luer-Lock Anschluss, trennbar mit interner Schlauchverbindung 1 x Infusionsset 1 x sterile zweiteilige
Lieferumfang:	Verschlusskappe für die interne Schlauchverbindung VE mit 10 Stück

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.12.1155
Bezeichnung: Sterilized Infusion Sets for Single Use, (Detachable, 9mm x 110cm)
Art.-Nr.: ES492
Hersteller: Wuxi Apex Medical Co., Ltd.

Produktmerkmale

Das Infusionsset Apex medical Sterilisiertes Infusionsset zum Einmalgebrauch, Modell Easy Set-I dient zur kontinuierlichen, subkutanen Verabreichung von Arzneimitteln mittels einer ambulanten Infusionspumpe und eines geeigneten Arzneimittelreservoirs. Geeigneten Infusionspumpen sind die Apex Micro sc Infusion Pump und die TruCare-I-Insulinpumpe von Apex Medical. Ein geeignetes Arzneimittelreservoir ist das Sterile Ambulant Drug Reservoir von Apex Medical. Modell: Easy Set-I. Das Infusionsset kann mit den Arzneimitteln Insulin und Treprostinil verwendet werden. Die maximale Liegedauer beträgt drei Tage.

Material:	Stahlkanüle (27G, 9mm), nicht pyrogen, kein Latex
Schlauchlänge:	110 cm
Durchmesser:	1,4 mm
Gewicht:	5,34 g
Zusammensetzung:	Subkutane Kanüle mit Klebepad Einführnadel Zweiteiliger Anschlusschlauch mit Luer-Lock Anschluss, trennbar mit interner Schlauchverbindung 1 x Infusionsset 1 x sterile zweiteilige
Lieferumfang:	Verschlusskappe für die interne Schlauchverbindung VE mit 10 Stück

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.06.4012
Bezeichnung: Compat Flexibaggle 500 ml
Art.-Nr.: 12062374
Hersteller: Cedic s.r.l.

Produktmerkmale

Ernährungscontainer, Leerbeutel

Fassungsvermögen: 500ml
Abmessung (HxBxT): -
Gewicht: -
Verschlussystem: Weithals
Material: DEHP frei
Zusammensetzung: -
Lieferumfang: Compat Flexibaggle 500 ml, Art.-Nr. 12440917
Pumpenüberleitsystem zur Verwendung bei Compat Pumpen. Produkt war vorher unter 03.99.07.4007 gelistet.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05.02.01.2016

Bezeichnung: Maßanfertigung für Bandagen zur Sprunggelenk-Weichteilkompression mit
zusätzlichen Funktionselementen

Art.-Nr.: -

Hersteller: Vertragspartner nach § 127 SGB V

Produktmerkmale

Abrechnungsposition für eine Bandage zur Sprunggelenk-Weichteilkompression mit zusätzlichen Funktionselementen, die nach den individuellen Maßen des Versicherten angefertigt wurde (Maßanfertigung).

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05.11.03.5011

Bezeichnung: Maßanfertigung für Schwangerschaftsleibbinden

Art.-Nr.: -

Hersteller: Vertragspartner nach § 127 SGB V

Produktmerkmale

Abrechnungsposition für eine Schwangerschaftsleibbinde, die nach den individuellen Maßen des Versicherten angefertigt wurde (Maßanfertigung).

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.05.0030
Bezeichnung: KUBIVENT PurplePos Fersenschuh
Art.-Nr.: PKFS
Hersteller: Kubivent GmbH Medizinische Polstersysteme

Produktmerkmale

Typ: Fersenschuh
Artikelnummer: PKFS
Wirkprinzip: Freilagerung
Größe (HxBxT): 14 cm x 25 cm x 24 cm
Gewicht: 150 g
Material: Außen: Vollvernähtes PU-beschichtetes Polyestergewebe, Innen: Vollvernähtes Polyestergewebe mit EPS-Mikroperlenfüllung
Reinigung: Reinigung in der Waschmaschine bei 60 °C oder mit einem leicht angefeuchteten Tuch und einem milden, haushaltsüblichen Reinigungsmittel
Wiedereinsatz: Der Wiedereinsatz des PurplePos Fersenschuhs bei anderen Personen ist nicht vorgesehen.
Einsatzgebiet: zur Fersenentlastung
Lieferumfang: 1x PurplePos Fersenschuh, 1x Gebrauchsanleitung, 1x Folienverpackung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.9391
Bezeichnung: Amplifon / ampli-energy R 5 OM R UP
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12723
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	ReSound / ReSound OMNIA 9 RU961-DRWC UP, Beltone / Beltone Achieve 17 IMP1 763-DRWC UP, Pro Akustik / ipro XD961-DRWC UP
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	65 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	17
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	über Zubehör
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.9392
Bezeichnung: Pro Akustik / ipro XD961-DRWC UP
Art.-Nr.: -
Hersteller: GN Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12723
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	ReSound / ReSound OMNIA 9 RU961-DRWC UP, Beltone / Beltone Achieve 17 IMP1 763-DRWC UP, Amplifon / ampli-energy R 5 OM R UP
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	65 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	17
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	7
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	über Zubehör
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5154
Bezeichnung: HHM / HHM E500 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13469
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T43 8 T Tinnitus-Kombi-System,
SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 miniBTE T
Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-easy B 5 PR
T OT TKS, KIND / KINDduro 5230CT
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 1 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13427
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5155
Bezeichnung: HHM / HHM E300 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13477
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T23 8 T Tinnitus-Kombi-System,
SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE T
Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-easy B 3 PR
T OT TKS, KIND / KINDduro 3230CT
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 3 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13447
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5156
Bezeichnung: HHM / HHM E400 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13473
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T33 8 T Tinnitus-Kombi-System,
SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 miniBTE T
Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-easy B 4 PR
T OT TKS, KIND / KINDduro 4230CT
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 2 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13437
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5157
Bezeichnung: HHM / HHM E300 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13476
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, oticon & friends / ViO T23 6 T (85) Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (85) Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 85 TKS, KIND / KINDduro 3430CT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 3 miniRITE T 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13444
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5158
Bezeichnung: HHM / HHM E500 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13468
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, oticon & friends / ViO T43 6 T (85) Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (85) Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-mini R 5 PR T OT 85 TKS, KIND / KINDduro 5430CT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 1 miniRITE T 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13424
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5159
Bezeichnung: HHM / HHM E400 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13472
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, oticon & friends / ViO T33 6 T (85) Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (85) Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-mini R 4 PR T OT 85 TKS, KIND / KINDduro 4430CT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 2 miniRITE T 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13434
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5160
Bezeichnung: Oticon / Real 1 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13469
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T43 8 T Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 miniBTE T
Gerät baugleich mit:	Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-easy B 5 PR T OT TKS, KIND / KINDduro 5230CT
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm- Kuppler:	104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Real 1 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 13427
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5161
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5230CT
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13469
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T43 8 T Tinnitus-Kombi-System,
SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 miniBTE T
Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500 miniBTE T
Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-easy B 5 PR
T OT TKS
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 1 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13427
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better- Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5162
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3230CT
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13477
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Real 3 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T23 8 T Tinnitus-Kombi-System,
Gerät baugleich mit: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE T
Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300 miniBTE T
Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-easy B 3 PR
T OT TKS
individuell veränderbares
Einstellbar in 18 Bändern
Frequenzspektrum:
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 3 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13447
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5163
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3430CT 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13476
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Real 3 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T23 6 T (85) Tinnitus-Kombi-
System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus
Gerät baugleich mit: T (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300
miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon /
ampli-mini R 3 PR T OT 85 TKS
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 3 miniRITE T 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13444
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):

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

117 dB

programmierbare digitale
Signalverarbeitung:

vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC):

18

Störschallunterdrückung:

vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung:

vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme:

4

Anzahl automatischer Hörsituationen:

>=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung:

vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik:

omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Frequenzmodifikation:

vorhanden

Telefonspule:

vorhanden

Audioeingang (DAI):

nicht vorhanden

DataLogging:

vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät:

Lautstärksteller und/oder Programmwechsel

Impulsschallunterdrückung:

vorhanden

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

vorhanden

sonstige Merkmale gemäß
Herstellerangaben:

MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4
Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-
Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5164
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5430CT 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13468
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 1 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, oton & friends / ViO T43 6 T (85) Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-mini R 5 PR T OT 85 TKS
Gerät baugleich mit:	
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm- Kuppler:	103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: fernbedienbar:	vorhanden ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Real 1 miniRITE T 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 13424
maximale Verstärkung (HFA-FOG am	48 dB

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):

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

117 dB

programmierbare digitale
Signalverarbeitung:

vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC):

24

Störschallunterdrückung:

vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung:

vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme:

4

Anzahl automatischer Hörsituationen:

>=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung:

vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik:

omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Frequenzmodifikation:

vorhanden

Telefonspule:

vorhanden

Audioeingang (DAI):

nicht vorhanden

DataLogging:

vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät:

Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel

Impulsschallunterdrückung:

vorhanden

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

vorhanden

sonstige Merkmale gemäß
Herstellerangaben:

MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6
Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-
Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5165
Bezeichnung: Oticon / Real 3 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13477
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T23 8 T Tinnitus-Kombi-System,
SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE T
Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300 miniBTE T
Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-easy B 3 PR
T OT TKS, KIND / KINDduro 3230CT
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 3 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13447
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5166
Bezeichnung: Oticon / Real 2 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13473
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T33 8 T Tinnitus-Kombi-System,
SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 miniBTE T
Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E400 miniBTE T
Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-easy B 4 PR
T OT TKS, KIND / KINDduro 4230CT
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 2 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13437
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5167
Bezeichnung: Oticon / Real 2 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13472
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oticon & friends / ViO T33 6 T (85) Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E400 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-mini R 4 PR T OT 85 TKS, KIND / KINDduro 4430CT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 2 miniRITE T 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13434
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5168
Bezeichnung: Oticon / Real 3 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13476
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oticon & friends / ViO T23 6 T (85) Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 85 TKS, KIND / KINDduro 3430CT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 3 miniRITE T 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13444
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5169

Bezeichnung: Oticon / Real 1 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13468

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: oticon & friends / ViO T43 6 T (85) Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-mini R 5 PR T OT 85 TKS, KIND / KINDduro 5430CT 85

individuell veränderbares

Frequenzspektrum:

einstellbar in 24 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:

durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-

Kuppler:

103 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:

< 200 Hz bis > 8000 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus:

vorhanden

fernbedienbar:

ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:

Real 1 miniRITE T 85

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:

DHI 13424

maximale Verstärkung (HFA-FOG am

48 dB

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5170
Bezeichnung: oton & friends / ViO T33 8 T Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13473
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System,
SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 miniBTE T
Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E400 miniBTE T
Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-easy B 4 PR
T OT TKS, KIND / KINDduro 4230CT
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 2 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13437
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5171
Bezeichnung: oton & friends / ViO T23 8 T Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13477
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System,
SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE T
Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300 miniBTE T
Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-easy B 3 PR
T OT TKS, KIND / KINDduro 3230CT
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 3 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13447
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5172
Bezeichnung: oton & friends / ViO T43 8 T Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13469
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 1 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 miniBTE T
Gerät baugleich mit:	Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-easy B 5 PR T OT TKS, KIND / KINDduro 5230CT
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm- Kuppler:	104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Real 1 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 13427
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5173
Bezeichnung: oton & friends / ViO T33 6 T (85) Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13472
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E400 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-mini R 4 PR T OT 85 TKS, KIND / KINDduro 4430CT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 2 miniRITE T 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13434
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5174
Bezeichnung: oton & friends / ViO T23 6 T (85) Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13476
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 85 TKS, KIND / KINDduro 3430CT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 3 miniRITE T 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13444
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5175
Bezeichnung: oton & friends / ViO T43 6 T (85) Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13468
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-mini R 5 PR T OT 85 TKS, KIND / KINDduro 5430CT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 1 miniRITE T 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13424
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5176
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13473
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T33 8 T Tinnitus-Kombi-System,
HHM / HHM E400 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System,
amplifon / ampli-easy B 4 PR T OT TKS, KIND /
KINDduro 4230CT
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und
manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 2 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13437
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5177
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13469
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T43 8 T Tinnitus-Kombi-System,
HHM / HHM E500 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System,
amplifon / ampli-easy B 5 PR T OT TKS, KIND /
KINDduro 5230CT
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und
manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 1 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13427
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5178
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13477
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T23 8 T Tinnitus-Kombi-System,
HHM / HHM E300 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System,
amplifon / ampli-easy B 3 PR T OT TKS, KIND /
KINDduro 3230CT
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und
manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 3 miniBTE T
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13447
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5179
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (85) Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13468
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, oticon & friends / ViO T43 6 T (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-mini R 5 PR T OT 85 TKS, KIND / KINDduro 5430CT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 1 miniRITE T 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13424
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5180
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (85) Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13472
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, oticon & friends / ViO T33 6 T (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E400 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-mini R 4 PR T OT 85 TKS, KIND / KINDduro 4430CT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 2 miniRITE T 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13434
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.14.5181
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (85) Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13476
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, oticon & friends / ViO T23 6 T (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 85 TKS, KIND / KINDduro 3430CT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 3 miniRITE T 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13444
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3455
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 Plus (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12820
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 2 miniRITE 85, HHM / HHM G60 miniRITE 85, amplifon / ampli-mini R 1S NV 312 OT 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3456
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 Plus (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12819
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 2 miniRITE 60 , HHM / HHM G60
Gerät baugleich mit:	miniRITE 60, amplifon / ampli-mini R 1S NV 312 OT 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3457
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 Plus (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12821
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 2 miniRITE 100, HHM / HHM G60 miniRITE 100, amplifon / ampli-mini R 1S NV 312 OT 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	122 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3458
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 Plus T (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12824
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 2 miniRITE T 85, HHM / HHM G60
Gerät baugleich mit:	miniRITE T 85, amplifon / ampli-mini R 1S NV 312 T OT 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3459
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 Plus T (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12823
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 2 miniRITE T 60 , HHM / HHM G60
Gerät baugleich mit:	miniRITE T 60, amplifon / ampli-mini R 1S NV 312 T OT 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3460
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 Plus (105)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12822
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 2 miniRITE 105, HHM / HHM G60 miniRITE 105, amplifon / ampli-mini R 1S NV 312 OT 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	57 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3461

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 Plus T (105)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12826

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Oticon / Jet 2 miniRITE T 105, HHM / HHM G60
miniRITE T 105, amplifon / ampli-mini R 1S NV
312 T OT 105

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 57 dB

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

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: NA

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Frequenzmodifikation: nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3462
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 Plus T (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12825
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 2 miniRITE T 100, HHM / HHM G60
Gerät baugleich mit:	miniRITE T 100, amplifon / ampli-mini R 1S NV 312 T OT 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	122 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3463
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 BTE PP
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12818
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 2 BTE PP, HHM / HHM G60 BTE PP, amplifon / ampli-easy B 1S NV 13 P OT
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	131 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz) CROS, BICROS

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3464
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 BTE
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12817
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 2 BTE, HHM / HHM G60 BTE, amplifon / ampli-easy B 1S NV 13 M OT
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz) CROS, BICROS

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3465
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 Plus T (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12814
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 1 miniRITE T 85, HHM / HHM G80 miniRITE T 85, KIND / KINDduro 1400C (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3466
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 Plus T (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12813
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 1 miniRITE T 60 , HHM / HHM G80 miniRITE T60, KIND / KINDduro 1400C (60)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3467
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 Plus (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12809
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 1 miniRITE 60 , oton & friends / V-Go
Gerät baugleich mit:	T01 6 (60), HHM / HHM G80 miniRITE 60, KIND / KINDduro 1400 (60)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3468
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 Plus T (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12815
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 1 miniRITE T 100, HHM / HHM G80 miniRITE T 100, KIND / KINDduro 1400C (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	122 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3469
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 Plus (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12811
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 1 miniRITE 100, oton & friends / V-Go T01 6 (100), HHM / HHM G80 miniRITE 100, KIND / KINDduro 1400 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	122 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3470
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 Plus (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12810
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 1 miniRITE 85, oton & friends / V-Go
Gerät baugleich mit:	T01 6 (85), HHM / HHM G80 miniRITE 85, KIND / KINDduro 1400 (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3471
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 Plus (105)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12812
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 1 miniRITE 105, oton & friends / V-Go
Gerät baugleich mit:	T01 6 (105), HHM / HHM G80 miniRITE 105, KIND / KINDduro 1400 (105)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	57 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3472

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 Plus T (105)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12816

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Oticon / Jet 1 miniRITE T 105, HHM / HHM G80
miniRITE T 105, KIND / KINDduro 1400C (105)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 57 dB

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

programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 10

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: NA

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3473
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 BTE
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12807
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 1 BTE, oton & friends / V-Go T01 9, HHM / HHM G80 BTE, KIND / KINDduro 1200
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz), CROS, BICROS

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3474
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 BTE PP
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12808
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 1 BTE PP, oton & friends / V-Go T01 0, HHM / HHM G80 BTE PP, KIND / KINDduro 1200P
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	131 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm- Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz), CROS, BICROS

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3475
Bezeichnung: Oticon / Real 1 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13427
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T43 8 T, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 miniBTE T, HHM / HHM E500
Gerät baugleich mit:	miniBTE T , amplifon / ampli-connect B 5 PR T OT, KIND / KINDduro 5230C
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3476
Bezeichnung: Oticon / Real 2 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13437
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T33 8 T, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 miniBTE T, HHM / HHM E400
Gerät baugleich mit:	miniBTE T , amplifon / ampli-connect B 4 PR T OT, KIND / KINDduro 4230C
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3477
Bezeichnung: Oticon / Real 3 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13447
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T23 8 T, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 3.4 miniBTE T, HHM / HHM E300
miniBTE T , amplifon / ampli-mini B 3 PR T OT, KIND
/ KINDduro 3230C
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3478
Bezeichnung: Oticon / Real 3 miniRITE T 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13446
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T23 6 T (105), SoniTon
PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (105), HHM /
HHM E300 miniRITE T 105, amplifon / ampli-mini R 3
PR T OT 105, KIND / KINDduro 3430C 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3479
Bezeichnung: Oticon / Real 1 miniRITE T 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13425
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T43 6 T (100), SoniTon
PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (100), HHM /
HHM E500 miniRITE T 100, amplifon / ampli-connect
R 5 PR T OT 100, KIND / KINDduro 5430C 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3480
Bezeichnung: Oticon / Real 2 miniRITE T 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13436
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T33 6 T (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (105), HHM / HHM E400 miniRITE T 105, amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 105, KIND / KINDduro 4430C 105
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3481
Bezeichnung: Oticon / Real 3 miniRITE T 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13445
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
oton & friends / ViO T23 6 T (100), SoniTon
PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (100), HHM /
Gerät baugleich mit: HHM E300 miniRITE T 100, amplifon / ampli-mini R 3
PR T OT 100, KIND / KINDduro 3430C 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3482
Bezeichnung: Oticon / Real 3 miniRITE T 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13444
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oticon & friends / ViO T23 6 T (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (85), HHM / HHM E300 miniRITE T 85, amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 85, KIND / KINDduro 3430C 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3483
Bezeichnung: Oticon / Real 2 miniRITE T 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13433
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T33 6 T (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (60), HHM / HHM E400
Gerät baugleich mit:	miniRITE T 60, amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 60, KIND / KINDduro 4430C 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3484
Bezeichnung: Oticon / Real 1 miniRITE T 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13426
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T43 6 T (105), SoniTon
PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (105), HHM /
HHM E500 miniRITE T 105, amplifon / ampli-connect
R 5 PR T OT 105, KIND / KINDduro 5430C 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3485
Bezeichnung: Oticon / Real 2 miniRITE T 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13434
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T33 6 T (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (85), HHM / HHM E400 miniRITE T 85, amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 85, KIND / KINDduro 4430C 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3486
Bezeichnung: Oticon / Real 1 miniRITE T 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13424
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oticon & friends / ViO T43 6 T (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (85), HHM / HHM E500 miniRITE T 85, amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 85, KIND / KINDduro 5430C 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3487
Bezeichnung: Oticon / Real 2 miniRITE T 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13435
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T33 6 T (100), SoniTon
PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (100), HHM /
HHM E400 miniRITE T 100, amplifon / ampli-connect
R 4 PR T OT 100, KIND / KINDduro 4430C 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3488
Bezeichnung: Oticon / Real 3 miniRITE T 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13443
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) oton & friends / ViO T23 6 T (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (60), HHM / HHM E300
Gerät baugleich mit:	miniRITE T 60, amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 60, KIND / KINDduro 3430C 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3489
Bezeichnung: Oticon / Real 1 miniRITE T 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13423
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T43 6 T (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (60), HHM / HHM E500 miniRITE T 60, amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 60, KIND / KINDduro 5430C 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3490
Bezeichnung: HHM / HHM E300 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13447
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 3 miniBTE T, oton & friends / ViO T23 8 T, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4
Gerät baugleich mit:	miniBTE T, amplifon / ampli-mini B 3 PR T OT, KIND / KINDduro 3230C
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3491
Bezeichnung: HHM / HHM E300 miniRITE T 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13443
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 3 miniRITE T 60, oton & friends / ViO T23 6 T (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (60), amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 60, KIND / KINDduro 3430C 60
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3492
Bezeichnung: HHM / HHM E300 miniRITE T 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13446
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Real 3 miniRITE T 105, oton & friends / ViO
T23 6 T (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 3.4 Plus T (105), amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT
105, KIND / KINDduro 3430C 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3493
Bezeichnung: HHM / HHM E300 miniRITE T 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13444
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE T 85, oton & friends / ViO T23 6 T (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (85), amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 85, KIND / KINDduro 3430C 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3494
Bezeichnung: HHM / HHM E300 miniRITE T 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13445
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Real 3 miniRITE T 100, oton & friends / ViO
T23 6 T (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 3.4 Plus T (100), amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT
100, KIND / KINDduro 3430C 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3495
Bezeichnung: HHM / HHM E400 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13437
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 2 miniBTE T, oton & friends / ViO T33
Gerät baugleich mit:	8 T, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 miniBTE T, amplifon / ampli-connect B 4 PR T OT, KIND / KINDduro 4230C
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3496
Bezeichnung: HHM / HHM E400 miniRITE T 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13435
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 2 miniRITE T 100, oton & friends / ViO T33 6 T (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (100), amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 100, KIND / KINDduro 4430C 100
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3497
Bezeichnung: HHM / HHM E400 miniRITE T 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13433
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Real 2 miniRITE T 60, oton & friends / ViO
T33 6 T (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 2.4 Plus T (60), amplifon / ampli-connect R 4 PR T
OT 60, KIND / KINDduro 4430C 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3498
Bezeichnung: HHM / HHM E400 miniRITE T 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13436
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 2 miniRITE T 105, oton & friends / ViO T33 6 T (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (105), amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 105, KIND / KINDduro 4430C 105
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3499
Bezeichnung: HHM / HHM E400 miniRITE T 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13434
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE T 85, oton & friends / ViO T33 6 T (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (85), amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 85, KIND / KINDduro 4430C 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3500
Bezeichnung: HHM / HHM E500 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13427
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 1 miniBTE T, oton & friends / ViO T43 8 T, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4
Gerät baugleich mit:	miniBTE T, amplifon / ampli-connect B 5 PR T OT, KIND / KINDduro 5230C
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3501
Bezeichnung: HHM / HHM E500 miniRITE T 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13426
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 1 miniRITE T 105, oton & friends / ViO T43 6 T (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit:	1.4 Plus T (105), amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 105, KIND / KINDduro 5430C 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3502
Bezeichnung: HHM / HHM E500 miniRITE T 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13423
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 1 miniRITE T 60, oton & friends / ViO T43 6 T (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (60), amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 60, KIND / KINDduro 5430C 60
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3503
Bezeichnung: HHM / HHM E500 miniRITE T 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13424
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Real 1 miniRITE T 85, oton & friends / ViO
T43 6 T (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 1.4 Plus T (85), amplifon / ampli-connect R 5 PR T
OT 85, KIND / KINDduro 5430C 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3504
Bezeichnung: HHM / HHM E500 miniRITE T 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13425
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 1 miniRITE T 100, oton & friends / ViO T43 6 T (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (100), amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 100, KIND / KINDduro 5430C 100
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3505
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5230C
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13427
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 1 miniBTE T, oton & friends / ViO T43 8 T, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4
Gerät baugleich mit:	miniBTE T, HHM / HHM E500 miniBTE T , amplifon / ampli-connect B 5 PR T OT
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3506
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3230C
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13447
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 3 miniBTE T, oton & friends / ViO T23 8 T, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4
Gerät baugleich mit:	miniBTE T, HHM / HHM E300 miniBTE T , amplifon / ampli-mini B 3 PR T OT
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3507
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5430C 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13425
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 1 miniRITE T 100, oton & friends / ViO T43 6 T (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit:	1.4 Plus T (100), HHM / HHM E500 miniRITE T 100, amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3508
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3430C 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13446
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 3 miniRITE T 105, oton & friends / ViO T23 6 T (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit:	3.4 Plus T (105), HHM / HHM E300 miniRITE T 105, amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3509
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5430C 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13423
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Real 1 miniRITE T 60, oton & friends / ViO
T43 6 T (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 1.4 Plus T (60), HHM / HHM E500 miniRITE T 60,
amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3510
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3430C 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13444
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 3 miniRITE T 85, oton & friends / ViO T23 6 T (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (85), HHM / HHM E300 miniRITE T 85, amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 85
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3511
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5430C 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13426
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 1 miniRITE T 105, oton & friends / ViO T43 6 T (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit:	1.4 Plus T (105), HHM / HHM E500 miniRITE T 105, amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3512
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5430C 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13424
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 1 miniRITE T 85, oton & friends / ViO T43 6 T (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit:	1.4 Plus T (85), HHM / HHM E500 miniRITE T 85, amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound
Herstellerangaben:	Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4
	Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3513
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3430C 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13443
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Real 3 miniRITE T 60, oton & friends / ViO
T23 6 T (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 3.4 Plus T (60), HHM / HHM E300 miniRITE T 60,
amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3514
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3430C 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13445
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Real 3 miniRITE T 100, oton & friends / ViO
T23 6 T (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 3.4 Plus T (100), HHM / HHM E300 miniRITE T 100,
amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3515
Bezeichnung: oton & friends / ViO T23 8 T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13447
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 3 miniBTE T, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE T, HHM / HHM E300
Gerät baugleich mit:	miniBTE T , amplifon / ampli-mini B 3 PR T OT, KIND / KINDduro 3230C
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3516
Bezeichnung: oton & friends / ViO T33 8 T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13437
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 2 miniBTE T, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 miniBTE T, HHM / HHM E400
Gerät baugleich mit:	miniBTE T , amplifon / ampli-connect B 4 PR T OT, KIND / KINDduro 4230C
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3517
Bezeichnung: oton & friends / ViO T33 6 T (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13435
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE T 100, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (100), HHM / HHM E400 miniRITE T 100, amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 100, KIND / KINDduro 4430C 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3518
Bezeichnung: oton & friends / ViO T33 6 T (105)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13436
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE T 105, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (105), HHM / HHM E400 miniRITE T 105, amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 105, KIND / KINDduro 4430C 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3519
Bezeichnung: oton & friends / ViO T23 6 T (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13445
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE T 100, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (100), HHM / HHM E300 miniRITE T 100, amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 100, KIND / KINDduro 3430C 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3520
Bezeichnung: oton & friends / ViO T33 6 T (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13433
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE T 60, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 2.4 Plus T (60), HHM / HHM E400
miniRITE T 60, amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT
60, KIND / KINDduro 4430C 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3521
Bezeichnung: oton & friends / ViO T23 6 T (105)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13446
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE T 105, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (105), HHM / HHM E300 miniRITE T 105, amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 105, KIND / KINDduro 3430C 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3522
Bezeichnung: oton & friends / ViO T23 6 T (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13444
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 3 miniRITE T 85, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (85), HHM / HHM E300
Gerät baugleich mit:	miniRITE T 85, amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 85, KIND / KINDduro 3430C 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3523
Bezeichnung: oton & friends / ViO T33 6 T (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13434
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE T 85, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (85), HHM / HHM E400 miniRITE T 85, amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 85, KIND / KINDduro 4430C 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3524
Bezeichnung: oton & friends / ViO T23 6 T (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13443
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE T 60, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (60), HHM / HHM E300 miniRITE T 60, amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 60, KIND / KINDduro 3430C 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3525
Bezeichnung: oton & friends / ViO T43 6 T (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13425
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE T 100, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (100), HHM / HHM E500 miniRITE T 100, amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 100, KIND / KINDduro 5430C 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3526
Bezeichnung: oton & friends / ViO T43 8 T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13427
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniBTE T, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 1.4 miniBTE T, HHM / HHM E500
miniBTE T , amplifon / ampli-connect B 5 PR T OT,
KIND / KINDduro 5230C
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3527
Bezeichnung: oton & friends / ViO T43 6 T (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13423
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE T 60, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (60), HHM / HHM E500 miniRITE T 60, amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 60, KIND / KINDduro 5430C 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3528
Bezeichnung: oton & friends / ViO T43 6 T (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13424
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE T 85, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 1.4 Plus T (85), HHM / HHM E500
miniRITE T 85, amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT
85, KIND / KINDduro 5430C 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3529
Bezeichnung: oton & friends / ViO T43 6 T (105)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13426
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE T 105, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (105), HHM / HHM E500 miniRITE T 105, amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 105, KIND / KINDduro 5430C 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3530
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13437
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 2 miniBTE T, oton & friends / ViO T33
Gerät baugleich mit:	8 T, HHM / HHM E400 miniBTE T , amplifon / ampli-connect B 4 PR T OT, KIND / KINDduro 4230C
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3531
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13447
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 3 miniBTE T, oton & friends / ViO T23
Gerät baugleich mit:	8 T, HHM / HHM E300 miniBTE T , amplifon / ampli-mini B 3 PR T OT, KIND / KINDduro 3230C
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3532
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 miniBTE T
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13427
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 1 miniBTE T, oton & friends / ViO T43
Gerät baugleich mit:	8 T, HHM / HHM E500 miniBTE T , amplifon / ampli-connect B 5 PR T OT, KIND / KINDduro 5230C
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive

Produktmerkmale

	Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3533
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13434
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Real 2 miniRITE T 85, oton & friends / ViO
Gerät baugleich mit: T33 6 T (85), HHM / HHM E400 miniRITE T 85,
amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 85, KIND /
KINDduro 4430C 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3534

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (100)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13425

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE T 100, oton & friends / ViO T43 6 T (100), HHM / HHM E500 miniRITE T 100, amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 100, KIND / KINDduro 5430C 100

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

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

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3535

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (105)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13446

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE T 105, oton & friends / ViO T23 6 T (105), HHM / HHM E300 miniRITE T 105, amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 105, KIND / KINDduro 3430C 105

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

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

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3536
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13443
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Oticon / Real 3 miniRITE T 60, oton & friends / ViO
Gerät baugleich mit: T23 6 T (60), HHM / HHM E300 miniRITE T 60,
amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 60, KIND /
KINDduro 3430C 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3537
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13424
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 1 miniRITE T 85, oton & friends / ViO T43 6 T (85), HHM / HHM E500 miniRITE T 85,
Gerät baugleich mit:	amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 85, KIND / KINDduro 5430C 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3538
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13433
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 2 miniRITE T 60, oton & friends / ViO T33 6 T (60), HHM / HHM E400 miniRITE T 60,
Gerät baugleich mit:	amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 60, KIND / KINDduro 4430C 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3539

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (105)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13436

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE T 105, oton & friends / ViO T33 6 T (105), HHM / HHM E400 miniRITE T 105, amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 105, KIND / KINDduro 4430C 105

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

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

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3540

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (100)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13435

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE T 100, oton & friends / ViO T33 6 T (100), HHM / HHM E400 miniRITE T 100, amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 100, KIND / KINDduro 4430C 100

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

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

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3541
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13423
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 1 miniRITE T 60, oton & friends / ViO T43 6 T (60), HHM / HHM E500 miniRITE T 60,
Gerät baugleich mit:	amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 60, KIND / KINDduro 5430C 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3542
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13444
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE T 85, oton & friends / ViO T23 6 T (85), HHM / HHM E300 miniRITE T 85, amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 85, KIND / KINDduro 3430C 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3543

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (105)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13426

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE T 105, oton & friends / ViO T43 6 T (105), HHM / HHM E500 miniRITE T 105, amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 105, KIND / KINDduro 5430C 105

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

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

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.3544

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (100)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13445

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE T 100, oton & friends / ViO T23 6 T (100), HHM / HHM E300 miniRITE T 100, amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 100, KIND / KINDduro 3430C 100

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

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

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6886
Bezeichnung: Beltone / Beltone Rely 4 RLY4ITC-DW-UP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11770
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	ReSound Key 4 KE4ITC-DW-UP, Amplifon / ampli-mini 2KEWLDUPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	62 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6887
Bezeichnung: Beltone / Beltone Rely 2 RLY2ITC-DW-UP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11785
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	ReSound Key 2 KE2ITC-DW-UP
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	62 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	über Zubehör

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	über Zubehör

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6888
Bezeichnung: Beltone / Beltone Rely 3 RLY3ITC-DW-UP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11779
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	ReSound Key 3 KE3ITC-DW-UP, Amplifon / ampli-mini 1KEWLDUPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	62 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6889
Bezeichnung: Beltone / Beltone Rely 4 RLY4ITC-DW-HP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11769
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	ReSound Key 4 KE4ITC-DW-HP, Amplifon / ampli-mini 2KEWLDHPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	121 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6890
Bezeichnung: Beltone / Beltone Rely 2 RLY2ITC-DW-HP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11784
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	ReSound Key 2 KE2ITC-DW-HP
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	121 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	über Zubehör

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	über Zubehör

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6891

Bezeichnung: Beltone / Beltone Rely 2 RLY2ITC-DW-MP

Art.-Nr.: -

Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11783
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	ReSound Key 2 KE2ITC-DW-MP
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	45 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	über Zubehör

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	über Zubehör

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6892

Bezeichnung: Beltone / Beltone Rely 4 RLY4ITC-DW-MP

Art.-Nr.: -

Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11768
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	ReSound Key 4 KE4ITC-DW-MP, Amplifon / ampli-mini 2KEWLDMPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	45 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6893
Bezeichnung: Beltone / Beltone Rely 3 RLY3ITC-DW-HP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11778
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	ReSound Key 3 KE3ITC-DW-HP, Amplifon / ampli-mini 1KEWLDHPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	121 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6894

Bezeichnung: Beltone / Beltone Rely 3 RLY3ITC-DW-MP

Art.-Nr.: -

Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11777
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	ReSound Key 3 KE3ITC-DW-MP, Amplifon / ampli-mini 1KEWLDMPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	45 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6895
Bezeichnung: Beltone / Beltone Rely 3 RLY3CIC-W-LP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11774
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	ReSound Key 3 KE3CIC-W-LP, Amplifon / ampli-mini 1KE10WLLPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	37 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	114 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	über Zubehör
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6896
Bezeichnung: Beltone / Beltone Rely 4 RLY4CIC-W-HP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11767
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	ReSound Key 4 KE4CIC-W-HP, Amplifon / ampli-mini 2KE10WLHPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	über Zubehör
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6897
Bezeichnung: Beltone / Beltone Rely 3 RLY3CIC-W-HP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11776
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	ReSound Key 3 KE3CIC-W-HP, Amplifon / ampli-mini 1KE10WLHPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	über Zubehör
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6898
Bezeichnung: Beltone / Beltone Rely 4 RLY4CIC-W-LP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11765
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	ReSound Key 4 KE4CIC-W-LP, Amplifon / ampli-mini 2KE10WLLPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	37 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	114 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	über Zubehör
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6899
Bezeichnung: Beltone / Beltone Rely 3 RLY3CIC-W-MP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11775
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	ReSound Key 3 KE3CIC-W-MP, Amplifon / ampli-mini 1KE10WLMPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	45 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	über Zubehör
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6901
Bezeichnung: Beltone / Beltone Rely 4 RLY4CIC-W-MP
Art.-Nr.: -
Hersteller: Beltone A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11766
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	ReSound Key 4 KE4CIC-W-MP, Amplifon / ampli-mini 2KE10WLMPAG
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	45 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	über Zubehör
Audioeingang (DAI):	über Zubehör
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6902
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 IIC (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12939
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Jet 1 IIC 85, oton & friends / V-Go T01
Gerät baugleich mit:	1 (85), HHM / HHM G80 IIC 85, KIND / KINDduro 1800 (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Management LX Impulsschall- Management Speech Rescue TM

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6903
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 ITE HS (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12991
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 1 ITE HS 100, oton & friends / V-GO T01 4 (100), HHM / HHM G80 ITE HS 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6904
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 ITE HS (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12989
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 1 ITE HS 85, oton & friends / V-GO T01 4 (85), HHM / HHM G80 ITE HS 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6905
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 CIC (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12940
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Jet 1 CIC 75 , oton & friends / V-Go
Gerät baugleich mit:	T01 2 (75), HHM / HHM G80 CIC 75, KIND / KINDduro 1700 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	42 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Management LX Impulsschall-Management Speech Rescue TM

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6906
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 ITC (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 12997
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit: Oticon / Jet 1 ITC 85, oton & friends / V-GO T01 3 (85), HHM / HHM G80 ITC 85, KIND / KINDduro 1600 (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 10
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6907
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 ITE HS (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12990
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 1 ITE HS 90, oton & friends / V-GO T01 4 (90), HHM / HHM G80 ITE HS 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6908
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 CIC (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12941
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Jet 1 CIC 85, oton & friends / V-Go
Gerät baugleich mit:	T01 2 (85), HHM / HHM G80 CIC 85, KIND / KINDduro 1700 (85)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Management LX Impulsschall-Management Speech Rescue TM

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6909
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 ITC (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12998
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 1 ITC 90, oton & friends / V-GO T01 3
Gerät baugleich mit:	(90), HHM / HHM G80 ITC 90, KIND / KINDduro 1600 (90)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6910
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 ITC (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12999
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 1 ITC 100, oton & friends / V-GO T01
Gerät baugleich mit:	3 (100), HHM / HHM G80 ITC 100, KIND / KINDduro 1600 (100)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6911
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 ITC (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12996
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 1 ITC 75, oton & friends / V-GO T01 3
Gerät baugleich mit:	(75), HHM / HHM G80 ITC 75, KIND / KINDduro 1600 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6912
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 ITE HS (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12988
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 1 ITE HS 75, oton & friends / V-GO T01 4 (75), HHM / HHM G80 ITE HS 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Impulsschall-Management 2 Einstellungen Speech Rescue LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6913
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 6.3 IIC (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12938
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Jet 1 IIC 75, oton & friends / V-Go T01
Gerät baugleich mit:	1 (75), HHM / HHM G80 IIC 75, KIND / KINDduro 1800 (75)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Management LX Impulsschall- Management Speech Rescue TM

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6914
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 CIC (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12945
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Jet 2 CIC 85, HHM / HHM G60 CIC
Gerät baugleich mit:	85, amplifon / ampli-mini I 1S NV 10 CIC OT 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Management LX Single Compression LX

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6915
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 ITE HS (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12995
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 2 ITE HS 100, HHM / HHM G60 ITE
Gerät baugleich mit:	HS 100, amplifon / ampli-mini I 1S NV 312 ITE HS OT 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6916
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 ITE HS (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12992
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 2 ITE HS 75, HHM / HHM G60 ITE
Gerät baugleich mit:	HS 75, amplifon / ampli-mini I 1S NV 312 ITE HS OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6917
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 ITC (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13001
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 2 ITC 85, HHM / HHM G60 ITC 85, amplifon / ampli-mini I 1S NV 312 ITC OT 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6918
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 ITC (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13003
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 2 ITC 100, HHM / HHM G60 ITC
Gerät baugleich mit:	100, amplifon / ampli-mini I 1S NV 312 ITC OT 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	125 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6919
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 ITC (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13000
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 2 ITC 75, HHM / HHM G60 ITC 75, amplifon / ampli-mini I 1S NV 312 ITC OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	41 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6920
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 ITC (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13002
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 2 ITC 90 , HHM / HHM G60 ITC 90, amplifon / ampli-mini I 1S NV 312 ITC OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	optional

Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6921
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 ITE HS (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12993
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 2 ITE HS 85, HHM / HHM G60 ITE
Gerät baugleich mit:	HS 85, amplifon / ampli-mini I 1S NV 312 ITE HS OT 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6922
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 ITE HS (90)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12994
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Jet 2 ITE HS 90, HHM / HHM G60 ITE
Gerät baugleich mit:	HS 90, amplifon / ampli-mini I 1S NV 312 ITE HS OT 90
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	120 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden

Produktmerkmale

Telefonspule:	optional
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	optional
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Mehrkanalige adaptive Direktionalität Lärm-Management LX Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6923
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 IIC (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12943
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 2 IIC 85, HHM / HHM G60 IIC 85, amplifon / ampli-mini I 1S NV 10 IIC OT 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	46 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	116 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Management LX Single Compression LX

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6924
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 CIC (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12944
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Oticon / Jet 2 CIC 75 , HHM / HHM G60 CIC
Gerät baugleich mit:	75, amplifon / ampli-mini I 1S NV 10 CIC OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	42 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	optional Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Management LX Single Compression LX

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6925
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 7.3 IIC (75)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 12942
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	Oticon / Jet 2 IIC 75, HHM / HHM G60 IIC 75, amplifon / ampli-mini I 1S NV 10 IIC OT 75
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	1
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Lärm-Management LX Single Compression LX

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.7001
Bezeichnung: EORA G1
Art.-Nr.: -
Hersteller: Ear Teknik isitme ve Odiometri Cihazlari San.Tic.A.S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	HdO mit Ex Hörer und Ex Mikrofon
Energiequelle:	10er Batterie
Gerät baugleich mit:	TIE A1
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	42 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	ja
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	ja
Rückkopplungsunterdrückung:	ja
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	6
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	max. 15 h
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	ja
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	ja
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	Programmtaste

Produktmerkmale

Impulsschallunterdrückung:	nein
Windgeräuschunterdrückung:	ja
Bluetooth Audio:	nein

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8150

Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 4 TH R ITC WL (110/40) Omni

Art.-Nr.:

Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: M00193

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Evolv AI 2000 ITC R (110/40) Omni, Savant AI 2000 ITC R (110/40) Omni, Arc AI 2000 ITC R (110/40) Omni, ipro9.6 AI ITC R (110/40) Omni, TF8-2PLUS X ITC R (110/40) Omni

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 37,32dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109,04dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: 4

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektional

Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8151
Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 3 TH R ITC WL (110/40) Direktional
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00172
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Evolv AI 1600 ITC R (110/40) Direktional, Savant AI 1600 ITC R (110/40) Direktional, Arc AI 1600 ITC R (110/40) Direktional, KINDvitalo 3620R (110/40) Direktional, TF7-2PLUS X ITC R (110/40) Direktional
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	36,62dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108,59dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional / feste Richtcharakteristik / adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8152
Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 5 TH R ITC WL (130/70) Omni
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00209
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Evolv AI 2400 ITC R (130/70) Omni, Savant AI 2400 ITC R (130/70) Omni, Arc AI 2400 ITC R (130/70)
Gerät baugleich mit:	Omni, ipro11.7 AI ITC R (130/70) Omni, KINDvitalo 5620R (130/70) Omni, TF10-2PLUS X ITC R (130/70) Omni
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	64,79dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	129,21dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8153
Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 5 TH R ITC WL (115/50) Omni
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00199
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Evolv AI 2400 ITC R (115/50) Omni, Savant AI 2400 ITC R (115/50) Omni, Arc AI 2400 ITC R (115/50)
Gerät baugleich mit:	Omni, ipro11.7 AI ITC R (115/50) Omni, KINDvitalo 5620R (115/50) Omni, TF10-2PLUS X ITC R (115/50) Omni
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47,08dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	113,55dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8154
Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 4 TH R ITC WL (115/50) Omni
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00198
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Evolv AI 2000 ITC R (115/50) Omni, Savant AI 2000 ITC R (115/50) Omni, Arc AI 2000 ITC R (115/50)
Gerät baugleich mit:	Omni, ipro9.6 AI ITC R (115/50) Omni, TF8-2PLUS X ITC R (115/50) Omni
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47,08dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	113,55dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8155
Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 4 TH R ITC WL (1 10/40) Direktional
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00173
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Evolv AI 2000 ITC R (1 10/40) Direktional, Savant AI 2000 ITC R (1 10/40) Direktional, Arc AI 2000 ITC R (1 10/40) Direktional, ipro9.6 AI ITC R (1 10/40)
Gerät baugleich mit:	Direktional, TF8-2PLUS X ITC R (1 10/40) Direktional
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	36,62dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108,59dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional / feste Richtcharakteristik / adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8156
Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 5 TH R ITC WL (120/60) Direktional
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: M00184
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Evolv AI 2400 ITC R (120/60) Direktional, Savant AI 2400 ITC R (120/60) Direktional, Arc AI 2400 ITC R (120/60) Direktional, ipro11.7 AI ITC R (120/60) Direktional, KINDvitalo 5620R (120/60) Direktional, TF10-2PLUS X ITC R (120/60) Direktional
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 55,21dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119,74dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: 4
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektional / feste Richtcharakteristik / adaptive

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8157
Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 3 TH R ITC WL (110/40) Omni
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00192
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Evolv AI 1600 ITC R (110/40) Omni, Savant AI 1600 ITC R (110/40) Omni, Arc AI 1600 ITC R (110/40)
Gerät baugleich mit:	Omni, KINDvitalo 3620R (110/40) Omni, TF7-2PLUS X ITC R (110/40) Omni
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	37,32dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109,04dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8158

Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 4 TH R ITC WL (130/70) Omni

Art.-Nr.:

Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: M00208

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Evolv AI 2000 ITC R (130/70) Omni, Savant AI 2000 ITC R (130/70) Omni, Arc AI 2000 ITC R (130/70) Omni, ipro9.6 AI ITC R (130/70) Omni, TF8-2PLUS X ITC R (130/70) Omni

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 64,79dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 129,21dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: 4

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektional

Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8159

Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 4 TH R ITC WL (120/60) Omni

Art.-Nr.:

Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: M00203

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit:

Evolv AI 2000 ITC R (120/60) Omni, Savant AI 2000
ITC R (120/60) Omni, Arc AI 2000 ITC R (120/60)
Omni, ipro9.6 AI ITC R (120/60) Omni, TF8-2PLUS X
ITC R (120/60) Omni

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 55,01dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119,67dB

programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: 4

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektional

Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8160
Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 4 TH R ITC WL (115/50) Direktional
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00178
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Evolv AI 2000 ITC R (115/50) Direktional, Savant AI 2000 ITC R (115/50) Direktional, Arc AI 2000 ITC R (115/50) Direktional, ipro9.6 AI ITC R (115/50) Direktional, TF8-2PLUS X ITC R (115/50) Direktional
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47,21 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	113,71 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional / feste Richtcharakteristik / adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8161

Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 5 TH R ITC WL (110/40) Omni

Art.-Nr.:

Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: M00194

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Evolv AI 2400 ITC R (110/40) Omni, Savant AI 2400
ITC R (110/40) Omni, Arc AI 2400 ITC R (110/40)

Gerät baugleich mit: Omni, ipro11.7 AI ITC R (110/40) Omni, KINDvitalo
5620R (110/40) Omni, TF10-2PLUS X ITC R (110/40)
Omni

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 37,32dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109,04dB

programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: 4

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektional

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8162
Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 5 TH R ITC WL (120/60) Omni
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00204
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Evolv AI 2400 ITC R (120/60) Omni, Savant AI 2400 ITC R (120/60) Omni, Arc AI 2400 ITC R (120/60)
Gerät baugleich mit:	Omni, ipro11.7 AI ITC R (120/60) Omni, KINDvitalo 5620R (120/60) Omni, TF10-2PLUS X ITC R (120/60) Omni
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	55,01dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119,67dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8163

Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 3 TH R ITC WL (120/60) Omni

Art.-Nr.:

Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: M00202

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Evolv AI 1600 ITC R (120/60) Omni, Savant AI 1600 ITC R (120/60) Omni, Arc AI 1600 ITC R (120/60) Omni, KINDvitalo 3620R (120/60) Omni, TF7-2PLUS X ITC R (120/60) Omni

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 55,01 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119,67 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: 4

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektional

Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8164
Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 3 TH R ITC WL (130/70) Direktional
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00187
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Evolv AI 1600 ITC R (130/70) Direktional, Savant AI 1600 ITC R (130/70) Direktional, Arc AI 1600 ITC R (130/70) Direktional, KINDvitalo 3620R (130/70) Direktional, TF7-2PLUS X ITC R (130/70) Direktional
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63,19dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127,88dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional / feste Richtcharakteristik / adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8165

Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 5 TH R ITC WL (110/40) Direktional

Art.-Nr.:

Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: M00174

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Evolv AI 2400 ITC R (110/40) Direktional, Savant AI 2400 ITC R (110/40) Direktional, Arc AI 2400 ITC R (110/40) Direktional, ipro11.7 AI ITC R (110/40)

Direktional, KINDvitalo 5620R (110/40) Direktional, TF10-2PLUS X ITC R (110/40) Direktional

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 36,62dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 108,59dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: 4

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektional / feste Richtcharakteristik / adaptive

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8166

Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 5 TH R ITC WL (130/70) Direktional

Art.-Nr.:

Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: M00189

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Evolv AI 2400 ITC R (130/70) Direktional, Savant AI 2400 ITC R (130/70) Direktional, Arc AI 2400 ITC R (130/70) Direktional, ipro11.7 AI ITC R (130/70) Direktional, KINDvitalo 5620R (130/70) Direktional, TF10-2PLUS X ITC R (130/70) Direktional

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 63,19dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127,88dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: 4

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektional / feste Richtcharakteristik / adaptive

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8167
Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 3 TH R ITC WL (120/60) Direktional
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00182
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Evolv AI 1600 ITC R (120/60) Direktional, Savant AI 1600 ITC R (120/60) Direktional, Arc AI 1600 ITC R (120/60) Direktional, KINDvitalo 3620R (120/60) Direktional, TF7-2PLUS X ITC R (120/60) Direktional
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	55,21dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119,74dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional / feste Richtcharakteristik / adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8168

Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 3 TH R ITC WL (130/70) Omni

Art.-Nr.:

Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: M00207

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Evolv AI 1600 ITC R (130/70) Omni, Savant AI 1600 ITC R (130/70) Omni, Arc AI 1600 ITC R (130/70) Omni, KINDvitalo 3620R (130/70) Omni, TF7-2PLUS X ITC R (130/70) Omni

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 64,79dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 129,21dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: 4

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektional

Frequenzmodifikation: vorhanden

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8169
Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 4 TH R ITC WL (120/60) Direktional
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00183
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Evolv AI 2000 ITC R (120/60) Direktional, Savant AI 2000 ITC R (120/60) Direktional, Arc AI 2000 ITC R (120/60) Direktional, ipro9.6 AI ITC R (120/60) Direktional, TF8-2PLUS X ITC R (120/60) Direktional
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	55,21 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119,74 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional / feste Richtcharakteristik / adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8170
Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 4 TH R ITC WL (130/70) Direktional
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00188
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Evolv AI 2000 ITC R (130/70) Direktional, Savant AI 2000 ITC R (130/70) Direktional, Arc AI 2000 ITC R (130/70) Direktional, ipro9.6 AI ITC R (130/70) Direktional, TF8-2PLUS X ITC R (130/70) Direktional
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63,19dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127,88dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional / feste Richtcharakteristik / adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8171

Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 3 TH R ITC WL (115/50) Direktional

Art.-Nr.:

Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: M00177

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Evolv AI 1600 ITC R (115/50) Direktional, Savant AI 1600 ITC R (115/50) Direktional, Arc AI 1600 ITC R (115/50) Direktional, KINDvitalo 3620R (115/50) Direktional, TF7-2PLUS X ITC R (115/50) Direktional

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47,21 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 113,71 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: 4

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektional / feste Richtcharakteristik / adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8172
Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 3 TH R ITC WL (115/50) Omni
Art.-Nr.:
Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	M00197
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Evolv AI 1600 ITC R (115/50) Omni, Savant AI 1600 ITC R (115/50) Omni, Arc AI 1600 ITC R (115/50)
Gerät baugleich mit:	Omni, KINDvitalo 3620R (115/50) Omni, TF7-2PLUS X ITC R (115/50) Omni
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47,08dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	113,55dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional
Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.8173

Bezeichnung: AMPLI-ENERGY I 5 TH R ITC WL (115/50) Direktional

Art.-Nr.:

Hersteller: Starkey Laboratories (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: M00179

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Evolv AI 2400 ITC R (115/50) Direktional, Savant AI 2400
ITC R (115/50) Direktional, Arc AI 2400 ITC R (115/50)

Gerät baugleich mit: Direktional, ipro11.7 AI ITC R (115/50) Direktional,
KINDvitalo 5620R (115/50) Direktional, TF10-2PLUS
X_ITC_R_(115_50)_Direktional

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 47,21dB

maximaler Ausgangsschall-
druckpegel (Maximal-OSPL90 am
2ccm-Kuppler): 113,71dB

programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: 4

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Produktmerkmale

Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektional / feste Richtcharakteristik / adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden (über Zubehör)
Audioeingang (DAI):	vorhanden (über Zubehör)
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9472
Bezeichnung: Amplifon / ampli-energy B 2MC R
Art.-Nr.: -
Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 11741
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Signia / Motion C&G 2X, ViO Kollektion / ViO E138
Gerät baugleich mit:	LI, Audio Service / DUO Li-Ion 6 G6, SoniTon / HdO 13 Li DUO 6.6, Rexton / M-Core B-Li-M 30
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	132 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9473
Bezeichnung: Oticon / Real 3 miniBTE R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13448
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform oton & friends / ViO T23 8 Li , SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE R, HHM / HHM E300
Gerät baugleich mit:	miniBTE R , amplifon / ampli-energy B 3 PR R OT, KIND / KINDduro 3230R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9474
Bezeichnung: Oticon / Real 2 miniBTE R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13438
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform oton & friends / ViO T33 8 Li, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 miniBTE R, HHM / HHM E400
Gerät baugleich mit:	miniBTE R , amplifon / ampli-energy B 4 PR R OT, KIND / KINDduro 4230R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9475
Bezeichnung: Oticon / Real 1 miniBTE R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13428
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform oton & friends / ViO T43 8 Li, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 miniBTE R, HHM / HHM E500
Gerät baugleich mit:	miniBTE R , amplifon / ampli-energy B 5 PR R OT, KIND / KINDduro 5230R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9476
Bezeichnung: Oticon / Real 1 miniRITE R 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13421
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
oton & friends / ViO T43 6 Li (100), SoniTon
PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (100), HHM /
Gerät baugleich mit: HHM E500 miniRITE R 100, amplifon / ampli-energy
R 5 PR R OT 100, KIND / KINDduro 5430R 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9477
Bezeichnung: Oticon / Real 1 miniRITE R 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13422
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
oton & friends / ViO T43 6 Li (105), SoniTon
PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (105), HHM /
Gerät baugleich mit: HHM E500 miniRITE R 105, amplifon / ampli-energy
R 5 PR R OT 105, KIND / KINDduro 5430R 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9478
Bezeichnung: Oticon / Real 1 miniRITE R 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13419
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
oton & friends / ViO T43 6 Li (60), SoniTon
PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (60), HHM /
Gerät baugleich mit: HHM E500 miniRITE R 60, amplifon / ampli-energy R
5 PR R OT 60, KIND / KINDduro 5430R 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9479
Bezeichnung: Oticon / Real 3 miniRITE R 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13442
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
oton & friends / ViO T23 6 Li (105), SoniTon
PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (105), HHM /
Gerät baugleich mit: HHM E300 miniRITE R 105, amplifon / ampli-energy
R 3 PR R OT 105, KIND / KINDduro 3430R 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9480
Bezeichnung: Oticon / Real 2 miniRITE R 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13431
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
oton & friends / ViO T33 6 Li (100), SoniTon
PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (100), HHM /
Gerät baugleich mit: HHM E400 miniRITE R 100, amplifon / ampli-energy
R 4 PR R OT 100, KIND / KINDduro 4430R 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9481
Bezeichnung: Oticon / Real 2 miniRITE R 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13432
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
oton & friends / ViO T33 6 Li (105), SoniTon
PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (105), HHM /
Gerät baugleich mit: HHM E400 miniRITE R 105, amplifon / ampli-energy
R 4 PR R OT 105, KIND / KINDduro 4430R 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9482
Bezeichnung: Oticon / Real 3 miniRITE R 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13439
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
oton & friends / ViO T23 6 Li (60), SoniTon
PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (60), HHM /
Gerät baugleich mit: HHM E300 miniRITE R 60, amplifon / ampli-energy R
3 PR R OT 60, KIND / KINDduro 3430R 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9483
Bezeichnung: Oticon / Real 2 miniRITE R 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13430
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform oton & friends / ViO T33 6 Li (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (85), HHM / HHM E400 miniRITE R 85, amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT 85, KIND / KINDduro 4430R 85
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9484
Bezeichnung: Oticon / Real 2 miniRITE R 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13429
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
oton & friends / ViO T33 6 Li (60), SoniTon
PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (60), HHM /
Gerät baugleich mit: HHM E400 miniRITE R 60, amplifon / ampli-energy R
4 PR R OT 60, KIND / KINDduro 4430R 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9485
Bezeichnung: Oticon / Real 1 miniRITE R 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13420
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
oton & friends / ViO T43 6 Li (85), SoniTon
PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (85), HHM /
Gerät baugleich mit: HHM E500 miniRITE R 85, amplifon / ampli-energy R
5 PR R OT 85, KIND / KINDduro 5430R 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9486
Bezeichnung: Oticon / Real 3 miniRITE R 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13440
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform oton & friends / ViO T23 6 Li (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (85), HHM / HHM E300 miniRITE R 85, amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 85, KIND / KINDduro 3430R 85
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9487
Bezeichnung: Oticon / Real 3 miniRITE R 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13441
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
oton & friends / ViO T23 6 Li (100), SoniTon
PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (100), HHM /
Gerät baugleich mit: HHM E300 miniRITE R 100, amplifon / ampli-energy
R 3 PR R OT 100, KIND / KINDduro 3430R 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9488
Bezeichnung: amplifon / ampli-energy B 3 PR R OT
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13448
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 3 miniBTE R, oton & friends / ViO T23
8 Li , SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4
Gerät baugleich mit: miniBTE R, HHM / HHM E300 miniBTE R , KIND /
KINDduro 3230R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9489
Bezeichnung: amplifon / ampli-energy B 5 PR R OT
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13428
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 1 miniBTE R, oton & friends / ViO T43
8 Li, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4
Gerät baugleich mit: miniBTE R, HHM / HHM E500 miniBTE R , KIND /
KINDduro 5230R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9490
Bezeichnung: amplifon / ampli-energy B 4 PR R OT
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13438
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 2 miniBTE R, oton & friends / ViO T33
8 Li, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4
Gerät baugleich mit: miniBTE R, HHM / HHM E400 miniBTE R , KIND /
KINDduro 4230R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-
Kuppler): 47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9491
Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13419
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 1 miniRITE R 60, oton & friends / ViO T43 6 Li (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 1.4 Plus R (60), HHM / HHM E500 miniRITE R 60, KIND / KINDduro 5430R 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9492

Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 105

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13442

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE R 105, oton & friends / ViO T23 6 Li (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (105), HHM / HHM E300 miniRITE R 105, KIND / KINDduro 3430R 105

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

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

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9493
Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13439
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE R 60, oton & friends / ViO T23 6 Li (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (60), HHM / HHM E300 miniRITE R 60, KIND / KINDduro 3430R 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9494
Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13420
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE R 85, oton & friends / ViO T43 6 Li (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (85), HHM / HHM E500 miniRITE R 85, KIND / KINDduro 5430R 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9495
Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13429
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE R 60, oton & friends / ViO T33 6 Li (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (60), HHM / HHM E400 miniRITE R 60, KIND / KINDduro 4430R 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9496

Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 100

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13441

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE R 100, oton & friends / ViO T23 6 Li (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (100), HHM / HHM E300 miniRITE R 100, KIND / KINDduro 3430R 100

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

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9497
Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13430
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE R 85, oton & friends / ViO T33 6 Li (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (85), HHM / HHM E400 miniRITE R 85, KIND / KINDduro 4430R 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9498

Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 100

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13421

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE R 100, oton & friends / ViO T43 6 Li (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (100), HHM / HHM E500 miniRITE R 100, KIND / KINDduro 5430R 100

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

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9499

Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 105

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13422

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE R 105, oton & friends / ViO T43 6 Li (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (105), HHM / HHM E500 miniRITE R 105, KIND / KINDduro 5430R 105

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

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

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9500

Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT 105

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13432

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE R 105, oton & friends / ViO T33 6 Li (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (105), HHM / HHM E400 miniRITE R 105, KIND / KINDduro 4430R 105

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

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

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9501
Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13440
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE R 85, oton & friends / ViO T23 6 Li (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (85), HHM / HHM E300 miniRITE R 85, KIND / KINDduro 3430R 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9502

Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT 100

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13431

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE R 100, oton & friends / ViO T33 6 Li (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (100), HHM / HHM E400 miniRITE R 100, KIND / KINDduro 4430R 100

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

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: ≥ 3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9503
Bezeichnung: HHM / HHM E300 miniBTE R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13448
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 3 miniBTE R, oton & friends / ViO T23 8 Li , SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4
Gerät baugleich mit:	miniBTE R, amplifon / ampli-energy B 3 PR R OT, KIND / KINDduro 3230R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9504
Bezeichnung: HHM / HHM E400 miniBTE R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13438
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 2 miniBTE R, oton & friends / ViO T33 8 Li, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4
Gerät baugleich mit:	miniBTE R, amplifon / ampli-energy B 4 PR R OT, KIND / KINDduro 4230R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9505
Bezeichnung: HHM / HHM E500 miniBTE R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13428
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 1 miniBTE R, oton & friends / ViO T43 8 Li, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4
Gerät baugleich mit:	miniBTE R, amplifon / ampli-energy B 5 PR R OT, KIND / KINDduro 5230R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9506
Bezeichnung: HHM / HHM E500 miniRITE R 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13420
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 1 miniRITE R 85, oton & friends / ViO T43 6 Li (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit:	1.4 Plus R (85), amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 85, KIND / KINDduro 5430R 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9507
Bezeichnung: HHM / HHM E300 miniRITE R 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13441
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 3 miniRITE R 100, oton & friends / ViO
T23 6 Li (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 3.4 Plus R (100), amplifon / ampli-energy R 3 PR R
OT 100, KIND / KINDduro 3430R 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9508
Bezeichnung: HHM / HHM E300 miniRITE R 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13440
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 3 miniRITE R 85, oton & friends / ViO T23 6 Li (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit:	3.4 Plus R (85), amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 85, KIND / KINDduro 3430R 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9509
Bezeichnung: HHM / HHM E400 miniRITE R 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13429
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 2 miniRITE R 60, oton & friends / ViO
T33 6 Li (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 2.4 Plus R (60), amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT
60, KIND / KINDduro 4430R 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9510
Bezeichnung: HHM / HHM E500 miniRITE R 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13421
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 1 miniRITE R 100, oton & friends / ViO
T43 6 Li (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 1.4 Plus R (100), amplifon / ampli-energy R 5 PR R
OT 100, KIND / KINDduro 5430R 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9511
Bezeichnung: HHM / HHM E300 miniRITE R 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13442
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 3 miniRITE R 105, oton & friends / ViO T23 6 Li (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (105), amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 105, KIND / KINDduro 3430R 105
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9512
Bezeichnung: HHM / HHM E500 miniRITE R 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13419
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 1 miniRITE R 60, oton & friends / ViO
T43 6 Li (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 1.4 Plus R (60), amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT
60, KIND / KINDduro 5430R 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9513
Bezeichnung: HHM / HHM E400 miniRITE R 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13432
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 2 miniRITE R 105, oton & friends / ViO
T33 6 Li (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 2.4 Plus R (105), amplifon / ampli-energy R 4 PR R
OT 105, KIND / KINDduro 4430R 105

maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9514
Bezeichnung: HHM / HHM E400 miniRITE R 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13431
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 2 miniRITE R 100, oton & friends / ViO
T33 6 Li (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 2.4 Plus R (100), amplifon / ampli-energy R 4 PR R
OT 100, KIND / KINDduro 4430R 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9515
Bezeichnung: HHM / HHM E300 miniRITE R 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13439
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 3 miniRITE R 60, oton & friends / ViO T23 6 Li (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit:	3.4 Plus R (60), amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 60, KIND / KINDduro 3430R 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	106 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9516
Bezeichnung: HHM / HHM E400 miniRITE R 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13430
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 2 miniRITE R 85, oton & friends / ViO
T33 6 Li (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 2.4 Plus R (85), amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT
85, KIND / KINDduro 4430R 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9517
Bezeichnung: HHM / HHM E500 miniRITE R 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13422
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 1 miniRITE R 105, oton & friends / ViO T43 6 Li (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (105), amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 105, KIND / KINDduro 5430R 105
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9518
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3230R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13448
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 3 miniBTE R, oton & friends / ViO T23 8 Li , SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4
Gerät baugleich mit:	miniBTE R, HHM / HHM E300 miniBTE R , amplifon / ampli-energy B 3 PR R OT
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9519
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5230R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13428
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 1 miniBTE R, oton & friends / ViO T43 8 Li, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4
Gerät baugleich mit:	miniBTE R, HHM / HHM E500 miniBTE R , amplifon / ampli-energy B 5 PR R OT
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9520
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3430R 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13440
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 3 miniRITE R 85, oton & friends / ViO
T23 6 Li (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 3.4 Plus R (85), HHM / HHM E300 miniRITE R 85,
amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9521
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3430R 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13441
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 3 miniRITE R 100, oton & friends / ViO T23 6 Li (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit:	3.4 Plus R (100), HHM / HHM E300 miniRITE R 100, amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	124 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9522
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5430R 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13419
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 1 miniRITE R 60, oton & friends / ViO
T43 6 Li (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 1.4 Plus R (60), HHM / HHM E500 miniRITE R 60,
amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9523
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3430R 60
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13439
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 3 miniRITE R 60, oton & friends / ViO T23 6 Li (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit:	3.4 Plus R (60), HHM / HHM E300 miniRITE R 60, amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	106 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9524
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5430R 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13422
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 1 miniRITE R 105, oton & friends / ViO T43 6 Li (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit:	1.4 Plus R (105), HHM / HHM E500 miniRITE R 105, amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9525
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5430R 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13420
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 1 miniRITE R 85, oton & friends / ViO
T43 6 Li (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 1.4 Plus R (85), HHM / HHM E500 miniRITE R 85,
amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9526
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5430R 100
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13421
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 1 miniRITE R 100, oton & friends / ViO T43 6 Li (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit:	1.4 Plus R (100), HHM / HHM E500 miniRITE R 100, amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	124 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9527
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3430R 105
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13442
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 3 miniRITE R 105, oton & friends / ViO
T23 6 Li (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit: 3.4 Plus R (105), HHM / HHM E300 miniRITE R 105,
amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9528
Bezeichnung: oton & friends / ViO T33 8 Li
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13438
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniBTE R, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 2.4 miniBTE R, HHM / HHM E400
miniBTE R , amplifon / ampli-energy B 4 PR R OT,
KIND / KINDduro 4230R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9529
Bezeichnung: oton & friends / ViO T23 8 Li
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13448
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 3 miniBTE R, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE R, HHM / HHM E300
Gerät baugleich mit:	miniBTE R , amplifon / ampli-energy B 3 PR R OT, KIND / KINDduro 3230R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9530
Bezeichnung: oton & friends / ViO T43 8 Li
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13428
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniBTE R, SoniTon PERSONAL /
Soniton Personal 1.4 miniBTE R, HHM / HHM E500
miniBTE R , amplifon / ampli-energy B 5 PR R OT,
KIND / KINDduro 5230R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB
programmierbare digitale
Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit
einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9531
Bezeichnung: oton & friends / ViO T33 6 Li (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13430
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE R 85, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (85), HHM / HHM E400 miniRITE R 85, amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT 85, KIND / KINDduro 4430R 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9532
Bezeichnung: oton & friends / ViO T43 6 Li (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13421
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE R 100, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (100), HHM / HHM E500 miniRITE R 100, amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 100, KIND / KINDduro 543OR 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9533
Bezeichnung: oton & friends / ViO T23 6 Li (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13440
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE R 85, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (85), HHM / HHM E300 miniRITE R 85, amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 85, KIND / KINDduro 3430R 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9534
Bezeichnung: oton & friends / ViO T23 6 Li (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13439
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE R 60, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (60), HHM / HHM E300 miniRITE R 60, amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 60, KIND / KINDduro 3430R 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9535
Bezeichnung: oton & friends / ViO T33 6 Li (105)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13432
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE R 105, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (105), HHM / HHM E400 miniRITE R 105, amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT 105, KIND / KINDduro 4430R 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: ≥ 3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9536
Bezeichnung: oton & friends / ViO T43 6 Li (105)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13422
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE R 105, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (105), HHM / HHM E500 miniRITE R 105, amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 105, KIND / KINDduro 543OR 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9537
Bezeichnung: oton & friends / ViO T23 6 Li (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13441
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE R 100, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (100), HHM / HHM E300 miniRITE R 100, amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 100, KIND / KINDduro 343OR 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: ≥ 3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9538
Bezeichnung: oton & friends / ViO T23 6 Li (105)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13442
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE R 105, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (105), HHM / HHM E300 miniRITE R 105, amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 105, KIND / KINDduro 343OR 105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9539
Bezeichnung: oton & friends / ViO T33 6 Li (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13429
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE R 60, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (60), HHM / HHM E400 miniRITE R 60, amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT 60, KIND / KINDduro 4430R 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9540
Bezeichnung: oton & friends / ViO T33 6 Li (100)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13431
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE R 100, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (100), HHM / HHM E400 miniRITE R 100, amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT 100, KIND / KINDduro 443OR 100
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9541
Bezeichnung: oton & friends / ViO T43 6 Li (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13419
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE R 60, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (60), HHM / HHM E500 miniRITE R 60, amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 60, KIND / KINDduro 5430R 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 106 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9542
Bezeichnung: oton & friends / ViO T43 6 Li (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13420
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE R 85, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (85), HHM / HHM E500 miniRITE R 85, amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 85, KIND / KINDduro 5430R 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24
Störschallunterdrückung: vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme: 4
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9543
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 miniBTE R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13428
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 1 miniBTE R, oton & friends / ViO T43
Gerät baugleich mit:	8 Li, HHM / HHM E500 miniBTE R , amplifon / ampli-energy B 5 PR R OT, KIND / KINDduro 5230R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9544
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13420
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 1 miniRITE R 85, oton & friends / ViO T43 6 Li (85), HHM / HHM E500 miniRITE R 85,
Gerät baugleich mit:	amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 85, KIND / KINDduro 5430R 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9545
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 miniBTE R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13438
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 2 miniBTE R, oton & friends / ViO T33
Gerät baugleich mit:	8 Li, HHM / HHM E400 miniBTE R , amplifon / ampli-energy B 4 PR R OT, KIND / KINDduro 4230R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9546
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE R
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13448
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 3 miniBTE R, oton & friends / ViO T23
Gerät baugleich mit:	8 Li , HHM / HHM E300 miniBTE R , amplifon / ampli-energy B 3 PR R OT, KIND / KINDduro 3230R
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	47 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9547
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13439
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 3 miniRITE R 60, oton & friends / ViO T23 6 Li (60), HHM / HHM E300 miniRITE R 60,
Gerät baugleich mit:	amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 60, KIND / KINDduro 3430R 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	106 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9548

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (100)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13431

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE R 100, oton & friends / ViO T33 6 Li (100), HHM / HHM E400 miniRITE R 100, amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT 100, KIND / KINDduro 4430R 100

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

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: ≥ 3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9549
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13429
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 2 miniRITE R 60, oton & friends / ViO T33 6 Li (60), HHM / HHM E400 miniRITE R 60,
Gerät baugleich mit:	amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT 60, KIND / KINDduro 4430R 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	106 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9550

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (100)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13421

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE R 100, oton & friends / ViO T43 6 Li (100), HHM / HHM E500 miniRITE R 100, amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 100, KIND / KINDduro 5430R 100

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

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9551
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13430
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 2 miniRITE R 85, oton & friends / ViO T33 6 Li (85), HHM / HHM E400 miniRITE R 85,
Gerät baugleich mit:	amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT 85, KIND / KINDduro 4430R 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9552

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (105)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13422

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE R 105, oton & friends / ViO T43 6 Li (105), HHM / HHM E500 miniRITE R 105, amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 105, KIND / KINDduro 5430R 105

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

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

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9553

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (105)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13432

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE R 105, oton & friends / ViO T33 6 Li (105), HHM / HHM E400 miniRITE R 105, amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT 105, KIND / KINDduro 4430R 105

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

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

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: ≥ 3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9554
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (60)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13419
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 1 miniRITE R 60, oton & friends / ViO T43 6 Li (60), HHM / HHM E500 miniRITE R 60,
Gerät baugleich mit:	amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 60, KIND / KINDduro 5430R 60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	106 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9555
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (85)
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13440
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 3 miniRITE R 85, oton & friends / ViO T23 6 Li (85), HHM / HHM E300 miniRITE R 85,
Gerät baugleich mit:	amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 85, KIND / KINDduro 3430R 85
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9556

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (100)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13441

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE R 100, oton & friends / ViO T23 6 Li (100), HHM / HHM E300 miniRITE R 100, amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 100, KIND / KINDduro 3430R 100

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

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 124 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.23.9557

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (105)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13442

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE R 105, oton & friends / ViO T23 6 Li (105), HHM / HHM E300 miniRITE R 105, amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 105, KIND / KINDduro 3430R 105

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

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

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

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

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: ≥ 3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

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

Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5032

Bezeichnung: Amplifon / ampli-energy B 2MC R Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.: -

Hersteller: WSAUD A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 11756

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Motion C&G 2X Tinnitus Kombiinstrument, ViO Kollektion / ViO E1 38 LI Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / DUO Li-Ion 6 G6 Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / HdO 13 Li DUO 6.6 Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / M-Core B-Li-M 30 Tinnitus Kombiinstrument

Gerät baugleich mit:

individuell veränderbares

Frequenzspektrum:

einstellbar in 8 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:

durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-

Kuppler:

96 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:

< 200 Hz bis > 8000 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus:

vorhanden

fernbedienbar:

ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:

Motion C&G 2X

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:

DHI 11741

maximale Verstärkung (HFA-FOG am

53 dB

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	132 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5033
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13470
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T43 8 Li Tinnitus-Kombi-System,
HHM / HHM E500 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System,
amplifon / ampli-energy B 5 PR R OT TKS, KIND /
KINDduro 5230RT,
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und
manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 1 miniBTE R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13428
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5034
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13478
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T23 8 Li Tinnitus-Kombi-System,
HHM / HHM E300 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System,
amplifon / ampli-energy B 3 PR R OT TKS, KIND /
KINDduro 3230RT
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und
manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 3 miniBTE R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13448
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5035
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13474
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T33 8 Li Tinnitus-Kombi-System,
HHM / HHM E400 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System,
amplifon / ampli-energy B 4 PR R OT TKS, KIND /
KINDduro 4230RT
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und
manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 2 miniBTE R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13438
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5036
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (85) Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13467
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 1 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T43 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-
Gerät baugleich mit: System, HHM / HHM E500 miniRITE R 85 Tinnitus-
Kombi-System, amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT
85 TKS, KIND / KINDduro 5430RT 85
individuell veränderbares
einstellbar in 24 Bändern
Frequenzspektrum:
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
durch Programmierung, manuell am Gerät und
Geräusches: manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
103 dB
Kuppler:
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Real 1 miniRITE R 85
Hörgerätes:
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13420
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
48 dB
2ccm-Kuppler):

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5037
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (85) Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13471
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 2 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T33 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-
Gerät baugleich mit: System, HHM / HHM E400 miniRITE R 85 Tinnitus-
Kombi-System, amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT
85 TKS, KIND / KINDduro 4430RT 85
individuell veränderbares
einstellbar in 20 Bändern
Frequenzspektrum:
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
durch Programmierung, manuell am Gerät und
Geräusches: manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
103 dB
Kuppler:
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Real 2 miniRITE R 85
Hörgerätes:
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13430
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
48 dB
2ccm-Kuppler):

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5038
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (85) Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13475
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 3 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T23 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 85 TKS, KIND / KINDduro 3430RT 85
Gerät baugleich mit:
individuell veränderbares
einstellbar in 18 Bändern
Frequenzspektrum:
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 3 miniRITE R 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13440
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5039
Bezeichnung: oton & friends / ViO T33 8 Li Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13474
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E400 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy B 4 PR R OT TKS, KIND / KINDduro 4230RT
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 2 miniBTE R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13438
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5040
Bezeichnung: oton & friends / ViO T43 8 Li Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13470
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy B 5 PR R OT TKS, KIND / KINDduro 5230RT,
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 1 miniBTE R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13428
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5041
Bezeichnung: oton & friends / ViO T23 8 Li Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13478
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy B 3 PR R OT TKS, KIND / KINDduro 3230RT
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 3 miniBTE R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13448
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5042
Bezeichnung: oton & friends / ViO T43 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13467
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 85 TKS, KIND / KINDduro 5430RT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 1 miniRITE R 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13420
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5043
Bezeichnung: oton & friends / ViO T23 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13475
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 85 TKS, KIND / KINDduro 3430RT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 3 miniRITE R 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13440
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5044
Bezeichnung: oton & friends / ViO T33 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13471
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E400 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT 85 TKS, KIND / KINDduro 4430RT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 2 miniRITE R 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13430
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5045
Bezeichnung: Oticon / Real 1 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13470
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T43 8 Li Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy B 5 PR R OT TKS, KIND / KINDduro 5230RT,
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 1 miniBTE R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13428
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5046
Bezeichnung: Oticon / Real 3 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13478
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T23 8 Li Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy B 3 PR R OT TKS, KIND / KINDduro 3230RT
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 3 miniBTE R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13448
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5047
Bezeichnung: Oticon / Real 2 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13474
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: oton & friends / ViO T33 8 Li Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E400 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy B 4 PR R OT TKS, KIND / KINDduro 4230RT
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 2 miniBTE R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13438
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5048
Bezeichnung: Oticon / Real 1 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13467
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: oticon & friends / ViO T43 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 85 TKS, KIND / KINDduro 5430RT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 1 miniRITE R 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13420
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better- Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5049
Bezeichnung: Oticon / Real 2 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13471
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
oton & friends / ViO T33 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus
Gerät baugleich mit: R (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E400
miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon /
ampli-energy R 4 PR R OT 85 TKS, KIND / KINDduro
4430RT 85
individuell veränderbares
einstellbar in 20 Bändern
Frequenzspektrum:
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 2 miniRITE R 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13430
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 48 dB

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better- Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5050
Bezeichnung: Oticon / Real 3 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13475
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: oticon & friends / ViO T23 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 85 TKS, KIND / KINDduro 3430RT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 3 miniRITE R 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13440
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5051
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3230RT
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13478
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, oticon & friends / ViO T23 8 Li Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy B 3 PR R OT TKS
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 3 miniBTE R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13448
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):

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

123 dB

programmierbare digitale
Signalverarbeitung:

vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC):

18

Störschallunterdrückung:

vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung:

vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme:

4

Anzahl automatischer Hörsituationen:

>=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung:

vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik:

omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Frequenzmodifikation:

vorhanden

Telefonspule:

vorhanden

Audioeingang (DAI):

nicht vorhanden

DataLogging:

vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät:

Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel

Impulsschallunterdrückung:

vorhanden

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

vorhanden

sonstige Merkmale gemäß
Herstellerangaben:

MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4
Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder
Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5052
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5230RT
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13470
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 1 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T43 8 Li Tinnitus-Kombi-System,
Gerät baugleich mit: SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 miniBTE R
Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500 miniBTE R
Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy B 5
PR R OT TKS,
individuell veränderbares
Einstellbereich: einstellbar in 24 Bändern
Frequenzspektrum:
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 1 miniBTE R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13428
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better- Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5053
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3430RT 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 13475
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Oticon / Real 3 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, oton & friends / ViO T23 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus R (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 85 TKS
Gerät baugleich mit:	
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Real 3 miniRITE R 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 13440
maximale Verstärkung (HFA-FOG am	48 dB

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):

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

117 dB

programmierbare digitale
Signalverarbeitung:

vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC):

18

Störschallunterdrückung:

vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung:

vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme:

4

Anzahl automatischer Hörsituationen:

>=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung:

vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik:

omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Frequenzmodifikation:

vorhanden

Telefonspule:

vorhanden

Audioeingang (DAI):

nicht vorhanden

DataLogging:

vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät:

Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel

Impulsschallunterdrückung:

vorhanden

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

vorhanden

sonstige Merkmale gemäß
Herstellerangaben:

MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4
Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-
Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5054
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5430RT 85
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13467
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 1 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T43 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-
System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus
Gerät baugleich mit: R (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500
miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, amplifon /
ampli-energy R 5 PR R OT 85 TKS
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 1 miniRITE R 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13420
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 48 dB

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):

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

117 dB

programmierbare digitale
Signalverarbeitung:

vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils
mit einstellb. AGC):

24

Störschallunterdrückung:

vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung:

vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme:

4

Anzahl automatischer Hörsituationen:

>=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung:

vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik:

omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Frequenzmodifikation:

vorhanden

Telefonspule:

vorhanden

Audioeingang (DAI):

nicht vorhanden

DataLogging:

vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät:

Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel

Impulsschallunterdrückung:

vorhanden

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

vorhanden

sonstige Merkmale gemäß
Herstellerangaben:

MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6
Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-
Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5055
Bezeichnung: HHM / HHM E300 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13478
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T23 8 Li Tinnitus-Kombi-System,
SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE R
Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy B 3
PR R OT TKS, KIND / KINDduro 3230RT
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 3 miniBTE R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13448
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5056
Bezeichnung: HHM / HHM E400 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13474
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T33 8 Li Tinnitus-Kombi-System,
SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 miniBTE R
Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy B 4
PR R OT TKS, KIND / KINDduro 4230RT
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 2 miniBTE R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13438
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5057
Bezeichnung: HHM / HHM E500 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13470
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T43 8 Li Tinnitus-Kombi-System,
SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 miniBTE R
Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-energy B 5
PR R OT TKS, KIND / KINDduro 5230RT,
individuell veränderbares
Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 1 miniBTE R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13428
maximale Verstärkung (HFA-FOG am
2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5058
Bezeichnung: HHM / HHM E500 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13467
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 1 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T43 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-
System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus
Gerät baugleich mit: R (85) Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-
energy R 5 PR R OT 85 TKS, KIND / KINDduro 5430RT
85
individuell veränderbares
einstellbar in 24 Bändern
Frequenzspektrum:
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 1 miniRITE R 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13420
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 48 dB

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5059
Bezeichnung: HHM / HHM E300 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13475
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 3 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T23 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-
System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus
Gerät baugleich mit: R (85) Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-
energy R 3 PR R OT 85 TKS, KIND / KINDduro 3430RT
85
individuell veränderbares
einstellbar in 18 Bändern
Frequenzspektrum:
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des
durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
Geräusches: über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 3 miniRITE R 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13440
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 48 dB

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5060
Bezeichnung: HHM / HHM E400 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13471
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 2 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T33 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-
System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus
Gerät baugleich mit: R (85) Tinnitus-Kombi-System, amplifon / ampli-
energy R 4 PR R OT 85 TKS, KIND / KINDduro 4430RT
85
individuell veränderbares
Einstellbereich: einstellbar in 20 Bändern
Frequenzspektrum:
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 2 miniRITE R 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13430
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5061

Bezeichnung: amplifon / ampli-energy B 4 PR R OT TKS

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13474

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, oticon & friends / ViO T33 8 Li Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E400 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, KIND / KINDduro 4230RT

individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern

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

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 104 dB

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

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 2 miniBTE R

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13438

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

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5062
Bezeichnung: amplifon / ampli-energy B 5 PR R OT TKS
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13470
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, oticon & friends / ViO T43 8 Li Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, KIND / KINDduro 5230RT,
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 1 miniBTE R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13428
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5063
Bezeichnung: amplifon / ampli-energy B 3 PR R OT TKS
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13478
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, oticon & friends / ViO T23 8 Li Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300 miniBTE R Tinnitus-Kombi-System, KIND / KINDduro 3230RT
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 104 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 3 miniBTE R
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13448
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 47 dB

Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5064
Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 5 PR R OT 85 TKS
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13467
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, otos & friends / ViO T43 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus R (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, KIND / KINDduro 5430RT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 1 miniRITE R 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13420
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better- Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5065
Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 3 PR R OT 85 TKS
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13475
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Oticon / Real 3 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System,
oton & friends / ViO T23 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-
System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus
Gerät baugleich mit: R (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300
miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, KIND /
KINDduro 3430RT 85
individuell veränderbares
Einstellbereich: einstellbar in 18 Bändern
Frequenzspektrum:
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell
über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-
Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen
Hörgerätes: Real 3 miniRITE R 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13440
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.24.5066
Bezeichnung: amplifon / ampli-energy R 4 PR R OT 85 TKS
Art.-Nr.: -
Hersteller: SBO Hearing A/S

Produktmerkmale

Bauart-Nr.: DHI 13471
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, oton & friends / ViO T33 6 Li (85) Tinnitus-Kombi-System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus R (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E400 miniRITE R 85 Tinnitus-Kombi-System, KIND / KINDduro 4430RT 85
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 103 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden
fernbedienbar: ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Real 2 miniRITE R 85
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13430
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better- Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.05.1008

Bezeichnung: SERVOCURA Urin-Beinbeutel 3K 500 ml, 3 Kammer unsteril

Art.-Nr.: 30273, 41145

Hersteller: Orbisana Healthcare GmbH

Produktmerkmale

SERVOCURA Urin-Beinbeutel 3K 500 ml, 3 Kammer unsteril (Art.-Nr.30273 für 1 Stück, Art.-Nr.41145 für 5 Stück)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.14.5012

Bezeichnung: GentleCath AIR for Men mit gewinkelter Spitze (Tiemann)

Art.-Nr.: 510693, 510694, 510695, 510696, 510697, 510698

Hersteller: ConvaTec (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Einmalkatheter für Männer, Tiemannspitze, inkl. Gleitmittel, aus PVC, mit zwei Augen, Trichter, ca. 40,5 cm lang, CH 08 bis CH 18, steril.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.14.5019

Bezeichnung: GentleCath AIR for Men mit gerade Spitze (Nelaton)

Art.-Nr.: 510687, 510688, 510689, 510690, 510691, 510692

Hersteller: ConvaTec (Germany) GmbH

Produktmerkmale

Einmalkatheter für Männer, Nelatonspitze, inkl. Gleitmittel, aus PVC, mit zwei Augen, Trichter, ca. 40,5 cm lang, CH 08 bis CH 18, steril.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.18.0033
Bezeichnung: Oopsie Heroes Plus
Art.-Nr.: 8717953278586
Hersteller: LifeSense Group BV

Produktmerkmale

Therapiegerät zum Kontinenztraining für Kinder bestehend aus einem Sensor und Stickern, mit denen der Sensor an jeder Unterwäsche bzw. jedem Pyjama angebracht werden kann. Der Alarm wird mittels Tonsignal vom Sensor ausgelöst und vom mobilen Gerät (Smartphone oder Tablet) empfangen. Die Steuerung erfolgt mittels App, die als Alarmmodul fungiert. Das Anzeigegerät, z. B. Smartphone oder Tablet, ist nicht Bestandteil des Hilfsmittels, sondern Gebrauchsgegenstand des täglichen Lebens.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.7150

Bezeichnung: SENI ACTIVE TRIO MEDIUM

Art.-Nr.: SE-096-ME10-A03

Hersteller: Torunskie Zaklady Materialów Opatrunkowych S.A. (TZMO S.A.)

Produktmerkmale

Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1413,55 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,34 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,04 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 600,2 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: 80-110

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.7151

Bezeichnung: Seni Active Trio Large

Art.-Nr.: SE-096-LA10-A03

Hersteller: Torunskie Zaklady Materialów Opatrunkowych S.A. (TZMO S.A.)

Produktmerkmale

Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1568,99 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,18 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,04 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 534,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: 100-135 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.8166

Bezeichnung: Seni Active Trio Extra Large

Art.-Nr.: SE-096-XL10-A03

Hersteller: Torunskie Zaklady Materialów Opatrunkowych S.A. (TZMO S.A.)

Produktmerkmale

Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1565,83 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,51 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 683,7g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: 120-160 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.1025
Bezeichnung: Via Air 10.1 Modell PRiO 10.2-P
Art.-Nr.: -
Hersteller: Prentke Romich Company

Produktmerkmale

Modell:
Software: Predictable Deutsch
Symbolsoftware: k.A.
Sprachsoftware: k.A.
Touchscreen:
Schutzklasse: IP44
Via Air 10.1 – Modell PRiO 10.2-P
Größe:
Arbeitsspeicher:
Flashspeicher:
Anschlüsse:
Infrarot:
Sensoren:
Tasten:
Bildschirm: 27,69 cm / 10,9"
Schnittstellen:
Batterie:
Batterielaufzeit:
Ladezeit:
Netz:

Produktmerkmale

Bildschirmauflösung:	2360x1640 Bildpunkte
Gewicht:	1182 g
Lautsprecher:	2
Mikrofon:	1
Kamera:	7 Megapixel (vorne), 12 Megapixel (hinten)
Betriebssystem:	iOS
Lieferumfang:	Tablet, Schutzgehäuse mit Verstärker, Ständer und Griff, Ladegerät, USB-Kabel, Stylus, Befestigungsschlaufen

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2103
Bezeichnung: NovaChat 10.7
Art.-Nr.: -
Hersteller: Prentke Romich Company

Produktmerkmale

Modell: NovaChat 10.7
Betriebssystem: Android 10
Software: Chat
Symbolsoftware: Metacom
Sprachsoftware: Acapela
Bildschirm: 11,0" Multitouch
Bildschirmauflösung: 2560x1600 Bildpunkte
Touchscreen: LC-Display
Schutzklasse: IP44
Gewicht: 1220g
Größe: 28,5cm x 20,0cm (ohne Griff) x 5,0 cm; 26,5cm x 23,0cm (mit Griff) x 5,0cm
Lautsprecher: 2
Mikrofon: 1
Arbeitsspeicher: 6 GB
Flashspeicher: 128 GB
Anschlüsse: 2x3,5 mm Klinkebuchse für Tasten, 3,5 mm Klinkebuchse für Kopfhörer, 1xUSB Typ C
Infrarot: -
Sensoren: -

Produktmerkmale

Tasten:	–
Schnittstellen:	USB, Bluetooth, WLAN IEEE 802.11 b/g/n/ac
Kamera:	8 Megapixel vorne, 13 Megapixel hinten, 5 Megapixel hinten
Batterie:	Li-Polymer 8000 mAh
Batterielaufzeit:	10–12h
Ladezeit:	4–6h
Netz:	5 V / 4,6 A
Lieferumfang:	Tablet, Schutzgehäuse, Verstärker mit Ständer, Ladegerät, USB-C-Kabel, Stylus, Befestigungsschlaufen

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2104
Bezeichnung: Grid Pad 15
Art.-Nr.: rvn:R03975
Hersteller: Smartbox Assistive Technology Ltd.

Produktmerkmale

Das Grid Pad 15 – ein vielseitiger Alltagsbegleiter: Basierend auf der Kommunikationssoftware Grid 3 und mit seinem 15 Zoll Bildschirm bietet das Grid Pad 15 viele Möglichkeiten zur Kommunikation, unabhängig davon, ob jemand Symbole oder Schriftsprache nutzt. Das Kommunikationsgerät ist auf viele unterschiedliche Arten ansteuerbar und eröffnet so vielen verschiedenen AnwenderInnen schnelle Kommunikationsmöglichkeiten.

Modell: Grid Pad 15
Betriebssystem: Windows 10 Pro
Software: Grid 3
Symbolsoftware: Symbolsammlungen: PCS, Symbolstix und Widgit
Sprachsoftware: Acapela–Stimmen
Bildschirm: vorne: Multitouch–Display mit gehärtetem Glas 15,6 Zoll mit Antiglare–Beschichtung gegen Spiegelungen / hinten: 4,6 Zoll
Bildschirmauflösung: vorne: 1920 * 1080 / hinten: 800 * 300
Touchscreen: Multitouch–Display mit gehärtetem Glas 15,6 Zoll mit Antiglare–Beschichtung gegen Spiegelungen
Schutzklasse: II / IP54 (Frontseite)
Gewicht: 3,00 kg
Größe: Abmessungen (B*H*T) 408 mm * 259 mm * 42 mm
Lautsprecher: 2 integrierte Lautsprecher (nach hinten ausgerichtet und wasserdicht)
Mikrofon: extern über Mikrofonanschluss

Produktmerkmale

Arbeitsspeicher:	8 GB
Flashspeicher:	4 MB Cache
Anschlüsse:	1 * USB 2.0 / 1 * USB 3.0 / 1 * HDMI / 2 * Klinkebuchse 3,5 mm / 1 * Audio 3,5 mm
Infrarot:	GEWA
Sensoren:	Anschlüsse für 2 externe
Tasten:	Anschlüsse für 2 externe
Schnittstellen:	1 * USB 2.0 / 1 * USB 3.0 / 1 * HDMI / 2 * Klinkebuchse 3,5 mm / 1 * Audio 3,5 mm
Kamera:	vorne: 2 MP / hinten: 5 MP
Batterie:	Lithium-Ionen-Akku
Batterielaufzeit:	14 h
Ladezeit:	10 h
Netz:	AC-Adapter
Lieferumfang:	Kommunikationshilfe, Fernbedienung zum Einschalten, Anleitung, Montageadapter und Schraubendreher, Netzanschlusskabel, Grid 3 - Erste Schritte, Reinigungstuch, 2 AAA-Batterien, Bezeichnungen optionaler Anschlüsse, Software Grid 3
Swiss Sanitized® Technology:	antimikrobielle Beschichtung des Geräts; Umfeldsteuerung über Infrarot oder Funk; Fingerführraster optional

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2105
Bezeichnung: OSC Talker Go
Art.-Nr.: OSCTGO
Hersteller: tom weber software

Produktmerkmale

Modell: Surface Go 2
Betriebssystem: Windows 10 Home
Software: OnScreenCommunicator
Symbolsoftware: twSymbols, MetaCom
Sprachsoftware: OnScreenVoices
Bildschirm: 10 Zoll
Bildschirmauflösung: 2736 x 1824
Touchscreen: 10-Punkt-Multi-Touch
Schutzklasse: Keine Herstellerangabe
Gewicht: 552
Größe: 245 mm x 175 mm x 8,3 mm
Lautsprecher: 2-Watt-Stereolautsprecher mit Dolby® Audio™
Mikrofon: Einzelmikrofon
Arbeitsspeicher: 4 GB
Flashspeicher: 64 GB
Anschlüsse: 1 x USB-C®, 1 x USB-A, 3,5-mm-Kopfhörer-Anschluss, 1 x Surface Connect-Anschluss
Infrarot: Nein
Sensoren: Nein
Tasten: Nein

Produktmerkmale

Schnittstellen:	USB-C
Kamera:	Frontkamera (5,0 MP), Rückseitige Autofokus-Kamera (8,0 MP)
Batterie:	15V 4A 65W
Batterielaufzeit:	Bis zu 10,5 Stunden Akkulaufzeit bei typischer Surface-Gerätenutzung
Ladezeit:	Unter 3 Stunden
Netz:	100-240V, 1.5A, 50/60 Hz
Lieferumfang:	Gerät im Case

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2106
Bezeichnung: OSC Mobile Pad
Art.-Nr.: -
Hersteller: tom weber software

Produktmerkmale

Modell: Apple iPad
Betriebssystem: iPadOS
Software: OnScreenCommunicator, MetaTalk
Symbolsoftware: twSymbols, MetaCom
Sprachsoftware: OnScreenVoices
Bildschirm: 10,2 Zoll-Display
Bildschirmauflösung: 2160x1620
Touchscreen: 10-Punkt-Multi-Touch
Schutzklasse: Keine Herstellerangabe
Gewicht: Tablet: 487 g, Case: 300 g
Größe: 250,6 mm x 174,1 mm x 7,5 mm
Lautsprecher: Stereo-Lautsprecher
Mikrofon: 2 Mikrofone
Arbeitsspeicher: 2 GB RAM
Flashspeicher: 64 GB SSD
Anschlüsse: 1 x USB-C
Infrarot: -
Sensoren: -
Tasten: -
Schnittstellen: Bluetooth Wireless 5.0-Technologie, USB-C

Produktmerkmale

Kamera:	8 MP Weitwinkel-Kamera
Batterie:	Integrierte wiederaufladbare Lithium-Polymer-Batterie mit 32,4 Wattstunden
Batterielaufzeit:	Bis zu 10 Stunden Akkulaufzeit bei typischer Gerätenutzung
Ladezeit:	Unter 3 h
Netz:	100-240V, 1.5A, 50/60 Hz
Lieferumfang:	Talker im Case

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.01.2056

Bezeichnung: Juzo Move 3613 AD Serie

Art.-Nr.: 3613

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Produktmerkmale

Zweizugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 3, Größen I bis VI.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.03.2052

Bezeichnung: Juzo Move 3613 AG Serie

Art.-Nr.: 3613

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Produktmerkmale

Zweizugkompressionsstrumpf, Oberschenkel, KKL 3 Größen I – VI

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.04.2036

Bezeichnung: Juzo Move 3613 AT Serie

Art.-Nr.: 3613

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Produktmerkmale

Zweizugkompressions-Strumpfhose, KKL 3 Größen I – VI

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.10.0087

Bezeichnung: Dynaven CLASSIC Custom Made A-D / KKL 1

Art.-Nr.: 319885, 319886, 319889, 319890, 319893, 319894, 319897, 319898

Hersteller: SIGVARIS AG

Produktmerkmale

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.10.1140

Bezeichnung: Dynaven CLASSIC Custom Made A-D / KKL 2

Art.-Nr.: 319887, 319888, 319891, 319892, 319895, 319896, 319899, 319900

Hersteller: SIGVARIS AG

Produktmerkmale

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.10.2039

Bezeichnung: Juzo Move 3613 AD Maß

Art.-Nr.: 3613

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Produktmerkmale

Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, knielang, KKL 3

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.11.2033

Bezeichnung: Juzo Move 3613 AF Maß

Art.-Nr.: 3613

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Produktmerkmale

Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-F, KKL 3

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.12.0083

Bezeichnung: Dynaven CLASSIC Custom Made A-G / KKL 1

Art.-Nr.: 319901, 319903, 319905, 319907

Hersteller: SIGVARIS AG

Produktmerkmale

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023**

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.12.1127

Bezeichnung: Dynaven CLASSIC Custom Made A-G / KKL 2

Art.-Nr.: 319902, 319904, 319906, 319908

Hersteller: SIGVARIS AG

Produktmerkmale

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.12.2038

Bezeichnung: Juzo Move 3613 AG Maß

Art.-Nr.: 3613

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Produktmerkmale

Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-G, KKL 3

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.13.0079

Bezeichnung: Dynaven CLASSIC Custom Made A-T / KKL 1

Art.-Nr.: 319909, 319910, 319913, 319914, 319917, 319918, 319921, 319922

Hersteller: SIGVARIS AG

Produktmerkmale

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.13.1122

Bezeichnung: Dynaven CLASSIC Custom Made A-T / KKL 2

Art.-Nr.: 319911, 319912, 319915, 319916, 319919, 319920, 319923, 319924

Hersteller: SIGVARIS AG

Produktmerkmale

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.13.2038

Bezeichnung: Juzo Move 3613 AT Maß

Art.-Nr.: 3613

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Produktmerkmale

Kompressionsstrumpfhose in Maßanfertigung, A-T, KKL 3

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.23.2004
Bezeichnung: ReadyWrap calf
Art.-Nr.: 104442 – 104457, 104784 – 104787
Hersteller: Lohmann & Rauscher USA INC.

Produktmerkmale

Adaptive Kompressionssysteme erzeugen, ähnlich wie Kurzzugbinden, einen hohen Arbeits- und einen niedrigen Ruhedruck – relativ hohe Stiffness. Das Produkt ReadyWrap calf (Größen: S, L, M, L, XL, XXL; erhältlich in den Farben Beige und Schwarz.) ist mit anderen Teilelementen des Systems kombinierbar. Hierbei ist zu beachten, dass die Versorgung von distal nach proximal verläuft. Indikation: Für den temporären Einsatz in der initialen Entstauungsphase beim Lymphödem und beim ausgeprägten venösen Ödem sowie beim Ulcus cruris venosum als Alternative zur Bandagierung mit Binden, wenn die Versicherte oder der Versicherte das adaptive Kompressionssystem (MAK) selbständig anwenden (d. h. anlegen, ablegen und nachjustieren) kann.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.46.06.0012
Bezeichnung: Elektro-Leichtgewichtrollstuhl EXTREME
Art.-Nr.: WHEEL-00003
Hersteller: Rehabilitations-Systeme AG

Produktmerkmale

Faltbarer Elektrorollstuhl für den Innenbereich bis 110 kg Nutzergewicht, bestehend aus einem pulverbeschichteten Rahmen (Magnesiumlegierung) mit hinten angeordneten Antriebsrädern, zwei Schwenkrädern vorne, einer gepolsterter Sitz- und Rückenbespannung, Schiebebügel an der Rückenlehne, nach hinten klappbaren Armlehnen, geteilten Beinstützen, Geschwindigkeit max. 6 km/h, serienmäßig mit Ladegerät und wartungsfreien Batterien ausgestattet.

Breite:	60 cm
Sitzbreite:	45 cm
Höhe:	71 cm
Sitztiefe:	42 cm
Länge:	106 cm
Sitzhöhe:	48 cm
Sitzwinkel:	5,5°
Rückenhöhe:	58 cm
Rückenwinkel:	99°
Sitzneigung:	-
Gesamtbreite:	60 cm
Leergewicht:	15 kg
zul. Nutzergewicht:	110 kg
Bereifung hinten:	PU Vollreifen, 24,89 x 5,41 cm
Bereifung vorne:	PU Vollreifen, 1,78 x 3,5 cm

Produktmerkmale

Antrieb:	Nennspannung: 24 VDC / Nenneingangsleistung: 120 W
Batterien:	Nennspannung: 24 V Nennkapazität: 10,4 Ah
Bremsen:	elektromechanisch
Fahrsitz:	-
Steuerung:	-
Kraftknoten:	-
Batterie:	-
Anwendungsklasse:	A
Reichweite:	20 km
Geschwindigkeit:	6 km/h
Beleuchtung:	-
Steigfähigkeit:	6°

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.46.06.0013
Bezeichnung: eFOLDi Powerchair
Art.-Nr.: HBLD3-D
Hersteller: Sun Tech UK Ltd.

Produktmerkmale

Faltbarer Elektrorollstuhl für den Innenbereich bis 120 kg Nutzergewicht, bestehend aus einem pulverbeschichteten Aluminium-Rahmen mit hinten angeordneten Antriebsrädern, zwei Schwenkrädern vorne, einer gepolsterter Sitz- und Rückenbespannung, Schiebebügel an der Rückenlehne, hochklappbaren Armlehnen, durchgehender und hochklappbarer Fußstütze, Geschwindigkeit max. 6 km/h, serienmäßig mit Ladegerät und wartungsfreien Batterien ausgestattet.

Breite:	58 cm
Sitzbreite:	42 cm
Höhe:	92 cm
Sitztiefe:	43 cm
Länge:	96 cm
Sitzhöhe:	48 cm
Sitzwinkel:	6°
Rückenhöhe:	40 cm
Rückenwinkel:	13°
Sitzneigung:	-
Gesamtbreite:	58 cm
Leergewicht:	17 kg / 15 kg, mit / ohne Akku
zul. Nutzergewicht:	120 kg
Bereifung hinten:	12"
Bereifung vorne:	8"

Produktmerkmale

Antrieb:	2 x 200W, 24 V DC
Batterien:	2 x 5.2 Ah 24 V DC Lithium Ion
Bremsen:	elektrische Bremse
Fahrsitz:	-
Steuerung:	-
Kraftknoten:	nein
Batterie:	-
Anwendungsklasse:	A
Reichweite:	13 km
Geschwindigkeit:	6 km/h
Beleuchtung:	nein
Steigfähigkeit:	6°

Lieferumfang: Elektrorollstuhl zum Falten Bedienteil 2 Lithium-Ionen-Akkus Ladegerät und Tasche zum Ladegerätes Bedienungsanleitung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.04.0225

Bezeichnung: Fusione

Art.-Nr.: -

Hersteller: Suzhou Sweetrich Vehicle Industry Technology Co., LTD.

Produktmerkmale

Elektrorollstuhl bestehend aus einem beschichteten Stahl-/Aluminium-Rahmen, mit vorne angeordneten freilaufenden Schwenkrädern, über zwei Getriebemotoren angetriebenen, gefederten Antriebsrädern hinten, durchgehendem Schiebebügel an der Rückenlehne, abnehmbaren Seitenteile mit Armlehnen, Einzelfußauflagen, textiler Rückenbespannung, Sitzkissen, programmierbarer Steuerung, Batterien und Ladegerät sowie aktiver Beleuchtungsanlage.

Sitzbreite:	41 - 56 cm
Sitztiefe:	45 - 56 cm
Sitzwinkel:	2°
Sitzhöhe:	47 cm (vorn), 43,5 cm (hinten), ohne Kissen
Rückenhöhe:	53 cm
Rückenwinkel:	90° - 120°
Gesamtbreite:	63 cm
Leergewicht:	96 kg
zul. Nutzergewicht:	150 kg
Bereifung hinten:	14", Pannensicher
Steuerung:	VR2
Bereifung mittig:	-
Bereifung vorne:	10" Lenkräder
Geschwindigkeit:	6 km/h
Batterien:	2 x 12 V 40 Ah

Produktmerkmale

Bremsen:	Elektromagnetisch, entsprechen der StVZO
Anwendungsklasse:	B
Beleuchtung:	Aktiv, vorn und hinten, entsprechen der StVZO
Fahrsitz:	-
Kraftknoten:	Ja

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023

Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.51.05.1049
Bezeichnung: Presto, Presto S
Art.-Nr.: PE000000010, PS000000050
Hersteller: Life & Mobility B.V.

Produktmerkmale

-

Sitzbreite: 51 cm
Sitztiefe: 44 cm
Sitzhöhe: 47,0 – 54,5 cm
Sitzwinkel: 3°
Rückenhöhe: 50 cm
Rückenwinkel: 90 – 110°
Gesamtbreite: 65 cm
Gesamtlänge: 134,0 cm (Presto), 138,5 cm (Presto S)
Leergewicht: 122 kg, inklusive Batterien
zul. Nutzergewicht: 160 kg
Höchstgeschwindigkeit: 6 km/h
Bereifung hinten: 3,00 – 8
Bereifung vorne: 3,00 – 8
Batterien: 2 x 12 V 50 Ah
Reichweite: 29 km
Hinweis: -

-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.43.01.0021
Bezeichnung: Guardian 4 (Stand-alone CGM) Gesamtsystem
Art.-Nr.: -
Hersteller: Medtronic MiniMed

Produktmerkmale

Guardian 4 (Stand-alone CGM) Gesamtsystem zur kontinuierlichen Glukoseüberwachung bei Menschen mit Diabetes im Alter ab 7 Jahren besteht aus folgenden Komponenten: – Guardian 4 (Stand-alone CGM) System Kit Transmitter (MMT-7920QW1) bestehend aus: – Guardian 4 Transmitter (MMT-7841QW1) – Charger/Ladegerät (MMT-7715) – Tester/Teststecker (MMT-7736L) – One-press Serter/Einführhilfe für Sensoren (MMT-7512) – Guardian 4 (Stand-alone CGM) Sensoren: (5-er pack: MMT-7040QC1/ 1-er pack: MMT-7040QD1) – Guardian APP (MMT-8200 für iOS und MMT-8201 für Android) – Guardian 4 Monitor (MMT-5113JWX) – optional, in Abhängigkeit des individuellen Bedarfs des Versicherten Die Messeinheit der Glukosewerte (mg/dl bzw. mmol/l) wird voreingestellt und kann durch den Anwender nicht geändert werden.

Abmessungen:	Transmitter: 2,8 x 3,6 x 0,9 cm Sensor: 3,8 x 6,7 x 5,2 cm
Gewicht:	Transmitter: 4,8 g Sensor: 2,8 g
Betriebstemperaturbereich:	0°C bis 45°C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich:	10 % bis 95 %
Atmosphärischer Druckbereich für Betrieb:	57,60 kPa bis 106,17 kPa
Lagerluftfeuchtigkeitsbereich:	bis zu 95 %
Atmosphärischer Druck für die Lagerung:	57,60 kPa bis 106,17 kPa
Stromversorgung:	Der Transmitter enthält eine nicht austauschbare, wiederaufladbare Batterie, die bei Bedarf mit dem mitgelieferten Ladegerät aufgeladen wird. Im Ladegerät wird eine AAA-Batterie zum Laden des

Produktmerkmale

	Transmitters benötigt. Die Batterie gehört zum Lieferumfang.
Schutzklasse:	IP 48 (30 Minuten Eintauchdauer bis 2,4 m Eintauchtiefe)
Datenspeicher:	-
Funkreichweite:	Betriebsbereich: bis zu 1,8 Meter in freier Luft bei 2,4 GHz
Kalibrierung:	-
Personal Diabetes Manager (PDM):	Guardian 4 Monitor (MMT-5113JWX)
Abmessungen:	7,64 x 16,51 x 0,88 cm
Gewicht:	195 g
Betriebstemperaturbereich:	-
Betriebsluftfeuchtigkeitsbereich:	-
Atmosphärischer Druckbereich für Betrieb:	-
Lagerluftfeuchtigkeitsbereich:	-
Atmosphärischer Druck für die Lagerung:	-
Alarmtypen:	Visuell, Audio und Vibration
Batterie:	-
Batterielaufzeit:	-
Datenspeicher:	-
Funkreichweite:	-
Lautstärke:	-
Sensor Lagertemperaturbereich:	bei Raumtemperatur 2°C bis 27°C
Lagerluftfeuchtigkeitsbereich:	Keine speziellen Lagerluftfeuchtigkeitsbereiche vorhanden.
Atmosphärischer Druckbereich für die Lagerung:	-
Glukosebereich:	-
Sensorgenauigkeit:	-
Liegedauer:	170 Stunden (7 Tage)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.43.01.1010
Bezeichnung: Guardian 4 (Stand-alone CGM) Sensoren
Art.-Nr.: -
Hersteller: Medtronic MiniMed

Produktmerkmale

Der Guardian™ 4 Sensor ist für die Verwendung mit dem Guardian™ 4 Transmitter als Teil des CGM-Systems für die kontinuierliche Überwachung des Glukosespiegels bei Menschen mit Diabetes im Alter ab 7 Jahren vorgesehen. Die Sensoren werden mittels einer speziell gefertigten Setzhilfe gemäß Herstellerangaben am Körper platziert. Der One-Press Serter (MMT-7512) ist die einzige für die Verwendung mit diesem Sensor zugelassene Einführhilfe. Sensoren: (5-er pack: MMT-7040QC1 / 1-er pack: MMT-7040QD1)

Gewicht: 2,8 g
Stromversorgung: Der Guardian 4 Transmitter versorgt den Glukosesensor Guardian 4 mit Strom.
Betriebsdauer: 170 Stunden (7 Tage) ab dem Zeitpunkt, wo er mit dem Transmitter verbunden wird.
Schutzklasse: -
Speicher: -
Datenübertragung: -
Meßeinheit: -
Kalibrierung: -
Genauigkeit: -
Lieferumfang: • Sensoren: (5-er pack: MMT-7040QC1 / 1-er pack: MMT-7040QD1) • Oval Tape • Bedienungsanleitung

Zugelassene Insertionsorte: Bei Personen im Alter von 7 bis 17 Jahren ist der Sensor für das Einführen auf der Rückseite des Oberarms oder im oberen Gesäß vorgesehen. Bei Personen im

Produktmerkmale

Alter ab 18 Jahren ist der Sensor für das Einführen auf der Rückseite des Oberarms oder am Bauch vorgesehen.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22.40.06.0007
Bezeichnung: GH1 Deckenliftsystem/ Wandschienensystem; Art.-Nrn.: 555961, 555962,
556306
Art.-Nr.: -
Hersteller: Guldman Norde

Produktmerkmale

Das GH1 ist ein deckenmontiertes, ortsunveränderliches Hebesystem, das sich in einem Schienensystem bewegt. Das GH1 ist für die Verwendung mit einer Vielzahl von Aufhängebügeln und Hebesitzen ausgelegt.

Abmessungen(BxHxL):	K.A.
Länge Hubband:	K.A.
Max. Hubdifferenz:	K.A.
Hubgeschwindigkeit:	K.A.
Akku:	24 V NiMH
Mögl. Hubvorgänge per Akkuladung:	Maximale Anzahl der serienmäßigen Hebevorgänge mit: 85 kg – 55/1000 mm; SWL: 175 kg, 205 kg, 255 kg – 21/1000 mm
Ladegerät:	K.A.
Ladezeit:	Maximale Ladezeit bei 25 °C: SWL: 175 kg, 205 kg, 255 kg – 3 Stunden
Geräuschemission:	52 dB (A)
Schutzart:	Die rote Schnur; Beim Ziehen wird die Notausschaltung aktiviert.
Notabsenkung:	Elektrisch; Einmal Ziehen: Die Notausschaltung ist aktiviert. Dauerhaftes Ziehen: Elektrische Notabsenkung ist aktiviert.
Gewicht:	8,0 kg
Max. Belastbarkeit:	Tragfähigkeit, SWL (sichere Betriebstraglast) – 175 kg, 205 kg, 255 kg

Produktmerkmale

Schienensegmente aus str:	K.A.
Gerade Schiene Länge:	K.A.
Gewicht:	Schienengewicht pro Meter: Schiene A – 2,9 kg; Schiene B – 5,2 kg; Schiene C – 6,0 kg; Schiene A+ – 3,1 kg; Schiene B+ – 5,3 kg; Schiene C+ – 6,2 kg;
Profilbreite:	Schiene A, Schiene B, Schiene C: 62 mm; Schiene A+ , Schiene B+, Schiene C+: 85 mm;
Profilhöhe:	Schiene A, A+: 58,5 mm; Schiene B, B+: 125 mm; Schiene C, C+: 170 mm;
Kurvenstück 90° Länge:	K.A.
Breite:	K.A.
Radius:	K.A.
Profilbreite:	Schiene A, Schiene B, Schiene C: 62 mm; Schiene A+ , Schiene B+, Schiene C+: 85 mm;
Profilhöhe:	Schiene A, A+: 58,5 mm; Schiene B, B+: 125 mm; Schiene C, C+: 170 mm;
Gewicht:	Schienengewicht pro Meter: Schiene A – 2,9 kg; Schiene B – 5,2 kg; Schiene C – 6,0 kg; Schiene A+ – 3,1 kg; Schiene B+ – 5,3 kg; Schiene C+ – 6,2 kg;
Lieferumfang:	1. GH1 –Deckenlifter 2. Handbedienung 3. Transformator 4. Ladestation 5. Seitenabdeckung 6. Benutzerhandbuch 7. Aufkleber für Schienensystem

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22.50.02.0001
Bezeichnung: ORTHOSCOOT® NH1
Art.-Nr.: -
Hersteller: ORTHOSCOOT® GmbH

Produktmerkmale

Dreirädriger orthopädischer Tretroller, der als Hilfsmittel zum Behinderungsausgleich für Personen mit Funktionseinschränkungen an Fuß, Sprunggelenk und/oder distalem Unterschenkel dient. Der Unterschenkel der erkrankten Extremität wird auf gepolsterten Knieauflage des Produktes abgelegt. Während die Hände den Lenker umgreifen, wird der ORTHOSCOOT® NH1 in der Schwungphase durch eine Abstoßbewegung des gesunden Beines in eine rollende Bewegung überführt, während das Körpergewicht auf dem Kniepolster lastet. Gewicht: 14,1 kg Länge: 920 mm Radstand: 655 mm Gesamtbreite: 580 mm Wendekreis: 2950 mm Zuladung Transporttasche: max. 4 kg Benutzergewicht: max. 150 kg (inkl. Zuladung) Sattelhöhe über Boden: min. 410 mm/max. 515 mm Auflagefläche Kniepolster: 360 mm x 125 mm Reifendimensionen: 10" x 25 mm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.07.02.2043

Bezeichnung: polfit22

Art.-Nr.: REF.P1117 – REF.P1119 – REF.P1121 – REF.P1122

Hersteller: Orthoservice AG

Produktmerkmale

Handgelenkbandage aus festem bzw. teilelastischem Grundmaterial, gepolstert und mit Daumenfixierung, mehreren Stabilisierungselemente aus Aluminium, drei Klettverschlüsse und ein zirkulärer Klettverschluss zur Fixierung, in fünf Größen von bis 13 cm bis 26 cm Handgelenkumfang.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.14.03.2097

Bezeichnung: Formfit Pro Back

Art.-Nr.: -

Hersteller: Össur Deutschland GmbH

Produktmerkmale

Elastische Rückenbandage mit mehreren Stabilisierungselementen, dorsale Lumbalpelotte, sowie vorderem Klettverschluss, in fünf Größen von 63 cm bis 142 cm Taillenumfang.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 25 Sehhilfen

Positionsnummer: 25.99.99.4002

Bezeichnung: SuperNova Vergrößerungssoftware mit Sprache

Art.-Nr.: 049PS4, 049PS4K, 049PS4H

Hersteller: Dolphin Computer Access Ltd.

Produktmerkmale

Die Vergrößerungssoftware SuperNova mit Sprache ist ein eigenständiges Assistive Technology (AT) Softwareprogramm, das für die Benutzerin oder den Benutzer von Geräten mit Microsoft Windows ausgelegt ist. Es hat die Funktion, eine Sehschwäche oder –behinderung bei der Benutzung eines Personal Computers mit Windows möglichst zu kompensieren, indem der Benutzerin oder dem Benutzer eine Vergrößerung der Bildschirmdarstellung durch verschiedene Vergrößerungsstufen mit einer Schriftglättung ermöglicht wird. Es besteht auch eine Audioausgabe zum Vorlesen des Bildschirminhalts wie Dokumente, Menüs, Webseiten, Emails, eingegebener Text oder Bilddokumente wie PDF. Die Software kann als CD, USB oder Download-Version bezogen werden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 25 Sehhilfen

Positionsnummer: 25.99.99.4003

Bezeichnung: SuperNova Vergrößerungssoftware und Screen Reader

Art.-Nr.: 049US4, 049US4K, 049US4H

Hersteller: Dolphin Computer Access Ltd.

Produktmerkmale

Die Vergrößerungssoftware SuperNova mit Sprache und Screen Reader ist ein eigenständiges Assistive Technology (AT) Softwareprogramm, das für die Benutzerin oder den Benutzer von Geräten mit Microsoft Windows ausgelegt ist. Es hat die Funktion, eine Sehschwäche oder – behinderung bei der Benutzung eines Personal Computers mit Windows möglichst zu kompensieren, indem der Benutzerin oder dem Benutzer eine Vergrößerung der Bildschirmdarstellung durch verschiedene Vergrößerungsstufen mit einer Schriftglättung ermöglicht wird. Es besteht auch eine Audioausgabe zum Vorlesen des Bildschirminhalts wie Dokumente, Menüs, Webseiten, Emails, eingegebener Text oder Bilddokumente wie PDF. Des Weiteren beinhaltet die Software den des Dolphin Screen Reader. Die Software kann als CD, USB oder Download–Version bezogen werden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 25 Sehhilfen

Positionsnummer: 25.99.99.4004
Bezeichnung: SuperNova Vergrößerungssoftware
Art.-Nr.: 049LS4, 049LS4K, 049LS4H
Hersteller: Dolphin Computer Access Ltd.

Produktmerkmale

Die Vergrößerungssoftware SuperNova ist ein eigenständiges Assistive Technology (AT) Softwareprogramm, das für die Benutzerin oder den Benutzer von Geräten mit Microsoft Windows ausgelegt ist. Es hat die Funktion, eine Sehschwäche oder -behinderung bei der Benutzung eines Personal Computers mit Windows möglichst zu kompensieren, indem der Benutzerin oder dem Benutzer eine Vergrößerung der Bildschirmdarstellung durch verschiedene Vergrößerungsstufen mit einer Schriftglättung ermöglicht wird. Die Software kann als CD, USB oder Download-Version bezogen werden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.01.2164

Bezeichnung: ZenSiv 1teilig Kolostomiebeutel (geschlossen); Schwarz mit Sichtfenster und Filter, Ø ausschneidbar, unterschiedlicher Hautschutz, Ventil optional

Art.-Nr.: C1NZ10V, C1PZ10V, C1NZ10V-HC-30, C1NZ10-30, C1PZ10-30

Hersteller: OxMed International GmbH

Produktmerkmale

Kolostomiebeutel 1-teilig (geschlossen), mit Hautschutzplatte und Kleberand, schwarze/beige Beutelfolie mit Sichtfenster, Filter, Lochgröße ausschneidbar von 10 mm bis 30 mm, Filter, Ventil.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.01.2165

Bezeichnung: 1 teilige geschlossene schwarze Beutel Basisplatte aus Hydrokolloid mit
Schaumschicht vorgestanzt

Art.-Nr.: C1NZ25V, C1NZ29V, C1NZ32V, C1NZ38V

Hersteller: OxMed International GmbH

Produktmerkmale

Kolostomiebeutel 1-teilig (geschlossen), mit Hautschutzplatte und Kleberand, schwarze/beige Beutelfolie mit Sichtfenster, Filter, Lochgröße vorgestanzt 25 mm, 29 mm, 32 mm und 38 mm, Filter, Ventil.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.01.3061

Bezeichnung: ZenSiv 1 Teilige Kolostomiebeutel (geschlossen), Konvexe Hydrokolloide
Hautschutzplatte; zuschneidbar: 10–38mm oder 10–45mm; Sichtfenster;
Ventil

Art.-Nr.: C1CMZ10V, C1CLZ10V

Hersteller: OxMed International GmbH

Produktmerkmale

Kolostomiebeutel 1-teilig (geschlossen), mit Hautschutzplatte, konvex, schwarze/beige Beutelfolie mit Sichtfenster, Lochgröße ausscheidbar, Filter, Ventil.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.2068

Bezeichnung: ZenSiv 1-t Urostomie Schwarz Sichtfenster Flex-Tap

Art.-Nr.: U1FZ10F, U1NZ10F, U1NZ25F, U1NZ32F, U1NZ38F, U1PZ10F

Hersteller: OxMed International GmbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel 1-teilig, mit Hautschutzplatte und Kleberand, schwarze/beige Beutelfolie mit Sichtfenster, ausschneidbar 10 mm oder vorgestanzt 25 mm, 32 mm und 38 mm, Klammerverschluss oder Klettverschluss, Verschlussventil.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.3066

Bezeichnung: ZenSiv 1-t Urostomie Konvex Medium Schwarz Sichtfenster Flex-Tap Ø
ausschneidbar

Art.-Nr.: U1CMZ10F

Hersteller: OxMed International GmbH

Produktmerkmale

Urostomiebeutel 1-teilig (geschlossen), mit Hautschutzplatte, konvex, schwarze/beige Beutelfolie mit Sichtfenster, Lochgröße ausscheidbar, Ventil.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 30 NN

Positionsnummer: 30.29.04.2009

Bezeichnung: MiniMed 780G-System (mmol/l) mit Guardian 4 rtCGM (über Softwareaktualisierung einer MiniMed 770G)

Art.-Nr.: -

Hersteller: Medtronic MiniMed

Produktmerkmale

Das hier gelistete Insulintherapiesystem MiniMed 780G-System besteht aus der MiniMed 770G Insulinpumpe mit dem Guardian 4. Die MiniMed 770G Insulinpumpe hat mit einem Update auf die Software MMT-1885SW die Funktionalität einer 780G Insulinpumpe erhalten. Das Insulinpumpensystem ist für Personen im Alter von 7 bis 80 Jahren mit Typ-1-Diabetes gedacht, deren Tagesgesamtdosis 8 Einheiten Insulin oder mehr beträgt. Das System ist für die kontinuierliche Abgabe der basalen Insulindosis (mit einer vom Anwender wählbaren Rate) und für die Abgabe von Insulinboli (in einer vom Anwender wählbaren Menge) vorgesehen. Das System dient auch der kontinuierlichen Überwachung der Glukosewerte in der Flüssigkeit unter der Haut. Das MiniMed 780G System ist mit der SmartGuard-Technologie ausgestattet, die so programmiert werden kann, dass sie die basale Insulinabgabe automatisch anhand der kontinuierlichen Glukosemessung (CGM) anpasst, und in der Lage ist, die Insulinabgabe zu unterbrechen, wenn der SG- Wert unter einen vorab festgelegten Schwellenwert fällt oder zu fallen droht. Die Insulinpumpe kann einen Auto-Korrektur-Bolus abgeben, wenn die SmartGuard- Funktion feststellt, dass dieser zur Korrektur erforderlich ist. Es sind einige Benutzerinteraktionen erforderlich. Der Startbildschirm zeigt an, wann ein Autokorrektur-Bolus vorliegt. Die Pumpe ist mit dem Guardian 4 Sensor und Transmitter mit Bluetooth-Technologie zu verwenden. In Form dieser drahtlosen Bluetooth-Technologie wird den Patienten optional eine Smartphone-Konnektivität ermöglicht. Die Verwendung einer App im Zusammenhang mit der MiniMed 780G dient ausschließlich einer optionalen zusätzlichen Ansichtsmöglichkeit der CGM-Daten auf dem Smartphone der Versicherten. Technische Daten 770G Insulinpumpe mit Software MMT-1885SW:

Abmessung (LxBxH): 9,60 cm (Länge) × 5,36 cm (Breite) × 2,44 cm (Höhe)

Produktmerkmale

Gewicht:	ca. 100 g (ohne Batterie)
Stromversorgung:	1 x AA-Lithium-(FR6-) Batterie oder 1 x AA-Alkaline-(LR6-) Batterie oder eine voll aufgeladene wiederaufladbare AA-NiMH- (HR6-) Nickel-Metallhydrid-Batterie
Batterielebensdauer:	ca. 7 Tage
Insulinstärke:	U 100
Reservoirarten:	je nach Insulinbedarf: 3 ml – 300 I.E. Reservoir MMT-332A; 1,8 ml – 180 I.E. Reservoir MMT-326A von MiniMed
Einsatzbereich:	Insulintherapie
Basalraten-Programm:	Maximal 8 Profile. Jedes Profil deckt einen 24-Stunden-Zeitraum ab und kann bis zu 48 Raten haben. Raten werden in 30-Minuten-Schritten festgelegt.
Basalprofile:	Fest vorgegebene Bezeichnungen: Basal 1, Basal 2, Basal 3, Basal 4, Basal 5, Arbeitstag, Urlaubstag, Krankheitstag
Basalratenschritte:	0,025 U/h für Basalraten im Bereich von 0 U bis 0,975 U 0,05 U/h für Basalraten im Bereich von 1 U bis 9,95 U 0,1 U/h für Basalraten im Bereich von 10 U bis 35 U
Maximale Basalrate:	0 U/h bis 35 U/h
Blutzuckerzielbereich:	3,3 mmol/l bis 13,9 mmol/l
Bolus-Tempo-Optionen:	Standard: 1,5 Einheiten/Minute Schnell: 15 Einheiten/Minute
Bolus-Schritte:	In Abhängigkeit von der Bolusmenge kann die Schrittgröße auf 0,025 Einheiten, 0,05 Einheiten oder 0,1 Einheiten festgelegt werden. 0,25 µl (Mikroliter) bei 0,025 Einheiten-
Insulin/Kolbenhub:	Pumpenkolbenhub 0,5 µl (Mikroliter) bei 0,05 Einheiten- Pumpenkolbenhub 2,0 µl (Mikroliter) bei 0,2 Einheiten- Pumpenkolbenhub
Maximalbolus:	0 U bis 25 U (Einheiten pro Einzelbolus)
Abgabegenauigkeit:	Bei einer Basalrate von 1,0 U/h beträgt die Abgabegenauigkeit $\pm 5\%$. Bei einer Basalrate von 0,025 U/h beträgt die Abgabegenauigkeit $\pm 10\%$. Die

Produktmerkmale

	Abgabegenauigkeit für Bolusvolumina < 0,1 U beträgt $\pm 20\%$, die Abgabegenauigkeit für Bolusvolumina $\geq 0,1$ U beträgt $\pm 5\%$.
Sonderfunktionen:	BolusExpert, Easy-Bolus, CGM abhängige Steuerung, SmartGuard (mit Abgabe von Autokorrekturboli), Auto-Modus
Sicherheitssystem:	redundante Elektronik, visuelles Alarmsystem, Signaltöne, Vibrationen
Alarme:	Auto-Stopp, Batteriefehler, Batterie nicht kompatibel, Bolus gestoppt, Kritischer Pumpenfehler, Abgabegrenze überschritten, Kanüle füllen Batterie einlegen, Insulinfluss blockiert, Füllvorgang unvollständig, Fehler Einstellungen, Max. Füllmenge erreicht, kein Reservoir gefunden, Stromfehler erkannt, Kein Strom, Pumpenfehler, Pumpe neu gestartet, Batterie jetzt wechseln, Rücklauf erforderlich, Taste klemmt
Speicher:	90 Tage Protokollspeicher
Wasserdichtigkeit:	3,6 Meter für 24 Stunden
Lieferumfang:	Pumpenpaket bestehend aus: • Insulinpumpe MiniMed 770G mmol/l (MMT-1881) • Softwarepaket MMT-1885SW • Activity Guard (Schutz f. Reservoir und Batterie) • Gürtelclip • Schlauchklemme • 2 x AA Batterie (1,5 V) • Batteriefachdeckel • Dokumentenpaket: „Important Document Packet (IDP)“, inkl. Bedienungsanleitung und Garantiekarte • Systembedienungsanleitung MiniMed 780G (RF: M994838A002, M014786C008_1, 2022-06-03)
Technische Daten Guardian 4 rtCGM:	Guardian 4 Sensor Abmessungen Sensoreinheit: 3,8 x 6,7 x 5,2 cm Gewicht: 2,8 g Zugelassene Liegedauer: 170 Stunden (7 Tage) Lieferumfang: Guardian 4 Sensor MMT-7040C1; 5-er Paket MMT-7040D1; 1-er Paket Guardian 4 Transmitterkit Abmessungen: 2,8 x 3,6 x 0,9 cm Gewicht: 4,8 g Batterielaufzeit: Sieben Tage kontinuierliches Glukosemonitoring. Schutzklasse: IP 48 (30 Minuten Eintauchdauer bis 2,4 m Eintauchtiefe) Betriebsdauer: bis zu 122 Reinigungen oder 1 Jahr Betriebsbereich: bis zu 1,8 Meter in freier Luft bei 2,4 GHz Lieferumfang: Guardian 4 MiniMed 780G Transmitterkit (MMT-7840W1) 1 X Guardian

Produktmerkmale

4 Transmitter (MMT-7841W1) 1 X Charger/Ladegerät (MMT-7715) 1 X Tester/Teststecker (MMT-7736L) 1 X One-press Serter/Einführhilfe für Sensoren (MMT-7512) 1 X Gebrauchsanweisung für Transmitter 1 X Gebrauchsanweisung für One-Press Serter

Reservoirgrößen: -
Max. Infusionsdruck: -
Schutzart/-klasse IP: -

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 30 NN

Positionsnummer: 30.29.04.2010

Bezeichnung: MiniMed 780G-System (mg/dl) mit Guardian 4 rtCGM (über
Softwareaktualisierung einer MiniMed 770G)

Art.-Nr.: -

Hersteller: Medtronic MiniMed

Produktmerkmale

Das hier gelistete Insulintherapiesystem MiniMed 780G-System besteht aus der MiniMed 770G Insulinpumpe mit dem Guardian 4. Die MiniMed 770G Insulinpumpe hat mit einem Update auf die Software MMT-1886SW die Funktionalität einer 780G Insulinpumpe erhalten. Das Insulinpumpensystem ist für Personen im Alter von 7 bis 80 Jahren mit Typ-1-Diabetes gedacht, deren Tagesgesamtdosis 8 Einheiten Insulin oder mehr beträgt. Das System ist für die kontinuierliche Abgabe der basalen Insulindosis (mit einer vom Anwender wählbaren Rate) und für die Abgabe von Insulinboli (in einer vom Anwender wählbaren Menge) vorgesehen. Das System dient auch der kontinuierlichen Überwachung der Glukosewerte in der Flüssigkeit unter der Haut. Das MiniMed 780G System ist mit der SmartGuard-Technologie ausgestattet, die so programmiert werden kann, dass sie die basale Insulinabgabe automatisch anhand der kontinuierlichen Glukosemessung (CGM) anpasst, und in der Lage ist, die Insulinabgabe zu unterbrechen, wenn der SG- Wert unter einen vorab festgelegten Schwellenwert fällt oder zu fallen droht. Die Insulinpumpe kann einen Auto-Korrektur-Bolus abgeben, wenn die SmartGuard- Funktion feststellt, dass dieser zur Korrektur erforderlich ist. Es sind einige Benutzerinteraktionen erforderlich. Der Startbildschirm zeigt an, wann ein Autokorrektur-Bolus vorliegt. Die Pumpe ist mit dem Guardian 4 Sensor und Transmitter mit Bluetooth-Technologie zu verwenden. In Form dieser drahtlosen Bluetooth-Technologie wird den Versicherten optional eine Smartphone-Konnektivität ermöglicht. Die Verwendung einer App im Zusammenhang mit der MiniMed 780G dient ausschließlich einer optionalen zusätzlichen Ansichtsmöglichkeit der CGM-Daten auf dem Smartphone der Versicherten. Technische Daten 770G Insulinpumpe mit Software MMT-1886SW:

Abmessung (LxBxH): 9,60 cm (Länge) × 5,36 cm (Breite) × 2,44 cm (Höhe)

Produktmerkmale

Gewicht:	ca. 100 g (ohne Batterie)
Stromversorgung:	1 x AA-Lithium-(FR6-) Batterie oder 1 x AA-Alkaline-(LR6-) Batterie oder eine voll aufgeladene wiederaufladbare AA-NiMH- (HR6-) Nickel-Metallhydrid-Batterie
Batterielebensdauer:	ca. 7 Tage
Insulinstärke:	U 100
Reservoirarten:	je nach Insulinbedarf: 3 ml – 300 I.E. Reservoir MMT-332A; 1,8 ml – 180 I.E. Reservoir MMT-326A von MiniMed
Einsatzbereich:	Insulintherapie
Basalraten-Programm:	Maximal 8 Profile. Jedes Profil deckt einen 24-Stunden-Zeitraum ab und kann bis zu 48 Raten haben. Raten werden in 30-Minuten-Schritten festgelegt.
Basalprofile:	Fest vorgegebene Bezeichnungen: Basal 1, Basal 2, Basal 3, Basal 4, Basal 5, Arbeitstag, Urlaubstag, Krankheitstag
Basalratenschritte:	0,025 U/h für Basalraten im Bereich von 0 U bis 0,975 U 0,05 U/h für Basalraten im Bereich von 1 U bis 9,95 U 0,1 U/h für Basalraten im Bereich von 10 U bis 35 U
Maximale Basalrate:	0 U/h bis 35 U/h
Blutzuckerzielbereich:	60 mg/dl bis 250 mg/dl
Bolus-Tempo-Optionen:	Standard: 1,5 Einheiten/Minute Schnell: 15 Einheiten/Minute
Bolus-Schritte:	In Abhängigkeit von der Bolusmenge kann die Schrittgröße auf 0,025 Einheiten, 0,05 Einheiten oder 0,1 Einheiten festgelegt werden. 0,25 µl (Mikroliter) bei 0,025 Einheiten-
Insulin/Kolbenhub:	Pumpenkolbenhub 0,5 µl (Mikroliter) bei 0,05 Einheiten- Pumpenkolbenhub 2,0 µl (Mikroliter) bei 0,2 Einheiten- Pumpenkolbenhub
Maximalbolus:	0 U bis 25 U (Einheiten pro Einzelbolus)
Abgabegenauigkeit:	Bei einer Basalrate von 1,0 U/h beträgt die Abgabegenauigkeit $\pm 5\%$. Bei einer Basalrate von 0,025 U/h beträgt die Abgabegenauigkeit $\pm 10\%$. Die

Produktmerkmale

	Abgabegenauigkeit für Bolusvolumina < 0,1 U beträgt ±20 %, die Abgabegenauigkeit für Bolusvolumina ≥ 0,1 U beträgt ±5 %.
Sonderfunktionen:	BolusExpert, Easy-Bolus, CGM abhängige Steuerung, SmartGuard (mit Abgabe von Autokorrekturboli), Auto-Modus
Sicherheitssystem:	redundante Elektronik, visuelles Alarmsystem, Signaltöne, Vibrationen
Alarme:	Auto-Stopp, Batteriefehler, Batterie nicht kompatibel, Bolus gestoppt, Kritischer Pumpenfehler, Abgabegrenze überschritten, Kanüle füllen? Batterie einlegen, Insulinfluss blockiert, Füllvorgang unvollständig, Fehler Einstellungen, Max. Füllmenge erreicht, kein Reservoir gefunden, Stromfehler erkannt, Kein Strom, Pumpenfehler, Pumpe neu gestartet, Batterie jetzt wechseln, Rücklauf erforderlich, Taste klemmt
Speicher:	90 Tage Protokollspeicher
Wasserdichtigkeit:	3,6 Meter für 24 Stunden
Lieferumfang:	Pumpenpaket bestehend aus: • Insulinpumpe MiniMed 770G mmol/l (MMT-1882) • Softwarepaket MMT-1886SW • Activity Guard (Schutz f. Reservoir und Batterie) • Gürtelclip • Schlauchklemme • 2 x AA Batterie (1,5 V) • Batteriefachdeckel • Dokumentenpaket: „Important Document Packet (IDP)“, inkl. Bedienungsanleitung und Garantiekarte • Systembedienungsanleitung MiniMed 780G (RF: M994838A002, M014786C008_1, 2022-06-03)
Technische Daten Guardian 4 rtCGM:	Guardian 4 Sensor Abmessungen Sensoreinheit: 3,8 x 6,7 x 5,2 cm Gewicht: 2,8 g Zugelassene Liegedauer: 170 Stunden (7 Tage) Lieferumfang: Guardian 4 Sensor MMT-7040C1; 5-er Paket MMT-7040D1; 1-er Paket Guardian 4 Transmitterkit Abmessungen: 2,8 x 3,6 x 0,9 cm Gewicht: 4,8 g Batterielaufzeit: Sieben Tage kontinuierliches Glukosemonitoring. Schutzklasse: IP 48 (30 Minuten Eintauchdauer bis 2,4 m Eintauchtiefe) Betriebsdauer: bis zu 122 Reinigungen oder 1 Jahr Betriebsbereich: bis zu 1,8 Meter in freier Luft bei 2,4 GHz Lieferumfang: Guardian 4 MiniMed 780G Transmitterkit (MMT-7840W1) 1 X Guardian

Produktmerkmale

4 Transmitter (MMT-7841W1) 1 X Charger/Ladegerät (MMT-7715) 1 X Tester/Teststecker (MMT-7736L) 1 X One-press Serter/Einführhilfe für Sensoren (MMT-7512) 1 X Gebrauchsanweisung für Transmitter 1 X Gebrauchsanweisung für One-Press Serter

Reservoirgrößen: -

Max. Infusionsdruck: -

Schutzart/-klasse IP: -

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 30.11.2022 -
Bundesanzeiger vom 13.01.2023
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 33 Toilettenhilfen

Positionsnummer: 33.40.04.0037

Bezeichnung: Toilettenstuhl feststehend, höhenverstellbar

Art.-Nr.: 30102, 30100

Hersteller: Herdegen SAS

Produktmerkmale

Toilettenstuhl, höhenverstellbar mit pulverbeschichtetem Stahlrohrgestell, gepolsterten Armlehnen und Rückenlehne sowie abnehmbarer Toilettenbrille inkl. Einsatz (Art.-Nr.: 30102) oder als Produktvariante mit einer zusätzlichen, durchgehenden Sitzauflage (Art.-Nr.: 30100), die die Toilettenbrille abdeckt, wenn der Toilettenstuhl als Sitzmöbel verwendet wird, Toiletteneimer mit Deckel im Lieferumfang erhalten.

zul. Nutzergewicht:	130 kg
Gewicht:	6,8 kg
Gesamtbreite:	60,5 cm
Gesamtlänge:	58 cm
Gesamthöhe:	86 cm bis 97 cm
Armlehnenhöhe:	72 cm bis 83 cm
Sitzbreite:	50,5 cm
Sitztiefe:	40 cm
Innere Öffnung:	21 cm x 25,5 cm
Sitzhöhe:	46 cm bis 62 cm
Farbe:	Ocean Grau