

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      01 Absauggeräte

**Positionsnummer:**      01. 99. 01. 2023

**Bezeichnung:**              mami mac® Pumpset Premi um S, Art. -Nr. 283129

**Hersteller:**                KaWeCo GmbH

**Konstruktionsmerkmale:** Pumpset zur Verwendung mit mami mac® Sensi tive-C, mami mac® Sensi tive-CFH sowie mami mac® Lactive

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      03 Applikationshilfen

**Positionsnummer:**      03. 99. 08. 2136

**Bezeichnung:**            LL2012/41; Art. -Nr. : 73041

**Hersteller:**              pfm medical mepro gmbh

**Konstruktionsmerkmale:** Infusionsset für die Infusionspumpe Li mLess.

**Material:**                  PUR-Schlauch (Pumpsegment)

PVC

DEHP-frei

Latex-frei

**Schlauchlänge (L):** -

**Gesamtlänge (L):**      2200 mm

**Innendurchmesser:**    1,4 mm

**Gewicht:**                32 g

**Füllvolumen:**          < 6 ml bei 40°C

**Max. Förderrate:**      -

**Filter:**                    -

**Zusammensetzung:**    Einstechdorn, Schlauch, Pumpsegment, Absperr-

klammer, Luer-Lock-Anschluss

**Lieferumfang:**        komplett montiertes Überleitsystem, VPE = 10

Stück

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      03 Applikationshilfen

**Positionsnummer:**      03. 99. 08. 2137

**Bezeichnung:**            LL2012/34; Art. -Nr. : 73034

**Hersteller:**              pfm medical mepro gmbh

**Konstruktionsmerkmale:** Infusionsset für die Infusionspumpe Li mLess.

**Material:**                  PUR-Schlauch (Pumpsegment)

PVC

DEHP-frei

Latex-frei

**Schlauchlänge (L):** -

**Gesamtlänge (L):**      3400 mm

**Innendurchmesser:**    1,4 mm

**Gewicht:**                43,5 g

**Füllvolumen:**          < 10 ml bei 40°C

**Max. Förderrate:**      -

**Filter:**                    0,2 µm

**Zusammensetzung:**   Einsteckdorn, Schlauch, Pumpsegment,

Luftabscheider und

Partikelfilter, Absperrklemme,

Spiralverlängerung, Luer-

Lock-Anschluss

**Lieferumfang:**        komplett montiertes Überleitsystem, VPE = 10  
Stück

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      03 Applikationshilfen

**Positionsnummer:**      03. 99. 08. 2138

**Bezeichnung:**            LL2012/27; Art. -Nr. : 73027

**Hersteller:**              pfm medical mepro gmbh

**Konstruktionsmerkmale:** Infusionsset für die Infusionspumpe Li mLess.

**Material:**                  PUR-Schlauch (Pumpsegment)

PVC

DEHP-frei

Latex-frei

**Schl auchlänge (L):** -

**Gesamtlänge (L):**      2200 mm

**Innendurchmesser:**    1,4 mm

**Gewicht:**                41,5 g

**Füllvolumen:**          < 6 ml bei 40°C

**Max. Förderrate:**      -

**Filter:**                    -

**Zusammensetzung:**    Einstechdorn, Tropfkammer, Schlauch, Pumpsegment, Absperrklammer, Luer-Lock-Anschluss

**Lieferumfang:**          komplett montiertes Überleitsystem, VPE = 10 Stück

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      03 Applikationshilfen

**Positionsnummer:**      03. 99. 08. 2139

**Bezeichnung:**            LL2012/24; Art. -Nr. : 73024

**Hersteller:**             pfm medical mepro gmbh

**Konstruktionsmerkmale:** Infusionsset für die Infusionspumpe Li mLess.

**Material:**                PUR-Schlauch (Pumpsegment)

PVC

DEHP-frei

Latex-frei

**Schlauchlänge (L):** -

**Gesamtlänge (L):**      2200 mm

**Innendurchmesser:**    1,4 mm

**Gewicht:**                41 g

**Füllvolumen:**          < 8 ml bei 40°C

**Max. Förderrate:**      -

**Filter:**                  0,2 µm

**Zusammensetzung:**   Einsteckdorn, Schlauch, Pumpsegment,

Luftabscheider und

**Lieferumfang:**        Partikelfilter Absperrklemme, Luer-Lock-Anschluss

komplett montiertes Überleitsystem, VPE = 10

Stück

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      03 Applikationshilfen

**Positionsnummer:**      03. 99. 08. 2140

**Bezeichnung:**            LL2012/22; Art. -Nr. : 73022

**Hersteller:**              pfm medical mepro gmbh

**Konstruktionsmerkmale:** Infusionsset für die Infusionspumpe Li mLess.

**Material:**                  PUR-Schlauch (Pumpsegment)

PVC

DEHP-frei

Latex-frei

**Schlauchlänge (L):** -

**Gesamtlänge (L):**      2200 mm

**Innendurchmesser:**    1,4 mm

**Gewicht:**                30 g

**Füllvolumen:**          < 8 ml bei 40°C

**Max. Förderrate:**      -

**Filter:**                    -

**Zusammensetzung:**    Einstechdorn, Schlauch, Pumpsegment, Absperrklammer, Luer-Lock-Anschluss

**Lieferumfang:**        komplett montiertes Überleitsystem, VPE = 10 Stück

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      03 Applikationshilfen

**Positionsnummer:**      03. 99. 08. 2141

**Bezeichnung:**            LL2012/6; Art. -Nr. : 73016

**Hersteller:**              pfm medical mepro gmbh

**Konstruktionsmerkmale:** Infusionsset für die Infusionspumpe Li mLess.

**Material:**                  PUR-Schlauch (Pumpsegment)

PVC

DEHP-frei

Latex-frei

**Schlauchlänge (L):** -

**Gesamtlänge (L):**      2200 mm

**Innendurchmesser:**    1,4 mm

**Gewicht:**                37 g

**Füllvolumen:**          < 8 ml bei 40°C

**Max. Förderrate:**      -

**Filter:**                    -

**Zusammensetzung:**    Einsteckdorn, Schlauch, Pumpsegment, Absperrklammer, Y-Stück mit Luer-Lock und Schlauchklammer, Luer-Lock-Anschluss

**Lieferumfang:**        komplett montiertes Überleitsystem, VPE = 10 Stück

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      03 Applikationshilfen

**Positionsnummer:**      03. 99. 08. 2142

**Bezeichnung:**            LL2012/5; Art. -Nr. : 73015

**Hersteller:**              pfm medical mepro gmbh

**Konstruktionsmerkmale:** Infusionsset für die Infusionspumpe Li mLess.

**Material:**                  PUR-Schlauch (Pumpsegment)

PVC

DEHP-frei

Latex-frei

**Schlauchlänge (L):** -

**Gesamtlänge (L):**      2200 mm

**Innendurchmesser:**    1,4 mm

**Gewicht:**                41 g

**Füllvolumen:**          < 8 ml bei 40°C

**Max. Förderrate:**      -

**Filter:**                    0,2 µm

**Zusammensetzung:**   Einsteckdorn, Schlauch, Pumpsegment,

Luftabscheider und

**Lieferumfang:**        Partikelfilter, Absperrklemme, Luer-Lock-Anschluss

komplett montiertes Überleitsystem, VPE = 10

Stück



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      09 Elektrostimulationsgeräte

**Positionsnummer:**      09. 37. 04. 1001

**Bezeichnung:**            MICROSTIM; Art. -Nr. : MC

**Hersteller:**             MEDEL GmbH

**Konstruktionsmerkmale:** Konstruktionsmerkmale:

Kanäle:	2-Kanal
Pulsamplitude:	verstellbar von 0 – 99 mA
Ausgangsspannung:	verstellbar bis 120 V ?
Impulsform:	mono- und biphasisch rechteckig, Dreieckspulse monophasisch gleichstromkompensiert und auch nicht und gleichstromkompensiert
Frequenz:	verstellbar von 1Hz – 99Hz
Impulsweite:	verstellbar von 50 µs – 7 ms
Spannungsversorgung:	9 V Blockbatterie / Akku
Abmessungen:	133 x 82 x 30 mm
Gewicht:	250 Gramm
Therapiepeicher:	ja

**Lieferumfang:**

1x Gerät Microstim  
2x Elektrodenkabel  
4x selbstklebende Oberflächenelektroden 4 x 6 cm  
2x 9 V Akku  
1x Gebrauchsanweisung  
1x Ladegerät  
1x Tasche

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      09 Elektrostimulationsgeräte

**Positionsnummer:**      09. 99. 01. 2007

**Bezeichnung:**      Selbstklebende Oberflächenelektrode Flextrode Plus, 40 x 60 mm; Art.-Nr.: 0431

**Hersteller:**      Krauth + Timmermann GmbH Medizintechnik

**Konstruktionsmerkmale:** Selbstklebende, wiederverwendbare Oberflächenelektrode für die transkutane elektrische Nerven- und Muskelstimulation.

Art.-Nr. :              0431  
Form:                  oval  
Abmessungen:        40 x 60 mm  
Kabelstecker:        k. A.  
Material:              Glycerin, Wasser, Poly(acrylate)Co-polymer  
Liefereinheit:        4 Elektroden  
Max. Strom Ieff:      k. A.  
Verwendbare Elektro-  
stimulationsgeräte: Microstim, Art.-Nr. MC,  
Parestim, Art.-Nr. PA,  
Motionstim 8, Art.-Nr. MO

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      10 Gehhilfen

**Positionsnummer:**      10. 50. 03. 0005

**Bezeichnung:**      Achselstütze, Art.-Nrn.: 220000, 220001, 220002

**Hersteller:**      Herdegen SAS

**Konstruktionsmerkmale:** Achselstütze aus Aluminiumrohr, 9-fach längenverstellbar mittels Druckknopfverstellung, Handgriff 5-fach höhenverstellbar, erhältlich in den Größen L (Art.-Nr.: 220002), M (Art.-Nr.: 220000) und S (Art.-Nr.: 220001).

Zul. Nutzergewicht:	L = 150 kg, M = 130 kg, S = 100 kg
Eigengewicht:	L = 1,0 kg, M = 0,9 kg, S = 0,8 kg
Höhe des Achselpolsters:	L = 132 cm - 152 cm M = 113 cm - 133 cm S = 93 cm - 113 cm
Material:	Rohrrahmen Aluminium, Handaufnahme Kunststoff, Achselpolster SBS-Kunststoff

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      10 Gehhilfen

**Positionsnummer:**      10. 50. 04. 1232

**Bezeichnung:**              Actimo Light, Art. -Nrn.: 12473844 (blau), 12727397 (silber)

**Hersteller:**                Rehaforum MEDICAL GmbH

**Konstruktionsmerkmale:** Faltbarer Rollator mit Aluminiumrahmen zur Anwendung im Innen- und Außenbereich auf festem und ebenem Untergrund, höhenverstellbaren Schiebegriffen, Sitzfunktion, pannensicherer Bereifung, lenkbare Vorderräder, Doppelfunktionsbremshebel an den Schiebegriffen mit Feststellbremse und Bremswirkung auf die Hinterräder, Klappmechanismus durch Hochziehen der Sitzfläche ausführbar und Einkaufsnetz.

Empf. Körpergröße:      160 cm - 190 cm  
Max. Belastbarkeit:      136 kg  
Max. Beladung Tasche:    5 kg  
Eigengewicht:            7,2 kg  
Sitzbreite:                36 cm  
Sitzhöhe:                 53 cm - 61 cm  
Verstellbare  
Schiebegriffhöhe:        85 cm - 99 cm  
Breite zwischen  
den Griffen:              50 cm  
Gesamtbreite:            61 cm  
Gesamtlänge:            80 cm  
Gesamthöhe:              85 cm - 99 cm  
Faltmaße (BxLxH):        61 cm x 38 cm x (98 cm bis 118 cm)  
Wendekreis:               94 cm  
Bereifung:                20, 32 cm Durchmesser  
Material:                 Rahmen eloxiertes Aluminium,  
Sitzpolster Polyurethan/Polypropylen  
Rückenlehne EVA  
Räder Polypropylen/PVC

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

**Positionsnummer:**      11. 11. 05. 0038

**Bezeichnung:**              CareWave FITLEG Bei positionierungsset; Art-Nr.: 777161

**Hersteller:**                SOFTLINE-Schaum GmbH & Co. KG

**Konstruktionsmerkmale:** Typ:              Bei positionierungsset bestehend aus einem  
keilförmigen                      Kissen mit halbkreisförmiger Aussparung auf der  
flachen                              Seite und einem Unterschenkelmodul mit wellenförmiger  
Oberseite. Die Bezüge der beiden Module sind  
abnehmbar.  
Artikelnummer: 777161  
Wirkprinzip: Lagerung durch Positionierung, Freilagerung  
Mikroklima: Gemäß Herstellerangabe gute mikroklimatische  
Eigenschaften durch atmungsaktive Materialien  
Größe (HxBxT): 58 cm x 55 cm x 12 cm  
+ 50 cm x 21 cm x 10,5 cm  
Gewicht: ca. 1100 g  
Material: Bezug: Polyamidgewebe, Polyurethan  
elastischer Kaltschaum  
Reinigung: Bezug bis zu 95°C, abwischbar (mit haushaltsüblichen  
Mitteln), desinfizierbar  
Wiedereinsatz: Laut Herstellerangaben nicht empfohlen  
Einsatzgebiet: Einsetzbar zur Dekubitusprophylaxe durch  
Lagerung, Positionunterstützung, Freilagerung  
Lieferumfang: 1 x keilförmiges Kissen + Bezug  
1 x Unterschenkelmodul + Bezug  
1 x Gebrauchsanweisung

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 1001	
Bezeichnung:	EVOKE E-F2 440 HP	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9144
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	76 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	137 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	15
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	5 / 11
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointerface (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkeregler und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 1002	
Bezeichnung:	EVOKE E-F2 330 HP	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9148
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	76 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	138 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4 / 7
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 1003	
Bezeichnung:	EVOKE E-F2 220 HP	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9152
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	76 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	137 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 4
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointerface (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 1004	
Bezeichnung:	EVOKE E-F2 110 HP	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9156
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung	
	bei 1,6 kHz:	76 dB
	maximaler Ausgangs-	
	schalldruckpegel:	137 dB
	programmierbare digitale	
	Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle	
	(jeweils mit einstellb. AGC):	6
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme /	
	-situationen im Mikrofonmodus:	3 / 3
	Anzahl aller sonstigen Hörpro-	
	gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche	
	eine frontal ausgerichtete	
	Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest
		einstellbare Richtcharakteristik und
		adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am	
	Gerät:	Lautstärkesteller und/oder
		Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 1005	
Bezeichnung:	EVOKE E-FS 440 HP	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9160
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	76 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	137 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	15
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	5 / 11
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 1006	
Bezeichnung:	EVOKE E-FS 330 HP	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9164
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	76 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	137 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4 / 7
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 1007	
Bezeichnung:	EVOKE E-FS 220 HP	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9168
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	76 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	137 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 4
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 1008	
Bezeichnung:	EVOKE E-FS 110 HP	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 9172
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	76 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	137 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4 / 3
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointegration (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 8250	
Bezeichnung:	EVOKE E-CIC 440	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0 - CIC
	Bauart-Nr. :	DHI 9222
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung	
	bei 1,6 kHz:	62 dB
	maximaler Ausgangs-	
	schalldruckpegel:	124 dB
	programmierbare digitale	
	Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle	
	(jeweils mit einstellb. AGC):	15
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme /	
	-situationen im Mikrofonmodus:	5 / 11
	Anzahl aller sonstigen Hörpro-	
	gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche	
	eine frontal ausgerichtete	
	Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	über Zubehör
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am	
	Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 8251	
Bezeichnung:	EVOKE E-CIC 330	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0 - CIC
	Bauart-Nr. :	DHI 9221
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung	
	bei 1,6 kHz:	62 dB
	maximaler Ausgangs-	
	schalldruckpegel:	124 dB
	programmierbare digitale	
	Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle	
	(jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme /	
	-situationen im Mikrofonmodus:	4 / 7
	Anzahl aller sonstigen Hörpro-	
	gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche	
	eine frontal ausgerichtete	
	Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	über Zubehör
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am	
	Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 8252	
Bezeichnung:	EVOKE E-CIC 220	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO - CIC
	Bauart-Nr. :	DHI 9220
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	62 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	124 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 4
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	über Zubehör
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      13 Hörhilfen

**Positionsnummer:**      13. 20. 12. 8253

**Bezeichnung:**              EVOKE E-CIC 110

**Hersteller:**                Wi dex A/S

**Konstruktionsmerkmale:** Bauform: Id0 - CIC  
Bauart-Nr. : DHI 9219  
Energiequelle: Batterie vom Typ 10 (PR70)  
Gerät baugleich mit:  
maximale Verstärkung  
bei 1,6 kHz: 62 dB  
maximaler Ausgangs-  
schalldruckpegel: 124 dB  
programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden  
Anzahl unabhängiger Kanäle  
(jeweils mit einstellb. AGC): 6  
Störschallunterdrückung: vorhanden  
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
Anzahl der Hörprogramme /  
-situationen im Mikrofonmodus: 3 / 3  
Anzahl aller sonstigen Hörpro-  
gramme / -situationen: 3  
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
Richtcharakteristik, welche  
eine frontal ausgerichtete  
Schallaufnahme ermöglicht: omni directional e Charakteristik  
Frequenzmodifikation: vorhanden  
Telefonspule: über Zubehör  
Audioreingang (DAI): über Zubehör  
DataLogging: vorhanden  
manuelle Bedienelemente am  
Gerät: nicht vorhanden  
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 8254	
Bezeichnung:	EVOKE E-CIC M 440	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0 - CIC
	Bauart-Nr. :	DHI 9226
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	62 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	124 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	15
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	0 / 11
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      13 Hörhilfen

**Positionsnummer:**      13. 20. 12. 8255

**Bezeichnung:**            EVOKE E-CIC M 330

**Hersteller:**              Wi dex A/S

**Konstruktionsmerkmale:**

Bauform:	Id0 - CIC
Bauart-Nr. :	DHI 9225
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	62 dB
maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	124 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	0 / 7
Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 8256	
Bezeichnung:	EVOKE E-CIC M 220	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO - CIC
	Bauart-Nr. :	DHI 9224
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	62 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	125 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	0 / 4
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 8257	
Bezeichnung:	EVOKE E-CIC M 110	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO - CIC
	Bauart-Nr. :	DHI 9223
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	62 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	124 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	0 / 3
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 8258	
Bezeichnung:	EVOKE E-XP 440	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 9234
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	66 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	127 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	15
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	5 / 11
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 8259	
Bezeichnung:	EVOKE E-XP 330	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 9233
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	66 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	127 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4 / 7
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointerferenz (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 8260	
Bezeichnung:	EVOKE E-XP 220	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr.:	DHI 9232
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	66 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	127 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 4
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiodingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 8261	
Bezeichnung:	EVOKE E-XP 110	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr.:	DHI 9231
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	66 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	127 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 3
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointerface (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 8262	
Bezeichnung:	EVOKE E-FP 440	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 9230
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	67 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	140 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	15
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	5 / 11
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 8263	
Bezeichnung:	Silk 3Nx 113/50	
Hersteller:	Si gni a GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0 - CIC
	Bauart-Nr. :	DHI 9237
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	53 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	124 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 0
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 8264	
Bezeichnung:	Silk 7Nx 113/50	
Hersteller:	Si gni a GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0 - CIC
	Bauart-Nr. :	DHI 9235
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	53 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	124 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>	
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 12. 8265	
<b>Bezeichnung:</b>	Silk 5Nx 113/50	
<b>Hersteller:</b>	Si gni a GmbH	
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	Bauform:	Id0 - CIC
	Bauart-Nr. :	DHI 9236
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	53 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	124 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 3
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
 Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1808

Bezeichnung: FDH RIC 5.8 -45 Tinnitus Kombiinstrument

Hersteller: AS AUDIO-SERVICE GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer  
 Bauart-Nr.: DHI 9121  
 Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
 Gerät baugleich mit: SYMPATICO Mood 8 G5 -45 Tinnitus  
 Kombiinstrument  
 Comfort 10plus blue -45  
 Tinnitus Kombiinstrument  
 FDH RIC 5.8 -45 Tinnitus  
 Kombiinstrument

Individuell veränderbares  
 Frequenzspektrum: einstellbar in 12 Bändern  
 Regelungsfähigkeit der  
 Lautstärke des Geräuschs: manuell und durch Programmierung  
 Maximaler Summenpegel: 100 dB  
 Frequenzbereich: < 100 Hz - > 10000 Hz  
 Manuelle Bedienelemente am  
 Gerät: Lautstärksteller und/oder  
 Programmwechsel  
 fernbedienbar: ja  
 sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß Herstellerangaben:  
 Produktbezeichnung des  
 zugehörigen Hörgerätes: Mood 8 G5 -45  
 Bauart-Nr. der  
 Hörgerätefunktion: DHI 9100  
 maximale Verstärkung  
 bei 1,6kHz: 45 dB  
 maximaler Ausgangs-  
 schalldruckpegel: 118 dB  
 programmierbare digitale  
 Signalverarbeitung: vorhanden  
 Anzahl unabhängiger Kanäle  
 (jeweils mit einstellb. AGC): 12  
 Störschallunterdrückung: vorhanden  
 Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
 Anzahl der Hörprogramme /  
 -situationen im Mikrofonmodus: 6 / 5  
 Anzahl aller sonstigen Hörpro-  
 gramme / -situationen: 0  
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
 Richtcharakteristik, welche  
 eine frontal ausgerichtete

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1808

Bezeichnung: FDH RIC 5. 8 - 45 Tinnitus Kombiinstrument

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

Frequenzmodifikation: vorhanden

Telefonspule: nicht vorhanden

Audioreingang (DAI): nicht vorhanden

DataLogging: vorhanden

manuelle Bedienelemente am

Gerät: Lautstärkeregler und/oder Programmwechsel

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
 Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1809

Bezeichnung: FDH RIC 5.8 -60 Tinnitus Kombiinstrument

Hersteller: AS AUDIO-SERVICE GmbH

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr. :	DHI 9122
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 8 G5 -60 Tinnitus Kombiinstrument FHD RIC 5.8 -60 Tinnitus Kombiinstrument Comfort 10plus blue -60 Tinnitus Kombiinstrument
Individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 12 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräuschs:	manuell und durch Programmierung
Maximaler Summenpegel:	109 dB
Frequenzbereich:	< 100 Hz - > 10000 Hz
Manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
fernbedienbar:	ja
sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß Herstellerangaben:	
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Mood 8 G5 -60
Bauart-Nr. der Hörgerätefunktion:	DHI 9101
maximale Verstärkung bei 1,6kHz:	56 dB
maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	128 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5
Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete	



Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1809

Bezeichnung: FDH RIC 5. 8 -60 Tinnitus Kombiinstrument

Schallaufnahme ermöglicht: omni direktionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Frequenzmodifikation: vorhanden

Telefonspule: nicht vorhanden

Audioreingang (DAI): nicht vorhanden

DataLogging: vorhanden

manuelle Bedienelemente am

Gerät: Lautstärkeregler und/oder Programmwechsel

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
 Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1810

Bezeichnung: FDH RIC 5.8 - 70 Tinnitus Kombiinstrument

Hersteller: AS AUDIO-SERVICE GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer  
 Bauart-Nr.: DHI 9123  
 Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
 Gerät baugleich mit: SYMPATICO Mood 8 G5 - 70 Tinnitus  
 Kombiinstrument  
 FHD RIC 5.8 - 70 Tinnitus  
 Kombiinstrument  
 Comfort 10plus blue - 70  
 Tinnitus Kombiinstrument

Individuell veränderbares  
 Frequenzspektrum: einstellbar in 12 Bändern  
 Regelungsfähigkeit der  
 Lautstärke des Geräuschs: manuell und durch Programmierung  
 Maximaler Summenpegel: 108 dB  
 Frequenzbereich: < 100 Hz - > 10000 Hz  
 Manuelle Bedienelemente am  
 Gerät: Lautstärksteller und/oder  
 Programmwechsel  
 fernbedienbar: ja  
 sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß Herstellerangaben:  
 Produktbezeichnung des  
 zugehörigen Hörgerätes: Mood 8 G5 - 70  
 Bauart-Nr. der  
 Hörgerätefunktion: DHI 9102  
 maximale Verstärkung  
 bei 1,6kHz: 68 dB  
 maximaler Ausgangs-  
 schalldruckpegel: 133 dB  
 programmierbare digitale  
 Signalverarbeitung: vorhanden  
 Anzahl unabhängiger Kanäle  
 (jeweils mit einstellb. AGC): 12  
 Störschallunterdrückung: vorhanden  
 Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
 Anzahl der Hörprogramme /  
 -situationen im Mikrofonmodus: 6 / 5  
 Anzahl aller sonstigen Hörpro-  
 gramme / -situationen: 0  
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
 Richtcharakteristik, welche  
 eine frontal ausgerichtete

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1810

Bezeichnung: FDH RIC 5. 8 -70 Tinnitus Kombiinstrument

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

Frequenzmodifikation: vorhanden

Telefonspule: nicht vorhanden

Audioreingang (DAI): nicht vorhanden

DataLogging: vorhanden

manuelle Bedienelemente am

Gerät: Lautstärksteller und/oder  
Programmwechsel

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1811	
Bezeichnung:	Silk 5Nx 113/50 Tinnitus Kombiinstrument	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0 - CIC
	Bauart-Nr. :	DHI 9239
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	Individuell veränderbares	
	Frequenzspektrum:	einstellbar in 16 Bändern
	Regelungsfähigkeit der	
	Lautstärke des Geräusches:	manuell und durch Programmierung
	Maximaler Summenpegel:	102 dB
	Frequenzbereich:	< 100 Hz - > 10000 Hz
	Manuelle Bedienelemente am	
	Gerät:	nicht vorhanden
	fernbedienbar:	ja
	sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß Herstellerangaben:	
	Produktbezeichnung des	
	zugehörigen Hörgerätes:	Silk 5Nx 113/50
	Bauart-Nr. der	
	Hörgerätefunktion:	DHI 9236
	maximale Verstärkung	
	bei 1,6kHz:	53 dB
	maximaler Ausgangs-	
	schalldruckpegel:	124 dB
	programmierbare digitale	
	Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle	
	(jeweils mit einstellb. AGC):	16
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme /	
	-situationen im Mikrofonmodus:	6 / 3
	Anzahl aller sonstigen Hörpro-	
	gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche	
	eine frontal ausgerichtete	
	Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik und
		adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audiоеingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1811

Bezeichnung: Silk 5Nx 113/50 Tinnitus Kombiinstrument  
manuelle Bedienelemente am  
Gerät: nicht vorhanden  
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
 Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1812	
Bezeichnung:	Silk 7Nx 113/50 Tinnitus Kombiinstrument	
Hersteller:	Si gni a GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0 - CIC
	Bauart-Nr. :	DHI 9238
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	Individuell veränderbares	
	Frequenzspektrum:	einstellbar in 20 Bändern
	Regelungsfähigkeit der	
	Lautstärke des Geräusches:	manuell und durch Programmierung
	Maximaler Summenpegel:	102 dB
	Frequenzbereich:	< 100 Hz - > 10000 Hz
	Manuelle Bedienelemente am	
	Gerät:	nicht vorhanden
	fernbedienbar:	ja
	sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß Herstellerangaben:	
	Produktbezeichnung des	
	zugehörigen Hörgerätes:	Silk 7Nx 113/50
	Bauart-Nr. der	
	Hörgerätefunktion:	DHI 9235
	maximale Verstärkung	
	bei 1,6kHz:	53 dB
	maximaler Ausgangs-	
	schalldruckpegel:	124 dB
	programmierbare digitale	
	Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle	
	(jeweils mit einstellb. AGC):	20
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme /	
	-situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6
	Anzahl aller sonstigen Hörpro-	
	gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche	
	eine frontal ausgerichtete	
	Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audiоеingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1812

Bezeichnung: Silk 7Nx 113/50 Tinnitus Kombiinstrument  
manuelle Bedienelemente am  
Gerät: nicht vorhanden  
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1813	
Bezeichnung:	Silk 3Nx 113/50 Tinnitus Kombiinstrument	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0 - CIC
	Bauart-Nr. :	DHI 9240
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	Individuell veränderbares	
	Frequenzspektrum:	einstellbar in 12 Bändern
	Regelungsfähigkeit der	
	Lautstärke des Geräusches:	manuell und durch Programmierung
	Maximaler Summenpegel:	102 dB
	Frequenzbereich:	< 100 Hz - > 10000 Hz
	Manuelle Bedienelemente am	
	Gerät:	nicht vorhanden
	fernbedienbar:	ja
	sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß Herstellerangaben:	
	Produktbezeichnung des	
	zugehörigen Hörgerätes:	Silk 3Nx 113/50
	Bauart-Nr. der	
	Hörgerätefunktion:	DHI 9237
	maximale Verstärkung	
	bei 1,6kHz:	53 dB
	maximaler Ausgangs-	
	schalldruckpegel:	124 dB
	programmierbare digitale	
	Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle	
	(jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme /	
	-situationen im Mikrofonmodus:	6 / 0
	Anzahl aller sonstigen Hörpro-	
	gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche	
	eine frontal ausgerichtete	
	Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audiоеingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden



Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1813

Bezeichnung: Silk 3Nx 113/50 Tinnitus Kombiinstrument  
manuelle Bedienelemente am  
Gerät: nicht vorhanden  
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>																																								
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0208																																								
<b>Bezeichnung:</b>	Mood 8 G5 - 45																																								
<b>Hersteller:</b>	AS AUDI0-SERVICE GmbH																																								
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<table><tr><td>Bauform:</td><td>Hd0 mit Ex-Hörer</td></tr><tr><td>Bauart-Nr. :</td><td>DHI 9100</td></tr><tr><td>Energiequelle:</td><td>Batterie vom Typ 312 (PR41)</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td>SYMPATICO Mood 8 G5 - 45 Comfort 10plus blue - 45 FDH RIC 5.8 - 45</td></tr><tr><td>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</td><td>45 dB</td></tr><tr><td>maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:</td><td>118 dB</td></tr><tr><td>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</td><td>12</td></tr><tr><td>Störschallunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Rückkopplungsunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:</td><td>6 / 5</td></tr><tr><td>Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:</td><td>0</td></tr><tr><td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:</td><td>omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik</td></tr><tr><td>Frequenzmodifikation:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>Audiоеingang (DAI):</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>DataLogging:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>manuelle Bedienelemente am Gerät:</td><td>Lautstärksteller und/oder Programmwechsel</td></tr><tr><td>sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</td><td></td></tr></table>	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer	Bauart-Nr. :	DHI 9100	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 8 G5 - 45 Comfort 10plus blue - 45 FDH RIC 5.8 - 45	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	45 dB	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	118 dB	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12	Störschallunterdrückung:	vorhanden	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik	Frequenzmodifikation:	vorhanden	Telefonspule:	nicht vorhanden	Audiоеingang (DAI):	nicht vorhanden	DataLogging:	vorhanden	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer																																								
Bauart-Nr. :	DHI 9100																																								
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)																																								
Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 8 G5 - 45 Comfort 10plus blue - 45 FDH RIC 5.8 - 45																																								
maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	45 dB																																								
maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	118 dB																																								
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden																																								
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12																																								
Störschallunterdrückung:	vorhanden																																								
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden																																								
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5																																								
Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0																																								
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden																																								
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik																																								
Frequenzmodifikation:	vorhanden																																								
Telefonspule:	nicht vorhanden																																								
Audiоеingang (DAI):	nicht vorhanden																																								
DataLogging:	vorhanden																																								
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel																																								
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:																																									

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0209	
Bezeichnung:	Mood 8 G5 - 60	
Hersteller:	AS AUDI0-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9101
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 8 G5 - 60
		FDH RIC 5.8 - 60
		Comfort 10plus blue - 60
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	56 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	128 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0210	
Bezeichnung:	Mood 8 G5 - 70	
Hersteller:	AS AUDIO-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9102
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 8 G5 - 70
		FDH RIC 5.8 - 70
		Comfort 10plus blue - 70
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	68 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	133 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0211	
Bezeichnung:	Mood 12 G5 - 45	
Hersteller:	AS AUDI0-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9103
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	Comfort 10plus blue XII -45
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	45 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	118 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>																																								
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0212																																								
<b>Bezeichnung:</b>	Mood 12 G5 - 60																																								
<b>Hersteller:</b>	AS AUDIO-SERVICE GmbH																																								
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<table><tr><td>Bauform:</td><td>Hd0 mit Ex-Hörer</td></tr><tr><td>Bauart-Nr. :</td><td>DHI 9104</td></tr><tr><td>Energiequelle:</td><td>Batterie vom Typ 312 (PR41)</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td>Comfort 10plus blue XII -60</td></tr><tr><td>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</td><td>57 dB</td></tr><tr><td>maximaler Ausgangsschall druckpegel :</td><td>128 dB</td></tr><tr><td>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</td><td>16</td></tr><tr><td>Störschall unterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Rückkopplungsunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:</td><td>6 / 6</td></tr><tr><td>Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:</td><td>0</td></tr><tr><td>Ausgangsschall druckbegrenzung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:</td><td>omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik</td></tr><tr><td>Frequenzmodifikation:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>Audiodingang (DAI):</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>DataLogging:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>manuelle Bedienelemente am Gerät:</td><td>Lautstärksteller und/oder Programmwechsel</td></tr><tr><td>sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</td><td></td></tr></table>	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer	Bauart-Nr. :	DHI 9104	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)	Gerät baugleich mit:	Comfort 10plus blue XII -60	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	57 dB	maximaler Ausgangsschall druckpegel :	128 dB	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16	Störschall unterdrückung:	vorhanden	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0	Ausgangsschall druckbegrenzung:	vorhanden	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik	Frequenzmodifikation:	vorhanden	Telefonspule:	nicht vorhanden	Audiodingang (DAI):	nicht vorhanden	DataLogging:	vorhanden	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer																																								
Bauart-Nr. :	DHI 9104																																								
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)																																								
Gerät baugleich mit:	Comfort 10plus blue XII -60																																								
maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	57 dB																																								
maximaler Ausgangsschall druckpegel :	128 dB																																								
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden																																								
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16																																								
Störschall unterdrückung:	vorhanden																																								
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden																																								
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6																																								
Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0																																								
Ausgangsschall druckbegrenzung:	vorhanden																																								
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik																																								
Frequenzmodifikation:	vorhanden																																								
Telefonspule:	nicht vorhanden																																								
Audiodingang (DAI):	nicht vorhanden																																								
DataLogging:	vorhanden																																								
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel																																								
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:																																									

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>																																								
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0213																																								
<b>Bezeichnung:</b>	Mood 12 G5 - 70																																								
<b>Hersteller:</b>	AS AUDIO-SERVICE GmbH																																								
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<table><tr><td>Bauform:</td><td>Hd0 mit Ex-Hörer</td></tr><tr><td>Bauart-Nr. :</td><td>DHI 9105</td></tr><tr><td>Energiequelle:</td><td>Batterie vom Typ 312 (PR41)</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td>Comfort 10plus blue XII - 70</td></tr><tr><td>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</td><td>69 dB</td></tr><tr><td>maximaler Ausgangsschalldruckpegel:</td><td>133 dB</td></tr><tr><td>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</td><td>16</td></tr><tr><td>Störschallunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Rückkopplungsunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:</td><td>6 / 6</td></tr><tr><td>Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:</td><td>0</td></tr><tr><td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:</td><td>omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik</td></tr><tr><td>Frequenzmodifikation:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>Audiodingang (DAI):</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>DataLogging:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>manuelle Bedienelemente am Gerät:</td><td>Lautstärksteller und/oder Programmwechsel</td></tr><tr><td>sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</td><td></td></tr></table>	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer	Bauart-Nr. :	DHI 9105	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)	Gerät baugleich mit:	Comfort 10plus blue XII - 70	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	69 dB	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	133 dB	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16	Störschallunterdrückung:	vorhanden	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik	Frequenzmodifikation:	vorhanden	Telefonspule:	nicht vorhanden	Audiodingang (DAI):	nicht vorhanden	DataLogging:	vorhanden	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer																																								
Bauart-Nr. :	DHI 9105																																								
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)																																								
Gerät baugleich mit:	Comfort 10plus blue XII - 70																																								
maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	69 dB																																								
maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	133 dB																																								
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden																																								
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16																																								
Störschallunterdrückung:	vorhanden																																								
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden																																								
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6																																								
Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0																																								
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden																																								
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik																																								
Frequenzmodifikation:	vorhanden																																								
Telefonspule:	nicht vorhanden																																								
Audiodingang (DAI):	nicht vorhanden																																								
DataLogging:	vorhanden																																								
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel																																								
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:																																									

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0214	
Bezeichnung:	Mood 16 G5 - 45	
Hersteller:	AS AUDIO-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9106
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 16 G5 -45 Comfort 10plus blue XVI -45
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	44 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	119 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0215	
Bezeichnung:	Mood 16 G5 - 60	
Hersteller:	AS AUDIO-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9107
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 16 G5 -60 Comfort 10plus blue XVI -60
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	56 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	128 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0216	
Bezeichnung:	Mood 16 G5 - 70	
Hersteller:	AS AUDIO-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9108
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 16 G5 - 70 Comfort 10plus blue XVI - 70
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	68 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	133 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0217
Bezeichnung:	Sun 8 G5 - 45
Hersteller:	AS AUDIO-SERVICE GmbH
Konstruktionsmerkmale:	Bauform: Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. : DHI 9091
	Energiequelle: Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit: Energy 4plus blue (T) - 45
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz: 43 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel: 119 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 12
	Störschallunterdrückung: vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus: 6 / 5
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen: 0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht: omni directional e Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation: vorhanden
	Telefonspule: optional
	Audioreingang (DAI): nicht vorhanden
	DataLogging: vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät: Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>																																								
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0218																																								
<b>Bezeichnung:</b>	Sun 8 G5 - 60																																								
<b>Hersteller:</b>	AS AUDIO-SERVICE GmbH																																								
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<table><tr><td>Bauform:</td><td>Hd0 mit Ex-Hörer</td></tr><tr><td>Bauart-Nr. :</td><td>DHI 9092</td></tr><tr><td>Energiequelle:</td><td>Batterie vom Typ 13 (PR48)</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td>Energy 4plus blue (T) -60</td></tr><tr><td>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</td><td>54 dB</td></tr><tr><td>maximaler Ausgangsschalldruckpegel:</td><td>128 dB</td></tr><tr><td>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</td><td>12</td></tr><tr><td>Störschallunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Rückkopplungsunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:</td><td>6 / 5</td></tr><tr><td>Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:</td><td>0</td></tr><tr><td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:</td><td>omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik</td></tr><tr><td>Frequenzmodifikation:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>optional</td></tr><tr><td>Audiointegration (DAI):</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>DataLogging:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>manuelle Bedienelemente am Gerät:</td><td>Lautstärkeregler und/oder Programmwechsel</td></tr><tr><td>sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</td><td></td></tr></table>	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer	Bauart-Nr. :	DHI 9092	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)	Gerät baugleich mit:	Energy 4plus blue (T) -60	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	54 dB	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	128 dB	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12	Störschallunterdrückung:	vorhanden	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik	Frequenzmodifikation:	vorhanden	Telefonspule:	optional	Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden	DataLogging:	vorhanden	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkeregler und/oder Programmwechsel	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer																																								
Bauart-Nr. :	DHI 9092																																								
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)																																								
Gerät baugleich mit:	Energy 4plus blue (T) -60																																								
maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	54 dB																																								
maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	128 dB																																								
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden																																								
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12																																								
Störschallunterdrückung:	vorhanden																																								
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden																																								
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5																																								
Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0																																								
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden																																								
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik																																								
Frequenzmodifikation:	vorhanden																																								
Telefonspule:	optional																																								
Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden																																								
DataLogging:	vorhanden																																								
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkeregler und/oder Programmwechsel																																								
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:																																									

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>																																								
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0219																																								
<b>Bezeichnung:</b>	Sun 8 G5 - 70																																								
<b>Hersteller:</b>	AS AUDIO-SERVICE GmbH																																								
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<table><tr><td>Bauform:</td><td>Hd0 mit Ex-Hörer</td></tr><tr><td>Bauart-Nr. :</td><td>DHI 9093</td></tr><tr><td>Energiequelle:</td><td>Batterie vom Typ 13 (PR48)</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td>Energy 4plus blue (T) - 70</td></tr><tr><td>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</td><td>67 dB</td></tr><tr><td>maximaler Ausgangsschalldruckpegel:</td><td>133 dB</td></tr><tr><td>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</td><td>12</td></tr><tr><td>Störschallunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Rückkopplungsunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:</td><td>6 / 5</td></tr><tr><td>Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:</td><td>0</td></tr><tr><td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:</td><td>omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik</td></tr><tr><td>Frequenzmodifikation:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>optional</td></tr><tr><td>Audiodingang (DAI):</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>DataLogging:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>manuelle Bedienelemente am Gerät:</td><td>Lautstärksteller und/oder Programmwechsel</td></tr><tr><td>sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</td><td></td></tr></table>	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer	Bauart-Nr. :	DHI 9093	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)	Gerät baugleich mit:	Energy 4plus blue (T) - 70	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	67 dB	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	133 dB	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12	Störschallunterdrückung:	vorhanden	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik	Frequenzmodifikation:	vorhanden	Telefonspule:	optional	Audiodingang (DAI):	nicht vorhanden	DataLogging:	vorhanden	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer																																								
Bauart-Nr. :	DHI 9093																																								
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)																																								
Gerät baugleich mit:	Energy 4plus blue (T) - 70																																								
maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	67 dB																																								
maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	133 dB																																								
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden																																								
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12																																								
Störschallunterdrückung:	vorhanden																																								
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden																																								
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5																																								
Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0																																								
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden																																								
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik																																								
Frequenzmodifikation:	vorhanden																																								
Telefonspule:	optional																																								
Audiodingang (DAI):	nicht vorhanden																																								
DataLogging:	vorhanden																																								
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel																																								
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:																																									

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>																																								
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0220																																								
<b>Bezeichnung:</b>	Sun 12 G5 - 45																																								
<b>Hersteller:</b>	AS AUDIO-SERVICE GmbH																																								
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<table><tr><td>Bauform:</td><td>Hd0 mit Ex-Hörer</td></tr><tr><td>Bauart-Nr. :</td><td>DHI 9094</td></tr><tr><td>Energiequelle:</td><td>Batterie vom Typ 13 (PR48)</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td>Energy 4plus blue XII (T) - 45</td></tr><tr><td>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</td><td>43 dB</td></tr><tr><td>maximaler Ausgangsschalldruckpegel:</td><td>119 dB</td></tr><tr><td>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</td><td>16</td></tr><tr><td>Störschallunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Rückkopplungsunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:</td><td>6 / 6</td></tr><tr><td>Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:</td><td>0</td></tr><tr><td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:</td><td>omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik</td></tr><tr><td>Frequenzmodifikation:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>optional</td></tr><tr><td>Audiodingang (DAI):</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>DataLogging:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>manuelle Bedienelemente am Gerät:</td><td>Lautstärksteller und/oder Programmwechsel</td></tr><tr><td>sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</td><td></td></tr></table>	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer	Bauart-Nr. :	DHI 9094	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)	Gerät baugleich mit:	Energy 4plus blue XII (T) - 45	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	43 dB	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	119 dB	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16	Störschallunterdrückung:	vorhanden	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik	Frequenzmodifikation:	vorhanden	Telefonspule:	optional	Audiodingang (DAI):	nicht vorhanden	DataLogging:	vorhanden	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer																																								
Bauart-Nr. :	DHI 9094																																								
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)																																								
Gerät baugleich mit:	Energy 4plus blue XII (T) - 45																																								
maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	43 dB																																								
maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	119 dB																																								
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden																																								
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16																																								
Störschallunterdrückung:	vorhanden																																								
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden																																								
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6																																								
Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0																																								
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden																																								
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik																																								
Frequenzmodifikation:	vorhanden																																								
Telefonspule:	optional																																								
Audiodingang (DAI):	nicht vorhanden																																								
DataLogging:	vorhanden																																								
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel																																								
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:																																									

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0221	
Bezeichnung:	Sun 12 G5 - 60	
Hersteller:	AS AUDIO-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9095
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit:	Energy 4plus blue XII (T) - 60
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	54 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	128 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	optional
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
 Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0222	
Bezeichnung:	Sun 12 G5 - 70	
Hersteller:	AS AUDIO-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9096
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit:	Energy 4plus blue XII (T) - 70
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	66 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	133 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	optional
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0223	
Bezeichnung:	Sun 16 G5 - 45	
Hersteller:	AS AUDIO-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9097
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit:	Energy 4plus blue XVI (T) - 45
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	43 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	118 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	optional
	Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0224	
Bezeichnung:	Sun 16 G5 - 60	
Hersteller:	AS AUDIO-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9098
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit:	Energy 4plus blue XVI (T) - 60
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	55 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	128 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	optional
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0225	
Bezeichnung:	Sun 16 G5 - 70	
Hersteller:	AS AUDIO-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9099
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit:	Energy 4plus blue XVI (T) - 70
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	67 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	133 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	optional
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>																																								
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0226																																								
<b>Bezeichnung:</b>	DUO 8 G5																																								
<b>Hersteller:</b>	AS AUDIO-SERVICE GmbH																																								
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<table><tr><td>Bauform:</td><td>Hd0</td></tr><tr><td>Bauart-Nr.:</td><td>DHI 9109</td></tr><tr><td>Energiequelle:</td><td>Batterie vom Typ 13 (PR48)</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td>SYMPATICO DUO 8 G5 Comfort 10 blue DUO</td></tr><tr><td>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</td><td>61 dB</td></tr><tr><td>maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:</td><td>139 dB</td></tr><tr><td>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</td><td>12</td></tr><tr><td>Störschallunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Rückkopplungsunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:</td><td>6 / 5</td></tr><tr><td>Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:</td><td>0</td></tr><tr><td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:</td><td>omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik</td></tr><tr><td>Frequenzmodifikation:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>optional</td></tr><tr><td>Audioreingang (DAI):</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>DataLogging:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>manuelle Bedienelemente am Gerät:</td><td>Lautstärksteller und/oder Programmwechsel</td></tr><tr><td>sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</td><td></td></tr></table>	Bauform:	Hd0	Bauart-Nr.:	DHI 9109	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO DUO 8 G5 Comfort 10 blue DUO	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	61 dB	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	139 dB	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12	Störschallunterdrückung:	vorhanden	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik	Frequenzmodifikation:	vorhanden	Telefonspule:	optional	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden	DataLogging:	vorhanden	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
Bauform:	Hd0																																								
Bauart-Nr.:	DHI 9109																																								
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)																																								
Gerät baugleich mit:	SYMPATICO DUO 8 G5 Comfort 10 blue DUO																																								
maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	61 dB																																								
maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	139 dB																																								
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden																																								
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12																																								
Störschallunterdrückung:	vorhanden																																								
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden																																								
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5																																								
Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0																																								
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden																																								
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik																																								
Frequenzmodifikation:	vorhanden																																								
Telefonspule:	optional																																								
Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden																																								
DataLogging:	vorhanden																																								
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel																																								
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:																																									

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0227	
Bezeichnung:	DUO 12 G5	
Hersteller:	AS AUDIO-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 9110
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit:	Comfort 10 blue XII DUO
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	61 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	139 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	optional
	Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0228	
Bezeichnung:	DUO 16 G5	
Hersteller:	AS AUDIO-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 9111
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO DUO 16 G5 Comfort 10 blue XVI DUO
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	61 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	138 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	optional
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0229	
Bezeichnung:	Comfort 10 blue DUO	
Hersteller:	AS AUDIO-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 9109
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO DUO 8 G5 Comfort 10 blue DUO
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	61 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	139 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	optional
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0230	
Bezeichnung:	Comfort 10 blue XII DU0	
Hersteller:	AS AUDIO-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 9110
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit:	Comfort 10 blue XII DU0
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	61 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	139 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	optional
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>																																								
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0231																																								
<b>Bezeichnung:</b>	Comfort 10 blue XVI DUO																																								
<b>Hersteller:</b>	AS AUDIO-SERVICE GmbH																																								
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<table><tr><td>Bauform:</td><td>HdO</td></tr><tr><td>Bauart-Nr.:</td><td>DHI 9111</td></tr><tr><td>Energiequelle:</td><td>Batterie vom Typ 13 (PR48)</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td>SYMPATICO DUO 16 G5 Comfort 10 blue XVI DUO</td></tr><tr><td>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</td><td>61 dB</td></tr><tr><td>maximaler Ausgangsschalldruckpegel:</td><td>138 dB</td></tr><tr><td>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</td><td>20</td></tr><tr><td>Störschallunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Rückkopplungsunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:</td><td>6 / 6</td></tr><tr><td>Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:</td><td>0</td></tr><tr><td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:</td><td>omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik</td></tr><tr><td>Frequenzmodifikation:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>optional</td></tr><tr><td>Audioreingang (DAI):</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>DataLogging:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>manuelle Bedienelemente am Gerät:</td><td>Lautstärksteller und/oder Programmwechsel</td></tr><tr><td>sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</td><td></td></tr></table>	Bauform:	HdO	Bauart-Nr.:	DHI 9111	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO DUO 16 G5 Comfort 10 blue XVI DUO	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	61 dB	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	138 dB	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20	Störschallunterdrückung:	vorhanden	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik	Frequenzmodifikation:	vorhanden	Telefonspule:	optional	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden	DataLogging:	vorhanden	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
Bauform:	HdO																																								
Bauart-Nr.:	DHI 9111																																								
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)																																								
Gerät baugleich mit:	SYMPATICO DUO 16 G5 Comfort 10 blue XVI DUO																																								
maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	61 dB																																								
maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	138 dB																																								
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden																																								
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20																																								
Störschallunterdrückung:	vorhanden																																								
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden																																								
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6																																								
Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0																																								
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden																																								
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik																																								
Frequenzmodifikation:	vorhanden																																								
Telefonspule:	optional																																								
Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden																																								
DataLogging:	vorhanden																																								
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel																																								
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:																																									

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>																																								
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0232																																								
<b>Bezeichnung:</b>	SYMPATICO Mood 8 G5 - 45																																								
<b>Hersteller:</b>	AS AUDIO-SERVICE GmbH																																								
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<table><tr><td>Bauform:</td><td>Hd0 mit Ex-Hörer</td></tr><tr><td>Bauart-Nr. :</td><td>DHI 9100</td></tr><tr><td>Energiequelle:</td><td>Batterie vom Typ 312 (PR41)</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td>SYMPATICO Mood 8 G5 - 45 Comfort 10plus blue - 45 FDH RIC 5.8 - 45</td></tr><tr><td>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</td><td>45 dB</td></tr><tr><td>maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:</td><td>118 dB</td></tr><tr><td>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</td><td>12</td></tr><tr><td>Störschallunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Rückkopplungsunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:</td><td>6 / 5</td></tr><tr><td>Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:</td><td>0</td></tr><tr><td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:</td><td>omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik</td></tr><tr><td>Frequenzmodifikation:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>Audiоеingang (DAI):</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>DataLogging:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>manuelle Bedienelemente am Gerät:</td><td>Lautstärksteller und/oder Programmwechsel</td></tr><tr><td>sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</td><td></td></tr></table>	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer	Bauart-Nr. :	DHI 9100	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 8 G5 - 45 Comfort 10plus blue - 45 FDH RIC 5.8 - 45	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	45 dB	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	118 dB	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12	Störschallunterdrückung:	vorhanden	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik	Frequenzmodifikation:	vorhanden	Telefonspule:	nicht vorhanden	Audiоеingang (DAI):	nicht vorhanden	DataLogging:	vorhanden	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer																																								
Bauart-Nr. :	DHI 9100																																								
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)																																								
Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 8 G5 - 45 Comfort 10plus blue - 45 FDH RIC 5.8 - 45																																								
maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	45 dB																																								
maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	118 dB																																								
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden																																								
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12																																								
Störschallunterdrückung:	vorhanden																																								
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden																																								
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5																																								
Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0																																								
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden																																								
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik																																								
Frequenzmodifikation:	vorhanden																																								
Telefonspule:	nicht vorhanden																																								
Audiоеingang (DAI):	nicht vorhanden																																								
DataLogging:	vorhanden																																								
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel																																								
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:																																									

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>																																								
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0233																																								
<b>Bezeichnung:</b>	SYMPATICO Mood 8 G5 -60																																								
<b>Hersteller:</b>	AS AUDIO-SERVICE GmbH																																								
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<table><tr><td>Bauform:</td><td>Hd0 mit Ex-Hörer</td></tr><tr><td>Bauart-Nr. :</td><td>DHI 9101</td></tr><tr><td>Energiequelle:</td><td>Batterie vom Typ 312 (PR41)</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td>SYMPATICO Mood 8 G5 -60 FDH RIC 5.8 -60 Comfort 10plus blue -60</td></tr><tr><td>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</td><td>56 dB</td></tr><tr><td>maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:</td><td>128 dB</td></tr><tr><td>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</td><td>12</td></tr><tr><td>Störschallunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Rückkopplungsunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:</td><td>6 / 5</td></tr><tr><td>Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:</td><td>0</td></tr><tr><td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:</td><td>omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik</td></tr><tr><td>Frequenzmodifikation:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>Audiоеingang (DAI):</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>DataLogging:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>manuelle Bedienelemente am Gerät:</td><td>Lautstärksteller und/oder Programmwechsel</td></tr><tr><td>sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</td><td></td></tr></table>	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer	Bauart-Nr. :	DHI 9101	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 8 G5 -60 FDH RIC 5.8 -60 Comfort 10plus blue -60	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	56 dB	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	128 dB	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12	Störschallunterdrückung:	vorhanden	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik	Frequenzmodifikation:	vorhanden	Telefonspule:	nicht vorhanden	Audiоеingang (DAI):	nicht vorhanden	DataLogging:	vorhanden	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer																																								
Bauart-Nr. :	DHI 9101																																								
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)																																								
Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 8 G5 -60 FDH RIC 5.8 -60 Comfort 10plus blue -60																																								
maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	56 dB																																								
maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	128 dB																																								
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden																																								
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12																																								
Störschallunterdrückung:	vorhanden																																								
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden																																								
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5																																								
Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0																																								
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden																																								
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik																																								
Frequenzmodifikation:	vorhanden																																								
Telefonspule:	nicht vorhanden																																								
Audiоеingang (DAI):	nicht vorhanden																																								
DataLogging:	vorhanden																																								
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel																																								
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:																																									

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>																																								
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0234																																								
<b>Bezeichnung:</b>	SYMPATICO Mood 8 G5 - 70																																								
<b>Hersteller:</b>	AS AUDIO-SERVICE GmbH																																								
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<table><tr><td>Bauform:</td><td>HdO mit Ex-Hörer</td></tr><tr><td>Bauart-Nr.:</td><td>DHI 9102</td></tr><tr><td>Energiequelle:</td><td>Batterie vom Typ 312 (PR41)</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td>SYMPATICO Mood 8 G5 - 70 FDH RIC 5.8 - 70 Comfort 10plus blue - 70</td></tr><tr><td>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</td><td>68 dB</td></tr><tr><td>maximaler Ausgangsschalldruckpegel:</td><td>133 dB</td></tr><tr><td>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</td><td>12</td></tr><tr><td>Störschallunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Rückkopplungsunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:</td><td>6 / 5</td></tr><tr><td>Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:</td><td>0</td></tr><tr><td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:</td><td>omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik</td></tr><tr><td>Frequenzmodifikation:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>Audiоеingang (DAI):</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>DataLogging:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>manuelle Bedienelemente am Gerät:</td><td>Lautstärksteller und/oder Programmwechsel</td></tr><tr><td>sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</td><td></td></tr></table>	Bauform:	HdO mit Ex-Hörer	Bauart-Nr.:	DHI 9102	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 8 G5 - 70 FDH RIC 5.8 - 70 Comfort 10plus blue - 70	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	68 dB	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	133 dB	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12	Störschallunterdrückung:	vorhanden	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik	Frequenzmodifikation:	vorhanden	Telefonspule:	nicht vorhanden	Audiоеingang (DAI):	nicht vorhanden	DataLogging:	vorhanden	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
Bauform:	HdO mit Ex-Hörer																																								
Bauart-Nr.:	DHI 9102																																								
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)																																								
Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 8 G5 - 70 FDH RIC 5.8 - 70 Comfort 10plus blue - 70																																								
maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	68 dB																																								
maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	133 dB																																								
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden																																								
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12																																								
Störschallunterdrückung:	vorhanden																																								
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden																																								
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5																																								
Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0																																								
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden																																								
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik																																								
Frequenzmodifikation:	vorhanden																																								
Telefonspule:	nicht vorhanden																																								
Audiоеingang (DAI):	nicht vorhanden																																								
DataLogging:	vorhanden																																								
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel																																								
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:																																									

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0235	
Bezeichnung:	SYMPATICO Mood 16 G5 -45	
Hersteller:	AS AUDIO-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 9106
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 16 G5 -45 Comfort 10plus blue XVI -45
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	44 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	119 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>	
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0236	
<b>Bezeichnung:</b>	SYMPATICO Mood 16 G5 -60	
<b>Hersteller:</b>	AS AUDIO-SERVICE GmbH	
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<b>Bauform:</b>	Hd0 mit Ex-Hörer
	<b>Bauart-Nr. :</b>	DHI 9107
	<b>Energiequelle:</b>	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	<b>Gerät baugleich mit:</b>	SYMPATICO Mood 16 G5 -60 Comfort 10plus blue XVI -60
	<b>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</b>	56 dB
	<b>maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:</b>	128 dB
	<b>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</b>	vorhanden
	<b>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</b>	20
	<b>Störschallunterdrückung:</b>	vorhanden
	<b>Rückkopplungsunterdrückung:</b>	vorhanden
	<b>Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:</b>	6 / 6
	<b>Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:</b>	0
	<b>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</b>	vorhanden
	<b>Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:</b>	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	<b>Frequenzmodifikation:</b>	vorhanden
	<b>Telefonspule:</b>	nicht vorhanden
	<b>Audioreingang (DAI):</b>	nicht vorhanden
	<b>DataLogging:</b>	vorhanden
	<b>manuelle Bedienelemente am Gerät:</b>	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	<b>sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</b>	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>																																								
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0237																																								
<b>Bezeichnung:</b>	SYMPATICO Mood 16 G5 - 70																																								
<b>Hersteller:</b>	AS AUDIO-SERVICE GmbH																																								
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<table><tr><td>Bauform:</td><td>Hd0 mit Ex-Hörer</td></tr><tr><td>Bauart-Nr.:</td><td>DHI 9108</td></tr><tr><td>Energiequelle:</td><td>Batterie vom Typ 312 (PR41)</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td>SYMPATICO Mood 16 G5 - 70 Comfort 10plus blue XVI - 70</td></tr><tr><td>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</td><td>68 dB</td></tr><tr><td>maximaler Ausgangsschalldruckpegel:</td><td>133 dB</td></tr><tr><td>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</td><td>20</td></tr><tr><td>Störschallunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Rückkopplungsunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:</td><td>6 / 6</td></tr><tr><td>Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:</td><td>0</td></tr><tr><td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:</td><td>omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik</td></tr><tr><td>Frequenzmodifikation:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>Audioreingang (DAI):</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>DataLogging:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>manuelle Bedienelemente am Gerät:</td><td>Lautstärksteller und/oder Programmwechsel</td></tr><tr><td>sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</td><td></td></tr></table>	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer	Bauart-Nr.:	DHI 9108	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 16 G5 - 70 Comfort 10plus blue XVI - 70	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	68 dB	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	133 dB	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20	Störschallunterdrückung:	vorhanden	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik	Frequenzmodifikation:	vorhanden	Telefonspule:	nicht vorhanden	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden	DataLogging:	vorhanden	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer																																								
Bauart-Nr.:	DHI 9108																																								
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)																																								
Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 16 G5 - 70 Comfort 10plus blue XVI - 70																																								
maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	68 dB																																								
maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	133 dB																																								
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden																																								
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20																																								
Störschallunterdrückung:	vorhanden																																								
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden																																								
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 6																																								
Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	0																																								
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden																																								
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik																																								
Frequenzmodifikation:	vorhanden																																								
Telefonspule:	nicht vorhanden																																								
Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden																																								
DataLogging:	vorhanden																																								
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel																																								
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:																																									

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0238	
Bezeichnung:	EVOKE E-FS 440 M	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 9157
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	62 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	123 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	15
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	5 / 11
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0239	
Bezeichnung:	EVOKE E-FS 440 S	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9158
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	58 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	117 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	15
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	5 / 11
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0240	
Bezeichnung:	EVOKE E-FS 440 P	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9159
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	65 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	129 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	15
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	5 / 11
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0241	
Bezeichnung:	EOKE E-FS 330 M	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 9161
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	62 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	123 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4 / 7
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0242	
Bezeichnung:	EVOKE E-FS 330 S	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9162
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	58 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	117 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4 / 7
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointerferenz (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkeregler und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0243	
Bezeichnung:	EVOKE E-FS 330 P	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9163
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung	
	bei 1,6 kHz:	65 dB
	maximaler Ausgangs-	
	schalldruckpegel:	129 dB
	programmierbare digitale	
	Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle	
	(jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme /	
	-situationen im Mikrofonmodus:	4 / 7
	Anzahl aller sonstigen Hörpro-	
	gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche	
	eine frontal ausgerichtete	
	Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest
		einstellbare Richtcharakteristik und
		adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointerferenz (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am	
	Gerät:	Lautstärkesteller und/oder
		Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0244	
Bezeichnung:	EVOKE E-FS 220 M	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9165
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	62 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	123 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 4
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0245	
Bezeichnung:	EVOKE E-FS 220 S	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9166
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	58 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	117 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 4
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>	
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0246	
<b>Bezeichnung:</b>	EVOKE E-FS 220 P	
<b>Hersteller:</b>	Widex A/S	
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9167
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	65 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	129 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 4
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointerface (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkeregler und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0247	
Bezeichnung:	EVOKE E-FS 110 M	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9169
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	62 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	123 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4 / 3
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointerferenz (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkeregler und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0248	
Bezeichnung:	EVOKE E-FS 110 S	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 9170
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	58 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	117 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4 / 3
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>	
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0249	
<b>Bezeichnung:</b>	EVOKE E-FS 110 P	
<b>Hersteller:</b>	Widex A/S	
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 9171
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	65 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	129 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4 / 3
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointerferenz (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0250	
Bezeichnung:	EVOKE E-FM 440	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 9181
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	63 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	137 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	15
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	5 / 11
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	über Zubehör
	Audiointerface (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0251
Bezeichnung:	EVOKE E-FM 330
Hersteller:	Widex A/S
Konstruktionsmerkmale:	Bauform: Hd0 Bauart-Nr. : DHI 9182 Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41) Gerät baugleich mit: maximale Verstärkung bei 1,6 kHz: 63 dB maximaler Ausgangsschalldruckpegel: 137 dB programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 12 Störschallunterdrückung: vorhanden Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus: 4 / 7 Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen: 3 Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht: omni directional e Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik  Frequenzmodifikation: vorhanden Telefonspule: über Zubehör Audioreingang (DAI): über Zubehör DataLogging: vorhanden manuelle Bedienelemente am Gerät: Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0252	
Bezeichnung:	EVOKE E-FM 220	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 9183
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	63 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	137 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 4
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	über Zubehör
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0253
Bezeichnung:	EVOKE E-FM 110
Hersteller:	Widex A/S
Konstruktionsmerkmale:	Bauform: Hd0 Bauart-Nr. : DHI 9184 Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41) Gerät baugleich mit: maximale Verstärkung bei 1,6 kHz: 63 dB maximaler Ausgangsschalldruckpegel: 137 dB programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 6 Störschallunterdrückung: vorhanden Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus: 3 / 3 Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen: 3 Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht: omni directional e Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik Frequenzmodifikation: vorhanden Telefonspule: über Zubehör Audiointerface (DAI): über Zubehör DataLogging: vorhanden manuelle Bedienelemente am Gerät: Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0254	
Bezeichnung:	EVOKE E-FA 440	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr. :	DHI 9185
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	64 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	139 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	15
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	5 / 11
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>	
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0255	
<b>Bezeichnung:</b>	EVOKE E-FA 330	
<b>Hersteller:</b>	Widex A/S	
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<b>Bauform:</b>	Hd0
	<b>Bauart-Nr. :</b>	DHI 9186
	<b>Energiequelle:</b>	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	<b>Gerät baugleich mit:</b>	
	<b>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</b>	64 dB
	<b>maximaler Ausgangsschalldruckpegel:</b>	139 dB
	<b>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</b>	vorhanden
	<b>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</b>	12
	<b>Störschallunterdrückung:</b>	vorhanden
	<b>Rückkopplungsunterdrückung:</b>	vorhanden
	<b>Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:</b>	4 / 7
	<b>Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:</b>	3
	<b>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</b>	vorhanden
	<b>Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:</b>	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	<b>Frequenzmodifikation:</b>	vorhanden
	<b>Telefonspule:</b>	vorhanden
	<b>Audiointerface (DAI):</b>	über Zubehör
	<b>DataLogging:</b>	vorhanden
	<b>manuelle Bedienelemente am Gerät:</b>	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
	<b>sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</b>	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0256	
Bezeichnung:	EVOKE E-FA 220	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 9187
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	64 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	139 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 4
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0257	
Bezeichnung:	EVOKE E-FA 110	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 9188
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	64 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	139 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 3
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>																																								
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0258																																								
<b>Bezeichnung:</b>	FDH RIC 5.8 -45																																								
<b>Hersteller:</b>	AS AUDIO-SERVICE GmbH																																								
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<table><tr><td>Bauform:</td><td>Hd0 mit Ex-Hörer</td></tr><tr><td>Bauart-Nr. :</td><td>DHI 9100</td></tr><tr><td>Energiequelle:</td><td>Batterie vom Typ 312 (PR41)</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td>SYMPATICO Mood 8 G5 -45 Comfort 10plus blue -45 FDH RIC 5.8 -45</td></tr><tr><td>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</td><td>45 dB</td></tr><tr><td>maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:</td><td>118 dB</td></tr><tr><td>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</td><td>12</td></tr><tr><td>Störschallunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Rückkopplungsunterdrückung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:</td><td>6 / 5</td></tr><tr><td>Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:</td><td>0</td></tr><tr><td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:</td><td>omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik</td></tr><tr><td>Frequenzmodifikation:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>Audiоеingang (DAI):</td><td>nicht vorhanden</td></tr><tr><td>DataLogging:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>manuelle Bedienelemente am Gerät:</td><td>Lautstärksteller und/oder Programmwechsel</td></tr><tr><td>sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</td><td></td></tr></table>	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer	Bauart-Nr. :	DHI 9100	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 8 G5 -45 Comfort 10plus blue -45 FDH RIC 5.8 -45	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	45 dB	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	118 dB	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12	Störschallunterdrückung:	vorhanden	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik	Frequenzmodifikation:	vorhanden	Telefonspule:	nicht vorhanden	Audiоеingang (DAI):	nicht vorhanden	DataLogging:	vorhanden	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer																																								
Bauart-Nr. :	DHI 9100																																								
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)																																								
Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 8 G5 -45 Comfort 10plus blue -45 FDH RIC 5.8 -45																																								
maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	45 dB																																								
maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	118 dB																																								
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden																																								
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12																																								
Störschallunterdrückung:	vorhanden																																								
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden																																								
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5																																								
Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0																																								
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden																																								
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik																																								
Frequenzmodifikation:	vorhanden																																								
Telefonspule:	nicht vorhanden																																								
Audiоеingang (DAI):	nicht vorhanden																																								
DataLogging:	vorhanden																																								
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel																																								
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:																																									

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0259	
Bezeichnung:	FDH RIC 5.8 -60	
Hersteller:	AS AUDIO-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9101
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 8 G5 -60
		FDH RIC 5.8 -60
		Comfort 10plus blue -60
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	56 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	128 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0260	
Bezeichnung:	FDH RIC 5.8 - 70	
Hersteller:	AS AUDI0-SERVICE GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9102
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	SYMPATICO Mood 8 G5 - 70
		FDH RIC 5.8 - 70
		Comfort 10plus blue - 70
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	68 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	133 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	6 / 5
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	0
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	nicht vorhanden
	Audioreingang (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0261	
Bezeichnung:	EVOKE E-F2 440 M	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9141
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	61 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	123 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	15
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	5 / 11
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0262	
Bezeichnung:	EVOKE E-F2 440 S	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9142
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	58 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	117 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	15
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	5 / 11
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0263	
Bezeichnung:	EVOKE E-F2 440 P	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9143
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung	
	bei 1,6 kHz:	64 dB
	maximaler Ausgangs-	
	schalldruckpegel:	130 dB
	programmierbare digitale	
	Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle	
	(jeweils mit einstellb. AGC):	15
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme /	
	-situationen im Mikrofonmodus:	5 / 11
	Anzahl aller sonstigen Hörpro-	
	gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche	
	eine frontal ausgerichtete	
	Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest
		einstellbare Richtcharakteristik und
		adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am	
	Gerät:	Lautstärksteller und/oder
		Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0264	
Bezeichnung:	EVOKE E-F2 330 M	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9145
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung	
	bei 1,6 kHz:	61 dB
	maximaler Ausgangs-	
	schalldruckpegel:	124 dB
	programmierbare digitale	
	Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle	
	(jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme /	
	-situationen im Mikrofonmodus:	4 / 7
	Anzahl aller sonstigen Hörpro-	
	gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche	
	eine frontal ausgerichtete	
	Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest
		einstellbare Richtcharakteristik und
		adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointerface (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am	
	Gerät:	Lautstärkesteller und/oder
		Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0265	
Bezeichnung:	EVOKE E-F2 330 S	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9146
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	58 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	118 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4 / 7
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0266	
Bezeichnung:	EVOKE E-F2 330 P	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9147
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	64 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	131 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4 / 7
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0267	
Bezeichnung:	EVOKE E-F2 220 M	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 9149
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	61 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	123 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 4
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0268	
Bezeichnung:	EVOKE E-F2 220 S	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 9150
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	58 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	117 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 4
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0269	
Bezeichnung:	EVOKE E-F2 220 P	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 9151
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	64 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	130 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 4
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0270	
Bezeichnung:	EVOKE E-F2 110 M	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 9153
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	61 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	123 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 3
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0271	
Bezeichnung:	EVOKE E-F2 110 S	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 9154
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	58 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	117 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 3
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0272	
Bezeichnung:	EVOKE E-F2 110 P	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 9155
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	64 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	129 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 3
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0273	
Bezeichnung:	EVOKE E-PA 440 M	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9173
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	63 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	123 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	15
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	5 / 11
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	über Zubehör
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0274	
Bezeichnung:	EVOKE E-PA 440 S	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9174
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	59 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	117 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	15
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	5 / 11
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	über Zubehör
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0275	
Bezeichnung:	EVOKE E-PA 330 M	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9175
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	62 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	123 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4 / 7
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	über Zubehör
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0276	
Bezeichnung:	EVOKE E-PA 330 S	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9176
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	59 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	118 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4 / 7
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	über Zubehör
	Audiointerferenz (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0277	
Bezeichnung:	EVOKE E-PA 220 M	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9177
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	63 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	123 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 4
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	über Zubehör
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0278	
Bezeichnung:	EVOKE E-PA 220 S	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9178
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	59 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	117 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	10
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 4
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	über Zubehör
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0279	
Bezeichnung:	EVOKE E-PA 110 M	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9179
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	63 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	123 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 3
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	über Zubehör
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0280	
Bezeichnung:	EVOKE E-PA 110 S	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 9180
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	59 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	117 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 3
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	über Zubehör
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0281
Bezeichnung:	EVOKE E-FP 440
Hersteller:	Widex A/S
Konstruktionsmerkmale:	Bauform: Hd0 Bauart-Nr. : DHI 9230 Energiequelle: Batterie vom Typ 13 (PR48) Gerät baugleich mit: maximale Verstärkung bei 1,6 kHz: 67 dB maximaler Ausgangsschalldruckpegel: 140 dB programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 15 Störschallunterdrückung: vorhanden Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus: 5 / 11 Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen: 3 Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht: omni directional Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik Frequenzmodifikation: vorhanden Telefonspule: vorhanden Audioreingang (DAI): über Zubehör DataLogging: vorhanden manuelle Bedienelemente am Gerät: Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0282	
Bezeichnung:	EVOKE E-FP 330	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 9229
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	67 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	140 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4 / 7
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointerferenz (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>13 Hörhilfen</b>	
<b>Positionsnummer:</b>	13. 20. 22. 0283	
<b>Bezeichnung:</b>	EVOKE E-FP 220	
<b>Hersteller:</b>	Widex A/S	
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<b>Bauform:</b>	Hd0
	<b>Bauart-Nr.:</b>	DHI 9228
	<b>Energiequelle:</b>	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	<b>Gerät baugleich mit:</b>	
	<b>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</b>	67 dB
	<b>maximaler Ausgangsschalldruckpegel:</b>	140 dB
	<b>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</b>	vorhanden
	<b>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</b>	10
	<b>Störschallunterdrückung:</b>	vorhanden
	<b>Rückkopplungsunterdrückung:</b>	vorhanden
	<b>Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:</b>	3 / 4
	<b>Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:</b>	3
	<b>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</b>	vorhanden
	<b>Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:</b>	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	<b>Frequenzmodifikation:</b>	vorhanden
	<b>Telefonspule:</b>	vorhanden
	<b>Audiointerface (DAI):</b>	über Zubehör
	<b>DataLogging:</b>	vorhanden
	<b>manuelle Bedienelemente am Gerät:</b>	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
	<b>sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</b>	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 0284	
Bezeichnung:	EVOKE E-FP 110	
Hersteller:	Widex A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 9227
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	67 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	140 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	3 / 3
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	3
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audioreingang (DAI):	über Zubehör
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte</b>
<b>Positionsnummer:</b>	14. 24. 01. 2011
<b>Bezeichnung:</b>	Breelib™ Inhalationssystem; Art. -Nr.: 08RS5001
<b>Hersteller:</b>	Vectura Group plc
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	Wiederverwendbarer elektronischer Membranvernebler für Erwachsene zur Inhalation des Arzneimittels Ventavis (Wirkstoff Iloprost) in die tiefen Atemwege.
<b>Gerätetyp:</b>	Membranvernebler
<b>Gewicht:</b>	128 g
<b>Abmessungen(LxBxH):</b>	154 x 55 x 51 mm
<b>Stromversorgung:</b>	integrierter Li-Polymer Akku, 1350 mAh
<b>Ladegerät:</b>	100 – 240 V / 50 – 60 Hz 5 VDC / 900 – 1000 mA
<b>Teilchenspektrum:</b>	spezielles Teilchenspektrum zur Applikation von Ventavis (Wirkstoff Iloprost 10 µg/ml) MMAD 4,6 +/- 0,3 µm
<b>Füllvolumen:</b>	1 ml
<b>Wartung:</b>	Wechsel von Verneblereinheit und Mundstück alle 30 Tage
<b>Lieferumfang:</b>	1. Grundgerät 2. Vernebler 3. Mundstück 4. Ladegerät 5. Gebrauchsanweisung 6. Kurzanleitung

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte</b>	
<b>Positionsnummer:</b>	14. 24. 10. 0025	
<b>Bezeichnung:</b>	DreamStation BiPAP ST30 AAM; Art.-Nr.: DEX1130S13	
<b>Hersteller:</b>	Respironics Inc.	
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<b>Gerätetyp:</b>	BiLevel-Gerät zur nichtinvasiven Beatmung bei respiratorischer Insuffizienz und zur
	<b>Atmungsunter-</b>	stützung bei obstruktiver Schlafapnoe (OSA),
	<b>für</b>	Patienten mit einem Gewicht von über 18 kg.
	<b>Technische Daten</b>	
	<b>Abmessungen (LxBxH):</b>	15,7 x 19,3 x 8,4 cm
	<b>Gewicht:</b>	ca. 1,3 kg
	<b>Betriebsspannung:</b>	100 bis 240 V AC; 50 - 60 Hz, 12 V DC; 6,7 A
	<b>Leistungsaufnahme:</b>	k. A.
	<b>Schalldruckpegel:</b>	25,8 dB(A) +/- 2 dB(A)
	<b>Beatmungsparameter</b>	
	<b>Atemzugvolumen:</b>	200 ml - 1500 ml
	<b>Atemfrequenz:</b>	0 - 30 bpm
	<b>Inspirationszeit:</b>	0,5 s - 3 s
	<b>Beatmungsdruckbereich:</b>	4 hPa - 29,4 hPa
	<b>CPAP:</b>	4 hPa - 19,6 hPa
	<b>Unterstützte Beatmungsmodi:</b>	CPAP, S, S/T, T, PC, AVAPS
	<b>Wartungen:</b>	keine verbindlichen Vorgaben
	<b>Lieferumfang:</b>	1. Basisgerät Dreamstation BiPAP ST30 AAM 2. Transporttasche 3. Schlauchsystem 4. Netzteil und Netzanschlussleitung 5. Pollenfilter 6. SD-Karte 7. Gebrauchsanweisung



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte</b>
<b>Positionsnummer:</b>	14. 24. 11. 0020
<b>Bezeichnung:</b>	Cube 30 ATV; Art.-Nr.: P001S001
<b>Hersteller:</b>	JFR Medical Instruments GmbH
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	<p><b>Gerätetyp:</b> Beatmungsgerät zur intermittierenden nicht invasiven Beatmung bei respiratorischer Insuffizienz</p> <p><b>Gewicht:</b> 1,65 kg <b>Abmessungen:</b> 16,8 x 10,8 x 18,2 cm <b>Betriebsspannung:</b> 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz <b>Stromaufnahme:</b> 1 A <b>Betrieblautstärke:</b> &lt;40 dB(A)</p> <p><b>Beatmungsparameter</b> <b>Atemzugvolumen:</b> 200 ml - 2000 ml <b>Atemfrequenz:</b> 4 - 30 bpm <b>Inspirationszeit:</b> 0,3 s - 5 s <b>I : E - Verhältnis:</b> 1 : 0,0 bis 1 : 9,9 <b>Beatmungsdruckbereich:</b> 3 hPa - 30 hPa <b>Einatemdruck (IPAP):</b> 4 hPa bis 30 hPa (IPAP) sowie 2 hPa bis 25 hPa (EPAP) <b>Druckzugabe:</b> 0 hPa, 0,1 hPa - 2 hPa <b>Unterstützte Beatmungsmodi:</b> CPAP   PSV S / BiLevel S   PCV / BiLevel T   PSV / BiLevel ST   APCV</p> <p><b>Wartungen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Wartung der Komponenten gemäß Handbuchangaben,</li><li>- sicherheitstechnische Kontrolle durchführen alle 20000 h</li></ul> <p><b>Lieferumfang:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Basisgerät</li><li>2. Transporttasche</li><li>3. Netzkabel</li><li>5. Schlauchsystem</li><li>7. Feinfilter</li><li>8. Grobfilter</li><li>9. Gebrauchsanweisung, Kurzanleitung</li></ol>

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe      15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer:    15. 25. 02. 0126

Bezeichnung:        SEGUNA Fix Panty, M, Art. -Nr. AE61100

Hersteller:          Medi - Markt Medi zintechnik Vertriebs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Netzhose

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      15 Inkontinenzhilfen

**Positionsnummer:**      15. 25. 02. 0127

**Bezeichnung:**              SEGUNA Fix Allround, M, Art.-Nr. AE60100

**Hersteller:**                Medi-Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

**Konstruktionsmerkmale:**    Netzhose

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      15 Inkontinenzhilfen

**Positionsnummer:**      15. 25. 02. 1155

**Bezeichnung:**              SEGUNA Fix Panty, XL, Art. -Nr. AE61300

**Hersteller:**                Medi - Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

**Konstruktionsmerkmale:** Netzhose

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      15 Inkontinenzhilfen

**Positionsnummer:**      15. 25. 02. 1156

**Bezeichnung:**              SEGUNA Fix Panty, L, Art. -Nr. AE61200

**Hersteller:**                Medi - Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

**Konstruktionsmerkmale:** Netzhose

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      15 Inkontinenzhilfen

**Positionsnummer:**      15. 25. 02. 1157

**Bezeichnung:**              SEGUNA Fix Allround, XL, Art. -Nr. AE60300

**Hersteller:**                Medi - Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

**Konstruktionsmerkmale:** Netzhose

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      15 Inkontinenzhilfen

**Positionsnummer:**      15. 25. 02. 1158

**Bezeichnung:**              SEGUNA Fix Allround, L, Art.-Nr. AE60200

**Hersteller:**                Medi - Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

**Konstruktionsmerkmale:** Netzhose

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5225

Bezeichnung: SEGUNA Sensitive Maxi, Art.-Nr. AE22210

Hersteller: Medi-Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 484,16 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,96 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 37 cm x 13/12/13 cm



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      15 Inkontinenzhilfen

**Positionsnummer:**      15. 25. 30. 5226

**Bezeichnung:**              SEGUNA Sensitive Super, Art.-Nr. AE22200

**Hersteller:**                Medi-Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

**Konstruktionsmerkmale:** Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme:                      379,70 g
- Aufsaugeschwindigkeit:                      11,19 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe:                              0,06 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 37 cm x 13/12/13 cm

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      15 Inkontinenzhilfen

**Positionsnummer:**      15. 25. 30. 5227

**Bezeichnung:**              SEGUNA Sensitive Extra, Art.-Nr. AE22110

**Hersteller:**                Medi-Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

**Konstruktionsmerkmale:** Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme:                      299,94 g
- Aufsaugeschwindigkeit:                      11,39 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe:                              0,06 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 33 cm x  
12,5/12/12,5 cm

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      15 Inkontinenzhilfen

**Positionsnummer:**      15. 25. 30. 5228

**Bezeichnung:**              SEGUNA Sensitive Normal, Art.-Nr. AE22100

**Hersteller:**                Medi-Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

**Konstruktionsmerkmale:** Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme:                      231,63 g
- Aufsaugeschwindigkeit:                      11,44 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe:                              0,08 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 33 cm x 12,5/12/12,5 cm

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      15 Inkontinenzhilfen

**Positionsnummer:**      15. 25. 30. 5229

**Bezeichnung:**            SEGUNA Sensitive Mini Plus, Art. -Nr. AE22000

**Hersteller:**             Medi-Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

**Konstruktionsmerkmale:** Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme:                              174,05 g
- Aufsauggeschwindigkeit:                              11,79 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe:    0,06 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 27 cm x  
12/11,5/12 cm

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      15 Inkontinenzhilfen

**Positionsnummer:**      15. 25. 31. 1026

**Bezeichnung:**      Soffi sof Pants Plus - Medium, Art.-Nr. 02845

**Hersteller:**      SILC S. P. A.

**Konstruktionsmerkmale:** Inkontinenzunterhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme:                      515,90 g
- Aufsauggeschwindigkeit:                      5,98 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe:                              0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222:                      321,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis 110 cm

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      15 Inkontinenzhilfen

**Positionsnummer:**      15. 25. 31. 2029

**Bezeichnung:**              Soffi sof Pants Plus - Large, Art.-Nr. 02846

**Hersteller:**                SILC S. P. A.

**Konstruktionsmerkmale:** Inkontinenzunterhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme:                      543,74 g
- Aufsauggeschwindigkeit:                      7,79 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe:                              0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222:                      314,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>19 Krankenpflegeartikel</b>
<b>Positionsnummer:</b>	19. 40. 01. 3039
<b>Bezeichnung:</b>	Westfalia IV, Art. -Nr.: 229911
<b>Hersteller:</b>	Burmeister GmbH & Co. KG
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	Behindertengerechtes Bett, zerlegbar, mit vierteiliger Liegefläche aus Federholzleisten, sowie Betthauptern und durchgehende Seitensicherung aus Holz.
<b>Gewicht:</b>	136 kg
<b>Breite:</b>	102 cm
<b>Länge:</b>	208 cm - 217 cm
<b>Höhe:</b>	78 - 118 cm
<b>Größe der Liegefläche:</b>	90 cm x 200 cm
<b>Ausführung der Liegefläche:</b>	Federholzleisten
<b>Teilung der Liegefläche:</b>	vierteilt
<b>Liegehöhe:</b>	36 - 81 cm
<b>Höhenverstellung:</b>	Scherenuntergestell, elektromotorisch
<b>Kopfteil:</b>	-
<b>Rückenlehne:</b>	0° - 70°, elektromotorisch
<b>Schenkel lehne:</b>	0° - 35°, elektromotorisch
<b>Unterschenkel lehne:</b>	0° - 20°, elektromotorisch
<b>Sonstige Verstellungen:</b>	-
<b>Seitengitter:</b>	integrierte Metallseitengitter, absenkbar
<b>Seitengitterhöhe:</b>	38 cm (ab Liegefläche)
<b>Matratzenhöhe:</b>	10 cm bis max. 16 cm
<b>Sperrerichtung:</b>	selektive Sperrerichtung der Funktionen
<b>Notabsenkung:</b>	am Handschalter
<b>Rückenlehne manuell:</b>	Rückenlehne manuell
<b>Potentialausgleichschluss:</b>	nein
<b>Steuerung/Antriebe:</b>	Litak, 24 V
<b>Spannungsversorgung:</b>	externes Steckerschaltnetzteil
<b>Eingangsspannung:</b>	230 V AC, 50 Hz
<b>Ausgangsspannung:</b>	24 V DC
<b>Nennleistung:</b>	775 W
<b>Schallpegel:</b>	< 48 dB(A)
<b>Schutzart:</b>	IP X4
<b>Schutzklasse:</b>	II
<b>Bettgallen:</b>	serienmäßig
<b>Max. Patientengewicht:</b>	145 kg - 175 kg
<b>Max. Arbeitslast:</b>	185 kg

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      19 Krankenpflegeartikel

**Positionsnummer:**      19. 40. 02. 2025

**Bezeichnung:**      Frei stehender Bettgalgen Macarena; Art. -Nr. : 430915

**Hersteller:**      Herdegen SAS

**Konstruktionsmerkmale:** Frei stehender Bettgalgen aus Stahl, mit verstellbarem Triangelgriff.

Galgenhöhe:	179 cm
Griffhöhe:	117 cm bis 147 cm
Abmessungen Fuß:	83 cm x 76 cm
Gewicht:	11 kg
Max. Belastbarkeit:	90 kg
Material:	Stahlrahmen pulverbeschichtet, Kunststoffgriff



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      19 Krankenpflegeartikel

**Positionsnummer:**      19. 40. 05. 2094

**Bezeichnung:**            waschbare Bettschutzauflage, 85 x 90 cm, 3-lagig, Art.-Nrn. N14994-w, N 14995-w

**Hersteller:**              BODY PRODUCTS RELAX Pharma und Kosmetik GmbH

**Konstruktionsmerkmale:** Bettschutzeinlage in der Abmessungen 85 cm x 90 cm (3-lagig)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      19 Krankenpflegeartikel

**Positionsnummer:**      19. 40. 05. 2095

**Bezeichnung:**            waschbare Bettschutzauflage, 85 x 90 cm, 4-lagig, Art.-Nrn. N14345-hb, N  
14344-hb

**Hersteller:**              BODY PRODUCTS RELAX Pharma und Kosmetik GmbH

**Konstruktionsmerkmale:** Bettschutzeinlage in der Abmessungen 85 cm x 90 cm (4-lagig)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      19 Krankenpflegeartikel

**Positionsnummer:**      19. 40. 05. 2096

**Bezeichnung:**            waschbare Bettschutzauflage, 85 x 90 cm, 5-lagig, Art.-Nrn. N13199-g, N13199-w, N13198-g, N13198-w

**Hersteller:**              BODY PRODUCTS RELAX Pharma und Kosmetik GmbH

**Konstruktionsmerkmale:** Bettschutzeinlage in der Abmessungen 85 cm x 90 cm (5-lagig)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen</b>
<b>Positionsnummer:</b>	21. 28. 01. 2145
<b>Bezeichnung:</b>	Veroval duo control mit L Manschette; Art.-Nr.: 925 521
<b>Hersteller:</b>	PAUL HARTMANN AG
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	Vollautomatisches, oszillometrisch arbeitendes Oberarm-Blutdruckmessgerät mit integriertem Messaufnehmer und LCD-Anzeige, bestehend aus Blutdruckmanschette, Schlauchperipherie und integriertem Ablassventil. Technische Daten: Messmethode: oszillometrisch Messbereich: Manschettendruck 0 mmHg - 300 mmHg Pulsschlag 30 pro min - 199 pro min Genauigkeit: Manschettendruck +/- 3 mmHg Pulsschlag +/- 5 % des Messwertes Größe (L x B x H): ca. 110 mm x 50 mm x 85 mm Gewicht Messgerät: ca. 410 g Stromversorgung: 4 Stück 1,5 V Batterien Typ LR03 Batterielebensdauer: ca. 1000 Messungen Manschettengrößen: 32 bis 42 cm Speicher: 2 x 100 Messungen Schnittstelle: USB Lieferumfang: 1 x Veroval duo control; Art.-Nr.: 925 521 1 x Universal-Oberarmmanschette 4 x 1,5V AA Batterien 1 x Aufbewahrungstasche 1 x Gebrauchsanleitung mit Garantiekunde 1 x Blutdruckpass

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen</b>
<b>Positionsnummer:</b>	21. 28. 01. 2146
<b>Bezeichnung:</b>	Veroval duo control mit M Manschette; Art.-Nr.: 925 501
<b>Hersteller:</b>	PAUL HARTMANN AG
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	Vollautomatisches, oszillometrisch arbeitendes Oberarm-Blutdruckmessgerät mit integriertem Messaufnehmer und LCD-Anzeige, bestehend aus Blutdruckmanschette, Schlauchperipherie und integriertem Ablassventil. Technische Daten: Messmethode: oszillometrisch Messbereich: Manschettendruck 0 mmHg - 300 mmHg Pulsschlag 30 pro min - 199 pro min Genauigkeit: Manschettendruck +/- 3 mmHg Pulsschlag +/- 5 % des Messwertes Größe (L x B x H): ca. 110 mm x 50 mm x 85 mm Gewicht Messgerät: ca. 410 g Stromversorgung: 4 Stück 1,5 V Batterien Typ LR03 Batterielebensdauer: ca. 1000 Messungen Manschettengrößen: 22 bis 32 cm Speicher: 2 x 100 Messungen Schnittstelle: USB Lieferumfang: 1 x Veroval duo control; Art.-Nr.: 925 501 1 x Universal-Oberarmmanschette 4 x 1,5V AA Batterien 1 x Aufbewahrungstasche 1 x Gebrauchsanleitung mit Garantiekunde 1 x Blutdruckpass

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

<b>Produktgruppe</b>	<b>21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen</b>
<b>Positionsnummer:</b>	21. 34. 02. 1293
<b>Bezeichnung:</b>	Glucosefine <sup>®</sup> Pro (mmol/L und mg/dL); Art.-Nr.: 4239006
<b>Hersteller:</b>	METRADO GmbH
<b>Konstruktionsmerkmale:</b>	Blutzuckermessgerät Abmessungen (HxBxT): 90 mm x 52 mm x 18 mm Gewicht: 60 g mit Batterie Stromversorgung: 1 x Batterien 1,5 V AAA Betriebsdauer: ca. 600 Messungen Probenentnahme: AST, Fingerbeere Kapillarblut Probenmenge: 0,7 µl Kalibrierung: Plasma Messeinheiten: mmol/L und mg/dL Messbereich: 1,1 – 33,3 mmol/L 20 - 650 mg/dL Messergebnis nach : 5 Sekunden Codierung: intern Speicherkapazität: 1000 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit Schnittstelle: USB Lieferumfang: 1 x Glucosefine <sup>®</sup> Pro (mmol/L und mg/dL); Art.-Nr.: 4239006 1 x Benutzerhandbuch 1 x Batterien AAA 1 x Etui 1 x Kurzanleitung 1 x Tagebuch 1 x 10 Teststreifen 1 x 10 sterile Lanzetten 1 x Stechhilfe

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      22 Mobilitätshilfen

**Positionsnummer:**      22. 29. 01. 1065

**Bezeichnung:**      Aufsteh- und Umsetzhilfe Mover Schmal; Art.-Nr.: KA-UM-2123

**Hersteller:**      KOVAL d. o. o.

**Konstruktionsmerkmale:** Manuelle, fahrbare Aufricht- und Transferhilfe, bestehend aus einem Fahrgestell mit vier Doppelaufrollen, zwei davon bremsbar, Trittbrett für die Füße, Kniepolster, schwenkbaren Gesäßplatten zur Abstützung und einem Rohrrahmengestell an dem Griffe vorhanden sind. Das Aufrichten des Patienten, beispielsweise für den Transfer zwischen Bett und Toilette, erfolgt an einer Haltestange an der sich dieser aus sitzender Position hochziehen kann. Der Transfer geschieht in aufgerichteter Position auf dem Fußbrett.

Höhe:	104 cm
Breite:	58,5 cm
Länge:	94 cm
Rollengröße:	7,5 cm
Gewicht:	27 kg
Zul. Nutzergewicht:	150 kg
Material:	Stahlrohr pulverbeschichtet, PVC, ABS, Kunstleder

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      22 Mobilitätshilfen

**Positionsnummer:**      22. 29. 01. 1066

**Bezeichnung:**              Aufsteh- und Umsetzhilfe Mover Standard; Art. -Nr. : KA-UM-2121

**Hersteller:**                KOVAL d. o. o.

**Konstruktionsmerkmale:** Manuelle, fahrbare Aufricht- und Transferhilfe, bestehend aus einem Fahrgestell mit vier Doppelaufrollen, zwei davon bremsbar, Trittbrett für die Füße, Kniepolster, schwenkbaren Gesäßplatten zur Abstützung und einem Rohrrahmengestell an dem Griffe vorhanden sind. Das Aufrichten des Patienten, beispielsweise für den Transfer zwischen Bett und Toilette, erfolgt an einer Haltestange an der sich dieser aus sitzender Position hochziehen kann. Der Transfer geschieht in aufgerichteter Position auf dem Fußbrett.

Höhe:	104 cm
Breite:	58,5 cm
Länge:	97 cm
Rollengröße:	7,5 cm
Gewicht:	27 kg
Zul. Nutzergewicht:	150 kg
Material:	Stahlrohr pulverbeschichtet, PVC, ABS, Kunstleder



---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      22 Mobilitätshilfen

**Positionsnummer:**      22. 29. 01. 1067

**Bezeichnung:**              Aufsteh- und Umsetzhilfe Mover Flexi Base; Art.-Nr.: KA-UM-2145

**Hersteller:**                KOVAL d. o. o.

**Konstruktionsmerkmale:** Manuelle, fahrbare Aufricht- und Transferhilfe, bestehend aus einem Fahrgestell mit vier Doppellaufrollen, zwei davon bremsbar, Trittbrett für die Füße, manuell spreizbarem Fahrgestell, Kniepolster, schwenkbaren Gesäßplatten zur Abstützung und einem Rohrrahmengestell an dem Griffe vorhanden sind. Das Aufrichten des Patienten, beispielsweise für den Transfer zwischen Bett und Toilette, erfolgt an einer Haltestange an der sich dieser aus sitzender Position hochziehen kann. Der Transfer geschieht in aufgerichteter Position auf dem Fußbrett.

Höhe:	106 cm
Breite:	87 cm
Länge:	91 cm
Rollengröße:	7,5 cm
Gewicht:	33 kg
Zul. Nutzergewicht:	150 kg
Material:	Stahlrohr pulverbeschichtet, PVC, ABS, Kunstleder

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      22 Mobilitätshilfen

**Positionsnummer:**      22. 29. 01. 1068

**Bezeichnung:**              Steh- und Aufrichthilfe Sara 3000, Art.-Nr. : HEA0002

**Hersteller:**                ArjoHuntleigh AB

**Konstruktionsmerkmale:** Elektrisch betriebene, mobile Positionswechselhilfe zum Aufrichten und Umsetzen von Personen, mit motorisch spreizbarem Fahrgestell, vier Laufrollen, Fußplatte, gepolsterter Kniestütze, Schiebebügel und elektrischer Notabsenkung, inkl. Akku und Ladegerät. Die Aufrichtung erfolgt durch einen motorisch schwenkbaren Hubarm mit Haltegriffen, an dem ein Hebegurt eingehängt wird.

Höhe:	114 cm bis 170 cm
Breite:	64 cm bis 99 cm
Tiefe:	104 cm
Fahrgestellhöhe:	11 cm
Radgröße:	vorne 7,5 cm, hinten 12,5 cm
Hubbereich:	91 cm bis 170 cm
Wendekreis:	k. A.
Hubgeschwindigkeit:	k. A.
Leistungsaufnahme:	k. A.
Schutzart:	IP X4
Akku:	Blei 24 V / 4 Ah
Mögl. Hubvorgänge per Akkuladung:	k. A.
Ladegerät:	k. A.
Ladezeit:	k. A.
Schallpegel:	53 dB(A)
Notabsenkung:	elektrisch
Gewicht:	62 kg
Zul. Nutzergewicht:	200 kg
Material:	k. A.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes  
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -  
Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018  
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      23 Orthesen/Schienen

**Positionsnummer:**      23. 04. 03. 2033

**Bezeichnung:**      Formfit Knee ROM 40cm (Wrap), Art.-Nrn. 507X52, 507X53, 507X55, 507X57-507X60,  
508X52, 507X53, 507X55, 507X57-507X59

**Hersteller:**      ÖSSUR HF.

**Konstruktionsmerkmale:** Knieführungsorthese bestehend aus einem elastischen, textilen  
Material  
mit zwei, unelastischen, zirkulären Gurten mit Klettverschlüssen,  
offene  
bzw. geschlossene Version, anpassbare, seitliche Gelenkschienen mit  
Flexions- und Extensionsbegrenzung von 45°, 60°, 75° und 90° bzw.  
10°,  
20°, 30° und 40°, in sieben Größen von 33 cm bis 81 cm  
Oberschenkelumfang.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 09. August 2018 -**  
**Bundesanzeiger Nr. vom 24. August 2018**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe**      23 Orthesen/Schienen

**Positionsnummer:**      23. 14. 02. 1016

**Bezeichnung:**      Lumback Infinity Plus, Art.-Nrn. CLS461 (LS401 + CLS310); CLS462 (LS402 + CLS320)

**Hersteller:**      Especialidades Médico Orthodédicas S. L.

**Konstruktionsmerkmale:** Lumbalorthese mit Mobilisierungsfunktion bestehend aus einer großen, dorsalen Lumbalstütze (schalenartig), mit einem Unterstützungsgurtsystem mit Zuggurten nach dem Flaschenzugprinzip und einem unelastischen, textilen Leibgurt, der im vorderen Bereich durch einen Klettverschluss individuell verschlossen und angepasst werden kann. Durch die mehrteilige Konstruktion kann die Orthese durch Abrüstung entsprechend dem positiven Heilungsverlauf den therapeutischen Notwendigkeiten angepasst werden. Die Orthese wird in fünf Größen von 85 cm bis 135 cm Hüftumfang angeboten.

