
**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03. 36. 03. 2001

Bezeichnung: AMT G-JET 14F, Art. -Nrn. GJ- 1410- 15 bis GJ- 1460- 45

Hersteller: AMT - Applied Medical Technology, Inc.

Konstruktionsmerkmale: Der G-Jet® ist eine gastrisch-jejunale Ernährungssonde mit Ballon.

Tubendurchmesser: 14F

Stoma Länge : 1,0 cm bis 6,0 cm

Jejunale Länge: 15 cm bis 45 cm

Lieferumfang: Das Set bestehend aus:

1 x 35 ml Kunststoffspritze

1 x 10 ml Kunststoffspritze

mit Adapter

1 x 5 ml Kunststoffspritze

2 x Gaze

1 x AMT G-Jet (Flachprofil-

transgastrische/jejunale Ernährungssonde)

1 x Gastrische Verlängerung

mit Y-Port Adapter und weißem, rechtwinkligem

Verbindungsstück

1 x Jejunale Verlängerung

mit Y-Port Adapter und fluoreszierend grünem,

rechtwinkligem

Verbindungsstück

1 x Vorrichtung zum

einführen des Führungsdrahtes

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03. 36. 03. 2002

Bezeichnung: AMT G-JET 16F, Art. -Nrn. GJ- 1610- 15 bis GJ- 1660- 45

Hersteller: AMT - Applied Medical Technology, Inc.

Konstruktionsmerkmale: Der G-Jet® ist eine gastrisch-jejunale Ernährungssonde mit Ballon.

Tubendurchmesser: 16F

Stoma Länge : 1,0 cm bis 6,0 cm

Jejunale Länge: 15 cm bis 45 cm

Lieferumfang: Das Set bestehend aus:

1 x 35 ml Kunststoffspritze

1 x 10 ml Kunststoffspritze

mit Adapter

1 x 5 ml Kunststoffspritze

2 x Gaze

1 x AMT G-Jet (Flachprofil-

transgastrische/jejunale Ernährungssonde)

1 x Gastrische Verlängerung

mit Y-Port Adapter und weißem, rechtwinkligem

Verbindungsstück

1 x Jejunale Verlängerung

mit Y-Port Adapter und fluoreszierend grünem,

rechtwinkligem

Verbindungsstück

1 x Vorrichtung zum

einführen des Führungsdrahtes

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe **03 Applikationshilfen**

Positionsnummer: 03. 36. 03. 2003

Bezeichnung: AMT G-JET 18F, Art. -Nrn. GJ-1812-22 bis GJ-1860-45

Hersteller: AMT - Applied Medical Technology, Inc.

Konstruktionsmerkmale: Der G-Jet® ist eine gastrisch-jejunale Ernährungssonde mit Ballon.

Tubendurchmesser: 18F

Stoma Länge : 1,2 cm bis 6,0 cm

Jejunale Länge: 22 cm bis 45 cm

Lieferumfang: Das Set bestehend aus:

1 x 35 ml Kunststoffspritze

1 x 10 ml Kunststoffspritze

mit Adapter

1 x 5 ml Kunststoffspritze

2 x Gaze

1 x AMT G-Jet (Flachprofil-

transgastrische/jejunale Ernährungssonde)

1 x Gastrische Verlängerung

mit Y-Port Adapter und weißem, rechtwinkligem

Verbindungsstück

1 x Jejunale Verlängerung

mit Y-Port Adapter und fluoreszierend grünem,

rechtwinkligem

Verbindungsstück

1 x Vorrichtung zum

einführen des Führungsdrahtes

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe **03 Applikationshilfen**

Positionsnummer: 03.36.04.0002

Bezeichnung: Freka Sonde CH 8 linear, 80 cm, ENFit, Art.Nr.: 7981839

Hersteller: Fresenius Kabi AG

Konstruktionsmerkmale: Transnasale, einlumige, röntgenkontrastgebende Polyurethansonde, zur gastralen Ernährung sowie zur Dekompression, mit zwei seitlichen Öffnungen und integriertem, teflonbeschichteten Spiralmandrin.

Charriere:	CH/FR 8
Länge:	800 mm
Außendurchmesser:	2,8 mm
Innendurchmesser:	1,9 mm
Buttendurchmesser:	keine Angaben
Material:	PU
Ansatz:	ENFit
max. Liegedauer:	6 Wochen gemäß Herstellerangabe; Wechsel nach individueller Beurteilung des behandelnden Arztes
Lieferumfang:	1 x Freka Sonde CH 8 linear, 80 cm, ENFit, Art.Nr.: 7981839 1 x Spiralmandrin 1 x Fixierpflaster

Verwendungszweck:

Eine enterale künstliche Ernährung ist bei solchen Patienten indiziert, bei denen eine ausreichende orale Nahrungsaufnahme aus medizinischen Gründen (z. B. Schluckstörungen) nicht erfolgen kann und kausaltherapeutisch alle Möglichkeiten einer bedarfsdeckenden oralen Nahrungsaufnahme ausgeschlossen sind (konsumierende Erkrankungen). Es ist regelmäßig zu prüfen, ob nicht ein Übergang auf eine orale Ernährung möglich und sinnvoll ist.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03. 99. 13. 3019

Bezeichnung: Compat Ella Pump Combi set 1.5 L ENFit, Art.-Nr.: 12267446

Hersteller: Cedic s.r.l.

Konstruktionsmerkmale: Überleitsystem mit integriertem Beutel zur Verwendung an der Nestle Compat® Ella Ernährungspumpe.

Zusammensetzung: 1,5 l- Lehrbeutel, Schlauchsystem, Pumpsegment, Schlauchsystem, Drei-Wege-Hahn mit abschraubbarem ENFit-Konnektor, ENFit-Konnektor mit abschraubbarem ENLock-Adapter.
Spritzendispenser mit ENFit-, ENLock-, "Oral" oder Luer-Anschluss

Füllvolumen: 1,5 L
Gesamtlänge: 2300 mm
Durchmesser: 3,00 mm Innen
 4,15 mm Außen

Gewicht: 84 g

Filter: - µm

Material: PVC, Silikon, DEHP-frei, TEHTM

Lieferumfang: Compat Ella Pump Combi set 1.5 L ENFit,

Art.-Nr.: 12267446

1 VPE = 30 Stück

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03. 99. 99. 0027

Bezeichnung: Abrechnungsposition für Y-Konnektoren/Ansätze enteral

Hersteller: Vertragspartner nach § 127 SGB V

Konstruktionsmerkmale: Unter dieser Abrechnungsposition können Y-Konnektoren/Ansätze zur Verbindung einer gastralen PEG mit einer intestinalen Ernährungssonde im Rahmen der enteralen Ernährungstherapie abgerechnet werden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03. 99. 99. 1030

Bezeichnung: Abrechnungsposition für Stufenadapter zur intervesikalen Arzneimitteltherapie

Hersteller: Vertragspartner nach § 127 SGB V

Konstruktionsmerkmale: Unter dieser Positionsnummer können Ausstattungsdetails zur Inkontinenzversorgung, wie z. B. ein Ansatzstück oder Verbindungsadapter, abgerechnet werden. Diese Stufenadapter dienen zur Verbindung von Kathetern mit einer Spritze zur Instillation von Flüssigkeiten (Arzneimittel) in die Harnblase.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 04 Badehilfen

Positionsnummer: 04. 40. 03. 0044

Bezeichnung: Klappsitz Serie 300, Art.-Nr.: 0300741

Hersteller: Normbau Beschläge und Ausstattungs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Duschklappsitz aus Nylon, mit schwarzem Polster aus PUR-Integral Schaum, mit durchgehendem Stahlkern, stahlverstärkten Scharnieren mit einstellbarer Bremse, in hochgeklapptem Zustand automatisch arretiert.

Zul. Nutzergewicht:	175 kg
Gewicht:	4,6 kg
Gesamttiefe:	41 cm
Tiefe Sitz hochgeklappt:	8 cm
Gesamtbreite:	41 cm
Sitztiefe:	k. A.
Sitzbreite:	41 cm
Sitzhöhe:	beliebig
Materialien:	Sitzfläche aus Nylon mit Polster aus PUR-Integral Schaum, Rahmen aus durchgehendem Stahlkern

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 04 Badehilfen

Positionsnummer: 04. 40. 03. 0045

Bezeichnung: Einhängesitz Serie 300, Art.-Nrn.: 0300771, 0300773, 4300771, 4300773

Hersteller: Normbau Beschläge und Ausstattungs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Dusch-Einhängesitz aus Nylon mit durchgehendem Stahlkern zum Einhängen in Duschhandläufe und Haltegriffe, optional mit antibakteriellem Schutz (Antibac).

Art.-Nrn.:	Abmessungen Sitz (B x T x H):	Gewicht:
0300771	380 x 515 x 450 mm	6 kg
4300771	380 x 515 x 450 mm Antibac	6 kg
0300773	480 x 515 x 450 mm	7,2 kg
4300773	480 x 515 x 450 mm Antibac	7,2 kg

Zul. Nutzergewicht: 175 kg

Materialien: Sitzleisten und Rückenlehne aus Nylon,
Rahmen aus durchgehendem Stahlkern

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 04 Badehilfen

Positionsnummer: 04. 40. 05. 1238

Bezeichnung: Wandstützgriff Serie 300, Art.-Nrn.: 0300671 - 0300673, 4300671 - 4300673

Hersteller: Normbau Beschläge und Ausstattungs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Wandstützgriff in Bügelform mit Montageplatte zur
Dreipunktbefestigung an der Wand, links und rechts einsetzbar, mit
durchgehendem Stahlkern im Inneren und Ummantelung aus Nylon, mit
oder ohne antibakteriellem Schutz (Antibac).

Art.-Nr.: Abmessungen (L x B x H): Gewicht:

0300671	600 x 132 x 200 mm	3,4 kg
4300671	600 x 132 x 200 mm Antibac	3,4 kg
0300672	725 x 132 x 200 mm	3,8 kg
4300672	725 x 132 x 200 mm Antibac	3,8 kg
0300673	850 x 132 x 200 mm	4,2 kg
4300673	850 x 132 x 200 mm Antibac	4,2 kg

Max. Belastbarkeit: 125 kg

Material: korrosionsgeschützter Stahlkern,
Nylonummantelung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 04 Badehilfen

Positionsnummer: 04. 40. 05. 1239

Bezeichnung: Stützklappgriff Serie 300, Art.-Nrn.: 0300471 - 0300478, 4300471 - 4300478

Hersteller: Normbau Beschläge und Ausstattungs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Stützklappgriff in diversen Farbgebungen, mit oder ohne antibakteriellem Schutz (Antibac) sowie Papierrollenhalter, links und rechts einsetzbar, mit korrosionsgeschütztem durchgehendem Stahlkern, einstellbarer Bremse und stahlverstärkter Montageplatte zur Dreipunktbefestigung, Papierrollenhalter mit selbsteinstellbarer und wartungsfreier Abrollbremse.

Art. -Nr. :	Abmessungen (L x B x H):	Gewicht:
0300471	600 x 132 x 200 mm	3,6 kg
4300471	600 x 132 x 200 mm Antibac	3,6 kg
0300472	725 x 132 x 200 mm	4 kg
4300472	725 x 132 x 200 mm Antibac	4 kg
0300473	850 x 132 x 200 mm	4,4 kg
4300473	850 x 132 x 200 mm Antibac	4,4 kg
0300474	900 x 132 x 200 mm	4,6 kg
4300474	900 x 132 x 200 mm Antibac	4,6 kg
0300475	600 x 132 x 200 mm Papierrollenhalter	3,7 kg
4300475	600 x 132 x 200 mm Antibac, Papierrollenhalter	3,7 kg
0300476	725 x 132 x 200 mm Papierrollenhalter	4,1 kg
4300476	725 x 132 x 200 mm Antibac, Papierrollenhalter	4,1 kg
0300477	850 x 132 x 200 mm Papierrollenhalter	4,5 kg
4300477	850 x 132 x 200 mm Antibac, Papierrollenhalter	4,5 kg
0300478	900 x 132 x 200 mm Papierrollenhalter	4,7 kg
4300478	900 x 132 x 200 mm Antibac, Papierrollenhalter	4,7 kg

Rohrdurchmesser: 34 mm

Ausladung

hochgeklappt: 178 mm

Max. Belastbarkeit: 100 kg

Material: korrosionsgeschützter Stahlkern,
Nylonummantelung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 04 Badehilfen

Positionsnummer: 04. 40. 05. 1240

Bezeichnung: Stützklappgriff mit Bodenstütze Serie 300, Art.-Nrn.: 0300461 - 0300468, 4300461 - 4300468

Hersteller: Normbau Beschläge und Ausstattungs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Stützklappgriff mit Bodenstütze in diversen Farbgebungen, mit oder ohne antibakteriellem Schutz (Antibac) sowie Papierrollenhalter, links und rechts einsetzbar, mit korrosionsgeschütztem durchgehendem Stahlkern, einstellbarer Bremse und stahlverstärkter Montageplatte zur Dreipunktbefestigung, Papierrollenhalter mit selbsteinstellbarer und wartungsfreier Abrollbremse.

Art. -Nr. :	Abmessungen (L x B x H):	Gewicht:
0300461	600 x 132 x 200 mm	4,4 kg
4300461	600 x 132 x 200 mm Antibac	4,4 kg
0300462	725 x 132 x 200 mm	4,8 kg
4300462	725 x 132 x 200 mm Antibac	4,8 kg
0300463	850 x 132 x 200 mm	5,2 kg
4300463	850 x 132 x 200 mm Antibac	5,2 kg
0300464	900 x 132 x 200 mm	5,3 kg
4300464	900 x 132 x 200 mm Antibac	5,3 kg
0300465	600 x 132 x 200 mm Papierrollenhalter	3,6 kg
4300465	600 x 132 x 200 mm Antibac, Papierrollenhalter	3,6 kg
0300466	725 x 132 x 200 mm Papierrollenhalter	4 kg
4300466	725 x 132 x 200 mm Antibac, Papierrollenhalter	4 kg
0300467	850 x 132 x 200 mm Papierrollenhalter	4,4 kg
4300467	850 x 132 x 200 mm Antibac, Papierrollenhalter	4,4 kg
0300468	900 x 132 x 200 mm Papierrollenhalter	4,6 kg
4300468	900 x 132 x 200 mm Antibac, Papierrollenhalter	4,6 kg

Befestigungshöhe: 850 mm

Rohrdurchmesser: 34 mm

Max. Belastbarkeit: 100 kg

Material: korrosionsgeschützter Stahlkern,
Nylonummantelung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 09 Elektrostimulationsgeräte

Positionsnummer: 09. 37. 01. 1007

Bezeichnung: Omni Tens XP ® +, Art. -Nr. 459

Hersteller: Bio-Medical Research Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Konstruktionsmerkmale:

Kanäle: 2-Kanal
Stromstärke: max. 75 mA bei 1 Kilo Ohm
Impulsform: biphasisch Rechteck
Frequenz: verstellbar 1 bis 120 Hz
Impulsweite: verstellbar 75 bis 300 µs
Spannungsversorgung: 4 x 1,5 V AAA LR03
Abmessungen: 105 x 71 x 31 mm
Gewicht: 145 Gramm mit Batterie
Therapieespeicher: ja

Lieferumfang:

1x Gerät OmniTens XP
2x Elektrodenkabel
4x selbstklebende Oberflächen Elektroden 50 x 50 mm
4x 1,5 AAA Batterie LR03
1x Gebrauchsanweisung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 09 Elektrostimulationsgeräte

Positionsnummer: 09. 37. 03. 0004

Bezeichnung: Inkontinenz-Therapi esystem Contic+, Art.-Nr. ti1002

Hersteller: tic Medizintechnik GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: werden noch erstellt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0387	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 5px HP	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform: Bauart-Nr. : Schutzklasse: Gerät baugleich mit: Anzahl der Kanäle: Verstärkung: OSPL 90: Signalverarbeitung: Mikrofon: Mikrofonsystem: Ausgangsschall druckbegrenzung: Einstellbare Parameter: Verstärkungsregelung: AGC-Regel systeme: Kl angbl enden: Schal tung mehrerer Programme mög lich: Hochfrequenzbereich transponierende Software: Störschall unterdrückende Softwareausl egung: Rückkoppl ingsausl öschung: Batterietyp: Telefonspule: Audi oei ngang: Fernbedi enung opti onal : Wi rel ess: Sonstige Ausstattungen:	Hd0 mit Ex-Hörer DHI 8131 IP 67 - 16-kanalig 82 dB bei 1,6 kHz 137 dB digital 2, OneMic Richtmikrofonsystem omnidirektional mit fest einstellbarer Richtcharakteristik und adaptiver Richtcharakteristik ja (MP0) alle digital programmierbar automatisch, manuell AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16 ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar ja/9 - ja ja 13 (PR48) nein nein ja ja SpeechMaster, Direktionalität, Richt- Wirkung Plus, TruEar, Frequenzkompres- sion, eWindScreen, SoundSmoothing, DataLogging, InSituGram, AutoPhone, Tinnitus-Noiser, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0388	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 3px HP	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform: Bauart-Nr. : Schutzklasse: Gerät baugleich mit: Anzahl der Kanäle: Verstärkung: OSPL 90: Signalverarbeitung: Mikrofon: Mikrofonsystem: Ausgangsschall druckbegrenzung: Einstellbare Parameter: Verstärkungsregelung: AGC-Regel systeme: Kl angbl enden: Schal tung mehrerer Programme mögli ch: Hochfrequenzberei ch transponierende Software: Störschall unterdrückende Softwareausl egung: Rückkoppl ingsausl öschung: Batterietyp: Telefonspule: Audi oei ngang: Fernbedi enung opti onal : Wi rel ess: Sonstige Ausstattungen:	Hd0 mit Ex-Hörer DHI 8137 IP 67 - 12-kanalig 82 dB bei 1,6 kHz 137 dB digital 2, OneMic Richtmikrofonsystem omnidirektional mit fest einstellbarer Richtcharakteristik und adaptiver Richtcharakteristik ja (MP0) alle digital programmierbar automatisch, manuell AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12 ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar ja/6 - ja ja 13 (PR48) nein nein ja ja SpeechMaster, Direktionalität, Richt- Wirkung Plus, TruEar, Frequenzkompres- sion, eWindScreen, SoundSmoothing, DataLogging, InSituGram, AutoPhone, Tinnitus-Noiser, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 10. 0389	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 7px HP	
Hersteller:	Si gni a GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8129
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	82 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	137 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2, OneMic Richtmikrofonsystem
	Mikrofonsystem:	omnidirektional mit fest einstellbarer Richtcharakteristik und adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/12
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedien ung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	SpeechMaster, Direktionalität, Richt- Wirkung Plus, TruEar, Frequenzkompres- sion, eWi ndScreen, SoundSmoothi ng, DataLoggi ng, InSi tuGram, AutoPhone, Tinni tus-Noi ser, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																																				
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4345																																																				
Bezeichnung:	Mini Ex 60 HHM G300																																																				
Hersteller:	Oticon A/S																																																				
Konstruktionsmerkmale:	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Bauform:</td> <td>Mini - HdO</td> </tr> <tr> <td>Bauart-Nr. :</td> <td>DHI 5665</td> </tr> <tr> <td>Schutzklasse:</td> <td>IP 57</td> </tr> <tr> <td>Gerät baugleich mit:</td> <td>Ri a2 Ex-Hörer Mini 60 HHM H100v2 60 Como Ex-Hörer Mini 60 Mini Ex HHM H100v2 60</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Kanäle:</td> <td>4-kanalig</td> </tr> <tr> <td>Verstärkung:</td> <td>37 dB bei 1,6 kHz</td> </tr> <tr> <td>OSPL 90:</td> <td>117 dB</td> </tr> <tr> <td>Signalverarbeitung:</td> <td>digital</td> </tr> <tr> <td>Mikrofone:</td> <td>2 Kugel- und 2 Richtmikrofone</td> </tr> <tr> <td>Mikrofonsystem:</td> <td>dual mit Richtcharakteristik</td> </tr> <tr> <td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td> <td>ja (MPO)</td> </tr> <tr> <td>Einstellbare Parameter:</td> <td>alle digital programmierbar</td> </tr> <tr> <td>Verstärkungsregelung:</td> <td>automatisch, manuell</td> </tr> <tr> <td>AGC-Regelssysteme:</td> <td>AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4</td> </tr> <tr> <td>Klangblenden:</td> <td>ja/Verstärkung in 4 Bändern individuell einstellbar</td> </tr> <tr> <td>Schaltung mehrerer Programme möglich:</td> <td>ja/4</td> </tr> <tr> <td>Hochfrequenzbereich</td> <td></td> </tr> <tr> <td>transponierende Software:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Störschall unterdrückende Softwareauslegung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Rückkopplungsauslöschung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Batterietyp:</td> <td>ZL 312</td> </tr> <tr> <td>Telefonspule:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Audiоеingang:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Fernbedienung optional:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Wireless:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Sonstige Ausstattungen:</td> <td>AutoPhone, DataLogging, Sprachlärmmangement, 8 kHz-Bandbreite</td> </tr> </table>	Bauform:	Mini - HdO	Bauart-Nr. :	DHI 5665	Schutzklasse:	IP 57	Gerät baugleich mit:	Ri a2 Ex-Hörer Mini 60 HHM H100v2 60 Como Ex-Hörer Mini 60 Mini Ex HHM H100v2 60	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig	Verstärkung:	37 dB bei 1,6 kHz	OSPL 90:	117 dB	Signalverarbeitung:	digital	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell	AGC-Regelssysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern individuell einstellbar	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4	Hochfrequenzbereich		transponierende Software:	-	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja	Rückkopplungsauslöschung:	ja	Batterietyp:	ZL 312	Telefonspule:	ja	Audiоеingang:	ja	Fernbedienung optional:	ja	Wireless:	ja	Sonstige Ausstattungen:	AutoPhone, DataLogging, Sprachlärmmangement, 8 kHz-Bandbreite
Bauform:	Mini - HdO																																																				
Bauart-Nr. :	DHI 5665																																																				
Schutzklasse:	IP 57																																																				
Gerät baugleich mit:	Ri a2 Ex-Hörer Mini 60 HHM H100v2 60 Como Ex-Hörer Mini 60 Mini Ex HHM H100v2 60																																																				
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig																																																				
Verstärkung:	37 dB bei 1,6 kHz																																																				
OSPL 90:	117 dB																																																				
Signalverarbeitung:	digital																																																				
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone																																																				
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik																																																				
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)																																																				
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar																																																				
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell																																																				
AGC-Regelssysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4																																																				
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern individuell einstellbar																																																				
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4																																																				
Hochfrequenzbereich																																																					
transponierende Software:	-																																																				
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja																																																				
Rückkopplungsauslöschung:	ja																																																				
Batterietyp:	ZL 312																																																				
Telefonspule:	ja																																																				
Audiоеingang:	ja																																																				
Fernbedienung optional:	ja																																																				
Wireless:	ja																																																				
Sonstige Ausstattungen:	AutoPhone, DataLogging, Sprachlärmmangement, 8 kHz-Bandbreite																																																				

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4346	
Bezeichnung:	Mini Ex 85 HHM G300	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Mini - HdO
	Bauart-Nr. :	DHI 5665
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Ri a2 Ex-Hörer Mini 60 HHM H100v2 60 Como Ex-Hörer Mini 60 Mini Ex HHM H100v2 60
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	37 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	117 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audioreingang:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	AutoPhone, DataLogging, Sprach- lärmmanagement, 8 kHz-Bandbreite

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4347	
Bezeichnung:	Mini Ex 100 HHM G300	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Mini - HdO
	Bauart-Nr. :	DHI 5665
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Ri a2 Ex-Hörer Mini 60 HHM H100v2 60 Como Ex-Hörer Mini 60 Mini Ex HHM H100v2 60
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	37 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	117 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 4 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	AutoPhone, DataLogging, Sprach- lärmmangement, 8 kHz-Bandbreite

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4348	
Bezeichnung:	Vi0 M125 (xS)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8082
	Baugleich mit:	Sound SHD 3-10 (xS)
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	122 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich	
	transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	10 (PR70)
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSourround SHD, SpeechBeam, Sourround Optimizer SHD, LocalisationOptimizer SHD, Sound
	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	BiLink,	PhoneConnect, MusicSelect, Sound-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4348

Bezeichnung: Vi 0 M125 (xS)

restore, Tinnitus Masker, smartVent,
NAL-NL2 and DSLv5

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4349	
Bezeichnung:	Vi0 M125 (xP)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8083
	Baugleich mit:	Sound SHD 3-10 (xP)
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
	Verstärkung:	62 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	133 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	10 (PR70)
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSourround SHD, SpeechBeam, Sourround Optimizer SHD, LocalisationOptimizer SHD, Sound
	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	BiLink,	PhoneConnect, MusicSelect, Sound-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4349

Bezeichnung: Vi 0 M125 (xP)

restore, Tinnitus Masker, smartVent,
NAL-NL2 and DSLv5

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4350	
Bezeichnung:	Vi0 M225 (xS)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8080
	Baugleich mit:	Sound SHD 5-10 (xS)
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	122 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 11 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/9
	Hochfrequenzbereich	
	transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	10 (PR70)
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSurround SHD, SpeechBeam, Surround Optimizer SHD, LocalisationOptimizer SHD, Sound
	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	BiLink,	PhoneConnect, MusicSelect, Sound-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4350

Bezeichnung: Vi 0 M225 (xS)

restore, Tinnitus Masker, smartVent,
NAL-NL2 and DSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4351	
Bezeichnung:	ViO M225 (xP)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8081
	Baugleich mit:	Sound SHD 5-10 (xP)
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	62 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	133 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/9
	Hochfrequenzbereich	
	transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	10 (PR70)
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSurround SHD, SpeechBeam, Surround Optimizer SHD, LocalisationOptimizer SHD, Sound
	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	BiLink,	PhoneConnect, MusicSelect, Sound-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4351

Bezeichnung: Vi 0 M225 (xP)

restore, Tinnitus Masker, smartVent,
NAL-NL2 and DSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4352	
Bezeichnung:	Vi0 M325 (xS)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8078
	Baugleich mit:	Sound SHD 7-10 (xS)
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	122 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/10
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	10 (PR70)
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSurround SHD, SpeechBeam, Surround Optimizer SHD, LocalisationOptimizer SHD, Sound
	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	BiLink,	PhoneConnect, MusicSelect, Sound-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4352

Bezeichnung: Vi 0 M325 (xS)

restore, Tinnitus Masker, smartVent,
NAL-NL2 and DSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4353	
Bezeichnung:	ViO M325 (xP)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8079
	Baugleich mit:	Sound SHD 7-10 (xP)
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	122 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/10
	Hochfrequenzbereich	
	transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	10 (PR70)
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSurround SHD, SpeechBeam, Surround Optimizer SHD, LocalisationOptimizer SHD, Sound
	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	BiLink,	PhoneConnect, MusicSelect, Sound-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4353

Bezeichnung: Vi 0 M325 (xP)

restore, Tinnitus Masker, smartVent,
NAL-NL2 and DSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4354	
Bezeichnung:	ViO M425 (xS)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8082
	Baugleich mit:	Sound SHD 9-10 (xS)
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	122 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/10
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	10 (PR70)
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSurround SHD, SpeechBeam, Surround Optimizer SHD, LocalisationOptimizer SHD, Sound
	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	BiLink,	PhoneConnect, MusicSelect, Sound-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4354

Bezeichnung: Vi 0 M425 (xS)

restore, Tinnitus Masker, smartVent,
NAL-NL2 and DSLv5

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4355	
Bezeichnung:	ViO M425 (xP)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8077
	Baugleich mit:	Sound SHD 9-10 (xP)
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	122 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/10
	Hochfrequenzbereich	
	transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	10 (PR70)
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSurround SHD, SpeechBeam, Surround Optimizer SHD, LocalisationOptimizer SHD, Sound
	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	BiLink,	PhoneConnect, MusicSelect, Sound-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4355

Bezeichnung: Vi 0 M425 (xP)

restore, Tinnitus Masker, smartVent,
NAL-NL2 and DSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																																										
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4356																																																										
Bezeichnung:	ViO M226 (xP)																																																										
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH																																																										
Konstruktionsmerkmale:	<table border="0"> <tr> <td>Bauform:</td> <td>Hd0 mit Ex-Hörer</td> </tr> <tr> <td>Bauart-Nr. :</td> <td>DHI 8091</td> </tr> <tr> <td>Baugleich mit:</td> <td>Sound SHD 5-S312 (XP)</td> </tr> <tr> <td>Schutzklasse:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Kanäle:</td> <td>12-kanalig</td> </tr> <tr> <td>Verstärkung:</td> <td>48 dB bei 1,6 kHz</td> </tr> <tr> <td>OSPL 90:</td> <td>122 dB</td> </tr> <tr> <td>Signalverarbeitung:</td> <td>digital</td> </tr> <tr> <td>Mikrofone:</td> <td>2 Kugelmikrofone</td> </tr> <tr> <td>Mikrofonsystem:</td> <td>omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik</td> </tr> <tr> <td>Ausgangsschall druckbegrenzung:</td> <td>ja (MP0)</td> </tr> <tr> <td>Einstellbare Parameter:</td> <td>alle digital programmierbar</td> </tr> <tr> <td>Verstärkungsregelung:</td> <td>automatisch, manuell</td> </tr> <tr> <td>AGC-Regel systeme:</td> <td>AGC I, Anzahl 12</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGC 0, Anzahl 12</td> </tr> <tr> <td>Klangblenden:</td> <td>ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar</td> </tr> <tr> <td>Schaltung mehrerer Programme möglich:</td> <td>ja/9</td> </tr> <tr> <td>Hochfrequenzbereich</td> <td></td> </tr> <tr> <td>transponierende Software:</td> <td>nein</td> </tr> <tr> <td>Störschall unterdrückende Softwareauslegung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Rückkopplungsauslöschung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Batterietyp:</td> <td>312 (PR41)</td> </tr> <tr> <td>Telefonspule:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Audi oeingang:</td> <td>nein</td> </tr> <tr> <td>Fernbedienung optional :</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Wireless:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Sonstige Ausstattungen:</td> <td>DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSourround SHD, SpeechBeam, Sourround Optimi zer SHD, LocalisationOptimi zer SHD, Sound</td> </tr> <tr> <td>Impulse</td> <td>Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,</td> </tr> <tr> <td>Bi Link,</td> <td>PhoneConnect, Musi cSelect, Sound Restore, Tinni tus Masker, smartVent,</td> </tr> </table>	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer	Bauart-Nr. :	DHI 8091	Baugleich mit:	Sound SHD 5-S312 (XP)	Schutzklasse:	-	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz	OSPL 90:	122 dB	Signalverarbeitung:	digital	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12		AGC 0, Anzahl 12	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/9	Hochfrequenzbereich		transponierende Software:	nein	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja	Rückkopplungsauslöschung:	ja	Batterietyp:	312 (PR41)	Telefonspule:	ja	Audi oeingang:	nein	Fernbedienung optional :	ja	Wireless:	ja	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSourround SHD, SpeechBeam, Sourround Optimi zer SHD, LocalisationOptimi zer SHD, Sound	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,	Bi Link,	PhoneConnect, Musi cSelect, Sound Restore, Tinni tus Masker, smartVent,
Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer																																																										
Bauart-Nr. :	DHI 8091																																																										
Baugleich mit:	Sound SHD 5-S312 (XP)																																																										
Schutzklasse:	-																																																										
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig																																																										
Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz																																																										
OSPL 90:	122 dB																																																										
Signalverarbeitung:	digital																																																										
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone																																																										
Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik																																																										
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)																																																										
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar																																																										
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell																																																										
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12																																																										
	AGC 0, Anzahl 12																																																										
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar																																																										
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/9																																																										
Hochfrequenzbereich																																																											
transponierende Software:	nein																																																										
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja																																																										
Rückkopplungsauslöschung:	ja																																																										
Batterietyp:	312 (PR41)																																																										
Telefonspule:	ja																																																										
Audi oeingang:	nein																																																										
Fernbedienung optional :	ja																																																										
Wireless:	ja																																																										
Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSourround SHD, SpeechBeam, Sourround Optimi zer SHD, LocalisationOptimi zer SHD, Sound																																																										
Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,																																																										
Bi Link,	PhoneConnect, Musi cSelect, Sound Restore, Tinni tus Masker, smartVent,																																																										

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4356

Bezeichnung: Vi 0 M226 (xP)

NAL-NL2 and NSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4357	
Bezeichnung:	ViO M226 (xSP)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8092
	Baugleich mit:	Sound SHD 5-S312 (xSP)
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	122 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, festeinstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/9
	Hochfrequenzbereich	
	transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	312 (PR41)
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSourround SHD, SpeechBeam, Sourround Optimizer SHD, LocalisationOptimizer SHD, Sound
	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	BiLink,	PhoneConnect, MusicSelect, Sound Restore, Tinnitus Masker, smartVent,

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4357

Bezeichnung: Vi 0 M226 (xSP)

NAL-NL2 and NSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4358	
Bezeichnung:	Vi0 M326 (xS)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8087
	Baugleich mit:	Sound SHD 7-S312 (xS)
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	122 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, festeinstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/10
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	312 (PR41)
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSourround SHD, SpeechBeam, Sourround Optimizer SHD, LocalisationOptimizer SHD, Sound
	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	BiLink,	PhoneConnect, MusicSelect, Sound Restore, Tinnitus Masker, smartVent,

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4358

Bezeichnung: Vi 0 M326 (xS)

NAL-NL2 and NSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4359	
Bezeichnung:	ViO M326 (xP)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8088
	Baugleich mit:	Sound SHD 7-S312 (xP)
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	122 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, festeinstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/10
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	312 (PR41)
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSourround SHD, SpeechBeam, Sourround Optimizer SHD, LocalisationOptimizer SHD, Sound
	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	BiLink,	PhoneConnect, MusicSelect, Sound Restore, Tinnitus Masker, smartVent,

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4359

Bezeichnung: Vi 0 M326 (xP)

NAL-NL2 and NSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4360
Bezeichnung:	ViO M326 (xSP)
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH
Konstruktionsmerkmale:	Bauform: Hd0 mit Ex-Hörer Bauart-Nr. : DHI 8089 Baugleich mit: Sound SHD 7-S312 (xSP) Schutzklasse: - Anzahl der Kanäle: 16-kanalig Verstärkung: 70 dB bei 1,6 kHz OSPL 90: 135 dB Signalverarbeitung: digital Mikrofone: 2 Kugelmikrofone Mikrofonsystem: omni-gerichtete Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik Ausgangsschall druckbegrenzung: ja (MP0) Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar Verstärkungsregelung: automatisch, manuell AGC-Regel systeme: AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16 Kl angbl enden: ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar Schal tung mehrerer Programme möglich: ja/10 Hochfrequenzbereich transponierende Software: nein Störschall unterdrückende Softwareausl egung: ja Rückkoppl ingsausl öschung: ja Batterietyp: 312 (PR41) Telefonspule: ja Audi oeingang: nein Fernbedien ung opti onal : ja Wi rel ess: ja Sonstige Ausstattungen: DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSourround SHD, SpeachBeam, Sourround Optimi zer SHD, Localisati onOptimi zer SHD, Sound Impul se Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect, Bi Li nk, PhoneConnect, Musi cSelect, Sound Restore, Tinni tus Masker, smartVent,

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4360

Bezeichnung: Vi 0 M326 (xSP)

NAL-NL2 and NSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4361	
Bezeichnung:	ViO M426 (xS)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8084
	Baugleich mit:	Sound SHD 9-S312 (xS)
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	122 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, festeinstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/10
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	312 (PR41)
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSourround SHD, SpeechBeam, Sourround Optimizer SHD, LocalisationOptimizer SHD, Sound
	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	BiLink,	PhoneConnect, MusicSelect, Sound Restore, Tinnitus Masker, smartVent,

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4361

Bezeichnung: Vi 0 M426 (xS)

NAL-NL2 and NSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4362	
Bezeichnung:	ViO M426 (xP)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8085
	Baugleich mit:	Sound SHD 9-S312 (xP)
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	62 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	133 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, festeinstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/10
	Hochfrequenzbereich	
	transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	312 (PR41)
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedien ung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSourround SHD, SpeachBeam, Sourround Optimi zer SHD, Localisati onOptimi zer SHD, Sound
	Impul se	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	Bi Li nk,	PhoneConnect, Musi cSelect, Sound Restore, Tinni tus Masker, smartVent,

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4362

Bezeichnung: Vi 0 M426 (xP)

NAL-NL2 and NSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4363
Bezeichnung:	ViO M426 (xSP)
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH
Konstruktionsmerkmale:	Bauform: Hd0 mit Ex-Hörer Bauart-Nr. : DHI 8086 Baugleich mit: Sound SHD 9-S312 (xSP) Schutzklasse: - Anzahl der Kanäle: 20-kanalig Verstärkung: 70 dB bei 1,6 kHz OSPL 90: 135 dB Signalverarbeitung: digital Mikrofone: 2 Kugelmikrofone Mikrofonsystem: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik Ausgangsschall druckbegrenzung: ja (MP0) Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar Verstärkungsregelung: automatisch, manuell AGC-Regel systeme: AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20 Kl angbl enden: ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar Schal tung mehrerer Programme möglich: ja/10 Hochfrequenzbereich transponierende Software: nein Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja Rückkopplungsauslöschung: ja Batterietyp: 312 (PR41) Telefonspule: ja Audi oeingang: nein Fernbedien ung opti onal : ja Wi rel ess: ja Sonstige Ausstattungen: DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSourround SHD, SpeachBeam, Sourround Optimi zer SHD, Localisati onOptimi zer SHD, Sound Impul se Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect, Bi Li nk, PhoneConnect, Musi cSelect, Sound Restore, Tinni tus Masker, smartVent,

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4363

Bezeichnung: Vi 0 M426 (xSP)

NAL-NL2 and NSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4364	
Bezeichnung:	Vi0 M226 (xS)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8091
	Baugleich mit:	Sound SHD 5-S312 (xS)
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	122 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, festeinstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/9
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	312 (PR41)
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSourround SHD, SpeechBeam, Sourround Optimizer SHD, LocalisationOptimizer SHD, Sound
	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	BiLink,	PhoneConnect, MusicSelect, Sound Restore, Tinnitus Masker, smartVent,

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4364

Bezeichnung: Vi 0 M226 (xS)

NAL-NL2 and NSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4365	
Bezeichnung:	Vi0 M126 (xSP)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8095
	Baugleich mit:	Sound SHD 3-S312 (xSP)
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
	Verstärkung:	70 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	135 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 8
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	312 (PR41)
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSourround SHD, SpeechBeam, Sourround Optimizer SHD, LocalisationOptimizer SHD, Sound
	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	BiLink,	PhoneConnect, MusicSelect, Sound Restore, Tinnitus Masker, smartVent,

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4365

Bezeichnung: Vi 0 M126 (xSP)

NAL-NL2 and NSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4366	
Bezeichnung:	Vi0 M126 (xP)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8094
	Baugleich mit:	Sound SHD 3-S312 (xP)
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
	Verstärkung:	62 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	133 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 8
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	312 (PR41)
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSourround SHD, SpeechBeam, Sourround Optimizer SHD, LocalisationOptimizer SHD, Sound
	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	BiLink,	PhoneConnect, MusicSelect, Sound Restore, Tinnitus Masker, smartVent,

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4366

Bezeichnung: Vi 0 M126 (xP)

NAL-NL2 and NSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4367	
Bezeichnung:	Vi0 M126 (xS)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8093
	Baugleich mit:	Sound SHD 3-S312 (xS)
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	122 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 8
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	nein
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	312 (PR41)
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	DataLogging-Management, Streaming-Programme, AutoSourround SHD, SpeechBeam, Sourround Optimizer SHD, LocalisationOptimizer SHD, Sound
	Impulse	Manager SHD, Active Wind Block, FeedbackManager, DirectConnect,
	BiLink,	PhoneConnect, MusicSelect, Sound Restore, Tinnitus Masker, smartVent,

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4367

Bezeichnung: Vi 0 M126 (xS)

NAL-NL2 and NSLv5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4368	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 5px M	
Hersteller:	Si gni a GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8131
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	55 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	129 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2, OneMic Richtmikrofonsystem
	Mikrofonsystem:	omnidirektional mit fest einstellbarer Richtcharakteristik und adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/9
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedien un g opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	SpeechMaster, Direktionalität, Richt- Wirkung Plus, TruEar, Frequenzkompres- sion, eWi ndScreen, SoundSmoothi ng, DataLoggi ng, InSi tuGram, AutoPhone, Tinni tus-Noi ser, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4369	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 3px P	
Hersteller:	Si gni a GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8135
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	55 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	129 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2, OneMic Richtmikrofonsystem
	Mikrofonsystem:	omnidirektional mit fest einstellbarer Richtcharakteristik und adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	SpeechMaster, Direktionalität, Richt- Wirkung Plus, TruEar, Frequenzkompres- sion, eWindScreen, SoundSmoothing, DataLogging, InSituGram, AutoPhone, Tinnitus-Noiser, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4370	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 3px M	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform: Bauart-Nr. : Schutzklasse: Gerät baugleich mit: Anzahl der Kanäle: Verstärkung: OSPL 90: Signalverarbeitung: Mikrofone: Mikrofonsystem: Ausgangsschall druckbegrenzung: Einstellbare Parameter: Verstärkungsregelung: AGC-Regel systeme: Kl angbl enden: Schal tung mehrerer Programme mögli ch: Hochfrequenzberei ch transponierende Software: Störschall unterdrückende Softwareausl egung: Rückkoppl ingsausl öschung: Batterietyp: Telefonspule: Audi oei ngang: Fernbedi enung opti onal : Wi rel ess: Sonstige Ausstattungen:	Hd0 mit Ex-Hörer DHI 8135 IP 67 - 12-kanalig 55 dB bei 1,6 kHz 129 dB digital 2, OneMic Richtmikrofonsystem omnidirektional mit fest einstellbarer Richtcharakteristik und adaptiver Richtcharakteristik ja (MP0) alle digital programmierbar automatisch, manuell AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12 ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar ja/6 - ja ja 13 (PR48) nein nein ja ja SpeechMaster, Direktionalität, Richt- Wirkung Plus, TruEar, Frequenzkompres- sion, eWindScreen, SoundSmoothing, DataLogging, InSituGram, AutoPhone, Tinnitus-Noiser, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4371	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 3px S	
Hersteller:	Si gni a GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8134
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	118 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2, OneMic Richtmikrofonsystem
	Mikrofonsystem:	omnidirektional mit fest einstellbarer Richtcharakteristik und adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedien ung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	SpeechMaster, Direktionalität, Richt- Wirkung Plus, TruEar, Frequenzkompres- sion, eWindScreen, SoundSmoothing, DataLogging, InSi tuGram, AutoPhone, Tinnitus-Noi ser, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4372	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 5px S	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform: Bauart-Nr. : Schutzklasse: Gerät baugleich mit: Anzahl der Kanäle: Verstärkung: OSPL 90: Signalverarbeitung: Mikrofon: Mikrofonsystem: Ausgangsschall druckbegrenzung: Einstellbare Parameter: Verstärkungsregelung: AGC-Regel systeme: Kl angbl enden: Schal tung mehrerer Programme mögli ch: Hochfrequenzberei ch transponierende Software: Störschall unterdrückende Softwareausl egung: Rückkoppl ingsausl öschung: Batterietyp: Telefonspule: Audi oei ngang: Fernbedi enung opti onal : Wi rel ess: Sonstige Ausstattungen:	Hd0 mit Ex-Hörer DHI 8130 IP 67 - 16-kanalig 43 dB bei 1,6 kHz 118 dB digital 2, OneMic Richtmikrofonsystem omnidirektional mit fest einstellbarer Richtcharakteristik und adaptiver Richtcharakteristik ja (MP0) alle digital programmierbar automatisch, manuell AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16 ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar ja/9 - ja ja 13 (PR48) nein nein ja ja SpeechMaster, Direktionalität, Richt- Wirkung Plus, TruEar, Frequenzkompres- sion, eWindScreen, SoundSmoothing, DataLogging, InSituGram, AutoPhone, Tinnitus-Noiser, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4373	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 5px P	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform: Bauart-Nr. : Schutzklasse: Gerät baugleich mit: Anzahl der Kanäle: Verstärkung: OSPL 90: Signalverarbeitung: Mikrofon: Mikrofonsystem: Ausgangsschall druckbegrenzung: Einstellbare Parameter: Verstärkungsregelung: AGC-Regel systeme: Kl angbl enden: Schal tung mehrerer Programme mög lich: Hochfrequenzberei ch transponierende Software: Störschall unterdrückende Softwareausl egung: Rückkoppl ingsausl öschung: Batterietyp: Telefonspule: Audi oei ngang: Fernbedi enung opti onal : Wi rel ess: Sonstige Ausstattungen:	Hd0 mit Ex-Hörer DHI 8132 IP 67 - 16-kanalig 70 dB bei 1,6 kHz 133 dB digital 2, OneMic Richtmikrofonsystem omnidirektional mit fest einstellbarer Richtcharakteristik und adaptiver Richtcharakteristik ja (MP0) alle digital programmierbar automatisch, manuell AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16 ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar ja/9 - ja ja 13 (PR48) nein nein ja ja SpeechMaster, Direktionalität, Richt- Wirkung Plus, TruEar, Frequenzkompres- sion, eWindScreen, SoundSmoothing, DataLogging, InSituGram, AutoPhone, Tinnitus-Noiser, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4374	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 7px S	
Hersteller:	Si gni a GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8126
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	118 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2, OneMic Richtmikrofonsystem
	Mikrofonsystem:	omnidirektional mit fest einstellbarer Richtcharakteristik und adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/12
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedien ung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	SpeechMaster, Direktionalität, Richt- Wirkung Plus, TruEar, Frequenzkompres- sion, eWi ndScreen, SoundSmoothi ng, DataLoggi ng, InSi tuGram, AutoPhone, Tinni tus-Noi ser, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4375	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 7px M	
Hersteller:	Si gni a GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8127
	Schutzklasse:	IP 67
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	55 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	129 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2, OneMic Richtmikrofonsystem
	Mikrofonsystem:	omnidirektional mit fest einstellbarer Richtcharakteristik und adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/12
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedien ung opti onal :	ja
	Wi rel ess:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	SpeechMaster, Direktionalität, Richt- Wirkung Plus, TruEar, Frequenzkompres- sion, eWi ndScreen, SoundSmoothi ng, DataLoggi ng, InSi tuGram, AutoPhone, Tinnit us- Noi ser, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4376	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 7px P	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform: Bauart-Nr. : Schutzklasse: Gerät baugleich mit: Anzahl der Kanäle: Verstärkung: OSPL 90: Signalverarbeitung: Mikrofon: Mikrofonsystem: Ausgangsschall druckbegrenzung: Einstellbare Parameter: Verstärkungsregelung: AGC-Regel systeme: Kl angbl enden: Schal tung mehrerer Programme mögli ch: Hochfrequenzberei ch transponierende Software: Störschall unterdrückende Softwareausl egung: Rückkoppl ingsausl öschung: Batterietyp: Telefonspule: Audi oei ngang: Fernbedi enung opti onal : Wi rel ess: Sonstige Ausstattungen:	Hd0 mit Ex-Hörer DHI 8128 IP 67 - 20-kanalig 70 dB bei 1,6 kHz 133 dB digital 2, OneMic Richtmikrofonsystem omnidirektional mit fest einstellbarer Richtcharakteristik und adaptiver Richtcharakteristik ja (MP0) alle digital programmierbar automatisch, manuell AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20 ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar ja/12 - ja ja 13 (PR48) nein nein ja ja SpeechMaster, Direktionalität, Richt- Wirkung Plus, TruEar, Frequenzkompres- sion, eWindScreen, SoundSmoothing, DataLogging, InSituGram, AutoPhone, Tinnitus-Noiser, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4377	
Bezeichnung:	Opn 1 Ex-Hörer Mini-T 60	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 8150
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	36 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	116 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
	Open Sound Navigator	
	Speech Guard LX	
	Spatial Sound LX	
	Soft Speech Booster LX	
	Tinnitus Sound Support	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4378	
Bezeichnung:	Opn 1 Ex-Hörer Mini-T 85	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 8151
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	51 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	127 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkeregler und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
	Open Sound Navigator	
	Speech Guard LX	
	Spatial Sound LX	
	Soft Speech Booster LX	
	Tinnitus Sound Support	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																																		
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4379																																																		
Bezeichnung:	Opn 1 Ex-Hörer Mini-T Power 100																																																		
Hersteller:	Oticon A/S																																																		
Konstruktionsmerkmale:	<table><tr><td>Bauform:</td><td>Hd0 mit Ex-Hörer</td></tr><tr><td>Bauart-Nr.:</td><td>DHI 8152</td></tr><tr><td>Energiequelle:</td><td>Batterie vom Typ 312 (PR41)</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td></td></tr><tr><td>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</td><td>55 dB</td></tr><tr><td>maximaler Ausgangsschalldruckpegel:</td><td>131 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>4</td></tr><tr><td>Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:</td><td>2</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>vorhanden</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>Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel</td></tr><tr><td colspan="2">sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</td></tr><tr><td colspan="2">Open Sound Navigator</td></tr><tr><td colspan="2">Speech Guard LX</td></tr><tr><td colspan="2">Spatial Sound LX</td></tr><tr><td colspan="2">Soft Speech Booster LX</td></tr><tr><td colspan="2">Tinnitus Sound Support</td></tr></table>	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer	Bauart-Nr.:	DHI 8152	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)	Gerät baugleich mit:		maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	55 dB	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	131 dB	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16	Störschallunterdrückung:	vorhanden	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	2	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik	Frequenzmodifikation:	vorhanden	Telefonspule:	vorhanden	Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden	DataLogging:	vorhanden	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:		Open Sound Navigator		Speech Guard LX		Spatial Sound LX		Soft Speech Booster LX		Tinnitus Sound Support	
Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer																																																		
Bauart-Nr.:	DHI 8152																																																		
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)																																																		
Gerät baugleich mit:																																																			
maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	55 dB																																																		
maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	131 dB																																																		
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden																																																		
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16																																																		
Störschallunterdrückung:	vorhanden																																																		
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden																																																		
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4																																																		
Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	2																																																		
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden																																																		
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik																																																		
Frequenzmodifikation:	vorhanden																																																		
Telefonspule:	vorhanden																																																		
Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden																																																		
DataLogging:	vorhanden																																																		
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel																																																		
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:																																																			
Open Sound Navigator																																																			
Speech Guard LX																																																			
Spatial Sound LX																																																			
Soft Speech Booster LX																																																			
Tinnitus Sound Support																																																			

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionnummer:	13. 20. 12. 4380	
Bezeichnung:	Opn 1 Ex-Hörer Mini-T Power 105	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 8153
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	65 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	135 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkeregler und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
	Open Sound Navigator	
	Speech Guard LX	
	Spatial Sound LX	
	Soft Speech Booster LX	
	Tinnitus Sound Support	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4381	
Bezeichnung:	Opn 1 Hd0 105	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 8162
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit:	KINDDuro 5200P
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	64 dB
	maximaler Ausgangs- schalldruckpegel:	138 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4
	Anzahl aller sonstigen Hörpro- gramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointerferenz (DAI):	vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben: Open Sound Navigator Speech Guard LX Spatial Sound LX Soft Speech Booster LX Tinnitus Sound Support	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4382	
Bezeichnung:	Opn 2 Ex-Hörer Mini - T 60	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8154
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	35 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	115 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
	Open Sound Navigator	
	Speech Guard LX	
	Spatial Sound LX	
	Soft Speech Booster LX	
	Tinnitus Sound Support	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4383	
Bezeichnung:	Opn 2 Ex-Hörer Mini - T 85	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8155
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	51 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	126 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkeregler und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
	Open Sound Navigator	
	Speech Guard LX	
	Spatial Sound LX	
	Soft Speech Booster LX	
	Tinnitus Sound Support	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4384	
Bezeichnung:	Opn 2 Ex-Hörer Mini-T Power 100	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 8156
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	56 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	132 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
	Open Sound Navigator	
	Speech Guard LX	
	Spatial Sound LX	
	Soft Speech Booster LX	
	Tinnitus Sound Support	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																																		
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4385																																																		
Bezeichnung:	Opn 2 Ex-Hörer Mini-T Power 105																																																		
Hersteller:	Oticon A/S																																																		
Konstruktionsmerkmale:	<table><tr><td>Bauform:</td><td>Hd0 mit Ex-Hörer</td></tr><tr><td>Bauart-Nr.:</td><td>DHI 8157</td></tr><tr><td>Energiequelle:</td><td>Batterie vom Typ 312 (PR41)</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td></td></tr><tr><td>maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:</td><td>65 dB</td></tr><tr><td>maximaler Ausgangsschalldruckpegel:</td><td>134 dB</td></tr><tr><td>programmierbare digitale Signalverarbeitung:</td><td>vorhanden</td></tr><tr><td>Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):</td><td>14</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>4</td></tr><tr><td>Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:</td><td>2</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>vorhanden</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>Lautstärksteller und/oder Programmwechsel</td></tr><tr><td colspan="2">sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:</td></tr><tr><td colspan="2">Open Sound Navigator</td></tr><tr><td colspan="2">Speech Guard LX</td></tr><tr><td colspan="2">Spatial Sound LX</td></tr><tr><td colspan="2">Soft Speech Booster LX</td></tr><tr><td colspan="2">Tinnitus Sound Support</td></tr></table>	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer	Bauart-Nr.:	DHI 8157	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)	Gerät baugleich mit:		maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	65 dB	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	134 dB	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14	Störschallunterdrückung:	vorhanden	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	2	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik	Frequenzmodifikation:	vorhanden	Telefonspule:	vorhanden	Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden	DataLogging:	vorhanden	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:		Open Sound Navigator		Speech Guard LX		Spatial Sound LX		Soft Speech Booster LX		Tinnitus Sound Support	
Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer																																																		
Bauart-Nr.:	DHI 8157																																																		
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)																																																		
Gerät baugleich mit:																																																			
maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	65 dB																																																		
maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	134 dB																																																		
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden																																																		
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14																																																		
Störschallunterdrückung:	vorhanden																																																		
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden																																																		
Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4																																																		
Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	2																																																		
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden																																																		
Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik																																																		
Frequenzmodifikation:	vorhanden																																																		
Telefonspule:	vorhanden																																																		
Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden																																																		
DataLogging:	vorhanden																																																		
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel																																																		
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:																																																			
Open Sound Navigator																																																			
Speech Guard LX																																																			
Spatial Sound LX																																																			
Soft Speech Booster LX																																																			
Tinnitus Sound Support																																																			

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4386	
Bezeichnung:	Opn 2 Hd0 105	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 8163
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit:	KINDDuro 4200P
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	64 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	138 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	14
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointerferenz (DAI):	vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
	Open Sound Navigator	
	Speech Guard LX	
	Spatial Sound LX	
	Soft Speech Booster LX	
	Tinnitus Sound Support	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4387	
Bezeichnung:	Opn 3 Ex-Hörer Mini-T 60	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 8158
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	36 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	115 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
	Open Sound Navigator	
	Speech Guard LX	
	Spatial Sound LX	
	Soft Speech Booster LX	
	Tinnitus Sound Support	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4388	
Bezeichnung:	Opn 3 Ex-Hörer Mini - T 85	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8159
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	51 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	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
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
	Open Sound Navigator	
	Speech Guard LX	
	Spatial Sound LX	
	Soft Speech Booster LX	
	Tinnitus Sound Support	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4389	
Bezeichnung:	Opn 3 Ex-Hörer Mini-T Power 100	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 8160
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	55 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	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
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkeregler und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
	Open Sound Navigator	
	Speech Guard LX	
	Spatial Sound LX	
	Soft Speech Booster LX	
	Tinnitus Sound Support	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4390	
Bezeichnung:	Opn 3 Ex-Hörer Mini-T Power 105	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 8161
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	64 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	135 dB
	programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme / -situationen im Mikrofonmodus:	4
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiointegration (DAI):	nicht vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
	Open Sound Navigator	
	Speech Guard LX	
	Spatial Sound LX	
	Soft Speech Booster LX	
	Tinnitus Sound Support	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 4391	
Bezeichnung:	Opn 3 Hd0 105	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 8164
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit:	KINDduro 3200P
	maximale Verstärkung bei 1,6 kHz:	64 dB
	maximaler Ausgangsschalldruckpegel:	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
	Anzahl aller sonstigen Hörprogramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche eine frontal ausgerichtete Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden
	Telefonspule:	vorhanden
	Audiodingang (DAI):	vorhanden
	DataLogging:	vorhanden
	manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
	sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	
	Open Sound Navigator	
	Speech Guard LX	
	Spatial Sound LX	
	Soft Speech Booster LX	
	Tinnitus Sound Support	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4392

Bezeichnung: Senti bo TwinsT00, Art.-Nr. : 002

Hersteller: Intri Con Inc.

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Hd0
Bauart-Nr. :	DHI 7527
Schutzklasse:	IP 67
Gerät baugleich mit:	-
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	35 dB bei 1,6 kHz
OSPL 90:	125 dB
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Rückkopplungsauslöschung:	ja
Batterietyp:	10
Telefonspule:	nein
Audiоеingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Wireless:	nein
Sonstige Ausstattungen:	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 4393

Bezeichnung: Senti bo TwinsYOU, Art.-Nr. : 001

Hersteller: Intri Con Inc.

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr. : DHI 7526
Schutzklasse: IP 67
Gerät baugleich mit: -
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 54 dB bei 1,6 kHz
OSPL 90: 136 dB
Signalverarbeitung: digital
Mikrofon: 2 Richtmikrofonsystem
Mikrofonsystem: dual es Mikrofon mit
Richtcharakteristik
Ausgangsschall druckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regel systeme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/Verstärkung in 8 Bändern
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Rückkopplungsauslöschung: ja
Batterietyp: 10
Telefonspule: ja
Audi oeingang: nein
Fernbedien ung opti onal : nein
Wi rel ess: nein
Sonstige Ausstattungen:

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 7597

Bezeichnung: Senti bo TwinsONE, Art.-Nr. : 003

Hersteller: Intri Con Inc.

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr. :	DHI 7528
Schutzklasse:	IP 67
Gerät baugleich mit:	-
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	36 dB bei 1,6 kHz
OSPL 90:	122 dB
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Rückkopplungsauslöschung:	ja
Batterietyp:	10
Telefonspule:	nein
Audiоеingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Wireless:	nein
Sonstige Ausstattungen:	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 9054	
Bezeichnung:	Selectic Luna R9-R xUP; Art.-Nr.: 050-0237-...	
Hersteller:	Sonova AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 7438
	Gerät baugleich mit:	Phonak Audeo B90-R
	Schutzklasse:	IP 68
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	72 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	139 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	herstellerspezifischer, nicht wechselbarer Akku
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	AutoSense OS Premium, Speech in Wind, Speech in 360°, UltraZoom Premium, FlexControl, FlexVolume, DuoPhone, WhistleBlock, NoiseBlock, SoundRelax, EchoBlock, QuickSync, Tinnitus Balance

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 9055	
Bezeichnung:	Selectic Luna R9-R xS; Art.-Nr.: 050-0237-...	
Hersteller:	Sonova AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 7436
	Gerät baugleich mit:	Phonak Audeo B90-R
	Schutzklasse:	IP 68
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
	Verstärkung:	45 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	120 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 20 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	ja
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	herstellerspezifischer, vom Versicherten nicht wechselbarer
	Akku	
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	AutoSense OS Premium, Speech in Wind, Speech in 360°, UltraZoom Premium, FlexControl, FlexVolume, DuoPhone, WhistleBlock, NoiseBlock, SoundRelax, EchoBlock, QuickSync, Tinnitus Balance

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1519	
Bezeichnung:	ReSound LiNX 3D 5 LT561-DRW MP TSG	
Hersteller:	GN ReSound A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr. :	DHI 8117 DHI 7935 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	-
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig Tinnitus 12-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	98 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	102 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 12 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 7905 Hz
	Summenpegel:	102 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	312 (LR 41)
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schall unterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1519

Bezeichnung: ReSound LiNX 3D 5 LT561-DRW MP TSG
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1520	
Bezeichnung:	ReSound LiNX 3D 5 LT562-DRW MP TSG	
Hersteller:	GN ReSound A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr.:	DHI 8118 DHI 7939 HdO Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	-
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig Tinnitus 12-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	98 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	101 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 12 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 7889 Hz
	Summenpegel:	101 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	13 (LR 48)
	Telefonspule:	nein
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schallunterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1520

Bezeichnung: ReSound LiNX 3D 5 LT562-DRW MP TSG
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1521	
Bezeichnung:	ReSound LiNX 3D 5 LT567-DRW MP TSG	
Hersteller:	GN ReSound A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr. :	DHI 8119 DHI 7943 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	-
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig Tinnitus 12-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	100 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	100 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 12 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 135 - > 7950 Hz
	Summenpegel:	102 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	312 (LR 41)
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schallunterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1521

Bezeichnung: ReSound LiNX 3D 5 LT567-DRW MP TSG
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1522	
Bezeichnung:	ReSound LiNX 3D 7 LT761-DRW MP TSG	
Hersteller:	GN ReSound A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr. :	DHI 8120 DHI 7946 HdO Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	-
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	14-kanalig Tinnitus 14-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	98 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	101 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 14 AGC 0, Anzahl 14
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 14 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 7814 Hz
	Summenpegel:	101 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	312 (LR 41)
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schallunterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1522

Bezeichnung: ReSound LiNX 3D 7 LT761-DRW MP TSG
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1523	
Bezeichnung:	ReSound LiNX 3D 7 LT762-DRW MP TSG	
Hersteller:	GN ReSound A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr. :	DHI 8121 DHI 7950 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	-
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	14-kanalig Tinnitus 14-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	98 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	101 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 14 AGC 0, Anzahl 14
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 14 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 7930 Hz
	Summenpegel:	101 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR 48)
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	ja, optional
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schallunterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1523

Bezeichnung: ReSound LiNX 3D 7 LT762-DRW MP TSG
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1524	
Bezeichnung:	ReSound LiNX 3D 7 LT767-DRW MP TSG	
Hersteller:	GN ReSound A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr. :	DHI 8122 DHI 7954 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	-
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	14-kanalig Tinnitus 14-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	100 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	100 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 14 AGC 0, Anzahl 14
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 14 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 120 - > 7883 Hz
	Summenpegel:	102 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	312 (PR 41)
	Telefonspule:	ja
	Audiointegration:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schallunterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1524

Bezeichnung: ReSound LiNX 3D 7 LT767-DRW MP TSG
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1525	
Bezeichnung:	ReSound LiNX 3D 9 LT961-DRW MP TSG	
Hersteller:	GN ReSound A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr. :	DHI 8123 DHI 7957 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	-
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	17-kanalig Tinnitus 17-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	98 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	100 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 17 AGC 0, Anzahl 17
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 17 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 7819 Hz
	Summenpegel:	100 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	312 (LR 41)
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schall unterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1525

Bezeichnung: ReSound LiNX 3D 9 LT961-DRW MP TSG
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1526	
Bezeichnung:	ReSound LiNX 3D 9 LT962-DRW MP TSG	
Hersteller:	GN ReSound A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr. :	DHI 8124 DHI 7961 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	-
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	17-kanalig Tinnitus 17-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	98 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	101 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 17 AGC 0, Anzahl 17
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 17 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 7780 Hz
	Summenpegel:	101 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR 48)
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	ja, optional
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schallunterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1526

Bezeichnung: ReSound LiNX 3D 9 LT962-DRW MP TSG
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1527	
Bezeichnung:	ReSound LiNX 3D 9 LT967-DRW MP TSG	
Hersteller:	GN ReSound A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr. :	DHI 8125 DHI 7965 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	-
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig Tinnitus 9-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	100 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	100 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 9 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 154 - > 7941 Hz
	Summenpegel:	100 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	312 (LR 41)
	Telefonspule:	ja
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schallunterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1527

Bezeichnung: ReSound LiNX 3D 9 LT967-DRW MP TSG
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1528	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 5px M Tinnitus-Kombiinstrument	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr.:	DHI 8143 DHI 8131 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	Pure 13 BT 5px M
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig Tinnitus 16-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	102 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	102 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 16 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 10000 Hz
	Summenpegel:	102 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Störschall unterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1528

Bezeichnung: Pure 13 BT 5px M Tinnitus-Kombiinstrument
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1529	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 5px P Tinnitus-Kombiinstrument	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr. :	DHI 8143 DHI 8132 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	Pure 13 BT 5px P
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig Tinnitus 16-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	102 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	102 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 16 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 10000 Hz
	Summenpegel:	102 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Störschall unterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1529

Bezeichnung: Pure 13 BT 5px P Tinnitus-Kombiinstrument
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1530	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 7px M Tinnitus-Kombiinstrument	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr.:	DHI 8139 DHI 8127 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	Pure 13 BT 7px M
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig Tinnitus 20-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	102 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	102 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 20 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 10000 Hz
	Summenpegel:	102 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/12
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schall unterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1530

Bezeichnung: Pure 13 BT 7px M Tinnitus-Kombiinstrument
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1531	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 7px P Tinnitus-Kombiinstrument	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr. :	DHI 8140
		DHI 8128 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	Pure 13 BT 7px P
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig Tinnitus
		20-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	102 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	102 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 20
		AGC 0, Anzahl 20
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 20 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 10000 Hz
	Summenpegel:	102 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/12
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Störschall unterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1531

Bezeichnung: Pure 13 BT 7px P Tinnitus-Kombiinstrument
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1532	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 3px P Tinnitus-Kombiinstrument	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr.:	DHI 8148 DHI 8136 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	Pure 13 BT 3px P
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig Tinnitus 12-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	102 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	102 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 12 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 10000 Hz
	Summenpegel:	102 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schall unterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1532

Bezeichnung: Pure 13 BT 3px P Tinnitus-Kombiinstrument
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1533	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 3px M Tinnitus-Kombiinstrument	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr.:	DHI 8147 DHI 8135 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	Pure 13 BT 3px M
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig Tinnitus 12-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	102 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	102 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 12 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 10000 Hz
	Summenpegel:	102 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schall unterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1533

Bezeichnung: Pure 13 BT 3px M Tinnitus-Kombiinstrument
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1534	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 3px S Tinnitus-Kombiinstrument	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr. :	DHI 8146
		DHI 8134 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	Pure 13 BT 3px S
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig Tinnitus
		12-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	102 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	102 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12
		AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 12 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 10000 Hz
	Summenpegel:	102 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Störschall unterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1534

Bezeichnung: Pure 13 BT 3px S Tinnitus-Kombiinstrument
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1535	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 5px S Tinnitus-Kombiinstrument	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr. :	DHI 8142 DHI 8133 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	Pure 13 BT 5px S
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig Tinnitus 16-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	102 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	102 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 16 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 10000 Hz
	Summenpegel:	102 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schall unterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1535

Bezeichnung: Pure 13 BT 5px S Tinnitus-Kombiinstrument
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1536	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 7px S Tinnitus-Kombiinstrument	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr.:	DHI 8138 DHI 8126 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	Pure 13 BT 7px S
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig Tinnitus 20-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	102 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	102 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2
	Mikrofonsystem:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 20 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 10000 Hz
	Summenpegel:	102 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Störschall unterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1536

Bezeichnung: Pure 13 BT 7px S Tinnitus-Kombiinstrument
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1537	
Bezeichnung:	Opn 1 Hd0 105 Tinnitus-Kombigerät	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 8168
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
	Gerät baugleich mit:	
	Individuell veränderbares	
	Frequenzspektrum:	Hoch- und Tieftonblende
	Regelungsfähigkeit der	
	Lautstärke des Geräusches:	manuell und durch Programmierung
	Maximaler Summenpegel:	98 dB
	Frequenzbereich:	< 100 Hz - >10000 Hz
	Manuelle Bedienelemente am	
	Gerät:	Lautstärkesteller und/oder
	Programmwechsel	
	fernbedienbar:	ja
	sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß Herstellerangaben:	
	Produktbezeichnung des	
	zugehörigen Hörgerätes:	Opn 1 Hd0 105
	Bauart-Nr. der	
	Hörgerätefunktion:	DHI 8162
	maximale Verstärkung	
	bei 1,6 kHz:	64 dB
	maximaler Ausgangs-	
	schalldruckpegel:	138 dB
	programmierbare digitale	
	Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle	
	(jeweils mit einstellb. AGC):	16
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme /	
	-situationen im Mikrofonmodus:	4
	Anzahl aller sonstigen Hörpro-	
	gramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche	
	eine frontal ausgerichtete	
	Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest
		einstellbare Richtcharakteristik und
		adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1537

Bezeichnung: Opn 1 Hd0 105 Tinnitus-Kombigerät
Telefonspule: vorhanden
Audiоеingang (DAI): vorhanden
DataLogging: vorhanden
manuelle Bedienelemente am
Gerät: Lautstärksteller und/oder
Programmwechsel

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:
Open Sound Navigator
Speech Guard LX
Spatial Sound LX
Soft Speech Booster LX
Tinnitus Sound Support

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1538	
Bezeichnung:	Opn 1 Ex-Hörer Mini - T 85 Tinnitus-Kombi gerät	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8165
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	Individuell veränderbares	
	Frequenzspektrum:	Hoch- und Tieftonblende
	Regelungsfähigkeit der	
	Lautstärke des Geräusches:	manuell und durch Programmierung
	Maximaler Summenpegel:	96 dB
	Frequenzbereich:	< 100 Hz - >10000 Hz
	Manuelle Bedienelemente am	
	Gerät:	Lautstärkesteller und/oder
	Programmwechsel	
	fernbedienbar:	ja
	sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß Herstellerangaben:	
	Produktbezeichnung des	
	zugehörigen Hörgerätes:	Opn 1 Ex-Hörer Mini - T 85
	Bauart-Nr. der	
	Hörgerätefunktion:	DHI 8151
	maximale Verstärkung	
	bei 1,6 kHz:	51 dB
	maximaler Ausgangs-	
	schalldruckpegel:	127 dB
	programmierbare digitale	
	Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle	
	(jeweils mit einstellb. AGC):	16
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme /	
	-situationen im Mikrofonmodus:	4
	Anzahl aller sonstigen Hörpro-	
	gramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche	
	eine frontal ausgerichtete	
	Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest
		einstellbare Richtcharakteristik und
		adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1538

Bezeichnung: Opn 1 Ex-Hörer Mini-T 85 Tinnitus-Kombi gerät
Telefonspule: vorhanden
Audiоеingang (DAI): nicht vorhanden
DataLogging: vorhanden
manuelle Bedienelemente am
Gerät: Lautstärksteller und/oder
Programmwechsel

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:
Open Sound Navigator
Speech Guard LX
Spatial Sound LX
Soft Speech Booster LX
Tinnitus Sound Support

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1539	
Bezeichnung:	Opn 2 Ex-Hörer Mini - T 85 Tinnitus-Kombi gerät	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8166
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	Individuell veränderbares	
	Frequenzspektrum:	Hoch- und Tieftonblende
	Regelungsfähigkeit der	
	Lautstärke des Geräusches:	manuell und durch Programmierung
	Maximaler Summenpegel:	97 dB
	Frequenzbereich:	< 100 Hz - 7869 Hz
	Manuelle Bedienelemente am	
	Gerät:	Lautstärkesteller und/oder
	Programmwechsel	
	fernbedienbar:	ja
	sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß Herstellerangaben:	
	Produktbezeichnung des	
	zugehörigen Hörgerätes:	Opn 2 Ex-Hörer Mini - T 85
	Bauart-Nr. der	
	Hörgerätefunktion:	DHI 8155
	maximale Verstärkung	
	bei 1,6 kHz:	51 dB
	maximaler Ausgangs-	
	schalldruckpegel:	126 dB
	programmierbare digitale	
	Signalverarbeitung:	vorhanden
	Anzahl unabhängiger Kanäle	
	(jeweils mit einstellb. AGC):	14
	Störschallunterdrückung:	vorhanden
	Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
	Anzahl der Hörprogramme /	
	-situationen im Mikrofonmodus:	4
	Anzahl aller sonstigen Hörpro-	
	gramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche	
	eine frontal ausgerichtete	
	Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest
		einstellbare Richtcharakteristik und
		adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1539

Bezeichnung: Opn 2 Ex-Hörer Mini-T 85 Tinnitus-Kombigerät
Telefonspule: vorhanden
Audiоеingang (DAI): nicht vorhanden
DataLogging: vorhanden
manuelle Bedienelemente am
Gerät: Lautstärksteller und/oder
Programmwechsel

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:
Open Sound Navigator
Speech Guard LX
Spatial Sound LX
Soft Speech Booster LX
Tinnitus Sound Support

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 1540	
Bezeichnung:	Opn 3 Ex-Hörer Mini - T 85 Tinnitus-Kombi gerät	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 8167
	Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
	Gerät baugleich mit:	
	Individuell veränderbares	
	Frequenzspektrum:	Hoch- und Tieftonblende
	Regelungsfähigkeit der	
	Lautstärke des Geräusches:	manuell und durch Programmierung
	Maximaler Summenpegel:	97 dB
	Frequenzbereich:	< 100 Hz - 7619 Hz
	Manuelle Bedienelemente am	
	Gerät:	Lautstärkesteller und/oder
	Programmwechsel	
	fernbedienbar:	ja
	sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß Herstellerangaben:	
	Produktbezeichnung des	
	zugehörigen Hörgerätes:	Opn 3 Ex-Hörer Mini - T 85
	Bauart-Nr. der	
	Hörgerätefunktion:	DHI 8159
	maximale Verstärkung	
	bei 1,6 kHz:	51 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
	Anzahl aller sonstigen Hörpro-	
	gramme / -situationen:	2
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
	Richtcharakteristik, welche	
	eine frontal ausgerichtete	
	Schallaufnahme ermöglicht:	omnidirektionale Charakteristik, fest
		einstellbare Richtcharakteristik und
		adaptive Richtcharakteristik
	Frequenzmodifikation:	vorhanden

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1540

Bezeichnung: Opn 3 Ex-Hörer Mini-T 85 Tinnitus-Kombi gerät
Telefonspule: vorhanden
Audiоеingang (DAI): nicht vorhanden
DataLogging: vorhanden
manuelle Bedienelemente am
Gerät: Lautstärksteller und/oder
Programmwechsel

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:
Open Sound Navigator
Speech Guard LX
Spatial Sound LX
Soft Speech Booster LX
Tinnitus Sound Support

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 2064	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 3px HP Tinnitus-Kombiinstrument	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr. :	DHI 8149 DHI 8137 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	Siemens Signia Pure 13 BT
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig Tinnitus 12-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	107 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	101 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2, OneMic Richtmikrofonsystem
	Mikrofonsystem:	omnidirektional mit fest einstellbarer Richtcharakteristik und adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 12 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 10000 Hz
	Summenpegel:	101 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schall unterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 2064

Bezeichnung: Pure 13 BT 3px HP Tinnitus-Kombiinstrument
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 2065	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 5px HP Tinnitus-Kombiinstrument	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr.:	DHI 8145 DHI 8133 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	Siemens Signia Pure 13 BT
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig Tinnitus 16-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	107 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	101 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2, OneMic Richtmikrofonsystem
	Mikrofonsystem:	omnidirektional mit fest einstellbarer Richtcharakteristik und adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 16 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 10000 Hz
	Summenpegel:	101 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/9
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schall unterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 2065

Bezeichnung: Pure 13 BT 5px HP Tinnitus-Kombiinstrument
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 14. 2066	
Bezeichnung:	Pure 13 BT 7px HP Tinnitus-Kombiinstrument	
Hersteller:	Signia GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer und Tinnitusgerät
	Bauart-Nr. :	DHI 8141 DHI 8129 Hd0 Grundgerät
	Gerät baugleich mit:	Siemens Signia Pure 13 BT
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	20-kanalig Tinnitus 20-kanalig Hörgerät
	Verstärkung:	107 dB bei 1,6 kHz
	Ausgangsschalldruck:	101 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2, OneMic Richtmikrofonsystem
	Mikrofonsystem:	omnidirektional mit fest einstellbarer Richtcharakteristik und adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 20 Bändern individuell einstellbar
	Frequenzgang:	Standardeinstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - > 10000 Hz
	Summenpegel:	101 dB
	Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
	Frequenzbereich:	1600 - > 8000 Hz
	Summenpegel:	- dB
	Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/6
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	13 (PR48)
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schall unterdrückung, Windgeräusch-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 2066

Bezeichnung: Pure 13 BT 7px HP Tinnitus-Kombiinstrument
unterdrückung, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 15. 0003

Bezeichnung: Otomag Alpha 2 (S), Art. -Nrn. S 0415-00/-03

Hersteller: Sophono Inc.

Konstruktionsmerkmale: Das Knochenleitungshörgerät Alpha 2 S (= Stirnband) besteht aus einem Gehäuse, das, magnetisch an der Basisplatte des Stirnbandes fixiert, sich der Kopfform anpasst und in besonderen Fällen individuell modifiziert werden kann. Die Signalübertragung erfolgt vom Vibrator über die Basisplatte auf die verankerten Magnete. Durch die magnetische Ankopplung ist das Gerät jeder Zeit abnehmbar.

Bauform:	Knochenleitungshörgerät
Bauart-Nr.:	DHI 2761
Gerät baugleich mit:	Otomag Alpha 1
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	20 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Kanälen individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audi oeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsunterdrückung, Störschall unterdrückung, Sprachmanagement

Das Hörgerät wird an zwei zur Grundausrüstung gehörenden magnetischen Teilimplantaten, die hinter den Ohrmuscheln auf der Schädeldecke aufgebracht werden, angebracht und kann jederzeit abgenommen werden. Zur Grundausrüstung gehören die magnetischen

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 15. 0003

Bezeichnung: Otomag Alpha 2 (S), Art.-Nrn. S 0415-00/-03
Teilimplantate. (Diese sind nicht als Hilfsmittel abrechenbar.)

HINWEIS: Nur das Knochenleitungshörgerät ist ein Hilfsmittel im Sinne des § 33 und kann als Hilfsmittel abgerechnet werden. Alle weiteren bei der Implantation anfallenden Kosten, z. B. für den Werkzeugsatz und andere Materialien, fallen in den Rahmen der Vergütungsverhandlungen für den stationären Bereich.

Das Hörgerät selber ist mit einem Lautstärkerregler, einem Tonwahlschalter, einer Anschlussbuchse, einem Mikrofon, einer Magnetplatte zum Implantat hin sowie einem Klangregler ausgestattet.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 15. 0004

Bezeichnung: la belle BC 821, Art.-Nrn.: rechts 342-0002 und links 342-0001

Hersteller: Bruckhoff & Partner GmbH -

Konstruktionsmerkmale: Knochenleitungs-Hörbrillenbügel

Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	38 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 12
Bauart-Nr.:	2994
GC (Einst. Verstärkungsreserve)	ja
Schaltung mehrerer	
Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	312
Telefonspule:	nein
Audiоеingang:	nein
Sonstige serienmäßige	
Ausstattung:	nein
Eintrag am:	15. 01. 2008
geändert	29. 5. 2017

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 15. 0005

Bezeichnung: C. A. I BC 811 AX (Conchea Chchored Instrument), Art-Nrn. 341-0002 (re.),
341-0001 (li.)

Hersteller: Bruckhoff & Partner GmbH -

Konstruktionsmerkmale: Knochenleitungs-Hörbrillenbügel

Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	38 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 12
Bauart-Nr. :	2994
GC (einst. Verstärkungsreserve)	ja
Schaltung mehrerer	
Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	312
Telefonspule:	nein
Audiоеingang:	nein
Sonstige seriennmäßige	
Ausstattung:	nein
Eintrag am: 15. 01. 2008	
geändert 29. 5. 2017	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 15. 0006

Bezeichnung: C. A. I BC 811 (Concha Anchored Instrument), Art-Nrn. 340-0002 (re.), 340-0003 (li.)

Hersteller: Bruckhoff & Partner GmbH -

Konstruktionsmerkmale: Knochenleitungs-Hörbrillenbügel

Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	38 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 12
Bauart-Nr. :	2994
GC (Einst. Verstärkungsreserve)	ja
Schaltung mehrerer	
Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	312
Telefonspule:	nein
Audiоеingang:	nein
Sonstige seriennäßige	
Ausstattung:	nein

Eintrag am: 15. 01. 2008
geändert 29. 5. 2017

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 15. 0007

Bezeichnung: la belle BC 421, Knochenleitungs-Hörbrillenbügel

Hersteller: Bruckhoff & Partner GmbH -

Konstruktionsmerkmale: Knochenleitungs-Hörbrillenbügel

Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	38 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofon:	2 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 12
Bauart-Nr.:	2994
GC (Einst. Verstärkungsreserve)	ja
Schaltung mehrerer	
Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	312
Telefonspule:	nein
Audiоеingang:	nein
Sonstige serienmäßige	
Ausstattung:	nein
Eintrag am:	15. 01. 2008
geändert	29. 5. 2017

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 99. 01. 9001

Bezeichnung: Trage- und Schutzsysteme für Hörgeräte

Hersteller: NN

Konstruktionsmerkmale: werden noch gefüllt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 06. 3044

Bezeichnung: KONTICUR Bettbeutel, Art.-Nr. KB2000s

Hersteller: Ningbo Greatcare Trading Co., Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Bettbeutel aus PVC, 2000 ml Volumen, mit Ablassventil,
Rückflusssperre, Schlauchlänge 110 cm, steril.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 0017

Bezeichnung: MoliForm Premium soft light; Art.-Nr.: 168119

Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 505,01 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,39 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 53 cm x 28/23/30 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 0018

Bezeichnung: NURSA Form Level 6; Art.-Nr.: 201106

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 597,95 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,65 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,12 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 62 cm x 28/25/30 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1026

Bezeichnung: Seguna comfort anatomische Vorlage plus, Art.-Nr. AE20401

Hersteller: Medi-Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 661,73 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,21 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,14 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 388,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 60 cm x 32/22/35 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1032

Bezeichnung: MoliForm Comfort plus; Art.-Nr.: 168275

Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 731, 20 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5, 38 ml /s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 63 cm x 29/24/32 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1034

Bezeichnung: Sensilind Form Extra 6, Art.-Nr. 12.06.1

Hersteller: GVS e. G.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 818,70 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,00 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,13 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 548,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 67 cm x 36/25/38 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1041

Bezeichnung: DELTA-San Nr. 7, Art. -Nrn. 308838

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 859,43 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,17 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,17 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 581,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 62 cm x 32/23/35 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1042

Bezeichnung: Sensilind Form Plus 5, Art.-Nr. 12.05.1

Hersteller: GVS e. G.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 795,49 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,79 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,02 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 590,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 61 cm x 35/26/37 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1043

Bezeichnung: Classic Form Regular, Art. -Nr. ICFM4111

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 759,01 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,71 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,13 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 530,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 60 cm x 35/25/36 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1044

Bezeichnung: Lille Suprem Form Regular, Art.-Nr. LSFM5111BR

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 694,81 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,51 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,17 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 490,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 61 cm x 35/26/36 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1045

Bezeichnung: Lille Suprem Form Regular Plus, Art.-Nr. LSFM5121BR

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 775,40 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,74 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Zt. nicht vor
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 61 cm x 35/26/37 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1048

Bezeichnung: Param Premium Form plus, Art. -Nrn. 09318092, 09318086

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 613,06 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 12,53 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 324,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 55 cm x 30/19/26 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1049

Bezeichnung: Param Premium Form extra, Art.-Nrn. 09318063, 09318057

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 722,13 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 12,05 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 370,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 60 cm x 33/22/35 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1057

Bezeichnung: Easy Form plus; Art. -Nr. : 3040-01

Hersteller: unizell Medicare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 631,58 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,16 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 340,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 54 cm x 25/20/27 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1058

Bezeichnung: Easy Form super; Art.-Nr. : 3045-01

Hersteller: unizell Medi care GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 836,42 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,71 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 478,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 60 cm x 31/22/33 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1059

Bezeichnung: forma-care form comfort plus; Art.-Nr.: 7040-01

Hersteller: uni zell Medi care GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 738, 81 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 13, 70 ml /s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 406, 0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 95 cm x 31/22/35 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1060

Bezeichnung: forma-care form comfort super; Art.-Nr.: 7045-01

Hersteller: uni zell Medi care GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 853, 23 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9, 63 ml /s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 456, 0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm x 35/23/37 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1066

Bezeichnung: Sani form Soft Tag plus blau, Art.-Nr. 5521

Hersteller: Sani top GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 778,15 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 12,63 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,15 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 459,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 59 cm x 32/21/35 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1067

Bezeichnung: vlesi - form elast normal; Art. -Nr.: 675501

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung
- Flüssigkeitsaufnahme: 626,17 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,09 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,11 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 62 cm x 29/23/31
cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1068

Bezeichnung: vlesi-form elast normal plus; Art.-Nr.: 675502

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 669,82 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,95 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 63 cm x 30/24/33 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1069

Bezeichnung: vlesi - form normal, Art. -Nr. 675510

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 604,08 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,90 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,13 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 62 cm x 29/23/30 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 1070

Bezeichnung: vlesi - form normal plus; Art.-Nr. : 675520

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 753,53 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,58 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 62 cm x 29/24/30 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2040

Bezeichnung: Seguna comfort anatomische Vorlage super, Art.-Nr. AE20602

Hersteller: Medi-Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 997,59 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,14 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,13 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 630,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 58 cm x 32/21/35 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2042

Bezeichnung: EURON Flex Extra Plus, Size 2, Art. -Nr. 11506281

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 962,90 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,10 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 700,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 63 cm x 31/22/33 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2046

Bezeichnung: MoliForm Premium soft for men; Art. -Nr. 168819

Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1004,761 g
- Aufsaugeschwindigkeit: 7,46 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 71 cm x 32/26/33 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2047

Bezeichnung: MoliForm Premium soft extra; Art.-Nr. 168319

Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1042,07 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,14 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 71 cm x 33/27/34 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2048

Bezeichnung: MoliForm Comfort super; Art.-Nr. 168575

Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1106,20 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,94 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm x 32/27/33 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2049

Bezeichnung: MoliForm Premium soft; Art.-Nr. 168619

Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1385,13 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,94 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 69 cm x 31/25/32 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2050

Bezeichnung: MoliForm Comfort extra; Art.-Nr. 168375

Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 976,83 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,94 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 72 cm x 32/27/33 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2052

Bezeichnung: Sensilind Form Maxi 9, Art.-Nr. 12.09.1

Hersteller: GVS e. G.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1203,70 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,00 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 700,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm x 36/25/37 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2053

Bezeichnung: Sensilind Form Super Plus 8, Art.-Nr. 12.08.1

Hersteller: GVS e. G.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1168,30 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,30 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 480,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm x 35/24/37 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2054

Bezeichnung: NURSA Form Level 10; Art.-Nr.: 201110

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 935,01 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,82 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 69 cm x 31/26/32 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2060

Bezeichnung: Lille Suprem Form Maxi, Art.-Nr. LSFM5171BR

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1263,00 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,10 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Zt. nicht vor
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 69 cm x 35/24/37 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2062

Bezeichnung: Sensilind Form Super 7, Art.-Nr. 12.07.1

Hersteller: GVS e. G.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1133,72 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,77 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,18 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 720,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 66 cm x 34/36/38 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2063

Bezeichnung: Param Basis Form super, saugende Inkontinenzvorlage, Art.-Nrn. 06558565, 06558571

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1115,39 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,23 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 479,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm x 34/21/36 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2064

Bezeichnung: Param Premium Form super Nacht, Art.-Nrn. 09318146, 09318123

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1154,30 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,13 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 634,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm x 33/24/35 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2071

Bezeichnung: Easy Form extra; Art.-Nr. : 3050-01

Hersteller: unizell Medi care GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1263,45 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,22 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 481,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 69 cm x 34/22/36 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2072

Bezeichnung: forma-care form comfort extra; Art.-Nr.: 7050-01

Hersteller: unizell Medicare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1170,58 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,94 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 471,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm x 34/22/37 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2078

Bezeichnung: Sani form Tag extra gelb, Art. -Nr. 4422

Hersteller: Sani top GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1229,09 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,53 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 596,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 68 cm x 34/22/36 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2079

Bezeichnung: Sani form Nacht super grün, Art.-Nr. 4423

Hersteller: Sani top GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1268,15 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,68 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 577,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 69 cm x 34/22/35 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2080

Bezeichnung: Sani form Soft Nacht super plus lila, Art.-Nr. 5524

Hersteller: Sani top GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1335,01 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,53 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 644,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 69 cm x 34/22/36 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2081

Bezeichnung: Sani form Nacht super plus lila, Art.-Nr. 4424

Hersteller: Sani top GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1452,55 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,36 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 706,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 68 cm x 34/22/36 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2082

Bezeichnung: Sani form Soft Nacht super grün, Art.-Nr. 5523

Hersteller: Sani top GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1206,55 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,74 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,11 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 629,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 69 cm x 34/22/36 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2083

Bezeichnung: Param Premium Form super, Art.-Nrn. 09318117, 09318100

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 907,15 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,22 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,12 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 471,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 69 cm x 35/23/37 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2084

Bezeichnung: Parmapharm Form extra Nacht Gr. 3+, Art.-Nr. 0845246

Hersteller: parmapharm Marktförderungs GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1212,05 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,10 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,15 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 643,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 69 cm x 35/23/37 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2085

Bezeichnung: Parmapharm Form extra Gr. 3, Art.-Nr. 0845217

Hersteller: parmapharm Marktförderungs GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 989,44 g
- Aufsaugeschwindigkeit: 5,21 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,14 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 663,0 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 67 cm x 34/23/36 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2086

Bezeichnung: vlesi -form elast super; Art.-Nr.: 675503

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1010,25 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,87 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 68 cm x 31/25/31 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2087

Bezeichnung: vlesi-form elast super plus; Art.-Nr.: 675504

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1064,22 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,98 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 68 cm x 30/25/31 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 2088

Bezeichnung: vlesi - form super; Art. -Nr. : 675530

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1032,64 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,13 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z.Z. nicht vor
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 68 cm x 31/24/31 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5109

Bezeichnung: Abri-Man Formula 1, Art.-Nr. 41006

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 227,8 g
- Aufsaugeschwindigkeit: 7,1 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 30 cm x 25/20/12 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5110

Bezeichnung: Abri-Man Formula 2, Art.-Nr. 41007

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 336,3 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,4 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 30 cm x 25/22/12 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5119

Bezeichnung: Sensilind Lady Normal 2, Art. -Nr. 11.02.01

Hersteller: GVS e. G.

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz
- Flüssigkeitsaufnahme: 161,80 g
- Aufsaugeschwindigkeit: 6,42 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 28 cm x 10 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5120

Bezeichnung: Sensilind Lady Extra 3, Art.-Nr. 11.03.1

Hersteller: GVS e. G.

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 296,40 g
- Aufsaugeschwindigkeit: 8,20 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 34 cm x 12,5 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5146

Bezeichnung: Gesundleben, Einlage Normal

Hersteller: Mediclean GmbH

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 179,47 g
- Aufsaugeschwindigkeit: 11,44 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 27 cm x 10 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5147

Bezeichnung: Gesundleben, Einlage Extra

Hersteller: Mediclean GmbH

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 180,50 g
- Aufsaugeschwindigkeit: 5,71 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 32 cm x 13 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5172

Bezeichnung: Sanilady Extra plus weiß, Art.-Nr. 4201

Hersteller: Sanitop GmbH

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 190,11 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,36 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 27 cm x 15/13/15 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5173

Bezeichnung: Sanilady Super weiß, Art.-Nr. 4202

Hersteller: Sanitop GmbH

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 254,01 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,52 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 33 cm x 16/14/15 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5174

Bezeichnung: Parmapharm Lady Gr. 2, Art.-Nr. 0845022

Hersteller: parmapharm Marktförderungs GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 219,06 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,34 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 26 cm x 10 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5175

Bezeichnung: Parmapharm Lady Gr. 3, Art.-Nr. 0845105

Hersteller: parmapharm Marktförderungs GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 267,13 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,04 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 33 cm x 12 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5176

Bezeichnung: Parmapharm Lady Gr. 4; Art.-Nr. 0845140

Hersteller: parmapharm Marktförderungs GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 357,76 g
- Aufsaugeschwindigkeit: 5,68 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,13 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 42 cm x 21/14/21 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5177

Bezeichnung: Vlesi-well, small, Art.-Nr. 675 006

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 150,09 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 13,97 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 27 cm x 12/10/12 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5178

Bezeichnung: Vlesi - well, medium, Art. -Nr. 675 007

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 227,00 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,62 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 34 cm x 14/13/14 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5179

Bezeichnung: Vlesi - well, maxi, Art.-Nr. 675 008

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 443,80 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,66 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 43 cm x 16 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5180

Bezeichnung: TerraCare Premium Lady, Mini Plus, Art.-Nr. 224440

Hersteller: mediset clinical products GmbH

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 181,48 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,61 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 28 cm x 11/7,5/11 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5181

Bezeichnung: TerraCare Premium Lady, Normal, Art.-Nr. 224450

Hersteller: mediset clinical products GmbH

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 178,26 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,71 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 27 cm x 11/10/11 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5182

Bezeichnung: TerraCare Premium Lady, Extra, Art. -Nr. 224460

Hersteller: mediset clinical products GmbH

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 262,50 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,74 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 30 cm x 12/11/12 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5183

Bezeichnung: TerraCare Premium Lady, Super, Art. -Nr. 224470

Hersteller: mediset clinical products GmbH

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 346,61 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,04 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,11 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 45 cm x 21/15/21 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5185

Bezeichnung: Rewe Beste Wahl Pants Discreet, Medium, Art.-Nr. 44712

Hersteller: Intigena GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz (geschlossen)

- Flüssigkeitsaufnahme: 534,53 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,69 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,04 g
- Abmessungen/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5186

Bezeichnung: Femisan Pants Discreet Medium, Art. -Nr. 44703

Hersteller: Intigena GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz (geschlossen)

- Flüssigkeitsaufnahme: 534, 53 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5, 69 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 04 g
- Abmessungen/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 80 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5188

Bezeichnung: TENA Lady Pants Discreet Gr. M, Art.-Nr. 795512

Hersteller: SCA Hygiene Products AB

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz mit zusätzlicher Netzhose

- Flüssigkeitsaufnahme: 439,96 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,36 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 62 cm x 54/12/54
cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5190

Bezeichnung: iD light Normal, Art.-Nr. 5171030121-02

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 158,56 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,54 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 28 cm x 11 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5195

Bezeichnung: Lille Suprem For Men Extra, Light Inco, Art.-Nr. LSFE3171

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Lille Suprem For Men Extra, Light Inco, Art.-Nr. LSFE3171

- Flüssigkeitsaufnahme: 373,79 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,75 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5196

Bezeichnung: Kolibri comfort premium micro, Art.-Nrn. 2108400, 2108401

Hersteller: IGEFA Handelsgesellschaft mbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 169,84 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,06 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 22 cm x 11 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5207

Bezeichnung: Euron Micro Men Super, Art.-Nr. 10604281

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 545,26 g
- Aufsaugeschwindigkeit: 8,83 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,14 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 24 cm x 8 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 30. 5209

Bezeichnung: amd lady maxi, Art.-Nr. 17005000

Hersteller: AMD, Activ Medical Disposable

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 493,97 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,88 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 38 cm x 15 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 0023

Bezeichnung: Seni KIDS Junior; Art.-Nr. SE-094-JU30-A01

Hersteller: Torunskie Zaklady Materialów Opatrunkowych S. A. (TZMO S. A.)

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 592,14 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,88 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: bis 80 cm bzw. 11-25 kg Gewicht

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe **15 Inkontinenzhilfen**

Positionsnummer: 15. 25. 31. 0029

Bezeichnung: Sensilind Slip Super 1 Small; Art.-Nr.: 13.11.1

Hersteller: GVS e. G.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 667,40 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,60 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 480,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: bis ca. 80 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 0030

Bezeichnung: NURSA Slip Level 6, Small; Art.-Nr.: 201001

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 501, 24 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10, 31 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 14 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 60 cm bis 90 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 0032

Bezeichnung: MoliCare Mobile; Gr. XS; Art.-Nr.: 915840

Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 720, 90 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5, 49 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 45 cm bis 70 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 0039

Bezeichnung: vlesi-slip compact small; Art.-Nr.: 675001

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit normaler Saugleistung
- Flüssigkeitsaufnahme: 502, 79 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6, 19 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 16 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 50 cm bis 80 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 1008

Bezeichnung: Lille Suprem Pants Extra Medium, Art.-Nr. LSPU0211

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 631,40 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,50 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g/5
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: hierzu z. Z. keine Herstellerangaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 1009

Bezeichnung: Sensilind Pants Medium Super, Art.-Nr. 15.20.0

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 656,50 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,20 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 500,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 1010

Bezeichnung: NURSA Form Level 8; Art.-Nr.: 201108

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 603, 50 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9, 40 ml /s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 16 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 62 cm x 30/26/31 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 1018

Bezeichnung: vlesi - pants medium, Art. -Nr. 915199

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 560,12 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,18 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 80 cm bis 120 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 1019

Bezeichnung: vlesi-slip compact medium; Art.-Nr.: 675002

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindel hose mit normaler Saugleistung
- Flüssigkeitsaufnahme: 628,94 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,31 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,11 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm bis 120 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 2013

Bezeichnung: Lille Suprem Pants Extra Large, Art.-Nr. LSPU0311

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 625, 60 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6, 40 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Zt. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 100 cm bis 135 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 2014

Bezeichnung: Lille Suprem Pants Extra XL, Art.-Nr. LSPU0411

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 630, 50 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6, 00 ml /s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Zt. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 120 cm bis 160 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 2021

Bezeichnung: vlesi - pants large; Art. -Nr.: 915198

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 673,77 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 13,93 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 100 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 3027

Bezeichnung: Seni ACTIVE small, Art.-Nr. SE-096-SM10-A01

Hersteller: TZMO S. A.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 776,67 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,33 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 55 cm bis 85 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 3028

Bezeichnung: DELTA-Form S1, Art. -Nrn. 308851

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 755,07 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,58 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,18 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 555,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 60 cm bis 85 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 3029

Bezeichnung: Abri-Form Premium S 2, Art.-Nr. 43055

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 858,61 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,44 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,19 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 512,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 60 cm bis 85 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 3030

Bezeichnung: Abri-Form Comfort S 2, Art.-Nr. 4155

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 960,83 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,99 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,14 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 639,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 60 cm bis 85 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 3033

Bezeichnung: Lille Suprem Pants Maxi Small, Art.-Nr. LSPU0121

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 921, 80 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5, 10 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: hierzu z. Z. keine Herstellerangaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: bis ca. 80 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 3034

Bezeichnung: Seguna sensitive Slip plus, Small; Art.-Nr.: AE10260

Hersteller: Medi-Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 872,58 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,24 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 75 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 3035

Bezeichnung: MoliCare Mobile, Gr. S; Art.-Nr.: 915831

Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 808, 24 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6, 76 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 60 cm bis 90 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 3037

Bezeichnung: iD Slip Super Small, Art.-Nr. 563117520

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 904,40 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,00 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 680 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: bis ca. 80 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 3039

Bezeichnung: Param Slip Pants Premium, Größe 1, Art.-Nrn. 09318301, 09318293

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 831,66 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,24 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 539,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: bis ca. 80 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 3045

Bezeichnung: Param Premium Slip/ Param pants, Gr. I, Art.-Nrn. 09317939, 07340733/
09317945, 03856635

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 793,99 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,45 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,17 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 488,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: bis ca. 80 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 3046

Bezeichnung: Parmapharm Pants Gr. 1 small, Art.-Nr. 5038852

Hersteller: parmapharm Marktförderungs GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 883, 20 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5, 00 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 04 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 497, 0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: bis ca. 80 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 3047

Bezeichnung: Forma-care Slip sensitive plus S; Art.-Nr. 5155

Hersteller: unizell Medicare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 846,65 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,79 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 516,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: bis ca. 80 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 3048

Bezeichnung: iD Expert Slip Super, Small, Art.-Nr. 563017514

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose/Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 882,5 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,3 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 550 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 50 cm bis 90 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 3049

Bezeichnung: Parmapharm Slip Gr. 1, Art.-Nr. 0845269

Hersteller: parmapharm Marktförderungs GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 883,83 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,29 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,12 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 614,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: bis ca. 80 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 4040

Bezeichnung: Seni ACTIVE medium, Art. -Nr. SE-096-ME10-A01

Hersteller: Torunskie Zaklady Materialów Opatrunkowych S. A. (TZMO S. A.)

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung
- Flüssigkeitsaufnahme: 791,62 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,91 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 4049

Bezeichnung: Sensilind Slip Plus 2 Medium, Art.-Nr. 13. 20. 1

Hersteller: GVS e. G.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 904,60 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,00 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,15 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 644,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 4050

Bezeichnung: NURSA Slip Level 8, Medium, Art. -Nr.. 201002

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 769,39 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,88 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,11 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 90 cm bis 120 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 4054

Bezeichnung: Lille Classic Fit Medium Regular, Art.-Nr. LCFT6211

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 961,80 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,60 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 640,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 4055

Bezeichnung: MoliCare Mobile Gr. M; Art.-Nr.: 915832

Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 833,68 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,41 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 80 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 4058

Bezeichnung: Inkontinenz Pants, Medium, Art.-Nr. LSPU 0211-03

Hersteller: ONTEX Sante France

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 795,96 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,40 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 461,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 4059

Bezeichnung: DELTA-Form M1, Art.-Nr. 308852

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 882,26 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,30 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,19 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 447,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 4061

Bezeichnung: Param Slip Pants Premium, Größe 2, Art.-Nrn.: 09318324, 09318318

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 858,50 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,93 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,04 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 539,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 4068

Bezeichnung: Parmapharm Pants Gr. 2 medium, Art.-Nr. 5038881

Hersteller: parmapharm Marktförderungs GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 876,57 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,18 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 540,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 4070

Bezeichnung: TENA Men Premium Fit Level 4 Gr. M, Art.-Nr. 798308

Hersteller: SCA Hygiene Products AB

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 872,83 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,80 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 347,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 75 cm bis 100 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 5026

Bezeichnung: Param Slip Pants Basis IV, Art. -Nrn. 11292106, 11292023

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 953,49 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,58 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 453,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 130 cm bis 170 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 5029

Bezeichnung: Seni ACTIVE large, Art. -Nr. SE-096-LA10-A01

Hersteller: Torunskie Zaklady Materialów Opatrunkowych S. A. (TZMO S. A.)

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 897,51 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,28 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 100 cm bis 135 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 5030

Bezeichnung: Seni ACTIVE extra large, Art. -Nr. SE-096-XL10-A01

Hersteller: Torunskie Zakłady Materialów Opatrunkowych S. A. (TZMO S. A.)

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 970, 58 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10, 08 ml /s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 100 cm bis 135 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 5035

Bezeichnung: iD Pants F&F Super Large, Art.-Nr. 552137510

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 916,50 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,70 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 100 cm bis ca. 135 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 5038

Bezeichnung: Lille Suprem Pants Super Large, Art.-Nr. LSPU0315

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 837,10 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,70 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,04 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: hierzu z. Z. keine Herstellerangaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 5039

Bezeichnung: Sensilind Pants Large Super; Art.-Nr. : 15. 30. 0

Hersteller: GVS e. G.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 809, 10 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5, 00 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 510, 0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 5041

Bezeichnung: Sensilind Slip Plus 3 Large, Art.-Nr. 13. 30. 1

Hersteller: GVS e. G.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 987, 70 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6, 00 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 13 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Zt. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 5049

Bezeichnung: Param Premium Slip Gr. II, Art.-Nrn. 09317951, 09317968

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1169,96 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,53 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 642,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 5053

Bezeichnung: Parmapharm Pants Gr. 3 large, Art.-Nr. 5038929

Hersteller: parmapharm Marktförderungs GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 952,49 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,70 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 560,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 5054

Bezeichnung: vlesi-slip compact large; Art.-Nr.: 675003

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 941,09 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,03 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,12 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 100 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 5055

Bezeichnung: TENA Men Premium Fit Level 4 Gr. L, Art.-Nr. 798306

Hersteller: SCA Hygiene Products AB

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 806,20 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,91 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 317,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 95 cm bis 125 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 6021

Bezeichnung: DELTA-Form L1, Art. -Nrn. 308853

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1054,52 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,74 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,14 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 644,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 60 cm bis 85 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 6024

Bezeichnung: MoliCare Mobile super, Gr. S; Art.-Nr.: 915871

Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1002,87 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,02 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 60 cm bis 90 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 6028

Bezeichnung: iD Expert Slip Maxi, Small, Art.-Nr. 563018020

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 991, 95
- Aufsauggeschwindigkeit: 5, 79 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 11 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 774 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 50 cm bis 90 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7055

Bezeichnung: Abri-Flex Premium M 3, Art.-Nr. 41085

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1393,38 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,14 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 532,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7060

Bezeichnung: iD Expert Slip Extra M; Art.-Nr.: 560026528

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1040, 20 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6, 40 ml /s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: hierzu z. Z. keine Herstellerangaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 80 cm bis 125 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7066

Bezeichnung: Sensilind Slip Super 2 Medium, Art. -Nr. 13. 22. 1

Hersteller: GVS e. G.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1158,30 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,20 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 680,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7067

Bezeichnung: Sensilind Slip Super Plus 2 Medium, Art.-Nr. 13. 25. 1

Hersteller: GVS e. G.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1248,60 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,10 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 780,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7071

Bezeichnung: Lille Classic Fit Medium Extra, Art.-Nr. LCFT6221

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1161,15 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,17 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,19 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 645,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7072

Bezeichnung: MoliCare Mobile super Gr. M; Art.-Nr.: 915872

Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1021,81 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,06 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 80 cm bis 120 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7077

Bezeichnung: DELTA-Form M2, Art. -Nr. 308862

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1312,99 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,29 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,11 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 574,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7078

Bezeichnung: Lille Supreme Fit Regular Plus Medium, Art.-Nr. LSFT7211BR

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1063,46 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,12 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Zt. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7079

Bezeichnung: iD Slip Super Medium, Art.-Nr. 563127520

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1579,47 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,11 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 940,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7082

Bezeichnung: Crinkl z Medium, Art-Nr. EAN 4260440330198

Hersteller: Thrust Vector Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 2198,30 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,09 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,04 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 1140,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7084

Bezeichnung: Abri-Form Comfort M 1, Art.-Nr. 4161

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1021,30 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,43 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 607,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7094

Bezeichnung: Forma-care Slip premium Dry M Tag; Art.-Nr. : 1065-01

Hersteller: unizell Medicare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1049,42 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,69 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,14 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 637,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 75 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7096

Bezeichnung: Easy Slip S; Art. -Nr.: 3155-01

Hersteller: unizell Medicare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 961,09 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,25 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 487,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 75 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7097

Bezeichnung: Easy Slip M Tag; Art. -Nr. : 3065-01

Hersteller: unizell Medi care GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1188,25 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,21 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 631,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 75 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7098

Bezeichnung: Sani slip Maxi medium gelb, Art.-Nr. 1902

Hersteller: Sanitop GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1877,22 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 12,22 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 716,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 75 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7099

Bezeichnung: Sani slip Eco medium blau, Art.-Nr. 2032E

Hersteller: Sani top GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1196,51 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,38 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,13 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 628,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 75 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7100

Bezeichnung: Sani slip secure super plus medium blau, Art. -Nr. 2032

Hersteller: Sani top GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1383,50 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,31 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 636,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 75 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7101

Bezeichnung: Sani slip secure super plus medium haut-lachs, Art.-Nr. 2022

Hersteller: Sani top GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1615,27 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,52 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 769,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 75 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7104

Bezeichnung: Param Premium Slip Nacht Gr. II, Art.-Nrn. 09317885, 09317891

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1359,48 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,42 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 667,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7105

Bezeichnung: Param Slip Premium Nacht extra Gr. II, Art.-Nr. 02393110, 02394718

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1658,00 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,29 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 838,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7106

Bezeichnung: vlesi-slip comfort plus medium; Art.-Nr.: 672280

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 628,94 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,31 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,11 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm bis 120 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7107

Bezeichnung: vlesi - slip comfort premium medium; Art.-Nr. : 672290

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1692,45 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,11 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm bis 120 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7108

Bezeichnung: Forma-care Slip sensitiv x-plus M; Art.-Nr. 5563-01

Hersteller: unizell Medicare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1436,25 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,10 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 686,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7109

Bezeichnung: Forma-care Slip sensitive super M; Art.-Nr. 5065-01

Hersteller: unizell Medicare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindel hose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1133,90 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,29 ml /s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 634,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7112

Bezeichnung: Lille Suprem Fit Super Plus Medium, Art.-Nr. LSFT7231BR

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Einmal Slip mit anatomisch geformtem Saugkissen, Mehrfachklebebandern und elastischen Bündchen an den Beinen

- Flüssigkeitsaufnahme: 1172,3 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,5 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Test gemäß DIN 13222: 830 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: 80 - 130 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7114

Bezeichnung: Parmapharm Slip Gr. 2, Art.-Nr. 0845281

Hersteller: parmapharm Marktförderungs GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1126,43 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,29 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,12 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 640,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7115

Bezeichnung: Parmapharm Slip Gr. 2 plus, Art. -Nr. 0845306

Hersteller: parmapharm Marktförderungs GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1309,24 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,12 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 640,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8016

Bezeichnung: Kolibri comslip premium special XXL, Art.-Nrn. 2108214, 2108215

Hersteller: IGEFA Handelsgesellschaft mbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Einmal slip mit anatomisch geformtem Saugkissen, Mehrfachklebebandern und elastischen Bündchen an den Beinen

Flüssigkeitsaufnahme: 1526,44 g

Aufsauggeschwindigkeit: 7,63 ml/s

Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g

ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Z. keine Herstellerangaben

Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 150 cm bis 185 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8017

Bezeichnung: Kolibri comslip premium supra XXL, Art.-Nrn. 2108222, 2108223

Hersteller: IGEFA Handelsgesellschaft mbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Einmal slip mit anatomisch geformtem Saugkissen, Mehrfachklebebandern und elastischen Bündchen an den Beinen,
Flüssigkeitsaufnahme: 1811,93 g
Aufsauggeschwindigkeit: 7,72 ml/s
Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Z. keine Herstellerangaben
Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 150 cm bis 185 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8138

Bezeichnung: SENI OPTIMA large, Art. -Nr. SE-097-LA10-001

Hersteller: Torunskie Zaklady Materialów Opatrunkowych S. A. (TZMO S. A.)

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung und Hüftbund

- Flüssigkeitsaufnahme: 1047,50 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,59 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 105 cm bis 155 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8148

Bezeichnung: Abri-Form Premium L 1, Art.-Nr. 43066

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1338,97 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,96 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 638,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 100 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8149

Bezeichnung: Abri-Form Premium L 2, Art.-Nr. 43065

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1592,59 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,05 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 632,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 100 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8160

Bezeichnung: Seguna comfort Slip extra, Large; Art.-Nr.: AE10601

Hersteller: Medi-Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindel hose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1283,74 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,03 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,16 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 638,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 110 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8162

Bezeichnung: Seguna sensitive Slip extra; X-Large; Art.-Nr.: AE11820

Hersteller: Medi-Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1595,32 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,56 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 834,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 150 cm bis 170 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8163

Bezeichnung: Seguna sensitive Slip extra, Large; Art.-Nr.: AE10641

Hersteller: Medi-Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1329,15 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,48 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,17 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 834,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 110 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8167

Bezeichnung: iD Expert Slip Plus L; Art.-Nr.: 560036028

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1064,00 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,30 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: hierzu z. Z. keine Herstellerangaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 115 cm bis 155 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8168

Bezeichnung: iD Expert Slip Extra L; Art.-Nr.: 560036528

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1157,00 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,70 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,18 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: hierzu z. Z. keine Herstellerangaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 115 cm bis 155 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8169

Bezeichnung: iD Expert Slip Extra+ L; Art. -Nr.: 560037028

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindel hose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1213,90 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,40 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,14 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: hierzu z. Z. keine Herstellerangaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 115 cm bis 155 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8170

Bezeichnung: iD Expert Slip Super L; Art.-Nr.: 562037528

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1741,06 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,30 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: hierzu z. Z. keine Herstellerangaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 115 cm bis 155 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8174

Bezeichnung: Sensilind Slip Super 3 Large, Art.-Nr. 13. 33. 1

Hersteller: GVS e. G.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1153,40 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,20 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 700,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8175

Bezeichnung: Sensilind Slip Super Plus 3 Large, Art.-Nr. 13. 35. 1

Hersteller: GVS e. G.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1454,70 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,40 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,11 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 960,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8176

Bezeichnung: Sensilind Slip Super 4 X-Large, Art. -Nr. 13.44.1

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1129,30 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,20 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 790,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8177

Bezeichnung: Sensilind Pants X-Large Super; Art. -Nr.: 15.40.0

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1785,50 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,00 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,04 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 510,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8178

Bezeichnung: NURSA Slip Level 10, Large, Art. -Nr.. 201003

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1010,97 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,04 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,12 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 60 cm bis 90 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8186

Bezeichnung: Seguna comfort Slip maxi, X-Large; Art.-Nr.: AE11811

Hersteller: Medi-Markt Medizintechnik Vertriebs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindel hose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1958,32 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,21 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 859,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 110 cm bis 710 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8187

Bezeichnung: Lille Classic Fit XL Regular, Art.-Nr. LCFT6411

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1129,77 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,92 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,19 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8188

Bezeichnung: Lille Classic Fit Large Extra, Art. -Nr. LCFT6321

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1318,25 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,23 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,19 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: wird nachgereicht
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von von ca. über 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8189

Bezeichnung: Molicare Mobile Größe 3 L, Art.-Nr. 915 833

Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1061,66 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,58 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 80 cm bis 120 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8190

Bezeichnung: Molicare Mobile normal, Größe X-Large, Art.-Nr. 915 834

Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1141,43 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,85 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 130 cm bis 170 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8191

Bezeichnung: Molicare Mobile Super Größe 3 L, Art.-Nr. 915 873

Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1292,07 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,58 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 100 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8192

Bezeichnung: MoliCare Mobile super, Art.-Nrn. 915874, PZN 08519428

Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1191,61 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,64 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: z. Zt. keine Angaben
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 130 cm bis 170 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8196

Bezeichnung: Inkontinenz Al vita Pants, Large, Art.-Nr. LSPU 0321-03

Hersteller: ONTEX Sante France

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1041, 31 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6, 93 ml /s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 04 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 599, 0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8211

Bezeichnung: DELTA-Form L3, Art. -Nr. 308873

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1572,18 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,50 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,15 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 936,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 100 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8212

Bezeichnung: Delta-Form XL2, Art. -Nr. 308875

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1722,87 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,56 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,19 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 949,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 110 cm bis 170 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8214

Bezeichnung: Lille Suprem Pants Super Extra Large, Art. -Nr. LSPU0415

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1075, 28 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6, 69 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 499 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8215

Bezeichnung: Lille Suprem Fit Regular Plus Large, Art.-Nr. LSFT7311BR

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1070,17 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,73 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,15 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Zt. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8216

Bezeichnung: iD Slip Super X-Large, Art.-Nr. 563147520

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1782,31 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,94 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,13 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 1120,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8217

Bezeichnung: Param Slip Pants Premium, Größe 3, Art.-Nrn. 09318347, 09318330

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1074,60 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,53 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 549,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8218

Bezeichnung: Param Slip Pants Premium X-large, Größe 3 xl, Art.-Nrn. 09318376, 09318353

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1051,50 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,01 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 555,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8219

Bezeichnung: Lille Classic Fit Large Regular, Art.-Nr. LCFT6311

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1296,41 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 4,92 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,18 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 742,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8220

Bezeichnung: PARAM Basis Pants, Gr. III, Nacht, saugende Inkontinenzhose, Art.-Nrn.
06558275, 06558298

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1381,06 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,31 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,12 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 674,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8221

Bezeichnung: PARAM Basis Pants, Gr. III XL, saugende Inkontinenzhose, Art.-Nrn. 06558393,
06558418

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1513,55 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,01 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,18 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Zt. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8223

Bezeichnung: Param Premium Slip Gr. III, Art.-Nrn. 09317974, 09317980

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1280,36 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,20 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,14 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 651,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8224

Bezeichnung: BetterDry L10, Art.-Nr. EAN 4260440330013

Hersteller: Thrust Vector Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 2524,90 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,3 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 1120,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8225

Bezeichnung: Crinkl z Large, Art. -Nr. EAN 4260440330211

Hersteller: Thrust Vector Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 2524,90 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,3 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 1120,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8227

Bezeichnung: Abri-Form Premium L 0, Art.-Nr. 43059

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1101,74 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,84 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,18 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 669,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 100 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8228

Bezeichnung: DELTA-Form L2, Art. -Nr. 308863

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1332,25 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,31 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,17 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 650,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 100 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8237

Bezeichnung: Forma-care Slip comfort extra XL; Art.-Nr.: 2124-01

Hersteller: unizell Medicare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1910,09 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,62 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 918,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 110 cm bis 170 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8238

Bezeichnung: Forma-care Slip premium Dry L Tag; Art.-Nr. : 1070-01

Hersteller: unizell Medicare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1204,09 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,76 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 617,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 110 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8241

Bezeichnung: Easy Slip M Nacht; Art.-Nr.: 3592-01

Hersteller: unizell Medicare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1293,86 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,59 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 646,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 75 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8242

Bezeichnung: Easy Slip L Tag; Art. -Nr. : 3070-01

Hersteller: unizell Medi care GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1198,55 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,19 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,11 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 611,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 110 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8243

Bezeichnung: Easy Slip L Nacht; Art.-Nr.: 3597-01

Hersteller: unizell Medicare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1447,29 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,55 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 649,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 110 cm bis 170 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8244

Bezeichnung: PARAM Basis Pants, Gr. III, Tag, saugende Inkontinenzhose, Art.-Nrn. 06558341, 06558370

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1250,94 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,79 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,14 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 553,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8245

Bezeichnung: Param Premium Slip Nacht extra Gr. III, Art.-Nrn. 02395304, 02398053

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1800,52 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,82 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 761,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8246

Bezeichnung: Sani slip Soft large grün, Art.-Nr. 2103

Hersteller: Sani top GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1233,58 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,18 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,18 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 646,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8247

Bezeichnung: Sanislip secure super plus large flieder, Art.-Nr. 2023

Hersteller: Sanitop GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1733,54 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,86 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 650,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 110 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8248

Bezeichnung: Sani slip Maxi x-large flieder, Art.-Nr. 1704

Hersteller: Sani top GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1956,63 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,80 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 939,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 110 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8249

Bezeichnung: Sani slip Maxi large weiß, Art.-Nr. 1903

Hersteller: Sani top GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 2005,71 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,71 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 812,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 110 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8251

Bezeichnung: Param Premium Slip Nacht Gr. III, Art.-Nrn. 09317916, 09317922

Hersteller: Param GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1557,86 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,49 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 668,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8253

Bezeichnung: Parmapharm Pants Gr. 4 x-large, Art.-Nr. 5038941

Hersteller: parmapharm Marktförderungs GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1037,04 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,22 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,04 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 555,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8254

Bezeichnung: vlesi-slip compact plus large; Art.-Nr.: 675013

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1206, 21 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5, 12 ml /s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 100 cm bis 150 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8255

Bezeichnung: vlesi-slip comfort plus large; Art.-Nr.: 673280

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindel hose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1533,62 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,80 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 110 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8256

Bezeichnung: vlesi - slip comfort premium large; Art.-Nr.: 673290

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1891,77 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 13,16 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 110 cm bis 150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8257

Bezeichnung: vlesi -slip comfort premium extra large; Art.-Nr.: 674290

Hersteller: vlesia GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1914, 10 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9, 80 ml /s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: liegt z. Z. nicht vor
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 140 cm bis 170 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8258

Bezeichnung: Forma-care Slip sensitive super L; Art.-Nr. 5070-01

Hersteller: unizell Medicare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1177,35 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,66 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,18 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 581,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8259

Bezeichnung: Easy Slip XL; Art. -Nr.: 3124-01

Hersteller: unizell Medicare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1534,12 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,31 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,13 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 641,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8263

Bezeichnung: Parmapharm Slip Gr. 3 plus, Art. -Nr. 0845364

Hersteller: parmapharm Marktförderungs GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1334,92 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,96 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,11 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 671,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von über 110 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 01. 0110

Bezeichnung: duomed basic A-D, Art.-Nrn. 214xxx1 bis 214xxx7

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 01. 1176

Bezeichnung: duomed basic A-D, Art.-Nrn. 224xxx1 bis 224xxx7

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 03. 0097

Bezeichnung: duomed basic A-G, Art.-Nrn. 215xxx1 bis 216xxx7

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressionsstrumpf, Oberschenkel, KKL 1

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 03. 1203

Bezeichnung: duomed basic A-G, Art.-Nrn. 225xxx1 bis 226xxx7

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressionsstrumpf, Oberschenkel, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 04. 0102

Bezeichnung: duomed basic A-T, Art.-Nrn. 211xxx1 bis 211xxx7

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressions-Strumpfhose, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 04. 1172

Bezeichnung: duomed basic A-T, Art.-Nrn. 221xxx1 bis 221xxx7

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressions-Strumpfhose, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 07. 0013

Bezeichnung: BORT Spezi al -Hautkl eber, Art. -Nr. 599 080

Hersteller: BORT GmbH

Konstruktionsmerkmale: Hautkl eber 60 ml .

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 10. 0078

Bezeichnung: duomed basic A-D, Art.-Nr. 214xxx0

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-D, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 10. 1122

Bezeichnung: duomed basic A-D, Art.-Nr. 224xxx0

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-D, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 12. 0071

Bezeichnung: duomed basic A-G, Art.-Nr. 216xxx0

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, flachgestrickt, A-G, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 12. 1113

Bezeichnung: duomed basic A-G, Art.-Nr. 226xxx0

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, flachgestrickt, A-G, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 13. 0068

Bezeichnung: duomed basic A-T, Art.-Nr. 211xxx0

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpfhose in Maßanfertigung, flachgestrickt, A-T, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 13. 1111

Bezeichnung: duomed basic A-T, Art.-Nr. 221xxx0

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpfhose in Maßanfertigung, flachgestrickt, A-T, KKL 2

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 50. 03. 0227

Bezeichnung: Starrahmen Aktivrollstuhl ICON A1; Art.-Nr. : W2. 100. 101

Hersteller: Langhøj Live ApS

Konstruktionsmerkmale: Leichtgewicht-Starr-Rahmen-Rollstuhl aus Aluminiumrohr mit integrierter Luftfederung unterhalb des mittleren Sitzbereiches, nach vorne klappbarer und winkelverstellbarer Rückenlehne, abnehmbaren Antriebsrädern mit Greifreifen, Antriebsrad- und Schwenkradposition vielfach einstellbar, Justierung von Kippunkt, Radstand, Sitzwinkel, Radsturz und Vorspur möglich, durchgehende Fußstützen, austauschbare Seitenteile. Vorderrahmenwinkel 60° und 130°. Die Luftfederung muss entsprechend des Nutzergewichtes und der Position der Schwerpunkteinstellung des Rollstuhls eingestellt werden.

Sitzbreite:	27 cm bis 49 cm
Sitztiefe:	30 cm bis 45 cm
Sitzhöhe vorne:	39 - 58 cm einstellbar
Sitzhöhe hinten:	34 - 48 cm einstellbar
Sitzwinkel:	-5° bis +10°
Rückenhöhe:	37 cm
Rückenwinkel:	65° bis 110° einstellbar
Leergewicht:	8,5 kg
zul. Nutzergewicht:	max. 120 kg
Gesamtbreite:	45 cm bis 74 cm
Bereifung hinten:	22 x 1 Zoll, 24 x 1 Zoll, 25 x 1 Zoll
Radsturz:	0°-6°
Bereifung vorne:	3- 5 Zoll
Bremse:	Druckbremse, Scherenbremse
Kraftknoten:	nein
Fahrsitz:	nein

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 50. 03. 1088

Bezeichnung: Sl ash

Hersteller: BeRollKa-aktiv Rollstuhltechnik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einstellbarer Aktivrollstuhl für Kinder, mit starrem Alu-Trägerrahmen mit Sitz- und Rückenbespannung sowie Sitz- und Rückenpolster, winkelver- bzw. einstellbarer Rückenlehne, höhenverstellbaren Schiebegriffen, einstellbaren Fußstützen.

Sitzbreite: 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 40 cm

Sitztiefe: 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46 cm

Sitzhöhe: vorne 40 - 49 cm
hinten 37 - 44 cm

Sitzwinkel: k. A.

Rückenhöhe: 20, 25, 30, 35, 40 cm

Rückenwinkel: 80° - 120°

Leergewicht: ab 6,5 kg

zul. Nutzergewicht: 120 kg

Gesamtbreite: 42 - 58 cm

Bereifung hinten: 2x1, 24x1

Radsturz: 0°, 3°, 5°, 7°, 10°

Bereifung vorne: 4", 5", 140 mm oder 6" Vollgummi

Bremse: Kniehebelbremse

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 51. 05. 1035

Bezeichnung: Orion Metro 4W (4-Rad-Ausführung); Art.-Nrn.: 1640295, 1640296, 1640297

Hersteller: Chien Ti Enterprise Co. Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Elektromobil mit pulverbeschichtetem Stahlrohrrahmen und einer Kunststoffkarosserie mit integrierten Kotflügeln, gefedertem Fahrwerk, vorne mit Einzelaufhängung, Sitzeinheit höheninstellbar und seitlich schwenkbar, Armlehnen hochschwenkbar, Lenksäule neigungsverstellbar, Hinterradantrieb mittels Elektromotor mit Differentialgetriebe, Ladegerät, Batterien, Rückspiegel und Sicherheitsgurt im Lieferumfang enthalten.

Sitzbreite: 51 cm
Sitztiefe: 47 cm
Sitzhöhe: 44 - 51,5 cm
Sitzwinkel: 5° - 8°
Rückenhöhe: 50 cm
Rückenwinkel: 90° - 130°
Gesamtbreite: 66 cm bis 68,5 cm
Gesamtlänge: - cm
Leergewicht: 110 kg
zul. Nutzergewicht: 136 kg
Bereifung hinten: 11", Luftbereifung
Bereifung vorne: 11", Luftbereifung
Batterien: 2 Stück 12 V, 50 Ah, Gel
Reichweite: -
Anwendungsklasse: B

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 99. 01. 1048

Bezeichnung: Swiftly 2 Reha-Buggy; Art.-Nr.: 6808 mit 6829/1

Hersteller: Thomashilfen für Körperbehinderte GmbH & Co. Medi co KG

Konstruktionsmerkmale: Reha-Buggy bestehend aus einem faltbaren Rohrrahmen, mit freilaufenden Schwenkrädern vorne und bremsbaren Rädern hinten, höhenverstellbarem Schiebebügel, Rückenlehnenverstellung, Fußauflage an die Beinlänge anpassbar, einstellbare Begurtung.

Sitzbreite: 39,5 cm
Sitztiefe: 37,5 cm
Rückenhöhe: 70,0 cm
Rückenwinkel: 90° - 100°
Sitzhöhe: 50,0 cm
Sitzwinkel: + 20°
Leergewicht: 18,2 kg
Zul. Nutzergewicht: 50,0 kg
Gesamtbreite: 67,0 cm
Bereifung vorne: 180 mm
Bereifung hinten: 250 mm

Das Produkt erfüllt nach Herstellerangaben die Leistungsanforderung nach ISO 7176-19:2001 (Mobilitätseinrichtungen [Rollstühle] zur Anwendung als Sitz in Motorfahrzeugen).

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 99. 01. 1049

Bezeichnung: Cricket; Art.-Nrn.: Gr. 1: 87043100 mit 8704311x*, Gr. 2: 87043200 mit 8704321x*

Hersteller: R82 A/S

Konstruktionsmerkmale: Rehabuggy in zwei Größen bestehend aus einem faltbaren Aluminiumrohrrahmen, mit freilaufenden Schwenkrädern vorne und bremsbaren Rädern hinten, höhenverstellbarem Schiebebügel, Rückenlehnenverstellung, Fußauflage an die Beinlänge anpassbar, einstellbare Begurtung.

Sitzbreite: 34 cm und 39,5 cm
Sitztiefe: 21 - 31 cm und 31 - 43 cm
Rückenhöhe: 50 cm und 57 cm
Rückenwinkel: 110° - 125°
Sitzhöhe: 50,0 - 53,0 und 54,0 - 58 cm
Sitzwinkel: 20°
Leergewicht: 12,4 kg und 13,4 kg
Zul. Nutzergewicht: 35,0 kg und 50 kg
Gesamtbreite: 68,0 cm und 74,5 cm
Bereifung vorne: 178 x 38 mm
Bereifung hinten: 294 x 38 mm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 99. 02. 1022

Bezeichnung: Kayou; Art-Nrn: Code 2600 mit dem Zubehör: Code 2610, 2622, 2623

Hersteller: BeRollKa-aktiv Rollstuhltechnik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einstellbarer Aktivrollstuhl in drei Größen für Kinder, mit starrem Alu-Trägerrahmen zur Aufnahme von Sitz- und Rückenmodule Kayou, winkelver- bzw. -einstellbarer Rückenlehne und höhenverstellbaren Schiebegriffen.

Sitzbreite: 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32 cm

Sitztiefe: 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36 cm

Sitzhöhe: 30,5 - 36,5 cm, 32,5 - 38,0 cm, 35,0 - 43,0 cm

Sitzwinkel: -10° bis +30° verstellbar

Rückenhöhe (kurz): 15, 17,5, 20, 22,5, 25, 27,5, 30, 32,5, 35 cm

Rückenwinkel: -15° - +15°

Leergewicht: ab 6,5 kg

zul. Nutzergewicht: 50 kg

Gesamtbreite: 30 - 36 cm

Bereifung hinten: 20x1, 22x1, 24x1

Radsturz: 7°, 9°, 11°

Bereifung vorne: 4", 5"

Bremse: Kniehebelbremse

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 99. 03. 2029

Bezeichnung: Swiss VIVA Grand S; Art. -Nr.: 005. 40. 4010

Hersteller: SKS Rehab AG

Konstruktionsmerkmale: Stehrollstuhl mit Elektroantrieb der hinteren Räder, der sowohl aus einer sitzenden als auch einer stehenden Position gesteuert werden kann. Der Rollstuhl ist für ein Fahren innerhalb und außerhalb des Hauses geeignet. Das Produkt besitzt ein Stahlrahmenchassis, zwei vorn angebrachte Schwenkräder. Im Lieferumfang enthalten sind Armstützen, Fußauflagen, fester Sitz und Rücken, Kniestützen, Kopfstütze und Bauchgurt, Batterien mit Ladegerät sowie eine aktive Beleuchtungsanlage.

Sitzbreite:	38 cm - 48 cm
Sitztiefe:	42 cm - 62 cm
Sitzwinkel:	0° - 45°
Sitzhöhe:	54 cm - 84 cm
Rückenhöhe:	40 / 48 cm
Rückenwinkel:	90° bis 150° elektrisch verstellbar
Gesamtbreite:	63 cm
Leergewicht:	215 kg
Zul. Nutzergewicht:	120 kg
Bereifung hinten:	3x8" Zoll
Bereifung mittig:	-
Bereifung vorne:	2,80/2,50 - 4" Zoll
Batterien:	2 x 12 V, 65 Ah, C 5 Gel
Steuerung:	-
Ladegerät:	ja
Kraftknoten:	nein
Fahrsitz:	nein
Anwendungsklasse:	B

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 99. 06. 1109

Bezeichnung: M5 Corpus; Art. -Nr. : 107729-99-0

Hersteller: Permobil AB

Konstruktionsmerkmale: Elektrorollstuhl aus pulverbeschichtetem Stahlrohrrahmen, Antrieb über zwei Getriebemotore, Antriebsräder mittig und frei mitlaufende Schwenkrädern vorne und hinten. Aufgebaut ist der Rollstuhl über das Sitzsystem M5 Corpus mit R-Net Steuerung mit Sitz- und Rückenrahmen und elektrischen Sitzverstellfunktionen wie Sitzhöhe, Sitzwinkel, Rückenlehne, Sitzneigung, Beinstützenwinkel, Beinstützenhöhe. Weiterhin ist das Produkt ausgestattet mit einer aktiven Beleuchtung sowie einer programmierbaren Steuerung.

Sitzbreite: 42,0 - 57,0 cm einstellbar
Sitztiefe: 37,0 - 57,0 cm einstellbar
Sitzhöhe: 47,0 - 82,0 cm einstellbar
Sitzwinkel: 0° - 50°, mit elektrischem Antrieb
Rückenhöhe: 47,0 - 67,0 cm
Rückenwinkel: 90° bis 130°
Gesamtbreite: 63,0 bis 79,0 cm
Leergewicht: 195 kg
Zul. Nutzergewicht: 150 kg
Bereifung hinten: 210 x 65 mm, Luft
Bereifung mittig: 3.00" x 8", Luft
Bereifung vorne: 210 x 65 mm, Luft
Batterien: 2 Stück 12 V, 73 Ah C Gel
Anwendungsklasse: B
Fahrsitz: ja
Kraftknoten: ja

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 20 Lagerungshilfen

Positionsnummer: 20. 39. 01. 0022

Bezeichnung: Luftkissen-Set, Art. -Nr. 41340-41350

Hersteller: Sundo Homecare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Runder Luftring aus rotem Gummi, mit Schraubventil, Bezug und Handpumpe,
Durchmesser 40 cm, 43 cm, 45 cm, 50 cm.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 20 Lagerungshilfen

Positionsnummer: 20. 39. 01. 0023

Bezeichnung: Luftkissen-Set "Exklusiv"; Art.-Nr.: 41370-41380

Hersteller: Sundo Homecare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Runder Luftring aus rotem Gummi, mit Schraubventil, Frotteebezug und Handpumpe, Durchmesser 40 cm, 43 cm, 45 cm, 50 cm.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22. 29. 01. 1060

Bezeichnung: Aufstehlifter Raisa E, Art.-Nr. R101-1401

Hersteller: Horcher GmbH

Konstruktionsmerkmale: Elektrisch betriebene Aufsteh- und Umsetzhilfe, mit manuell spreizbarem Fahrgestell, vier Doppellaufrollen davon zwei bremsbar, Trittbrett für die Füße, höhenverstellbaren, gepolsterten Unterschenkelstützen und Schiebebügel. Die Aufrichtung des Patienten beispielsweise aus dem Rollstuhl erfolgt durch einen motorisch schwenkbaren Hubarm mit Haltegriffen, an dem ein Hebegurt eingehängt wird.

Höhe:	124 cm bis 187 cm
Breite:	67 cm bis 96 cm
Länge:	99 cm
Fahrgestellhöhe:	14 cm
Radgröße:	10 cm
Hubbereich :	111 cm bis 165 cm oder 131 cm bis 185 cm
Wendekreis:	110 cm
Hubgeschwindigkeit:	k. A.
Leistungsaufnahme:	k. A.
Schutzart:	IP X5
Akku:	24 V / 2,9 Ah
Mögl. Hubvorgänge per Akkuladung:	k. A.
Ladegerät:	Externe Wandladestation 230 V AC/24 V DC, 0,4 A
Schallpegel:	ca. 47 dB
Notabsenkung:	mechanisch und elektrisch
Gewicht:	47,5 kg
Zul. Nutzergewicht:	200 kg
Material:	Stahl pulverbeschichtet, Kunststoff

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 03. 02. 0015

Bezeichnung: AIRCAST PodaLib Fußheberorthese, Art.-Nr. 82-0013-x

Hersteller: DJO, LLC

Konstruktionsmerkmale: Textile Fußheberbandage bestehend aus einer unelastischen Knöchel manschette mit zwei Klettverschlüssen, einem Wadenpolster und zwei verstellbaren Zügeln, die entweder in die Schuhschnürung eingehängt werden oder an der zusätzlichen Vorfußmanschette befestigt werden können. Das Produkt wird in vier Größen von 13 cm bis 34 cm Fesselumfang angeboten.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 07. 01. 1050

Bezeichnung: BORT Rhi zoFl ex®, Art. -Nr. 105 100

Hersteller: BORT GmbH

Konstruktionsmerkmale: Daumenorthesen zur Immobilisierung des Sattel- und Grundgelenks, bestehend aus einer festen Kunststoffschale mit Aluminiumverstärkung und einem Klettverschluss, in drei Größen von 16 cm bis 26 cm Handumfang.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 09. 01. 0083

Bezeichnung: SUPROshoulder Soft; Art.-Nrn. SUSD-05-1-XXS, -XS, -S, -M, -L, -XL

Hersteller: OPED Asia-Pacific Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Textile Schulterorthese zur Fixierung des Schultergelenkes mittels einer großen Unterarmtragetasche und eines Bauch- und Schultergurtes mit Klettverschlüssen, zusätzlicher Fixiergurt, in sechs Größen von 25 cm bis über 48 cm Armlänge.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 14. 03. 1043

Bezeichnung: BORT Lumbo Xpress Rückenbandage, Art.-Nr. 112 600

Hersteller: BORT GmbH

Konstruktionsmerkmale: Stabilisierungsothese aus elastischem Material, mit mehreren
Stabilisierungselemente und einem elastischen
Unterstützungsgurtsystem, vorderem Klettverschluss, in sieben Größen
von 70 cm bis 140 cm Taillenumfang.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 24 Prothesen

Positionsnummer: 24. 35. 04. 0039

Bezeichnung: ABC Classic-Asymmetric Air; Art.-Nr.: 10251

Hersteller: American Breast Care, LP

Konstruktionsmerkmale: Leichtbrustprothese aus Silikon zur Definitivversorgung, ca. 25 % bis 42 % gewichtsreduziert.

Einschihtausführung:	ja
Mehrschihtausführung:	nein
Symmetrisch:	nein
Asymmetrisch:	ja
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	1 bis 12
Gewicht:	68 bis 603 g
Fixierung im BH:	ja
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 24 Prothesen

Positionsnummer: 24. 35. 06. 0033

Bezeichnung: ABC Elliptical Shaper; Art.-Nr.: 11212

Hersteller: American Breast Care, LP

Konstruktionsmerkmale: Schalenprothese aus Silikon zur Definitivversorgung.

Einschichtausführung:	ja
Mehrschichtausführung:	nein
Symmetrisch:	ja
Asymmetrisch:	nein
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	2 - 8
Gewicht:	92 - 321 g
Fixierung im BH:	ja
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	nein

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	26 Sitzhilfen
Positionsnummer:	26. 99. 01. 1051
Bezeichnung:	Sitzschalenuntergestell Sherpa mit 12" oder 16" Hinterrädern, Art.-Nr. 3006-00SB
Hersteller:	HOGGI GmbH
Konstruktionsmerkmale:	Sitzschalenuntergestell als Schieberollstuhl mit pulverbeschichtetem Aluminiumrohrrahmen, in drei verschiedenen Sitzbreiten, mit schwenkbaren Vorderrädern, Schiebegriffen oder winkelverstellbarem Schiebebügel, Sitzkantelung, verstellbarer Rückenlehnenneigung, Trapezadapteraufnahme für die Sitzschale, Kippschutz sowie durch die Begleitperson bedienbare Trommelbremsen an den Hinterrädern, Rückenlehne klappbar.
	Breite: 54 cm – 73 cm
	Länge: 90 cm – 122 cm
	Höhe: 96 cm - 125 cm
	Sitztiefe: 30 cm – 50 cm
	Sitzbreite: 36 cm, 40 cm oder 44 cm
	Sitzhöhe: 48 cm – 50 cm
	Sitzneigung: -7° bis 45°
	Rückenhöhe: 45 cm – 60 cm
	Neigung Rückenlehne: 80° bis 123°
	Max. Belastbarkeit: 134 kg
	Gewicht: 21 kg
	Bereifung hinten: 12 oder 16 Zoll
	Bereifung vorne: 4, 5, 5, 5 oder 7, 5 Zoll
	Kraftknoten: ja

Das Produkt erfüllt nach Herstellerangaben die Leistungsanforderung nach ISO 7176-19 (Mobilitätseinrichtungen [Rollstühle] zur Anwendung als Sitz in Motorfahrzeugen).

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 26 Sitzhilfen

Positionsnummer: 26. 99. 01. 1052

Bezeichnung: Sitzschalenuntergestell Ibis Sug mit 12" oder 16" Hinterrädern, Art.-Nr. IBIS SP SS DE

Hersteller: Sunrise Medical HCM B. V.

Konstruktionsmerkmale: Sitzschalenuntergestell als Schieberollstuhl für die Aufnahme von Sitzschalen, mit pulverbeschichtetem Stahlrohrrahmen, höhenverstellbaren Schiebegriffen, abnehmbaren Armlernen, Schwenkrädern vorne, stufenloser Sitzkantelung mittels Gasdruckfeder sowie verstellbarer Rückenlehnenneigung und Sitzhöhe, durch die Begleitperson bedienbare Trommelbremsen an den Hinterrädern, Vorder- und Hinterräder luftbereift oder pannensicher, Sitzschalenadapter und Fußstützen sind optional erhältlich.

Breite:	63 cm
Länge:	104 cm
Höhe Schiegebügel:	92 cm – 125 cm
Sitzbreite:	40 cm – 54 cm
Sitzhöhe:	39 cm – 54 cm
Sitztiefe:	44 cm - 60 cm
Sitzneigung:	0° bis 20°
Rückenhöhe:	50 cm – 64 cm
Neigung Rückenlehne:	89° bis 128°
Armlernhöhe:	17 cm bis 29 cm
Max. Belastbarkeit:	160 kg
Gewicht:	40 kg
Bereifung hinten:	12,5 oder 16 Zoll
Bereifung vorne:	7 Zoll
Kraftknoten:	ja

Das Produkt erfüllt nach Herstellerangaben die Leistungsanforderung nach ISO 7176-19 (Mobilitätseinrichtungen [Rollstühle] zur Anwendung als Sitz in Motorfahrzeugen).

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 26 Sitzhilfen

Positionsnummer: 26. 99. 01. 3036

Bezeichnung: Sitzschalenuntergestell Sherpa mit 22" oder 24" Greifreifenantrieb, Art.-Nr. 3006-00SB

Hersteller: HOGGI GmbH

Konstruktionsmerkmale: Sitzschalenuntergestell-Rollstuhl mit pulverbeschichtetem Aluminiumrohrrahmen und Greifreifen, in drei verschiedenen Sitzbreiten, mit schwenkbaren Vorderrädern, Schiebegriffen oder winkelverstellbarem Schiebebügel, Sitzkantelung, verstellbarer Rückenlehnenneigung, Trapezadaptaufnahme für die Sitzschale, Kippschutz sowie durch die Begleitperson bedienbare Trommelbremsen an den Hinterrädern, Rückenlehne klappbar.

Breite:	54 cm – 73 cm
Länge:	90 cm – 122 cm
Höhe:	96 cm - 125 cm
Sitztiefe:	30 cm – 50 cm
Sitzbreite:	36 cm, 40 cm oder 44 cm
Sitzhöhe:	48 cm – 50 cm
Sitzneigung:	-7° bis 45°
Rückenhöhe:	45 cm – 60 cm
Neigung Rückenlehne:	80° bis 123°
Max. Belastbarkeit:	134 kg
Gewicht:	21 kg
Bereifung hinten:	22 oder 24 Zoll
Bereifung vorne:	4, 5, 5,5 oder 7,5 Zoll
Radsturz:	0° oder 3°
Kraftknoten:	ja

Das Produkt erfüllt nach Herstellerangaben die Leistungsanforderung nach ISO 7176-19 (Mobilitätseinrichtungen [Rollstühle] zur Anwendung als Sitz in Motorfahrzeugen).

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 26 Sitzhilfen

Positionsnummer: 26. 99. 01. 3037

Bezeichnung: Sitzschalenuntergestell Ibis Sug mit 20", 22" oder 24" Greifreifenantrieb,
Art.-Nr.: IBIS SP SS DE

Hersteller: Sunrise Medical HCM GmbH

Konstruktionsmerkmale: Sitzschalenuntergestell-Rollstuhl für die Aufnahme von Sitzschalen, mit pulverbeschichtetem Stahlrohrrahmen und Greifreifen mit Steckachse, höhenverstellbaren Schiebegriffen, abnehmbaren Armlehnen, Schwenkrädern vorne, stufenloser Sitzkantelung mittels Gasdruckfeder sowie verstellbarer Rückenlehnenneigung und Sitzhöhe, Vorder- und Hinterräder luftbereift oder pannensicher, Sitzschalenadapter und Fußstützen sind optional erhältlich.

Breite:	66 cm, 70 cm oder 74 cm
Länge:	104 cm
Höhe Schiegebügel:	92 cm – 125 cm
Sitzbreite:	40 cm – 54 cm
Sitzhöhe:	39 cm – 54 cm
Sitztiefe:	44 cm - 60 cm
Sitzneigung:	0° bis 30°
Rückenhöhe:	50 cm – 64 cm
Neigung Rückenlehne:	89° bis 128°
Armlehnenhöhe:	17 cm bis 29 cm
Max. Belastbarkeit:	160 kg
Gewicht:	40 kg
Bereifung hinten:	20, 22 oder 24 Zoll
Bereifung vorne:	7 Zoll
Kraftknoten:	ja

Das Produkt erfüllt nach Herstellerangaben die Leistungsanforderung nach ISO 7176-19 (Mobilitätseinrichtungen [Rollstühle] zur Anwendung als Sitz in Motorfahrzeugen).

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 2162

Bezeichnung: STOMOCUR Ileostomiebeutel Protect MicroSkin® mit Hautschutzring, Art.-Nrn.
VIHF2615, -20, -25, -30, -35 CW

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Konstruktionsmerkmale: Ausstreifbeutel mit Hautschutzplatte und zusätzlicher Klebefläche,
hautfarbene Folie, beidseitiges Vlies, Filter, Lochgröße von 15 mm
bis 50 mm ausschneidbar, Verschluss mit falt- und Klettsystem,
Beutelvolumen ca. 335 ml.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 03. 1013

Bezeichnung: STOMOCUR Urostomiebeutel Safe MicroSkin®, Art.-Nrn. UR 4013, -20, -25, -30 CW

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

Konstruktionsmerkmale: Urostomiebeutel mit Klebefläche, Rücklauf Sperre, Ablauf mit
Verschluss, beidseitiges hautfarbenes Vlies, Lochgrößen von 13 - 50
mm,
Volumen ca. 335 ml.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 11. 6162

Bezeichnung: Dansac Nova 1 High Output Convex, Art. -Nrn. 810-24, 810-37, 810-46

Hersteller: Dansac A/S

Konstruktionsmerkmale: Drainagebeutel zur postoperativen Versorgung, mit konvexer Hautschutz-klebefläche, Aktivkohlefilter, Lochgrößen von 15 mm bis max. 46 mm, transparente Folie, körperseitiges, hautfarbenes Vlies, Auslass mit Verschlussstopfen, Beutelvolumen ca. 650 ml, unsteril.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 31 Schuhe

Positionsnummer: 31. 03. 03. 4135

Bezeichnung: Verbandschuh AUGSBURG BREIT, Art.-Nrn. TS5481-35 bis -50

Hersteller: FIOR & GENTZ GmbH

Konstruktionsmerkmale: Verbandschuh AUGSBURG BREIT, Art.-Nrn. TS5481-35 bis -50

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 33 Toilettenhilfen

Positionsnummer: 33. 40. 01. 3034

Bezeichnung: Toilettensitzerhöhung TSE 120 mit Arml ehnen, Art. -Nr.: 520500400

Hersteller: Drive Medical GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Toilettensitzerhöhung aus Kunststoff mit Arml ehnen und Deckel, höhenverstellbar in drei Stufen, Schrägstellung der Sitzfläche möglich, Fixierung auf dem WC-Becken im Austausch zur vorhandenen Toilettenbrille durch höhenverstellbaren Anschlag und zwei Feststellschrauben.

Gesamtbreite: 55 cm
Gesamttiefe: 49 cm
Sitzbreite: 37,5 cm
Sitztiefe: 43,5 cm
Maße Öffnung: 20,5 cm x 27 cm
Sitzhöhe: 8,5 cm, 12 cm oder 15,5 cm
max. Belastbarkeit: 120 kg
Gewicht: 4,3 kg
Material: Polypropylen, Polyamid

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. August 2017 -
Bundesanzeiger Nr. vom 29. August 2017
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 33 Toilettenhilfen

Positionsnummer: 33. 40. 01. 3035

Bezeichnung: Toilettensitzerhöhung TSE 120 ohne Armlernen, Art.-Nr.: 520500300

Hersteller: Drive Medical GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Toilettensitzerhöhung aus Kunststoff mit Deckel, höhenverstellbar in drei Stufen, Schrägstellung der Sitzfläche möglich, Fixierung auf dem WC-Becken im Austausch zur vorhandenen Toilettenbrille durch höhenverstellbaren Anschlag und zwei Feststellschrauben.

Gesamtbreite: 46 cm
Gesamttiefe: 49 cm
Sitzbreite: 37,5 cm
Sitztiefe: 43,5 cm
Maße Öffnung: 20,5 cm x 27 cm
Sitzhöhe: 8,5 cm, 12 cm oder 15,5 cm
max. Belastbarkeit: 120 kg
Gewicht: 2,7 kg
Material: Polypropylen, Polyamid