
**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 01 Absauggeräte

Positionsnummer: 01.24.01.0026

Bezeichnung: Tracheolino Absauggerät

Hersteller: Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH

Konstruktionsmerkmale: Artikel: portables Absauggerät für Netzbetrieb
Größe (H x B x T): ca. 250 mm x 255 mm + 180 mm (Behälter)
Gewicht: 3,5 kg
Saugleistung: 16 l/min
Sekretbehälter: 800 ml
Endvakuum: 0,80 kPa
Anschlussspannung: 230 V 50/60 Hz
Betriebsdauer: max. 45 min
Lieferumfang: 1 x Tracheolino Grundgerät
 1 x Sekretbehälter 800 ml
 2 x Bakterienfilter
 1 x Deckel S6 mit Überlaufsicherung
 1 x Silikonschlauch 1300 mm x 6 mm
 1 x Schlauchverbinder/Fingertipp, steril
 1 x Stufenverbinder
 1 x Netzkabel
 1 x Spülflasche 250 ml mit Verschlussdeckel

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 01 Absauggeräte

Positionsnummer: 01.99.01.0074

Bezeichnung: sanabelle Absaugkatheter 50 cm / weich / Fingertip; Art.-Nrn. 77700475 (CH 8),
77700476 (CH 10), 77700477 (CH 12), 77700478 (CH 14), 77700479 (CH 16)

Hersteller: BICAKCILAR DIS TICARET A.S.

Konstruktionsmerkmale: Artikel: Absaugkatheter
Material: PVC
Ausführung: gerade
Öffnungen: Zentralöffnung, 2 seitliche Augen
Anschluss: Trichteransatz mit Fingertip
Größe/Durchmesser: CH 8 bis CH 16
Länge: 50 cm
Eintrag am: 13.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 01 Absauggeräte

Positionsnummer: 01.99.01.0075

Bezeichnung: sanabelle Absaugkatheter, 50 cm / weich / Trichter; Art.-Nrn. 77700467 (CH 8),
77700468 (CH 10), 77700469 (CH 12), 77700470 (CH 14), 77700471 (CH 16),
77700472 (CH 18)

Hersteller: BICAKCILAR DIS TICARET A.S.

Konstruktionsmerkmale: Artikel: Absaugkatheter
Material: PVC
Ausführung: gerade
Öffnungen: Zentralöffnung, 2 seitliche Augen
Anschluss: Trichteransatz
Größe/Durchmesser: CH 8 bis CH 18
Länge: 50 cm
Eintrag am: 13.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 01 Absauggeräte

Positionsnummer: 01.99.01.0076

Bezeichnung: sanabelle Absaugkatheter, 50 cm / standard / Trichter; Art.-Nrn. 77700460 (CH 8), 77700461 (CH 10), 77700462 (CH 12), 77700463 (CH 14), 77700464 (CH 16)

Hersteller: BICAKCILAR DIS TICARET A.S.

Konstruktionsmerkmale: Artikel: Absaugkatheter
Material: PVC
Ausführung: gerade
Öffnungen: Zentralöffnung, 2 seitliche Augen
Anschluss: Trichteransatz
Größe/Durchmesser: CH 8 bis CH 16
Länge: 50 cm
Eintrag am: 13.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 01 Absauggeräte

Positionsnummer: 01.99.01.0077

Bezeichnung: sanabelle Absaugkatheter, 30 cm / weich / Fingertip; Art.-Nrn. 77700489 (CH 6), 77700490 (CH 8), 77700491 (CH 10), 77700492 (CH 12), 77700493 (CH 14), 77700494 (CH 16)

Hersteller: BICAKCILAR DIS TICARET A.S.

Konstruktionsmerkmale: Artikel: Absaugkatheter
Material: PVC
Ausführung: gerade
Öffnungen: Zentralöffnung, 2 seitliche Augen
Anschluss: Trichteransatz mit Fingertip
Größe/Durchmesser: CH 6 bis CH 16
Länge: 30 cm
Eintrag am: 13.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 01 Absauggeräte

Positionsnummer: 01.99.01.0078

Bezeichnung: sanabelle Absaugkatheter, 30 cm / weich / Trichter; Art.-Nrn. 77700482 (CH 8),
77700483 (CH 10), 77700484 (CH 12), 77700485 (CH 14), 77700486 (CH 16)

Hersteller: BICAKCILAR DIS TICARET A.S.

Konstruktionsmerkmale: Artikel: Absaugkatheter
Material: PVC
Ausführung: gerade
Öffnungen: Zentralöffnung, 2 seitliche Augen
Anschluß: Trichteransatz
Größe/Durchmesser: CH 8 bis CH 16
Länge: 30 cm
Eintrag am: 13.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 01 Absauggeräte

Positionsnummer: 01.99.01.2013

Bezeichnung: ARDO PumpSet, Art.-Nr. 63.00.40

Hersteller: Ardo medical AG

Konstruktionsmerkmale: Manuelle Einzelmilchpumpe, sensitiv, mit hygienischer VacuumSeal-Schutzmembran.

Lieferumfang: - Verschluss Schlauchadapter
 - Vakuumkopf
 - Brustglocke 26 mm
 - Lippenventil
 - Flasche 150 ml
 - Schlauch
 - Schlauchadapter
 - Flaschendeckel
 - Deckeleinlage

Eintrag am: 21.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 01 Absauggeräte

Positionsnummer: 01.99.01.2014

Bezeichnung: ARDO Double PumpSet, Art.-Nr. 63.00.44

Hersteller: Ardo medical AG

Konstruktionsmerkmale: Zwei manuelle Einzelmilchpumpe, sensitiv, mit hygienischer VacuumSeal-Schutzmembran.

Lieferumfang: - Verschluss Schlauchadapter
 - Vakuumkopf
 - Brustglocke 26 mm
 - Lippenventil
 - Flasche 150 ml
 - Schlauch
 - Schlauchadapter
 - Flaschendeckel
 - Deckeleinlage

Eintrag am: 21.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 02 Adaptionshilfen

Positionsnummer: 02.40.01.3020

Bezeichnung: Steve® Blue (für Größen S und M, Wadenumfang: 30 - 38 cm); Steve® Orange (für Größen L und XL, Wadenumfang: 38 - 40 cm); Steve® Travel Blue (für Größen S und M, Wadenumfang: 30 - 38 cm) und Steve® Travel Orange (für Größen L und XL, Wadenumfang: 38 - 40 cm)

Hersteller: Westcare B.V.

Konstruktionsmerkmale: Anziehgestell für Kompressionsstrümpfe aus rostfreiem Edelstahl und Kunststoff auf zwei Rollen, Handbügel mit Ring aus Kautschuk, in zwei Größen und zwei verschiedenen Versionen.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 02 Adaptionshilfen

Positionsnummer: 02.40.07.2004

Bezeichnung: nicht optische Lesehilfe, Art.-Nr. Qi-09-V1

Hersteller: NOWOTECH

Konstruktionsmerkmale: Typ/Ausführung: Elektrischer Blattwender zum Vorwärts-
und Rückwärtsblättern von Zeitschriften und
Zeitungen von ca. 180/210 mm bis 150/300 mm
Breite und bis zu 8 mm Dicke.
Die Blattwendungen erfolgen durch einen
sog. Blätterarm. Es können unterschiedliche
Sensoren angeschlossen werden.

Gewicht: 2 kg

Auflagefläche(HxB): ca. 51 cm x 42 cm x 21 cm

max. Dicke der

Lektüre: max. 8 mm

Lieferumfang: 1 Lesehilfe, Tischständer, Fußtaster
Netzgerät, Gebrauchsanweisung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.07.4012

Bezeichnung: Cenaman Leerflasche, Volumen 1.000 ml, mit Schraubverschluss; Art.-Nr. EC20351

Hersteller: easycare Research GmbH

Konstruktionsmerkmale: Leerflasche mit Weithalsflaschen-Schraubverschluss.

Fassungsvermögen: 1000 ml

Lieferumfang: Cenaman Leerflasche,

Art.-Nr. EC20351,

VPE = 30

Eintrag am: 21.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.0068

Bezeichnung: INFASID-G plus; Infusionsgerät für Schwerkraftinfusion, Art.-Nr. NDCT20

Hersteller: ASID BONZ GmbH

Konstruktionsmerkmale: Infusionsgeräte mit manueller Belüftung zur Schwerkraftinfusion.

Anschluss: Spike

Tropfkammer: transparent

Belüftung: manuell

Belüftungsklappe: ja

Belüftungsfiter: Microglasfaser

Bakterienfilter: 15 µm-Filter

Ventilplatte: Rückschlagventil

Schlauch: PVC-Schlauch 29 mm x 4,1 mm x 1500 mm

Zusatz: -

Rollenklemme: blau

Anschluss: Luer Konnektor

Maximal Druck: -

Lieferumfang: komplett montiertes Infusionsset

Eintrag am: 06.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.0069

Bezeichnung: Infusionsflussregler-Set mit Injektionsanschluss, Art.-Nr. EMC5950

Hersteller: Baxter S. A.

Konstruktionsmerkmale: Infusionsset zur Schwerkraftapplikation mit Infusionsregler.
Zusammensetzung: Tropfkammer mit Einstechdorn, Schiebeklemme,
Luer-Lock-Konnektor, Zuspritzport, PVC-Schlauch

Gesamtlänge: 2700 mm

Gewicht: 37,31 g

Flussrate: einstellbar von 5 ml/h bis 250 ml/h

Lieferumfang: 1 x komplett montiertes Infusionssystem mit
Präzisions-Flussregler

Eintrag am: 18.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.0070

Bezeichnung: Infusionsflussregler-Set mit Injektionsanschluss, Art.-Nr. EMC5950P

Hersteller: Baxter S. A.

Konstruktionsmerkmale: Pyrogenfreies Infusionsset zur Schwerkraftapplikation mit Infusionsregler.
Zusammensetzung: Tropfkammer mit Einstechdorn, Schiebeklemme, Luer-Lock-Konnektor, Zuspritzport, PVC-Schlauch

Gesamtlänge: 2700 mm

Gewicht: 37,31 g

Flussrate: einstellbar von 5 ml/h bis 250 ml/h

Lieferumfang: 1 x komplett montiertes Infusionssystem mit Präzisions-Flussregler

Eintrag am: 18.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.2059

Bezeichnung: Set mit niedriger Adsorption, Art.-Nr. VMC9606

Hersteller: Baxter S. A.

Konstruktionsmerkmale: Infusionsset zur Pumpapplikation mit Flow-Guard und Colleague-Pumpen der Fa. Baxter, bei der Applikation von Lipidemulsionen, im Rahmen der parenteralen Ernährung.

Zusammensetzung: Tropfkammer mit Einstechedorn, Schiebeklemme, Rollenklemme, drehbarer Luer-Lock-Konnektor, Zuspritzport, PVC-Schlauch, 15 µm-Filter, Pumpsegment

Gesamtlänge: 2650 mm

Gewicht: 35,47 g

Flussrate: -

Lieferumfang: 1 x komplett montiertes Infusionssystem

Eintrag am: 18.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.2060

Bezeichnung: AP03 Homecare Set mit Zuspritzport, Magic Straw-Kassette und 1.2 Mikrometer-
Filter (Verbrauchsmaterial); Art.-Nr. 05060520

Hersteller: Q-Core Medical Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Überleitsystem, DEHP-frei, zur Verwendung an Q-Core TP34-
Infusionspumpen.

Material: PVC

Schlauchlänge: 2100 mm

Durchmesser: Innen: 3,0 mm

 Außen: 4,1 mm

Gewicht: 49 g

Zusammensetzung: Spike-Anschluss, Pumpsegment, Schlauchklemme,
1,2 µm Partikelfilter, Rückschlagventil, Zuspritz-
port, Luer-Lock-Anschluss, Pumpsegment

Lieferumfang: komplett montiertes Überleitsystem AP03 Homecare
Set mit Zuspritzport

 1 VE entspricht 10 Stück

Eintrag am: 06.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.99.0026

Bezeichnung: Dreiwegehahn, Art.-Nr. ZMC7401

Hersteller: Baxter S. A.

Konstruktionsmerkmale: -

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 04 Badehilfen

Positionsnummer: 04.40.02.3019

Bezeichnung: Badehelfer Drehsitz SWIVEL Hygiene Art. Nr.: 1-1137

Hersteller: Nordic activity AB

Konstruktionsmerkmale: Drehbarer Badewannensitz, Sitzfläche mit Hygieneausschnitt,
Rückenlehne aus Kunststoff, Rahmenkonstruktion aus Stahlrohren mit
zwei als Armlehnen nutzbaren Rohrbügeln,
Arretierung der Schwenkfunktion.
Max. zul. Belastbarkeit: 130 kg
Gewicht: 7 kg
Gesamtbreite: 72 cm
Gesamtlänge: 56 cm
Gesamthöhe: 26 cm
Sitzbreite: -
Sitztiefe: -

Eintrag am: 27.01.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 04 Badehilfen

Positionsnummer: 04.40.05.0006

Bezeichnung: MOBELI QuattroPower Wanne, Art.-Nr. 14002 61 S

Hersteller: ROTH GmbH

Konstruktionsmerkmale: Badewannengriff zur Befestigung quer über der Wanne an angrenzender Wand und Wannenaußenfläche mittels Vakuum-Saugscheiben auf glatten, unporösen und steifen Oberflächen, mit vier Saugtellern, Sicherheitsanzeige zur Kontrolle des Vakuumzustands zwischen Saugteller und Untergrund.

Belastbarkeit: max. 50 kg

Ausladung: 870 mm

Höhe: 440 mm

Griffdurchmesser: 35 mm

Eigengewicht: 3 kg

Material Griffstange: hochschlagzähes PVC
 Saugergehäuse: Polyamid PA 6
 Metallteile: Edelstahl

Farbe: weiß

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 04 Badehilfen

Positionsnummer: 04.40.05.0007

Bezeichnung: MOBELI QuattroPower Wanne, Art.-Nr. 14002 62 S

Hersteller: ROTH GmbH

Konstruktionsmerkmale: Badewannengriff zur Befestigung quer über der Wanne an angrenzender Wand und Wannenaußenfläche mittels Vakuum-Saugscheiben auf glatten, unporösen und steifen Oberflächen, mit vier Saugtellern, Griffverlängerung, Sicherheitsanzeige zur Kontrolle des Vakuumzustands zwischen Saugteller und Untergrund.

Belastbarkeit: max. 50 kg

Ausladung: 980 mm

Höhe: 440 mm

Griffdurchmesser: 35 mm

Eigengewicht: 3 kg

Material Griffstange: hochschlagzähes PVC
Saugergehäuse: Polyamid PA 6
Metallteile: Edelstahl

Farbe: weiß

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 04 Badehilfen

Positionsnummer: 04.40.05.1208

Bezeichnung: MOBELI QuattroPower Stütz, Art.-Nr. 14002 66 S

Hersteller: ROTH GmbH

Konstruktionsmerkmale: Mobiler, zerlegbarer Stützgriff zur Wandbefestigung mittels Vakuum-Saugscheiben auf glatten, unporösen und steifen Oberflächen, mit vier Saugtellern, Griffverlängerung, Sicherheitsanzeige zur Kontrolle des Vakuumzustands zwischen Saugteller und Untergrund.

Belastbarkeit: max. 80 kg

Ausladung: 565 mm

Höhe: 800 mm

Griffdurchmesser: 35 mm

Eigengewicht: 3 kg

Material Griffstange: hochschlagzähes PVC

 Saugergehäuse: Polyamid PA 6

 Metallteile: Edelstahl

Farbe: weiß

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 04 Badehilfen

Positionsnummer: 04.40.05.1209

Bezeichnung: MOBELI QuattroPower Stütz, Art.-Nr. 14002 65 S

Hersteller: ROTH GmbH

Konstruktionsmerkmale: Mobiler, zerlegbarer Stützgriff zur Wandbefestigung mittels Vakuum-Saug Scheiben auf glatten, unporösen und steifen Oberflächen, mit vier Saugtellern, Sicherheitsanzeige zur Kontrolle des Vakuumzustands zwischen Saugteller und Untergrund.

Belastbarkeit: max. 80 kg

Ausladung: 565 mm

Höhe: 730 mm

Griffdurchmesser: 35 mm

Eigengewicht: 3 kg

Material Griffstange: hochschlagzähes PVC

 Saugergehäuse: Polyamid PA 6

 Metallteile: Edelstahl

Farbe: weiß

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05.04.01.0097

Bezeichnung: Kniebandage mit Pelotte, Art.-Nrn. 4250445314361, -378, -385, -392, -408,
-415, -422, -439, -446, -453, 4250445316129, -136

Hersteller: Orthex GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsbandage mit Silikonring um die Patella und zwei
seitlicher Verstärkung, in sechs Größen von 29 cm bis 47 cm
Umfang am Knie.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05.06.01.0001

Bezeichnung: Tricodur Bi-Active, Art.Nr. 72865 - 72867

Hersteller: BSN medical Ltd. Archerstown Industrial Estate Thurles Co.

Konstruktionsmerkmale: Kompressionssegment für den Unterschenkel mit zirkulären Zügeln, in drei Größen.

Bandage für den Unterschenkel bei Muskelfaserriss und Muskelzerrung.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05.07.02.3032

Bezeichnung: BORT Handgelenkstütze mit Alu-Schiene und Band; Art.-Nr. 103 301

Hersteller: BORT GmbH

Konstruktionsmerkmale: Elastische Bandage mit Alu-Verstärkung auf Handinnenseite,
zusätzlichem zirkulärem Band und Klettverschluss.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05.08.01.1036

Bezeichnung: Ellenbogen-Kompressionsbandage mit Pelotten, Art.-Nr. 1650

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Konstruktionsmerkmale: Ellenbogen-Kompressionsbandage mit zwei Silikonpelotten,
in sechs Größen.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 07 Blindenhilfsmittel

Positionsnummer: 07.99.01.2015

Bezeichnung: Vorlesesystem LeseAs quattro

Hersteller: Reinecker Rehattechnik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Gerätebeschreibung und Anschlussmöglichkeiten:
Kompakt gebautes Lesesprechgerät, der Scanner ist nicht im Gerät selbst integriert, sondern wird über einen HR10-Serien-Stecker an das Vorlesegerät angebunden.

Abmessungen(HxBxT): 90 mm x 280 mm x 340 mm
Gewicht: 4400 g inkl Scanner
Scanner Type: Cannon LiDE 20 (Stand 07.2010)
Scanelement: CIS (Contact Image Sensor)
Lichtquelle: LED (LiDE)
Max. Auflösung: 600 X 1200 dpi
Schnittstellen: USB 1.1
Farbtiefe: 48 Bit intern / 24 Bit extern
Graustufen: 16 Bit intern / 8 Bit extern
Max. Scannfläche: A4 / LTR [216 x 297mm]
Prescan: ca. 15 Sek
Scan-Geschwindigkeit: 16 ms/Zeile (600 dpi) Farbe
 5.3 ms/Zeile (600 dpi) Graustufen
 5.3 ms/Zeile (600 dpi) Swarz-Weiss
Stromversorgung: über USB bzw. HR 10 Serien-Stecker
Abmessung: 256 x 383 x 34 mm
Gewicht: ca. 1,5 kg
Sprachausgabe:
Navigation: 4 Navigationstasten
Modi: Text vorlesen, zeilenweise, satzweise, wortweise, buchstabenweise, vorwärts und rückwärts wählbar, Steuermöglichkeit zum Lesen einzelner Dokumente, Absätze und Sprung zum Textanfang und Textende, Sprung zum Buchanfang und Buchende
Aussprache: gängige Abkürzungen sind gespeichert und werden richtig ausgesprochen
Parameter: eingestellte Sprachparameter gehen nach dem Ausschalten des Gerätes nicht verloren
Sprachen: Standard: deutsch
 Optional: englisch, französisch, spanisch, holländisch, italienisch
Regler: Sprechgeschwindigkeit und Lautstärke einstellbar
Kopfhörer: 3,5 mm Klinkenstecker
OCR-Software: FineReader (Version ?)
Weitere Komponenten: Stereo Lautsprecher, HR 10 Serien-Steckver-

Produktgruppe 07 Blindenhilfsmittel

Positionsnummer: 07.99.01.2015

Bezeichnung: Vorlesesystem LeseAs quattro

Lieferumfang: bindung, P-DIN-Buchse, Braillezeile optional
1 x LeseAs quattro,
1 x Scanner Cannon LiDE 20 mit HR10 Stecker
1 x Netzkabel
1 x Benutzerhandbuch in Schwarzschrift
1 x Brailleanleitung
1 x Transportverpackung
1 x Kopfhörer

Eintrag am: 08.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 07 Blindenhilfsmittel

Positionsnummer: 07.99.01.2016

Bezeichnung: Vorlesesystem LeseAs Junior

Hersteller: Reinecker Reha-Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Gerätebeschreibung und Anschlussmöglichkeiten:
Kompakt gebautes Lesesprechgerät, der Scanner ist nicht im Gerät selbst integriert, sondern wird über einen HR10-Serien-Stecker an das Vorlesegerät angebunden. Außerdem, ist ein Computermonitor, eine PC-Tastatur und eine Braillezeile anschließbar.

Abmessungen(HxBxT): 90 mm x 280 mm x 340 mm
Gewicht: 4400 g inkl Scanner
Scanner Type: Cannon LiDE 20 (Stand 07.2010)
Scanelement: CIS (Contact Image Sensor)
Lichtquelle: LED (LiDE)
Max. Auflösung: 600 X 1200 dpi
Schnittstellen: USB 1.1
Farbtiefe: 48 Bit intern / 24 Bit extern
Graustufen: 16 Bit intern / 8 Bit extern
Max. Scannfläche: A4 / LTR [216 x 297mm]
Prescan: ca. 15 Sek
Scan-Geschwindigkeit: 16 ms/Zeile (600 dpi) Farbe
 5.3 ms/Zeile (600 dpi) Graustufen
 5.3 ms/Zeile (600 dpi) Swarz-Weiss

Stromversorgung: über USB bzw. HR 10 Serien-Stecker
Abmessung: 256 x 383 x 34 mm
Gewicht: ca. 1,5 kg
Sprachausgabe:
Navigation: 8 Navigationstasten
Modi: Text vorlesen, zeilenweise, satzweise, wortweise, buchstabenweise, vorwärts und rückwärts wählbar, Steuermöglichkeit zum Lesen einzelner Dokumente, Absätze und Sprung zum Textanfang und Textende, Sprung zum Buchanfang und Buchende

Aussprache: gängige Abkürzungen sind gespeichert und werden richtig ausgesprochen

Parameter: eingestellte Sprachparameter gehen nach dem Ausschalten des Gerätes nicht verloren

Sprachen: Standard: deutsch
 Optional: englisch, französisch, spanisch, holländisch, italienisch

Regler: Sprechgeschwindigkeit und Lautstärke einstellbar

Kopfhörer: 3,5 mm Klinkenstecker
OCR-Software: FineReader (Version ?)

Produktgruppe 07 Blindenhilfsmittel

Positionsnummer: 07.99.01.2016

Bezeichnung: Vorlesesystem LeseAs Junior

Weitere Komponenten: Stereo Lautsprecher, HR 10 Serien-Steckverbindung, P-DIN-Buchse, Braillezeile optional

Lieferumfang: 1 x LeseAs junior,
1 x Scanner Cannon LiDE 20 mit HR10 Stecker
1 x Netzkabel
1 x Benutzerhandbuch in Schwarzschrift
1 x Brailleanleitung
1 x Transportverpackung
1 x Kopfhörer

Eintrag am: 08.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 08 Einlagen

Positionsnummer: 08.03.06.0059

Bezeichnung: Silikon-Fersenkissen, Art.-Nrn. 4W100, 4W101, 4W102/ 4A100, 4A101, 4A102/
4W120, 4W121, 4W122

Hersteller: Wagner Polymertechnik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Viskoelastisches Fersenkissen als Stoßabsorber aus Silikon, in
drei Versionen mit und ohne Softpunkt, in 3 bzw. 4 Schuhgrößen
von ca. 34 bis 46.
Eintrag am: 10.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 08 Einlagen

Positionsnummer: 08.03.06.0060

Bezeichnung: Silikon-Einlegesohlen, Art.-Nrn. 4W106/4W107/4W108

Hersteller: Wagner Polymertechnik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Viskoelastisches Einlegesohlen als Stoßabsorber aus Silikon, in zwei Längen und drei verschiedenen Versionen, in 5 Schuhgrößen von ca. 37 bis 46.
Eintrag am: 10.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 08 Einlagen

Positionsnummer: 08.03.06.1011

Bezeichnung: Silikon-Beinlängenausgleich, Art.-Nrn. 4W110/ 4W112/ 4W113

Hersteller: Wagner Polymertechnik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Viskoelastisches Beinlängenausgleich aus Silikon, in drei Versionen mit und ohne Softpunkt, unterschiedlichen Höhen und in 3 bzw. 4 Schuhgrößen von ca. 32 bis 46.
Eintrag am: 10.06.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 10 Gehhilfen

Positionsnummer: 10.50.04.1156

Bezeichnung: Rollator Gemino 30; Art.-Nr. 7100000

Hersteller: HandiCare Produksjon AS

Konstruktionsmerkmale: Faltbarer Rollator aus eloxiertem Aluminiumrohr, zur Anwendung im Innen- und Außenbereich, mit pannensicheren Rädern, stufig höhenverstellbaren Schiebegriffen, Doppelfunktionsbremshebel an den Schiebegriffen mit Feststellbremse und Bremswirkung auf die Hinterräder, Faltmechanismus mit einrastender Kreuzstrebe und Klappsperre, mit textiler Sitzfläche zwischen den Seitenrahmen, abnehmbarem Korbnetz und Ankipphilfe, Seitenabweiser an den Hinterrädern.

Max. Belastbarkeit: 150 kg
Eigengewicht: 7,1 kg
Sitzbreite: -
Sitzhöhe: 62 cm
Verstellbare
Schiebegriffhöhe: 78 cm bis 100 cm
Breite zwischen
den Griffen: 47 cm
Gesamtbreite: 60 cm
Gesamtlänge: 65 cm
Gesamthöhe: 80 cm
Faltmaße (BxLxH): 23 cm x 65 cm x 80 cm
Wendekreis: 84 cm
Bereifung: 20 cm x 3,6 cm
Material: eloxierter Aluminiumrahmen

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.04.0009

Bezeichnung: APM 220 Plus, Art.-Nr. 99 1300 N der novacare GmbH

Hersteller: novacare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Beschreibung / Aufbau / Wirkprinzip:
Bei dem Produkt handelt es sich um ein Matratzenauflegesystem, welches nach dem Wirkprinzip der Wechsellagerung arbeitet. Das System besteht aus einem Steuergerät mit einer Bettauflage aus 18 Wechsellagerzellen. Das System ist mit einem atmungsaktiven Schutzbezug versehen.

Einsatzbereich / Indikation gemäß Herstellerangabe:
Gemäß Herstellerangabe ist das System zur Prävention und Behandlung von Druckgeschwüren und Dekubitus bis Grad II nach Seiler geeignet.

Ausschlusskriterien / Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:
Nicht bei Schmerz- oder bei Schmerzempfindlichen Patienten einzusetzen.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:
Keine weiteren Angaben durch den Hersteller.

Artikelnummer:	991300N
Größe der Auflage:	200 cm x 90 cm x 14 cm
Gewicht der Auflage:	ca. 11 kg
Größe des Steuergerätes:	39 cm x 22 cm x 12 cm
Gewicht Steuergerät:	3,7 kg
Einstellmöglichkeiten:	für Patientengewicht und Wechsellagerdruck bzw. Statikfunktion
Optischer Alarm:	für Niederdruck
Akustischer Alarm:	für Netzausfall
Sonstige Ausstattung:	CPR-Notfallventil

Anzahl der Luftzellen:	18
Anzahl statischer Kopfzellen:	3
Größe der Luftzellen:	ca. 13 x 90 cm
Zykluszeit:	ca. 10 Minuten
Material der Auflage:	Polyurethan, Polyester
Bezeichnung des Bezuges:	PU-Schutzbezug
Material des Bezuges:	Polyurethan, Polyester
Min. Patientengewicht:	keine
Max. Patientengewicht:	130 kg
Mikroklimaregulierung:	passiv
Mikroklima Temperatur:	30,8 °C

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.04.0009

Bezeichnung: APM 220 Plus, Art.-Nr. 99 1300 N der novacare GmbH

Mikroklima Feuchte: 79,8 % rF

Mikroklima Klasse: G

Relative Druckentlastung: Bei Belastung mit 80 kg = -38 %
Bei Belastung mit 130 kg = -31 %

Druckentlastung Klasse: Bei Belastung mit 80 kg = K
Bei Belastung mit 150 kg = K

Kennwert Druck: Bei Belastung mit 80 kg:
- Maximaldruck 74,37 mmHg
- Minimaldruck 15,39 mmHg
- Mittlerer Druck 44,52 mmHg
Bei Belastung mit 130 kg:
- Maximaldruck 110,91 mmHg
- Minimaldruck 28,53 mmHg
- Mittlerer Druck 61,77 mmHg

Scherkräfte - Fmax: 198 N (statischer Betrieb)
200 N (dynamischer Betrieb)

Scherkräfte - Fquer: 185 N (statischer Betrieb)
183 N (dynamischer Betrieb)

Gleitreibungskoeffizient: 0,76 (statischer Betrieb)
0,74 (dynamischer Betrieb)

Horiz. Steifigkeit: 2,24 N/mm (statischer Betrieb)
26,1 N/mm (dynamischer Betrieb)

Betriebslautstärke: 26 dB(A)

Lieferumfang: 1. Steuergerät incl. Netzanschlusskabel
und Schlauchsystem
2. Wechseldruckauflagensystem
3. Bezug

Wiedereinsatz: nach Aufarbeitung möglich

Wartungen: einmal jährlich

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.05.1021

Bezeichnung: P101M, Weichlagerungsmatratze mit Würfelstruktur aus Kaltschaumstoff; Größen 90 x 200 x 14 cm, 90 x 220 x 14, 100 x 200 x 14 cm

Hersteller: SYSTM - System Assistance Medical

Konstruktionsmerkmale: Beschreibung/Aufbau/Wirkprinzip:
Matratzenersatzsystem bestehend aus Polyurtehan. Die Liegefläche ist quadratisch eingeschnitten. Das gesamte System ist von einem atmungsaktiven, aber wasserundurchlässigen Bezug umgeben.

Einsatzbereich/Indikationen gemäß Herstellerangabe:
Einsatz zur Prophylaxe bei Patienten mit einem erhöhten Dekubitusrisiko oder zur Therapie bei Dekubitus bis Grad II nach EPUAP genutzt werden.

Ausschlusskriterien/Kontraindikationen gemäß Herstellerangabe:
Keine weiteren Kontraindikationen und Ausschlusskriterien angegeben.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:
Keine weiteren Randbedingungen, kann in Betten mit Liegeflächenverstellung genutzt werden.

Art.-Nrn.:	P101M
Größe der Matratze:	90 x 200 x 14 cm 90 x 220 x 14 cm 100 x 200 x 14 cm
Matratzengewicht:	ca. 14 kg
Material Matratze:	Polyurethan
Bezeichnung Bezug:	Integralbezug
Material Bezug:	Polyurtehanbeschichtetes Jersey
Minim. Patientengewicht:	35 kg
Max. Patientengewicht:	110 kg
Mikroklimaregulierung:	passiv
Mikroklimatemperatur:	29,5 °C
Mikroklimafeuchte:	87,8 % RF
Mikroklimaklasse:	K
relative Druckentlastung:	bei Belastung mit 80 kg = 23 % gegenüber Referenz bei Belastung mit 110 kg = 15 % gegenüber der Referenz
Druckentlastung Klasse:	H bei Belastung mit 80 kg D bei Belastung mit 115 kg
Scherkräfte Fmax:	165 N
Scherkräfte Fquer:	161 N

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.05.1021

Bezeichnung: P101M, Weichlagerungsmatratze mit Würfelstruktur aus Kaltschaumstoff; Größen
90 x 200 x 14 cm, 90 x 220 x 14, 100 x 200 x 14 cm
Gleitreibungskoeffizient: 0,66
horiz. Steifigkeit: 9,51 N/mm
Raumgewicht: 41,2 kg/m³
Stauchhärte: 3,4 kPa
Lieferumfang: 1. Matratzenersatzsystem gemäß
o.g. Spezifikation
2. Bezug gem. og. Spezifikation
Wiedereinsatz: möglich nach Aufarbeitung gemäß
RKI-Vorgaben
Wartungen: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.05.1022

Bezeichnung: Antidekubitus-Würfelmatratze aus Schaumstoff, aks-microplot plus mit aks-proderm Spannbezug, Art.-Nrn. 04420 (16 cm x 90 cm x 200 cm) und 04421 (16 cm x 100 cm x 200 cm)

Hersteller: aks Aktuelle Krankenpflege Systeme GmbH

Konstruktionsmerkmale: Beschreibung/Aufbau Wirkprinzip:
Bei der aks-microplot-Matratze handelt es sich um eine zweilagige Schaumstoffmatratze. Die Liegefläche besteht aus Schaumstoffwürfeln (216 bzw. 240, je nach Größe der Matratze), die in eine Schaumstoffwanne eingebettet sind. Die Schaumstoffwanne dient als Basis für die herausnehmbaren Schaumstoffwürfel der Liegefläche und verfügt über einen ca. 10 cm breiten und 16 cm hohen rundumlaufenden Randbereich zur Unterstützung bei der Mobilisation von Patienten. Die Schaumstoffwürfel werden über ein spezielles Stecksystem auf der Basis reversibel befestigt. Jeder Würfel ist 12 cm hoch und besitzt eine Auflagefläche von ca. 6 cm x 6 cm. Die Matratzenbasis besteht aus Polyurethanschaum mit einem Raumgewicht von 32 kg/m³ und einer Stauchhärte von 4,07 kPa. Die Würfellage wird aus Polyurethanschaumstoffwürfeln mit einem Raumgewicht von 24 kg/m³ und einer Stauchhärte von 2,68 kPa gebildet. Die Würfелеlemente werden in der Reihe nebeneinander und auch hintereinander platziert und bilden so eine strukturierte Liegefläche. Zur individuellen Freilagerung besonders betroffener Körperstellen sind einzelne Elemente herausnehmbar. Durch die spezielle Würfelform entsteht zwischen den einzelnen Elementen ein Freiraum, welcher zur Verbesserung des Mikroklimas führt und Scherkräfte senkt. Die Matratze wird anstelle der herkömmlichen Matratze verwendet und ist von einem wasserundurchlässigen aber atmungsaktiven Bezug umgeben.

Einsatzbereich/Indikationen gemäß Herstellerangabe:
Das Matratzenersatzsystem soll gemäß Herstellerangabe sowohl für die Dekubitusprophylaxe als auch Dekubitustherapie bis Grad 2 nach EPUAP eingesetzt werden können. Der Einsatz zur Prophylaxe ist bei Personen mit geringem bis mittlerem Dekubitusrisiko nach Braden freigegeben.

Ausschlusskriterien/Kontraindikationen gemäß Herstellerangabe:
Die Matratzen dürfen nicht bei bestehender Schaumstoffallergie, instabilen Knochenbrüchen und Wirbelsäulenverletzungen oder sonstigen Wirbelsäulenerkrankungen eingesetzt werden. Wenn der Patient stark schwitzt und eine Hautmazeration begünstigt wird, muss individuell über den Einsatz entschieden werden.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.05.1022

Bezeichnung: Antidekubitus-Würfelmatratze aus Schaumstoff, aks-microplot plus mit aks-proderm Spannbezug, Art.-Nrn. 04420 (16 cm x 90 cm x 200 cm) und 04421 (16 cm x 100 cm x 200 cm)
Die zulässigen Patientengewichte gemäß Herstellerangabe müssen eingehalten werden. Einsetzbar auf allen Bettrosten und Lattengittern und für alle verstellbaren Betten.

Art.-Nrn.:	04420, 04421
Größe der Matratze:	200 x 90 x 16 cm 200 x 100 x 16 cm
Matratzengewicht:	8 kg bzw. 10 kg
Material Matratze:	Polyurethan-Schaumstoff
Bezeichnung Bezug:	aks-proderm
Material Bezug:	PVC
Minim. Patientengewicht:	40 kg
Max. Patientengewicht:	120 kg
Mikroklimaregulierung:	passiv
Mikroklimatemperatur:	31,6 °C
Mikroklimafeuchte:	87,1 % RF
Mikroklimaklasse:	K
relative Druckentlastung:	bei Belastung mit 80 kg = 33 % gegenüber Referenz bei Belastung mit 120 kg = 20 % gegenüber der Referenz
Druckentlastung Klasse:	H bei Belastung mit 80 kg H bei Belastung mit 120 kg
Scherkräfte Fmax:	262 N
Scherkräfte Fquer:	258 N
Gleitreibungskoeffizient:	1,06
horiz. Steifigkeit:	8,1 N/mm
Raumgewichte:	Liegefläche 24 kg/m ³ Basis 32 kg/m ³
Stauchhärten:	Liegefläche 2,68 kPa Basis 4,07 kPa
Lieferumfang:	1. Matratzenersatzsystem 2. Schutzbezug,
Wiedereinsatz:	möglich nach hygienischer Aufarbeitung
Wartungen:	keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.05.1023

Bezeichnung: elatex® V-System-Matratze, Art.-Nr. 99 4040

Hersteller: novacare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Beschreibung / Aufbau / Wirkprinzip
Bei dem Produkt handelt es sich um ein Antidekubitus-Positionierungskissen zur Dekubitusprophylaxe und -therapie. Das Produkt besteht aus einem Unterbau, der Basis des Sitzkissens, die aus Polyäthylen-Schaum hergestellt wird. Je nach Körpergröße weist der Unterbau eine anatomisch geformte Ausmoldung auf, in die eine flexible Schicht, die aus einem Flüssiggel (sog. Fluidpad F15-Fluid) besteht, eingelegt und mit Hilfe von Klettflauschstreifen am Schaumkissen fixiert wird. Das gesamte Kissen wird von einem Luftzirkulations-Bezug umschlossen. Dieser besteht aus Nylon und ist abnehmbar. Sofern erforderlich, kann auf individuellen Wunsch das Fluidpad mit mehr Fluidgel gefüllt werden.

Einsatzbereich / Indikation gemäß Herstellerangabe:
Das Sitzkissen dient gemäß Herstellerangabe der Dekubitusprophylaxe und Behandlung von Dekubitusgeschwüren bis einschließlich Stadium 3 nach Sailer.

Ausschlusskriterien / Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:
Keine Angaben des Herstellers.

Artikelnummern: J3CSxxyyBFFM, J3CDxxyyBFFM
Größe Kissen: Höhen 9,5 und 11 cm
Breiten: 30, 35, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 56, 60 cm
Sitztiefen: 30, 35, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 56, 60 cm
Gewicht Kissen: ca. 2,5 kg bei 40 cm x 40 cm Sitzgröße
Material Kissen: Schaumstoffbasis Polyäthylen Foam mit Fluidpad F15-Fluid
Bezeichnung Bezug: Luftzirkulationsbezug
Material Bezug: Nylon
Min. Patientengewicht: keine Untergrenze
Max. Patientengewicht: 150 - 227 kg
Mikroklimategulierung: passiv
Mikroklima Temperatur: 31,4°C
Mikroklima Feuchte: 64,3 % rF
Mikroklima Klasse: D
Rel. Druckentlastung: Bei Belastung mit 80 kg = 16 % gegenüber Referenz
Druckentlastung Klasse: D bei Belastung mit 80 kg

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.05.1023

Bezeichnung: elatex® V-System-Matratze, Art.-Nr. 99 4040

Scherkräfte - Fmax:	331 N
Scherkräfte - Fquer:	324 N
Gleitreibungskoeffizient:	0,94
Horiz. Steifigkeit	8,60 N/mm
Lieferumfang:	1. Sitzkissen gemäß o.g. Spezifikation 2. Luftzirkulationsbezug
Wiederseinsatz:	nach hygienischer Aufarbeitung möglich
Wartungen:	keine
Besonderheiten:	entfällt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.05.1024

Bezeichnung: elatex® Visko-Matratze, Art.-Nr. 994027

Hersteller: novacare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Beschreibung/Aufbau/Wirkprinzip:
Die zweischichtige Weichlagerungsmatratze besteht aus einer 7 cm hochelastischen elatex-Kaltschaumschicht (RG 50) mit wellenartigem Zuschnitt als Basis und einer 7 cm viskoelastischen Spezialschaumstoffschicht (RG 50), ebenfalls mit wellenartigem Zuschnitt, der eine Verzahnung der beiden Matratzenschichten ermöglicht. Die viscoelastische Schicht ist zudem mit quer verlaufenden Einschnitten versehen, um Scherkräfte zu minimieren. Der untere Teil des Bezugs besteht aus reißfestem Cordura mit durchgehenden Tragegurten und Halteriemen, der obere Teil des Bezugs besteht aus atmungsaktivem PU/Polyester.

Einsatzbereich/Indikationen gemäß Herstellerangabe:
Einsatz zur Prophylaxe und Therapie von Dekubitus bis einschließlich Grad II nach Seiler

Ausschlusskriterien/Kontraindikationen gemäß Herstellerangabe:
Keine weiteren Kontraindikationen und Ausschlusskriterien angegeben.

Randbedingungen für den Einsatz gemäß Herstellerangabe:
Der Einsatz in Schlafbetten ist möglich, jedoch sind Kranken- oder Pflegebetten zu bevorzugen. Eine Verwendung in Betten mit verstellbarer Liegefläche ist ebenfalls möglich.

Art.-Nrn.: 994027
Größe der Matratze: 200 x 90 x 14 cm
Matratzengewicht: 15 kg
Material Matratze: Polyurethan (elatex)
Bezeichnung Bezug: Bezug
Material Bezug: Obere Schicht PU/Polyester, untere Schicht Cordura
Minim. Patientengewicht: 40 kg
Max. Patientengewicht: 180 kg
Mikroklimategulierung: passiv
Mikroklimateperatur: 30,9 °C
Mikroklimateuchte: 73,8 % RF
Mikroklimateklasse: C
relative Druckentlastung: bei Belastung mit 80 kg = 36 % gegenüber Referenz
bei Belastung mit 180 kg = -2 % gegenüber Referenz

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.05.1024

Bezeichnung: elatex® Visko-Matratze, Art.-Nr. 994027

Druckentlastung Klasse:	A bei Belastung mit 80 kg D bei Belastung mit 180 kg
Scherkräfte Fmax:	192 N
Scherkräfte Fquer:	187 N
Gleitreibungskoeffizient:	0,78
horiz. Steifigkeit:	6,45 N/mm
Raumgewichte:	Liegfläche 50 kg/m ³ Stützschiicht 50 kg/m ³
Stauchhärten:	-
Lieferumfang:	1. Matratzenersatzsystem gemäß o.g. Spezifikation 2. PU/Polyesterüberzug
Wiedereinsatz:	möglich nach Aufarbeitung
Wartungen:	keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.08.0003

Bezeichnung: APM 320 Plus, Art.-Nr. 99 1400 N

Hersteller: novacare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Beschreibung / Aufbau / Wirkprinzip:
Bei dem Produkt handelt es sich um ein Matratzenersatzsystem, welches nach dem Wirkprinzip der Wecheldrucklagerung arbeitet. Die Matratze besteht aus einem Steuergerät und einer Bettauflage mit 18 quer angeordneten Luftzellen, die einzeln entnommen werden können. In der Matratzenbasis kann optional eine 3 cm dicke Schaumstoffeinlage integriert werden, so dass eine zusätzliche Pflegebettmatratze nicht erforderlich ist und das System direkt auf das Lattenrost gelegt werden kann. Die Belüftung des Systems erfolgt nach dem 3-Kammer-Prinzip. Das gesamte System ist von einem bielastischen Polyurethanbezug umgeben. Drei Zellen im Kopfbereich sind statisch ausgeführt und nicht im Wechselzyklus integriert. Eine CPR-Funktion ist vorhanden.

Einsatzbereich / Indikation gemäß Herstellerangabe:
Das System dient gemäß Herstellerangabe zur Behandlung und Prophylaxe bei mittlerem bis hohem Risiko/Grad III nach Seiler. Eine statische Lagerung wird bei Schmerzpatienten empfohlen.

Ausschlusskriterien / Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:
Das Matratzensystem soll bei Patienten mit Schmerzen nicht im Wecheldruckmodus betrieben werden, dafür steht ein Statikmodus zur Verfügung.

Randbedingungen für den Einsatz gemäß Herstellerangabe:
Die zulässigen Patientengewichte gemäß Herstellerangabe müssen eingehalten werden.

Artikelnummer:	991400N
Größe Matratze (HxBxT):	200 cm x 90 cm x 22 cm
Gewicht Matratze:	11 kg
Größe Steuergerät (HxBxT):	39 cm x 22 cm x 12 cm
Gewicht Steuergerät:	ca. 5,5 kg
Einstellmöglichkeiten für:	Patientengewicht, statischer und Wecheldruckbetrieb, Zykluszeit
optische Alarmer für:	-
akustische Alarmer für:	Unterdruck- und Netzausfallalarm
Sonstige Ausstattung:	CPR-Notfallventil Luftzellen einzeln entnehmbar
Anzahl der Luftzellen:	18
Anzahl statischer Kopf-	

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.08.0003

Bezeichnung: APM 320 Plus, Art.-Nr. 99 1400 N

zellen: 3

Größe Luftzellen (HxBxT): ca. 19.5 cm x 22 cm x 90 cm

Zykluszeit: ca. 10 Minuten

Material Matratze: Nylon und Polyurethan

Bezeichnung Bezug: Bielastischer Bezug

Material Bezug: Polyurethan

Min. Patientengewicht: keine Angabe

Max. Patientengewicht: 180 kg

Mikroklimategulierung: passiv

Mikroklimateperatur: 29,8°C

Mikroklimateuchte: 77,9 % rF

Mikroklimateklasse: C

Relative Druckentlastung: bei Belastung mit 80 kg = -12 % gegenüber Referenz
bei Belastung mit 180 kg = -27 % gegenüber Referenz

Druckentlastung Klasse: D bei Belastung mit 80 kg
D bei Belastung mit 180 kg

Kennwert Druck: bei Belastung mit 80 kg:
Maximaldruck = 92,32 mmHg
Minimaldruck = 26,93 mmHg
Mittlerer Druck = 58,34 mmHg
bei Belastung mit 180 kg:
Maximaldruck = 132,06 mmHg
Minimaldruck = 40,07 mmHg
Mittlerer Druck = 74,62 mmHg

Scherkräfte Fmax: 202 N (im statischen Betrieb)
192 N (im dynamischen Betrieb)

Scherkräfte Fquer: 188 N (im statischen Betrieb)
166 N (im dynamischen Betrieb)

Gleitreibungskoeffizient: 0,77 (im statischen Betrieb)
0,68 (im dynamischen Betrieb)

Horizontale Steifigkeit: 2,32 N/mm (im statischen Betrieb)
1,72 N (im dynamischen Betrieb)

Betrieblautstärke: max. 28,0 dB(A)

Lieferumfang: 1. Steuergerät inkl. Netzanschlusskabel
Schlauchsystem
2. Wechseldruckmatratzensystem bestehend
aus 18 Luftzellen
3. Komplettbezug, bielastisch

Wiedereinsatz: Gemäß Herstellerangabe möglich nach
Reinigung gemäß Bedienungsanleitung

Wartungen: Gemäß Herstellerangabe sicherheitstechnische
Kontrolle alle zwei Jahre

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.08.2004

Bezeichnung: APM 440 Plus, Art.-Nr. 99 1500 N der novacare GmbH

Hersteller: novacare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Beschreibung / Aufbau / Wirkprinzip:
Das APM 440 plus System ist ein luftgefülltes Antidekubitus-Wechseldrucksystem. Es funktioniert nach dem Prinzip der intermittierenden Entlastung des Auflagedrucks beim Patienten. Es wird als Matratzenersatzsystem verwendet. Wechseldruckmatratze und Aggregat sind durch zwei Versorgungsschläuche miteinander verbunden. Die Wechseldruckmatratze besteht aus insgesamt 20 Luftkammern, die in zwei Luftkammerkreise aufgeteilt sind. Durch die Regeleinheit des Aggregates werden beide Luftkammerkreise alternierend in einem Zyklus von 5 bis 15 Minuten (in 5-Minuten-Stufen einstellbar) be- und entlüftet. Dadurch werden die unterschiedlichen Körperbereiche abwechselnd druckenlastet. Zudem kommt es zu einer Anpassung der Wechseldruckmatratze an die Körperkonturen mit daraus resultierender Verteilung des Körpergewichtes und Verminderung des Auflagedruckes. Der Fülldruck kann manuell an das Patientengewicht bzw. die momentane Belastungssituation angepasst werden. Eine automatische Nachregulierung passt bei wechselnder Belastungssituation (z.B. Positionswechsel) den Druck selbständig an. Es kann vom Wechseldruck in einen Statikmodus und einen zeitlich limitierten Pflegemodus umgeschaltet werden. Zum Schutz vor Durchliegen ist unterhalb der Luftzellen eine 4 cm starke Schaumstoffeinlage in das System integriert. Die komplette Matratze ist durch einen biegesteifen wasserundurchlässigen Matratzenüberzug geschützt. Mit Hilfe eines optional erhältlichen Adapterstückes können einzelne Luftzellen zur Freilagierung entnommen werden.

Einsatzbereich / Indikation gemäß Herstellerangabe:
Behandlung und Prophylaxe von Druckgeschwüren und Dekubitus. Das novacare-Wechseldrucksystem APM 440 plus wird für den Einsatz bei Dekubitus Grad IV (nach Seiler) empfohlen.

Ausschlusskriterien / Kontraindikationen gemäß Herstellerangabe:
Wechselnder Auflagedruck sollte nicht bei Schmerz- oder bei schmerzempfindlichen Patienten eingesetzt werden. In diesen Fällen soll der Statikmodus gewählt werden.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:
Die Benutzergewichte sind einzuhalten.

Artikelnummer: 991500N
Größe Matratze: 200 cm x 90 cm x 24 cm (einschl. Basis)

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.08.2004

Bezeichnung: APM 440 Plus, Art.-Nr. 99 1500 N der novacare GmbH

Gewicht der Matratze: 11,8 kg
Größe des Steuergerätes: 39 cm x 22 cm x 12 cm
Gewicht Steuergerät: 5,5 kg
Einstellmöglichkeiten: Automatikfunktion, Patientengewicht, Statikfunktion, Wechseldruckzyklus, Pflegefunktion

Optischer Alarm: für Druckabfall
Akustischer Alarm: für Stromversorgung
Sonstige Ausstattung: Schnellentlüftung
Anzahl der Luftzellen: 20 in einem Zweikammersystem
Anzahl der statischen Kopfzellen: 3
Material der Matratze: Nylon und Polyurethan
Bezeichnung des Bezuges: Matratzenbezug
Material des Bezuges: Polyurethan
Min. Patientengewicht: keine Untergrenze
Max. Patientengewicht: 180 kg
Mikroklimaregulierung: passiv
Mikroklima Temperatur: 30,8 °C
Mikroklima Feuchte: 79,8 % rF
Mikroklima Klasse: C
Relative Druckentlastung: bei Belastung mit 80 kg: -22 %
bei Belastung mit 180 kg: -37 %
Druckentlastung Klasse: bei Belastung mit 80 kg: D
bei Belastung mit 180 kg: D
Kennwert Druck: Bei Belastung mit 80 kg:
88,79 Maximaldruck - mmHg
20,19 Minimaldruck - mmHg
60,48 Mittlerer Druck - mmHg
Bei Belastung mit 180 kg:
117,96 Maximaldruck - mmHg
35,9 Minimaldruck - mmHg
60,48 Mittlerer Druck - mmHg

Scherkräfte - Fmax: 194 N
Scherkräfte - Fquer: 161 N
Gleitreibungskoeffizient: 0,79 N
Horiz. Steifigkeit: 2,25 N/mm
Betriebslautstärke: 30 dB(A)
Lieferumfang: 1. Steuergerät incl. Netzanschlusskabel und Schlauchleitungen
2. Wechseldruckmatratzensystem inkl. Schaumstoffunterlage
3. Bezug gemäß o.g. Spezifikation

Wiedereinsatz: gemäß Herstellerangabe nach Aufarbeitung möglich
Wartungen: einmal jährlich durch Hersteller bzw. durch Hersteller autorisierte Personen

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.39.01.1021

Bezeichnung: Vital Base Venti, Art.-Nrn. 632530, 633030, 633035, 633535, 633540, 633545, 634050, 633840, 633845, 633850, 633855, 633860, 634040, 634045, 634050, 634055, 634060, 634340, 634345, 634350, 634355, 634360, 634540, 634545, 634550, 634555, 634560, 635040, 635045, 635050, 635055, 635060, 635540, 635545, 635550, 635555, 635560, 636040, 636045, 636050, 636055, 636060

Hersteller: Vital Base AS

Konstruktionsmerkmale: Aufbau/Wirkprinzip:

Bei dem Rollstuhlkissen handelt es sich um ein Kissen mit glatter, unstrukturierter Sitzfläche.

Der Kern besteht aus drei Schichten 3D-Netzgewebe von unterschiedlicher Festigkeit. Der Kern enthält mehr als 95 % Luft. Aussenbezug (Polyester).

Das Kissen ist von einem abnehmbaren Bezug umgeben. Es ist eine ausschließliche Nutzung in Rollstühlen mit fester Sitzfläche vorgesehen. Das Kissen arbeitet nach dem Prinzip der Weichlagerung (Druckverteilung).

Das Sitzkissen Vital Base Venti kann im häuslichen und stationären Bereich eingesetzt werden. Es wurde speziell für den Einsatz in Rollstühlen mit festen Sitzflächen entwickelt, kann jedoch auch auf Stühlen und Sesseln mit fester Polsterung eingesetzt werden.

Einsatzbereich/Indikationen gemäß Herstellerangabe:

Gemäß Herstellerangabe dient das Kissen als vorbeugende und therapeutische Sitzunterlage bei Benutzern, bei denen ein erhöhtes Risiko einer Druckgeschwürbildung besteht und bei denen erhebliche Sensibilitätseinschränkungen vorliegen. Der Indikationsbereich erstreckt sich gemäß Herstellerangabe vom prophylaktischen Einsatz über die Nachbehandlung bei bestehenden Druckgeschwüren bis hin zur Entlastung geheilter Wunden. Darüber hinaus seien die Kissen zur Prophylaxe für besonders gefährdete, an Lähmungen oder angioneuropathischen Störungen leidende Personen geeignet.

Gemäß Herstellerangabe dient Vital Base Venti der Verhütung, Behandlung oder Linderung von Dekubitalgeschwüren. Es wird der Einsatz bei Patienten, die mindestens eine Stunde am Tag im Rollstuhl sitzen und bei denen ein mittleres bis hohes Dekubitusrisiko besteht, empfohlen. Des Weiteren wird der Einsatz bei Patienten, die zu erhöhter Schweißbildung neigen, empfohlen, da

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.39.01.1021

Bezeichnung: Vital Base Venti, Art.-Nrn. 632530, 633030, 633035, 633535, 633540, 633545, 634050, 633840, 633845, 633850, 633855, 633860, 634040, 634045, 634050, 634055, 634060, 634340, 634345, 634350, 634355, 634360, 634540, 634545, 634550, 634555, 634560, 635040, 635045, 635050, 635055, 635060, 635540, 635545, 635550, 635555, 635560, 636040, 636045, 636050, 636055, 636060
das Sitzkissen Vital Base Venti durch seinen speziellen Aufbau (sehr gute Belüftung) einer Schweißbildung entgegen wirkt.

Ausschlusskriterien/Kontraindikationen und Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:

Die Kissen dürfen nicht bei bestehenden Schaumstoffallergien eingesetzt werden. Bei einem offenen Dekubitus sollte das Kissen nicht eingesetzt werden, ohne die Anwendung mit dem behandelnden Arzt abgeklärt zu haben. Bei vorliegender Inkontinenz sollte ein Inkontinenzschutzbezug verwendet werden. Wenn der Patient zu übermäßiger Schweißbildung neigt, sollte die Anwendung mit dem behandelnden Arzt besprochen werden. Geschultes Fachpersonal sollte die Anwendung des Kissens regelmäßig einer Einschätzung unterziehen.

Artikelnummern:

3632530, 3633030, 3633035, 3633530, 3633535, 3633540, 3633545, 3633550, 3633840, 3633845, 3633850, 3633855, 3633860, 3634040, 3634045, 3634050, 3634055, 3634060, 3634340, 3634345, 3634350, 3634355, 3634360, 3634540, 3634545, 3634550, 3634555, 3634560, 3635040, 3635045, 3635050, 3635055, 3635060, 3635540, 3635545, 3635550, 3635555, 3635560, 3636040, 3636045, 3636050, 3636055, 3636060

Größen:

25 x 30 x 8 cm, 30 x 30 x 8 cm, 30 x 35 x 8 cm, 35 x 30 x 8 cm, 35 x 35 x 8 cm, 35 x 40 x 8 cm, 35 x 45 x 8 cm, 35 x 50 x 8 cm, 38 x 40 x 8 cm, 38 x 45 x 8 cm, 38 x 50 x 8 cm, 38 x 55 x 8 cm, 38 x 60 x 8 cm, 40 x 40 x 8 cm, 40 x 45 x 8 cm, 40 x 50 x 8 cm, 40 x 55 x 8 cm, 40 x 60 x 8 cm, 43 x 40 x 8 cm, 43 x 45 x 8 cm, 43 x 50 x 8 cm, 43 x 55 x 8 cm, 43 x 60 x 8 cm, 45 x 40 x 8 cm, 45 x 45 x 8 cm, 45 x 50 x 8 cm, 45 x 55 x 8 cm, 45 x 60 x 8 cm, 50 x 40 x 8 cm, 50 x 45 x 8 cm, 50 x 50 x 8 cm, 50 x 55 x 8 cm, 50 x 60 x 8 cm, 55 x 40 x 8 cm, 55 x 45 x 8 cm, 55 x 50 x 8 cm, 55 x 55 x 8 cm, 55 x 60 x 8 cm, 60 x 40 x 8 cm, 60 x 45 x 8 cm, 60 x 50 x 8 cm, 60 x 55 x 8 cm, 60 x 60 x 8 cm

Kissengewicht: 0,7 kg bis 1,7 kg
Material Kissen: Polyurethan
Bezeichnung Bezug: keine Angabe
Material Bezug: Polyester
Minim. Patientengewicht: 80 kg
Max. Patientengewicht: 160 kg
Mikroklimaregulierung: passiv
Mikroklimatemperatur: 30,6°C
Mikroklimafeuchte: 42,5 % RF
Mikroklimaklasse: H

relative Druckent-	
lastung:	bei Belastung mit 80 kg = -61 %
Druckentlastung Klasse:	K bei Belastung mit 80 kg
Scherkräfte Fmax:	223 N
Scherkräfte Fquer:	218 N
Gleitreibungskoeffi-	
zient:	0,64
horiz. Steifigkeit:	7,30 N/mm
Raumgewicht:	keine Angabe
Stauchhärte:	keine Angabe
Lieferumfang:	1. Sitzkissen gemäß o.g. Spezifikationen 2. Bezug gemäß o.g. Spezifikationen
Wiedereinsatz:	möglich
Wartungen:	keine
Besonderheiten:	entfällt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.39.01.2016

Bezeichnung: Antidekubitus-Sitzkissen P361CA; div. Größen

Hersteller: SYST'AM System Assistance Medical

Konstruktionsmerkmale: Aufbau/Wirkprinzip:

Bei dem anatomisch geformten Rollstuhlkissen handelt es sich um ein Schaumstoffkissen mit strukturierter Sitzfläche. Das Kissen besteht aus viskoelastischem Schaumstoff mit Kaltschaumkern. Das gesamte Kissen ist mit einem atmungsaktiven Jerseybezug umgeben, der mit einem Reißverschluss geöffnet und abgenommen werden kann. Die Unterseite des Bezuges besitzt eine rutschfeste Beschichtung. Mit Schlaufen kann das Kissen z.B. am Rollstuhl fixiert werden.

Einsatzbereich/Indikationen gemäß Herstellerangabe:

Das Kissen kann gemäß Herstellerangabe zum Einsatz kommen, wenn bereits Dekubitus bis Stadium 3 nach EPUAP vorliegt und der Patient die Sitzposition verändern kann bzw. der Patient durch die Pflegekräfte regelmäßig entlastet wird. Weiterhin ist ein Einsatz möglich bis zu einem sehr hohen Risiko gemäß Braden-Skala. Es wird ausgeführt, dass das Produkt bei vorliegendem Dekubitus im Steiß- und Kreuzbein bei Patienten mit vollständiger oder unvollständiger Lähmung einer Körperhälfte, bei Patienten mit Störungen des Wahrnehmungsvermögens der unteren Gliedmaßen, bei Patienten mit Störungen der frontalen Stabilität und leichten Asymmetrien und bei Patienten mit vaskulären Amputationen sowie bei allgemein schlechtem Zustand eingesetzt werden kann.

Ausschlusskriterien/Kontraindikationen gemäß Herstellerangabe:

Es werden keine weiteren Kontraindikationen benannt.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:

Die zulässigen Patientengewichte müssen eingehalten werden. Die Ausrichtung des Kissens muss strikt beachtet werden. Auf schrägen Ebenen darf das Kissen nicht angewandt werden.

Art.-Nrn.:	P361Ca 3232 P361CA 3636 P361CA 3838 P361CA 4242 P361CA 5150 P361CA 4542 P361CA 4546 P361CA 5146
Größe der Kissen:	36 x 36 x 8 cm 38 x 38 x 8 cm

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.39.01.2016

Bezeichnung: Antidekubitus-Sitzkissen P361CA; div. Größen

	42 x 42 x 8 cm
	46 x 42 x 8 cm
	45 x 46 x 8 cm
	51 x 46 x 8 cm
	32 x 32 x 8 cm
	51 x 50 x 8 cm
Material Kissen:	viskoelastischer Polyurethanschaum für die Sitzfläche Kaltschaum für den Unterbau
Bezeichnung Bezug:	atmungsaktiver Jerseybezug P5
Material Bezug:	Polyurethan
Minim. Patientengewicht:	30 kg (abhängig von der Größe des Sitzkissens)
Max. Patientengewicht:	160 kg (abhängig von der Größe des Sitzkissens)
Mikroklimaregulierung:	passiv
Mikroklimatemperatur:	13,4 °C
Mikroklimafeuchte:	40,3 % RF
Mikroklimaklasse:	H
relative Druckentlastung:	bei Belastung mit 80 kg = 14 %
Druckentlastung Klasse:	D bei Belastung mit 80 kg
Scherkräfte Fmax:	253,8 N
Scherkräfte Fquer:	246,64 N
Gleitreibungskoeffizient:	0,72
horiz. Steifigkeit:	8,34 N/mm
Raumgewicht:	80 kg/m ³
Stauchhärte:	2,6 kPa
Lieferumfang:	1. Sitzkissen gemäß o.g. Spezifikationen 2. Jerseybezug P5
Wiedereinsatz:	nicht möglich
Wartungen:	keine
Besonderheiten:	entfällt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.39.02.0006

Bezeichnung: Jay J3 Fluid-Kissen, Art.-Nrn. J3CSxxyyBFFM / J3CDxxyyBFFM

Hersteller: Sunrise Medical LTD.

Konstruktionsmerkmale: Beschreibung / Aufbau / Wirkprinzip
Bei dem Produkt handelt es sich um ein Antidekubitus-Positionierungskissen zur Dekubitusprophylaxe und -therapie. Das Produkt besteht aus einem Unterbau, der Basis des Sitzkissens, die aus Polyäthylen-Schaum hergestellt wird. Je nach Körpergröße weist der Unterbau eine anatomisch geformte Ausmoldung auf, in die eine flexible Schicht, die aus einem Flüssigel (sog. Fluidpad F15-Fluid) besteht, eingelegt und mit Hilfe von Klettflauschstreifen am Schaumkissen fixiert wird. Das gesamte Kissen wird von einem Luftzirkulations-Bezug umschlossen. Dieser besteht aus Nylon und ist abnehmbar. Sofern erforderlich, kann auf individuellen Wunsch das Fluidpad mit mehr Fluidgel gefüllt werden.

Einsatzbereich / Indikation gemäß Herstellerangabe:
Das Sitzkissen dient gemäß Herstellerangabe der Dekubitusprophylaxe und somit zur Prävention bzw. Reduzierung von Druckstellen.

Ausschlusskriterien / Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:
Keine Angaben des Herstellers.

Artikelnummern: J3CSxxyyBFFM, J3CDxxyyBFFM
Größe Kissen: Höhen 9,5 und 11 cm
 Breiten: 30, 35, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 56, 60 cm
 Sitztiefen: 30, 35, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 56, 60 cm
Gewicht Kissen: ca. 2,5 kg bei 40 cm x 40 cm Sitzgröße
Material Kissen: Schaumstoffbasis Polyäthylen Foam mit Fluidpad F15-Fluid
Bezeichnung Bezug: Luftzirkulationsbezug
Material Bezug: Nylon
Min. Patientengewicht: keine Untergrenze
Max. Patientengewicht: 150 - 227 kg
Mikroklimategulierung: passiv
Mikroklima Temperatur: 31,4 °C
Mikroklima Feuchte: 64,3 % rF
Mikroklima Klasse: D
Rel. Druckentlastung: Bei Belastung mit 80 kg = 16 % gegenüber Referenz
Druckentlastung Klasse: D bei Belastung mit 80 kg
Scherkräfte - Fmax: 331 N

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.39.02.0006

Bezeichnung: Jay J3 Fluid-Kissen, Art.-Nrn. J3CSxxyyBFFM / J3CDxxyyBFFM
Scherkräfte - Fquer: 324 N
Gleitreibungskoeffizient: 0,94
Horiz. Steifigkeit 8,60 N/mm
Lieferumfang: 1. Sitzkissen gemäß o.g. Spezifikation
2. Luftzirkulationsbezug
Wiedereinsatz: nach hygienischer Aufarbeitung möglich
Wartungen: keine
Besonderheiten: entfällt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.39.03.3009

Bezeichnung: AtmosAir 300/300P

Hersteller: KCI Medizinprodukte GmbH

Konstruktionsmerkmale: Das Sitzkissen Atmos Air 300/300P besitzt einen dreiteiligen Polyurethan-Schaumkern der Stärke 10 cm. Jedes Segment des Schaumkernes ist in Vinylfolie eingeschweißt, je ein Einlass- und Auslassventil (Rückschlagventil) pro Zelle ermöglichen eine Lüftung der Zelle bei Belastung durch das Körpergewicht und eine Belüftung zur Formrückstellung der Zelle nach Entlastung. Die drei Zellen werden von einem Innenbezug zusammengehalten. Dieser besteht aus Polyamidgewebe und ist an der Oberseite zur Sitzfläche hin mit weißem Vliesfell besetzt. Der Innenbezug wird mit drei Klettverschlüssen verschlossen. Verschlossen werden Kissen, Kern oder Innenbezug mit einem weiteren Bezug aus Polyurethangewebe mit rutschfestem Boden aus beidseitigem vinylbeschichtetem Polyamidgewebe. Der Bezug wird mit einem Reißverschluss an der Kissenrückseite verschlossen. Durch das elastische Verhalten des Schaummaterials und durch die verwendete Ventiltechnik und der sich selbständig einstellenden Luftfüllung der Schaumluftezellen soll erzielt werden, dass eine topografische Anpassung des Sitzkissens an die Körperkonturen und damit verbunden eine gleichmäßige Verteilung des Körpergewichtes mit resultierender Senkung und Nevellierung der Druckgradienten und Reduzierung der Scherkräfte erreicht wird (Herstellerangabe).

Art.-Nrn.: KA3SFNB1616.S
 KA3SFNB1717.S
 KA3SFNB1818.S
 KA3PSFNB1616.S
 KA3PSFNB1717.S
 KA3PSFNB1818.S

Größen: 41 cm x 41 cm x 10 cm
 43 cm x 43 cm x 10 cm,
 46 cm x 46 cm x 10 cm

max. Patientenge-

wicht: bis 250 kg

Gewicht: ca. 1,4 kg

Mikroklima gemäß

Universität Kiel: relative Feuchte ca. 69,4 %

Temperatur ca. 36,2°C

Materialbezug: Sofleece III

Reinigung: Wischdesinfektion, Bezug bis 60°C maschi-

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.39.03.3009

Bezeichnung: AtmosAir 300/300P

Lieferumfang: nenwaschbar
 - Kissen gemäß o.g. Spezifikationen
 - Sofleece III-Bezug

Artikelnummern:

KA3SFNB1616.S
KA3SFNB1717.S
KA3SFNB1818.S
KA3PSFNB1616.S
KA3PSFNB1717.S
KA3PSFNB1818.S

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.39.03.3010

Bezeichnung: Airflex - Rollstuhlsitzkissen mit/ohne medialer Oberschenkelanlage

Hersteller: Vakuform GbR

Konstruktionsmerkmale: Beschreibung / Aufbau / Wirkprinzip:
Kombiniertes Schaumstoff-Luftkissen als Sitzhilfe, welches auf die Sitzfläche, z.B. auf den Rollstuhl, gelegt wird und ein evtl. vorhandenes Sitzkissen ersetzt. Das Sitzkissen besteht aus vier miteinander kommunizierenden Kammern. Der Luftaustausch zwischen den Kammern wird über Ventile geregelt. Dadurch lässt sich das Kissen individuell anpassen und auch als Positionierungshilfe nutzen.

Einsatzbereich / Indikation gemäß Herstellerangabe:
Gemäß Herstellerangabe ist das Sitzkissen geeignet bei bereits bestehendem Dekubital Ulcera bis einschl. Grad III nach EPUAP, zur Prophylaxe bei Personen mit niedrigem bis hohem Dekubitusrisiko sowie bei Assymetrien des Beckens.

Ausschlusskriterien / Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:
Gemäß Herstellerangabe ist die Verwendung des Rollstuhlkissens nicht angezeigt bei Sitzunfähigkeit.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:
Keine weiteren Angaben.

Artikelnummern: ohne Artikelnummer
Größe Kissen (B x T x H): 36 x 36 cm, 40 x 40 cm, 40 x 43 cm,
40 x 45 cm, 43 x 43 cm, 43 x 45 cm,
43 x 50 cm, 45 x 45 cm, 45 x 50 cm,
50 x 40 cm
Gewicht Kissen: ca. 0,71 bis 1,04 kg
Material Kissen: Polyurethan-Kaltschaum mit
Polyethylenfolie umhüllt
Bezeichnung Bezug: Wechselbezug
Material Bezug: Polyester
Min. Patientengewicht: 10 kg
Max. Patientengewicht: 120 kg
Mikroklimaregulierung: passiv
Mikroklima Temperatur: 31,6 °C
Mikroklima Feuchte: 69,3 % rF
Mikroklima Klasse: D
Relative Druckentlastung: Bei Belastung mit 80 kg = -11 %
gegenüber Referenz
Druckentlastung Klasse: K bei Belastung mit 80 kg
Scherkräfte - Fmax: 217 N

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.39.03.3010

Bezeichnung: Airflex - Rollstuhlsitzkissen mit/ohne medialer Oberschenkelanlage

Scherkräfte - Fquer:	212 N
Gleitreibungskoeffizient:	0,62
Horiz. Steifigkeit	8,20 N/mm
Lieferumfang:	1. Sitzkissen gemäß o.g. Spezifikation 2. Wechselbezug
Wiedereinsatz:	gemäß Herstellerangabe möglich
Wartungen:	keine Angaben

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 12 Hilfsmittel bei Tracheostoma

Positionsnummer: 12.24.07.6036

Bezeichnung: Humidofix® Wärme- und Feuchtigkeitsaustauscher/ künstliche Nase, Art.-Nr. 46440

Hersteller: Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH

Konstruktionsmerkmale: Feucht-Wärme-Austauscher (künstliche Nase) für Erwachsene, zum Aufstecken auf Trachealkanülen, für laryngektomierte und tracheotomierte Patienten mit spontaner Atmung, bestehend aus einem PE-Gehäuse, das direkt durch einen Universaladapter auf die Trachealkanüle gesteckt wird.

Abmessungen (DxH): 23,5 mm x 42 mm
Gewicht: 6,8 g
Tidalvolumen (VT): 250 ml bis 1000 ml
Wasserverlust: VT = 250 ml: 10,2 mg/l
 VT = 500 ml: 12,6 mg/l
 VT = 1000 ml: 17,6 mg/l
Druckabfall nach 0 h: 30 l/min: 0,43 cm H₂O (hPa)
 60 l/min: 1,07 cm H₂O (hPa)
 90 l/min: 2,13 cm H₂O (hPa)
Druckabfall nach 24 h: 30 l/min: 0,43 cm H₂O (hPa)
 60 l/min: 1,11 cm H₂O (hPa)
 90 l/min: 2,10 cm H₂O (hPa)
Befeuchtungsleistung: 28,6 g/m³ nach 1 Stunde
Rückhaltefähigkeit RF: keine Angaben
Anschlüsse: ISO-Anschluss 15 mm für Endotracheal-
 (ETT) oder Tracheostomietubus
Lieferumfang: 30 x Humidofix Feuchtigkeits- und
 Wärmetauscher
Eintrag am: 15.08.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 12 Hilfsmittel bei Tracheostoma

Positionsnummer: 12.24.07.6039

Bezeichnung: sanabelle HME-A6, Art.-Nr. 77700606

Hersteller: medlone medical grosshandels gmbh

Konstruktionsmerkmale: Feucht-Wärme-Austauscher (künstliche Nase) mit Sauerstoffzuleitung, für Erwachsene, zum Aufstecken auf Trachealkanülen, für Laryngektomierte und tracheotomierte Patienten mit spontaner Atmung, bestehend aus einem PE-Gehäuse, das direkt durch einen Universaladapter auf die Trachealkanüle gesteckt wird.

Abmessungen (HxLxB): 34 mm x 29 mm X 30 mm

Gewicht: 6,0 g

Tidalvolumen (VT): 50 ml bis 1000 ml

Wasserverlust: VT = 250 ml: 8,5 mg/l
 VT = 500 ml: 10,6 mg/l
 VT = 1000 ml: 17,0 mg/l

Druckabfall Insp.: 0,5 l/s: 0,08 H₂O (hPa)
 1,0 l/s: 0,13 H₂O (hPa)
 1,5 l/s: 0,16 H₂O (hPa)

Druckabfall Exsp.: 0,5 l/s: 0,09 H₂O (hPa)
 1,0 l/s: 0,14 H₂O (hPa)
 1,5 l/s: 0,17 H₂O (hPa)

Befeuchtungsleistung: 27,5 g/m³ nach 1 Stunde

Rückhaltefähigkeit RF: keine Angaben

Anschlüsse: ISO-Anschluss 15 mm

Lieferumfang: 30 x sanabelle HME-A6 Feuchtigkeits- und Wärmetauscher

Eintrag am: 19.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.0608	
Bezeichnung:	Agil Pro Ex-Hörer Mini S 312 - Hd0	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0 mit S-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 3731
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	44 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonssystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 10
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	10 kHz Bandbreite, Speech Guard, Raumklang 2.0, Binaurale Signalverarbeitung, Musik Panorama, Power Bass, Mehrkanalige adaptive Direktionalität, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2, 3-stufige Lärmunterdrückung
	Eintrag am:	06.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																								
Positionsnummer:	13.20.03.0609																																								
Bezeichnung:	Agil Pro Ex-Hörer Mini M 312 - Hd0																																								
Hersteller:	Oticon A/S																																								
Konstruktionsmerkmale:	<table><tr><td>Bauform:</td><td>Hd0 mit M-Hörer</td></tr><tr><td>Bauart-Nr.:</td><td>DHI 3732</td></tr><tr><td>Anzahl der Kanäle:</td><td>10-kanalig</td></tr><tr><td>Verstärkung:</td><td>48 dB bei 1,6 kHz</td></tr><tr><td>Signalverarbeitung:</td><td>digital</td></tr><tr><td>Mikrofone:</td><td>2 Kugel- und Richtmikrofone</td></tr><tr><td>Mikrofonsystem:</td><td>dual mit adaptiver Richtcharakteristik</td></tr><tr><td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td><td>ja (MPO)</td></tr><tr><td>Einstellbare Parameter:</td><td>alle digital programmierbar</td></tr><tr><td>Verstärkungsregelung:</td><td>automatisch</td></tr><tr><td>AGC-Regelsysteme:</td><td>AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10</td></tr><tr><td>Klangblenden:</td><td>ja/aktiv/Anzahl 10</td></tr><tr><td>Schaltung mehrerer Programme möglich:</td><td>ja/4</td></tr><tr><td>Hochfrequenzbereich transponierende Software:</td><td>-</td></tr><tr><td>Störschall unterdrückende Softwareauslegung:</td><td>-</td></tr><tr><td>Batterietyp:</td><td>ZL 312</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>nein</td></tr><tr><td>Audioeingang:</td><td>nein</td></tr><tr><td>Fernbedienung optional:</td><td>nein</td></tr><tr><td>Sonstige Ausstattungen:</td><td>10 kHz Bandbreite, Speech Guard, Raumklang 2.0, Binaurale Signalverarbeitung, Musik Panorama, Power Bass, Mehrkanalige adaptive Direktionalität, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2</td></tr></table>	Bauform:	Hd0 mit M-Hörer	Bauart-Nr.:	DHI 3732	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz	Signalverarbeitung:	digital	Mikrofone:	2 Kugel- und Richtmikrofone	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar	Verstärkungsregelung:	automatisch	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10	Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 10	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-	Batterietyp:	ZL 312	Telefonspule:	nein	Audioeingang:	nein	Fernbedienung optional:	nein	Sonstige Ausstattungen:	10 kHz Bandbreite, Speech Guard, Raumklang 2.0, Binaurale Signalverarbeitung, Musik Panorama, Power Bass, Mehrkanalige adaptive Direktionalität, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2
Bauform:	Hd0 mit M-Hörer																																								
Bauart-Nr.:	DHI 3732																																								
Anzahl der Kanäle:	10-kanalig																																								
Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz																																								
Signalverarbeitung:	digital																																								
Mikrofone:	2 Kugel- und Richtmikrofone																																								
Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik																																								
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)																																								
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar																																								
Verstärkungsregelung:	automatisch																																								
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10																																								
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 10																																								
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4																																								
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-																																								
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-																																								
Batterietyp:	ZL 312																																								
Telefonspule:	nein																																								
Audioeingang:	nein																																								
Fernbedienung optional:	nein																																								
Sonstige Ausstattungen:	10 kHz Bandbreite, Speech Guard, Raumklang 2.0, Binaurale Signalverarbeitung, Musik Panorama, Power Bass, Mehrkanalige adaptive Direktionalität, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2																																								
Eintrag am:	06.07.2010																																								

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0610

Bezeichnung: Agil Pro Ex-Hörer S 312 - Hd0

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0 mit S-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3734
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard,
Raumklang 2.0, Binaurale
Signalverarbeitung, Musik Panorama,
Power Bass, Mehrkanalige adaptive
Direktionalität, Passwortschutz,
Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 06.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0611

Bezeichnung: Agil Pro Ex-Hörer M 312 - Hd0

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0 mit M-Hörer
 Bauart-Nr.: DHI 3735
 Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
 Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
 Mikrofonssystem: dual mit adaptiver
 Richtcharakteristik
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
 AGC 0, Anzahl 10
 Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 10
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/4
 Hochfrequenzbereich
 transponierende Software: -
 Störschall unterdrückende
 Softwareauslegung: -
 Batterietyp: ZL 312
 Telefonspule: ja
 Audioeingang: ja
 Fernbedienung optional: nein
 Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard,
 Raumklang 2.0, Binaurale
 Signalverarbeitung, Musik Panorama,
 Power Bass, Mehrkanalige adaptive
 Direktionalität, Passwortschutz,
 Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 06.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0632

Bezeichnung: Pure 101 M

Hersteller: SIEMENS Audiologische Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3810
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	Multimikrofon mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 6 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	eWindScreen, Störgeräuschreduktion, DataLogging, FeedbackStopper

Eintrag am: 18.06.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0633

Bezeichnung: Pure 101 S

Hersteller: SIEMENS Audiologische Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3812
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: Multimikrofon mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja/Verstärkung über 6 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: eWindScreen, Störgeräuschreduktion,
DataLogging, FeedbackStopper
Eintrag am: 18.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0634

Bezeichnung: SIEMENS Life 101

Hersteller: SIEMENS Audiologische Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
 Bauart-Nr.: DHI 3794
 Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
 Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
 Mikrofonsystem: Multimikrofon mit Richtcharakteristik

 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell (optional)
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
 AGC 0, Anzahl 1

 Klangblenden: ja/Verstärkung über 6 Kanäle
 individuell einstellbar

 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/3
 Hochfrequenzbereich
 transponierende Software: -
 Störschall unterdrückende
 Softwareauslegung: ja
 Batterietyp: ZL 312
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Fernbedienung optional: nein
 Sonstige Ausstattungen: eWindScreen, Störgeräuschreduktion,
 DataLogging, FeedbackStopper

Eintrag am: 18.06.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0643

Bezeichnung: Agil Pro Hd0 13

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3737
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard,
Raumklang 2.0, Binaurale
Signalverarbeitung, Musik Panorama,
Power Bass, Mehrkanalige adaptive
Direktionalität, Passwortschutz,
Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 06.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0644

Bezeichnung: Agil Ex-Hörer Mini M 312

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit M-Hörer
 Bauart-Nr.: DHI 3732
 Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
 Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugel- und Richtmikrofone
 Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
 Richtcharakteristik
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
 AGC 0, Anzahl 10
 Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 10
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/4
 Hochfrequenzbereich
 transponierende Software: -
 Störschall unterdrückende
 Softwareauslegung: -
 Batterietyp: ZL 312
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Fernbedienung optional: nein
 Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard,
 Raumklang 2.0, Binaurale
 Signalverarbeitung, Musik Panorama,
 Power Bass, Mehrkanalige adaptive
 Direktionalität, Passwortschutz,
 Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 06.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0645

Bezeichnung: Agil Ex-Hörer Mini S 312

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit S-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3731
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 44 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard, Raumklang 2.0, Musik Panorama, Power Bass, Mehrkanalige adaptive Direktionalität, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2,

Eintrag am: 07.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0646

Bezeichnung: Agil Ex-Hörer M 312

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit M-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3735
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard,
Raumklang 2.0, Musik Panorama,
Power Bass, Mehrkanalige adaptive
Direktionalität, Passwortschutz,
Rückkopplungsmanager DFC2
Eintrag am: 07.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0647

Bezeichnung: Agil Ex-Hörer S 312

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit S-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3734
Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
Verstärkung:	45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	10 kHz Bandbreite, Speech Guard, Raumklang 2.0, Musik Panorama, Power Bass, Mehrkanalige adaptive Direktionalität, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 07.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0648

Bezeichnung: Agil Hd0 13

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3737
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard,
Raumklang 2.0, Musik Panorama,
Power Bass, Mehrkanalige adaptive
Direktionalität, Passwortschutz,
Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 07.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0656

Bezeichnung: S Serie iQ 9 RIC Standard, HD0-Gerät mit externem Hörer

Hersteller: Starkey Laboratories Inc. World Headquarters

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3549
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	- Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 12 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richt- wirkung, etc.

Eintrag am: 12.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0657

Bezeichnung: S Serie iQ 11 RIC Standard, HDO-Gerät mit externem Hörer

Hersteller: Starkey Laboratories Inc. World Headquarters

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
 Bauart-Nr.: DHI 3550
 Anzahl der Kanäle: 16-kanalig
 Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: - Richtmikrofon
 Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 16
 AGC 0, Anzahl 16
 Klangblenden: ja/Verstärkung über 16 Kanäle
 individuell einstellbar
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/4
 Hochfrequenzbereich
 transponierende Software: -
 Störschall unterdrückende
 Softwareauslegung: ja
 Batterietyp: ZL 312
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Fernbedienung optional: nein
 Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes,
 Störlärmreduzierung, InVision Richt-
 wirkung, etc.

Eintrag am: 12.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0658

Bezeichnung: S Serie iQ 7 RIC Standard, HD0-Gerät mit externem Hörer

Hersteller: Starkey Laboratories Inc. World Headquarters

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3548
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	- Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 8 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richtwirkung, etc.

Eintrag am: 12.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0659

Bezeichnung: SPrASS Premium LP Mini Hd0

Hersteller: GN Hearing GmbH Deutschland Geschäftsbereich ReSound

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0 mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3598
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 42 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 9
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Surround Sound, Adjustable Direction
 mix, Whistle Control, Noise
 Tracker, Noise reduction, Natural
 Directionally, Auto Scope,
 SoftSwitching, Fixed
 Directionally, etc.

Eintrag am: 13.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0660

Bezeichnung: SPrASS Premium HP Mini HdO

Hersteller: GN Hearing GmbH Deutschland Geschäftsbereich ReSound

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3597
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 9
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Surround Sound, Whistle Control,
 Noise Tracker, Noise reduction,
 MultiScope, SoftSwitching, Dynamic
 Directionally, etc.

Eintrag am: 13.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0661

Bezeichnung: KLASS purpur LP

Hersteller: GN Hearing GmbH Deutschland Geschäftsbereich ReSound

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3600
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	42 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 17 AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 9
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Surround Sound, Whistle Control, Noise Tracker, Noise Reduction, MultiScope, SoftSwitching, Dynamic Directionally, etc.

Eintrag am: 13.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0662

Bezeichnung: KLASS purpur HP

Hersteller: GN Hearing GmbH Deutschland Geschäftsbereich ReSound

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3599
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 9
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Surround Sound, Whistle Control, Noise Tracker, Noise Reduction, MultiScope, SoftSwitching, Dynamic Directionally, etc.

Eintrag am: 13.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0663

Bezeichnung: KLASS violett HP

Hersteller: GN Hearing GmbH Deutschland Geschäftsbereich ReSound

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3599
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 9
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Surround Sound, Whistle Control, Noise Tracker, Noise Reduction, MultiScope, SoftSwitching, Dynamic Directionally, etc.

Eintrag am: 13.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0664

Bezeichnung: KLASS violett LP

Hersteller: GN Hearing GmbH Deutschland Geschäftsbereich ReSound

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3600
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 42 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Surround Sound, Whistle Control, Noise Tracker, Noise Reduction, MultiScope, SoftSwitching, Dynamic Directionally, etc.
Eintrag am: 13.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.0665	
Bezeichnung:	Hörsystem PREMIUM 4plus (mit S-Hörer); Art.-Nrn. 68991 (beige), 68992 (grau)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO mit S-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 3717
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	Multimikrofonsystem mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 5
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Anzahl 12
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/optional
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	eMote2, Media
	Sonstige Ausstattungen:	Active Feedback Block, Bluetooth, binaurale Synchronisation, Sound Impulse Management, DataLogging, Störschallreduzierung, Wind Block

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.0666	
Bezeichnung:	Hörsystem PREMIUM 4plus (mit M-Hörer); Art.-Nrn. 68991 (beige), 68992 (grau)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO mit M-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 3715
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	Multimikrofonsystem mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 5
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Anzahl 12
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/optional
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	eMote2, Media
	Sonstige Ausstattungen:	Active Feedback Block, Bluetooth, binaurale Synchronisation, Sound Impulse Management, DataLogging, Störschallreduzierung, Wind Block

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.0667	
Bezeichnung:	Hörsystem COMFORT 4plus (mit S-Hörer); Art.-Nrn. 68985 (beige), 68986 (grau)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO mit S-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 3714
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
	Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	Multimikrofonsystem mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 5
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Anzahl 8
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/optional
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	eMote2, Media
	Sonstige Ausstattungen:	Active Feedback Block, Bluetooth, binaurale Synchronisation, Sound Impulse Management, DataLogging, Störschallreduzierung, Wind Block

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0668

Bezeichnung: Hörsystem COMFORT 4plus (mit M-Hörer); Art.-Nrn. 68985 (beige), 68986 (grau)

Hersteller: Hansaton Akustik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit M-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3712
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: Multimikrofonsystem mit
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 5
Klangblenden: ja/aktiv/ Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/optional
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: eMote2, Media
Sonstige Ausstattungen: Active Feedback Block, Bluetooth,
binaurale Synchronisation, Sound
Impulse Management, DataLogging,
Störschallreduzierung, Wind Block

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.0669	
Bezeichnung:	sona: vogue micro 700, Art.-Nr.: 050-0902 Fxx6	
Hersteller:	Sona Hearing AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Hd0
	Bauart-Nr.:	DHI 3872
	Anzahl der Kanäle:	18-kanalig
	Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 18 AGC 0, Anzahl 18
	Klangblenden:	ja/Verstärkung über 18 Kanäle individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	k.A.
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	vollautomatisch, Basisprogramm der Programm-Automatik: Verstehen im Störgeräusch, Ruhige Umgebung, Musik, adaptive Richtmikrofon-Technologie, Rückkopplungs-Auslöschung, digitale Störgeräusch- Unterdrückung, DataLogging, Impulsgeräusch-Begrenzung, Nachhall--Unterdrückung, Windgeräusch-Unterdrückung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0670

Bezeichnung: sona: vogue micro 500, Art.-Nr.: 050-0902 Fxx6

Hersteller: Sona Hearing AG

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3873
Anzahl der Kanäle: 12-kanalig
Verstärkung: 46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 12
AGC 0, Anzahl 12
Klangblenden: ja/Verstärkung über 12 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: vollautomatisch,
Basisprogramm der
Programm-Automatik:
Verstehen im Störgeräusch,
Richtmikrofon-Technologie,
Rückkopplungs-Auslöschung,
digitale Störgeräusch-
Unterdrückung, DataLogging,
Impulsgeräusch-Begrenzung,

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0671

Bezeichnung: sona: vogue micro 300, Art.-Nr.: 050-0902 Fxx6

Hersteller: Sona Hearing AG

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3874
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja/Verstärkung über 6 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: vollautomatisch,
Basisprogramm der
Programm-Automatik:
Verstehen im Störgeräusch,
Richtmikrofon-Technologie,
Rückkopplungs-Auslöschung,
digitale Störgeräusch-
Unterdrückung, DataLogging,

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0672

Bezeichnung: Coselgi aromina CM Mini; Serien-Nr. 011346

Hersteller: Widex A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3856
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
AGC 0, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: ja
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung,
Störlärmunterdrückung,
Impulsärmunterdrückung,
Adaptive Kompression

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0673

Bezeichnung: Coselgi Vivace CV BTE; Serien-Nr. 010857

Hersteller: Widex A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3863
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 46 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung,
Störlärmunterdrückung,
Impulsärmunterdrückung,
Adaptive Kompression,
Anpassung an Hörumgebung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0674

Bezeichnung: Audina nVe AD

Hersteller: Audina Instruments, Inc.

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3668
Anzahl der Kanäle: 12-kanalig
Verstärkung: 37 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 12
AGC 0, Anzahl 12
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 12
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Adaptives Rückkopplungsmanagement, Software, Bass-Verstärkung, DAI

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0675

Bezeichnung: Audina flx, Art.-Nr. 31-5502-01

Hersteller: Audina Instruments, Inc.

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3667
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Adaptives Rückkopplungsmanagement, Software

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0676

Bezeichnung: Vivace CV Power, Hd0-Gerät

Hersteller: Widex A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3864
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung,
Störlärmunterdrückung,
Impulsärmunterdrückung,
Adaptive Kompression,
Anpassung an Hörumgebung, DAI

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0677

Bezeichnung: arte CA Power, Hd0-Gerät

Hersteller: Widex A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3861
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 5
AGC 0, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung,
Störlärmunterdrückung,
Impulsärmunterdrückung,
Adaptive Kompression,
Anpassung an Hörumgebung, DAI

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0678

Bezeichnung: aromina CM Power, Hd0-Gerät

Hersteller: Widex A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3858
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
AGC 0, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung,
Störlärmunterdrückung,
Impulsärmunterdrückung,
Adaptive Kompression,
Anpassung an Hörumgebung, DAI

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0679

Bezeichnung: Coselgi arte CA Mini; Serien-Nr. 010663

Hersteller: Widex A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3859
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 5
AGC 0, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung,
Störlärmunterdrückung,
Impulsärmunterdrückung,
Adaptive Kompression,
Anpassung an Hörumgebung, DAI

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0680

Bezeichnung: Coselgi vivace CV Mini; Serien-Nr. 010997

Hersteller: Widex A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3862
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung,
Störlärmunterdrückung,
Impulsärmunterdrückung,
Adaptive Kompression,
Anpassung an Hörumgebung, DAI

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0681

Bezeichnung: Coselgi aromina CM BTE; Serien-Nr. 010368

Hersteller: Widex A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3857
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
AGC 0, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung,
Störlärmunterdrückung,
Impulsärmunterdrückung,
Adaptive Kompression,
Anpassung an Hörumgebung, DAI

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0682

Bezeichnung: Coselgi arte CA BTE; Serien-Nr. 010299

Hersteller: Widex A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3860
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 5
AGC 0, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung,
Störlärmunterdrückung,
Impulsärmunterdrückung,
Adaptive Kompression,
Anpassung an Hörumgebung, DAI

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1857

Bezeichnung: Agil Pro Ex-Hörer Mini P - Hd0

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0 mit P-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3733
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 58 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard,
Raumklang 2.0, Binaurale
Signalverarbeitung, Musik Panorama,
Power Bass, Mehrkanalige adaptive
Direktionalität, Passwortschutz,
Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 06.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1858

Bezeichnung: Agil Pro Ex-Hörer P - Hd0

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0 mit P-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3736
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard,
Raumklang 2.0, Binaurale
Signalverarbeitung, Musik Panorama,
Power Bass, Mehrkanalige adaptive
Direktionalität, Passwortschutz,
Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 06.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1859

Bezeichnung: Agil Pro Hd0 Power

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3738
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard,
Raumklang 2.0, Binaurale
Signalverarbeitung, Musik Panorama,
Power Bass, Mehrkanalige adaptive
Direktionalität, Passwortschutz,
Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 06.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1869

Bezeichnung: Pure 101 P

Hersteller: SIEMENS Audiologische Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3811
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	Multimikrofon mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 6 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	eWindScreen, Störräuschreduktion, DataLogging, FeedbackStopper

Eintrag am: 18.06.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1872

Bezeichnung: audifon elia R, Art.-Nr.: 10260-0000400

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
 Bauart-Nr.: DHI 3844
 Anzahl der Kanäle: 8-kanalig AGC
 16-kanalig Gain
 Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
 Mikrofonssystem: dual mit Richtcharakteristik
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
 AGC 0, Anzahl 1
 Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 2
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: k.A.
 Hochfrequenzbereich
 transponierende Software: -
 Störschall unterdrückende
 Softwareauslegung: ja/ANR
 Batterietyp: ZL 312
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Fernbedienung optional: nein
 Sonstige Ausstattungen: Adaptive
 Rückkopplungsunterdrückung, Notch
 Filter, adaptive Störgeräuschunter-
 drückung, Expansion, DataLogging,
 Sound Dynamix

Eintrag am: 23.06.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1874

Bezeichnung: Agil Ex-Hörer Mini P

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit P-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3733
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 58 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
 AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard,
Raumklang 2.0, Binaurale
Signalverarbeitung, Musik Panorama,
Power Bass, Mehrkanalige adaptive
Direktionalität, Passwortschutz,
Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 06.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1876

Bezeichnung: Agil Ex-Hörer P

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit P-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3736
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
 AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard,
Raumklang 2.0, Musik Panorama,
Power Bass, Mehrkanalige adaptive
Direktionalität, Passwortschutz,
Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 07.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1878

Bezeichnung: E Serie 3 mini

Hersteller: Starkey Lab. Inc. World Headquarters

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3883
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und Richtmikrofon
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 über 4 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: nein
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes,
InVision Richtwirkung, etc.
Eintrag am: 15.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1879

Bezeichnung: S Serie 5 mini

Hersteller: Starkey Lab. Inc. World Headquarters

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3884
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja/Verstärkung über 6 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: nein
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes,
InVision Richtwirkung, etc.
Eintrag am: 15.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1880

Bezeichnung: S Serie iQ 7 mini

Hersteller: Starkey Lab. Inc. World Headquarters

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3886
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/Verstärkung über 8 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja (leicht)
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richtwirkung, etc.

Eintrag am: 15.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1881

Bezeichnung: S Serie iQ 9 mini

Hersteller: Starkey Lab. Inc. World Headquarters

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3888
Anzahl der Kanäle: 12-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit 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 über 12 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja (mittel)
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richtwirkung, etc.

Eintrag am: 15.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1882

Bezeichnung: S Serie iQ 7 Hd0

Hersteller: Starkey Lab. Inc. World Headquarters

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3885
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/Verstärkung über 8 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja (leicht)
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richtwirkung, etc.

Eintrag am: 15.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1883

Bezeichnung: S Serie iQ 9 Hd0

Hersteller: Starkey Lab. Inc. World Headquarters

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3887
Anzahl der Kanäle: 12-kanalig
Verstärkung: 67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit 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 über 12 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja (mittel)
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richtwirkung, etc.

Eintrag am: 15.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1884

Bezeichnung: S Serie iQ 11 Hd0

Hersteller: Starkey Lab. Inc. World Headquarters

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3889
Anzahl der Kanäle: 16-kanalig
Verstärkung: 67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit 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 über 16 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja (maximal)
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richtwirkung, etc.

Eintrag am: 15.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1885

Bezeichnung: S Serie iQ 11 mini

Hersteller: Starkey Lab. Inc. World Headquarters

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3890
Anzahl der Kanäle: 16-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit 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 über 16 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja (maximal)
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richtwirkung, etc.

Eintrag am: 15.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1887

Bezeichnung: SIEMENS Motion 501 P, Hd0-Gerät

Hersteller: SIEMENS Audiologische Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Hd0
Bauart-Nr.:	DHI 3798
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	Multimikrofon mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 12 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	ePen, ProPocket
Sonstige Ausstattungen:	SoundLearning, SpeechFocus, TruEar, SoundBrilliance, eWindScreen, Stör- geräuschreduktion, Sprachanhebung, e2e wireless 2.0, Situationserken- nung, SoundSmoothing

Eintrag am: 16.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1888

Bezeichnung: SIEMENS Motion 501 S, Hd0-Gerät

Hersteller: SIEMENS Audiologische Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Hd0
Bauart-Nr.:	DHI 3800
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	Multimikrofon mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 12 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	ePen, ProPocket
Sonstige Ausstattungen:	SoundLearning, SpeechFocus, TruEar, SoundBrilliance, eWindScreen, Stör- geräuschreduktion, Sprachanhebung, e2e wireless 2.0, Situationserken- nung, SoundSmoothing

Eintrag am: 16.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1889

Bezeichnung: SIEMENS Motion 701 S, Hd0-Gerät

Hersteller: SIEMENS Audiologische Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3801
Anzahl der Kanäle: 16-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: Multimikrofon mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 16
AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden: ja/Verstärkung über 16 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/5
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: ePen, ProPocket
Sonstige Ausstattungen: SoundLearning, SpeechFocus, TruEar,
SoundBrilliance, eWindScreen, Stör-
geräuschreduktion, Sprachanhebung,
e2e wireless 2.0, Situationserken-
nung, SoundSmoothing

Eintrag am: 16.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.1890	
Bezeichnung:	Hörsystem PREMIUM 4plus (mit P-Hörer); Art.-Nrn. 68991 (beige), 68992 (grau)	
Hersteller:	Hansaton Akustik GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO mit P-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 3716
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	59 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	Multimikrofonsystem mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 5
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Anzahl 12
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/optional
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	eMote2, Media
	Sonstige Ausstattungen:	Active Feedback Block, Bluetooth, binaurale Synchronisation, Sound Impulse Management, DataLogging, Störschallreduzierung, Wind Block

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1891

Bezeichnung: Hörsystem COMFORT 4plus (mit P-Hörer); Art.-Nrn. 68985 (beige), 68986 (grau)

Hersteller: Hansaton Akustik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit P-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3713
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: Multimikrofonsystem mit
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
 AGC 0, Anzahl 5
Klangblenden: ja/aktiv/ Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/optional
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: eMote2, Media
Sonstige Ausstattungen: Active Feedback Block, Bluetooth,
binaurale Synchronisation, Sound
Impulse Management, DataLogging,
Störschallreduzierung, Wind Block

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1892

Bezeichnung: Hd0 Hörsystem Basic 3, Art. Nr. 10604730

Hersteller: Audio Service GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3827
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 61 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: Kugelmikrofon mit
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja/Verstärkung über 2 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: MicroLink-kompatibel,
Störschallreduzierung,
Mikrofonrauschunterdrückung,
Gegenphasige
Rückkopplungsauslöschung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1893

Bezeichnung: VENETO mini, beige (67382), grau (67384)

Hersteller: Hansaton Akustik GmbH

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Hd0
Bauart-Nr.:	DHI 3895
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	64 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	Multimikrofonsystem mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 5
Klangblenden:	ja/aktiv/ Anzahl 12
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/optional
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	eMote2, Media
Sonstige Ausstattungen:	Active Feedback Block, Bluetooth, binaurale Synchronisation, Sound Impulse Management, DataLogging, Störschallreduzierung, Wind Block

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1894

Bezeichnung: COMFORT 4mini

Hersteller: Hansaton Akustik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3896
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: Multimikrofonsystem mit
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 5
Klangblenden: ja/aktiv/ Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/optional
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: eMote2, Media
Sonstige Ausstattungen: Active Feedback Block, Bluetooth,
binaurale Synchronisation, Sound
Impulse Management, DataLogging,
Störschallreduzierung, Wind
Block

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1895

Bezeichnung: LUMEO mini, beige (67390), grau (67392)

Hersteller: Hansaton Akustik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3896
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: Multimikrofonsystem mit
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 5
Klangblenden: ja/aktiv/ Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/optional
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: eMote2, Media
Sonstige Ausstattungen: Active Feedback Block, Bluetooth, binaurale Synchronisation, Sound Impulse Management, DataLogging, Störschallreduzierung, Wind Block

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1896

Bezeichnung: AURICA, beige (67374), grau (67376)

Hersteller: Hansaton Akustik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3894
Anzahl der Kanäle: 16-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: Multimikrofonsystem mit
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 16
AGC 0, Anzahl 5
Klangblenden: ja/aktiv/ Anzahl 16
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/optional
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: eMote2, Media
Sonstige Ausstattungen: Active Feedback Block, Bluetooth,
binaurale Synchronisation, Sound
Impulse Management, DataLogging,
Störschallreduzierung, Wind
Block

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1897

Bezeichnung: Intuition 4AD, Art.-Nr. 11-5302-01

Hersteller: Audina Instruments, Inc.

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3670
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 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 / aktiv / Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Adaptives Rückkopplungsmanagement, Software, Bass-Verstärkung, DAI

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1898

Bezeichnung: Audina Sparo AD, Art.-Nr. 21-5402-01

Hersteller: Audina Instruments, Inc.

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3669
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 57 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 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 / aktiv / Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Adaptives Rückkopplungsmanagement, Software, Bass-Verstärkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1899

Bezeichnung: BASE; BASE mP; Art.-Nr.: 66174 (beige) und 67710 (grau)

Hersteller: Hansaton Akustik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3867
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 61 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja/aktiv/ Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rauschunterdrückung,
Rückkopplungs-Management

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1900

Bezeichnung: BASE; BASE m2S Art.-Nr.: 67191 (beige) und 67709 (grau)

Hersteller: Hansaton Akustik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3865
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 62 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja/aktiv/ Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rauschunterdrückung,
Rückkopplungs-Management

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1901

Bezeichnung: BASE; BASE m2; Art.-Nr.: 66173 (beige) und 67708 (grau)

Hersteller: Hansaton Akustik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3866
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 66 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja/aktiv/ Anzahl 1
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rauschunterdrückung,
Rückkopplungs-Management

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2183

Bezeichnung: S Serie iQ 9 RIC AP, HDO-Gerät mit externem Hörer

Hersteller: Starkey Laboratories Inc. World Headquarters

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
 Bauart-Nr.: DHI 3539
 Anzahl der Kanäle: 12-kanalig
 Verstärkung: 75 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: - Richtmikrofon
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 12
 AGC 0, Anzahl 12
 Klangblenden: ja/Verstärkung über 12 Kanäle
 individuell einstellbar
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/4
 Hochfrequenzbereich
 transponierende Software: -
 Störschall unterdrückende
 Softwareauslegung: ja
 Batterietyp: ZL 312
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Fernbedienung optional: nein
 Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes,
 Störlärmreduzierung, InVision Richt-
 wirkung, etc.

Eintrag am: 12.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3781

Bezeichnung: Agil Pro CIC

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3727
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/1
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: ja/optional
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Binaurale, Speech Guard, 3-stufige Lärmunterdrückung, Passwortschutz, Binaurale DFC2
Eintrag am: 06.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
 Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3786

Bezeichnung: Agil Pro Kanal

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
 Bauart-Nr.: DHI 3729
 Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
 Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
 Mikrofonssystem: dual mit adaptiver
 Richtcharakteristik
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
 AGC 0, Anzahl 10
 Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 10
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/4
 Hochfrequenzbereich
 transponierende Software: -
 Störschall unterdrückende
 Softwareauslegung: -
 Batterietyp: ZL 312
 Telefonspule: ja
 Audioeingang: nein
 Fernbedienung optional: nein
 Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard,
 Raumklang 2.0, Binaurale
 Signalverarbeitung, Musik Panorama,
 Power Bass, Mehrkanalige adaptive
 Direktionalität, Passwortschutz,
 Rückkopplungsmanager DFC2
 Eintrag am: 06.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3787

Bezeichnung: Agil Kanal

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Id0
 Bauart-Nr.: DHI 3729
 Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
 Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
 Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
 Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
 AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard,
 Raumklang 2.0, Musik Panorama,
 Power Bass, Mehrkanalige adaptive
 Direktionalität, Passwortschutz,
 Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 07.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3788

Bezeichnung: Agil CIC

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3727
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/1
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: ja/optional
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard, 3-stufige Lärmunterdrückung, Passwortschutz, Binaurale DFC2

Eintrag am: 07.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3789

Bezeichnung: sona: vogue intro 300, Art.-Nr.: 078-0001-95 1 links und 078-0002-95 1 rechts

Hersteller: Sona Hearing AG

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3877
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
 AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja/Verstärkung über 6 Kanäle
 individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: vollautomatisch,
 Basisprogramm der
 Programm-Automatik:
 Verstehen im Störgeräusch,
 Rückkopplungs-Auslöschung,
 digitale Störgeräusch-
 Unterdrückung, DataLogging,

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.3790	
Bezeichnung:	sona: vogue intro 700, Art.-Nr.: 078-0001-95 1 links und 078-0002-95 1 rechts	
Hersteller:	Sona Hearing AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 3875
	Anzahl der Kanäle:	18-kanalig
	Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 18 AGC 0, Anzahl 18
	Klangblenden:	ja/Verstärkung über 18 Kanäle individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	k.A.
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	vollautomatisch, Basisprogramm der Programm-Automatik: Verstehen im Störgeräusch, Ruhige Umgebung, Musik, adaptive Richtmikrofon-Technologie, Rückkopplungs-Auslöschung, digitale Störgeräusch- Unterdrückung, DataLogging, Impulsgeräusch-Begrenzung, Nachhall-Unterdrückung, Windgeräusch-Unterdrückung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.3791	
Bezeichnung:	sona: vogue intro 500, Art.-Nr.: 078-0001-95 1 links und 078-0002-95 1 rechts	
Hersteller:	Sona Hearing AG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 3876
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung über 12 Kanäle individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	k.A.
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	vollautomatisch, Basisprogramm der Programm-Automatik: Verstehen im Störgeräusch, Ruhige Umgebung, Rückkopplungs-Auslöschung, digitale Störgeräusch- Unterdrückung, DataLogging, Impulsgeräusch-Begrenzung,

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4882

Bezeichnung: Agil Pro CIC Power

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Id0
Bauart-Nr.: DHI 3728
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/1
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: ja/optional
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard, 3-stufige Lärmunterdrückung, Passwortschutz, binaurale Signalverarbeitung, adaptive Direktionalität, VAC Rückkopplungsmanager DFC2
Eintrag am: 06.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4883

Bezeichnung: Hit Pro CIC Power

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr.:	DHI 3740
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	k.A.
Telefonspule:	ja/optional
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz Bandbreite, Speech Guard, 3-stufige Lärmunterdrückung, Pass- wortschutz, binaurale Signalverar- beitung, adaptive Direktionalität, VAC Rückkopplungsmanager DFC2, Memory

Eintrag am: 26.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4884

Bezeichnung: Agil Pro Halb-Concha

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr.:	DHI 3730
Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	k.A.
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	10 kHz Bandbreite, Binaurale Signalverarbeitung, Memory, adaptive Direktionalität, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2, Power Bass, Raumklang 2.0

Eintrag am: 06.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4885

Bezeichnung: Hit CIC Power

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr.:	DHI 3741
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz Bandbreite, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2, Memory

Eintrag am: 26.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4886

Bezeichnung: Vigo Pro Connect CIC Power

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3739
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden:	ja/Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz Bandbreite, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2; Memory, 3-stufige Lärmunterdrückung

Eintrag am: 26.05.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4887

Bezeichnung: Vigo Connect CIC Power

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3740
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz Bandbreite, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2, Memory, 3-stufige Lärmunterdrückung

Eintrag am: 26.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4895

Bezeichnung: Agil CIC Power

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr.:	DHI 3728
Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	ja/optional
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	10 kHz Bandbreite, Speech Guard, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, VAC Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 07.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4896

Bezeichnung: Agil Halb-Concha

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr.:	DHI 3730
Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	10 kHz Bandbreite, SpeechGuard, adaptive Direktionalität, Power Bass, Passwortschutz, Musik Panorama, Rückkopplungsmanager DFC2, Raumklang 2.0

Eintrag am: 07.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4897

Bezeichnung: SIEMENS Motion 701 CIC 113/47

Hersteller: Siemens Audiologische Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr.:	DHI 3807
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 16 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5 (optional)
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 13/ZL 312 optional
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	ePen, ProPocket
Sonstige Ausstattungen:	SoundLearning, SpeechFocus, TruEar, SoundBrilliance, eWindScreen, Stör- geräuschreduktion, Sprachanhebung, e2e wireless 2.0, Situationserken- nung, SoundSmoothing

Eintrag am: 09.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4898

Bezeichnung: SIEMENS Motion 701 CT

Hersteller: Siemens Audiologische Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr.:	DHI 3806
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	9 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	Multimikrofon mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16
	AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 16 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5 (optional)
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 13/ZL 312 optional
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	ePen, ProPocket
Sonstige Ausstattungen:	SoundLearning, SpeechFocus, TruEar, SoundBrilliance, eWindScreen, Stör- geräuschreduktion, Sprachanhebung, e2e wireless 2.0, Situationserken- nung, SoundSmoothing

Eintrag am: 09.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4899

Bezeichnung: SIEMENS Motion 501 CT

Hersteller: Siemens Audiologische Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3803
Anzahl der Kanäle: 12-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: Multimikrofon mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 12
AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden: ja/Verstärkung über 12 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/5 (optional)
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13/ZL 312 optional
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: ePen, ProPocket
Sonstige Ausstattungen: SoundLearning, SpeechFocus, TruEar,
SoundBrilliance, eWindScreen, Stör-
geräuschreduktion, Sprachanhebung,
e2e wireless 2.0, Situationserken-
nung, SoundSmoothing

Eintrag am: 09.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4900

Bezeichnung: SIEMENS Motion 501 CIC

Hersteller: Siemens Audiologische Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
 Bauart-Nr.: DHI 3804
 Anzahl der Kanäle: 12-kanalig
 Verstärkung: 52 dB bei 2,5 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell (optional)
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 12
 AGC 0, Anzahl 4
 Klangblenden: ja/Verstärkung über 12 Kanäle
 individuell einstellbar
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/5 (optional)
 Hochfrequenzbereich
 transponierende Software: -
 Störschall unterdrückende
 Softwareauslegung: ja
 Batterietyp: ZL 13/ZL 312 optional
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Fernbedienung optional: ePen, ProPocket
 Sonstige Ausstattungen: SoundLearning, SpeechFocus, TruEar,
 SoundBrilliance, eWindScreen, Stör-
 geräuschreduktion, Sprachanhebung,
 e2e wireless 2.0, Situationserken-
 nung, SoundSmoothing

Eintrag am: 09.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4901

Bezeichnung: S Serie iQ 7 CC; Id0-Gerät;

Hersteller: Starkey Lab. Inc. World Headquarters

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Id0
 Bauart-Nr.: DHI 3533
 Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
 Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
 AGC 0, Anzahl 6
 Klangblenden: ja/Verstärkung über 6 Kanäle
 individuell einstellbar
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/4
 Hochfrequenzbereich
 transponierende Software: -
 Störschall unterdrückende
 Softwareauslegung: ja
 Batterietyp: ZL 312
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Fernbedienung optional: nein
 Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes,
 Störlärmreduzierung, InVision Richt-
 wirkung, etc.

Eintrag am: 12.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4902

Bezeichnung: S Serie iQ 7 CIC; Id0-Gerät;

Hersteller: Starkey Lab. Inc. World Headquarters

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Id0
Bauart-Nr.: DHI 3543
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/Verstärkung über 8 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richtwirkung, etc.
Eintrag am: 12.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4904

Bezeichnung: S Serie iQ 9 CIC; Id0-Gerät;

Hersteller: Starkey Lab. Inc. World Headquarters

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Id0
Bauart-Nr.: DHI 3544
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/Verstärkung über 8 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes,
Störlärmreduzierung, InVision Richt-
wirkung, etc.
Eintrag am: 12.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4905

Bezeichnung: S Serie iQ 11 CC; Id0-Gerät;

Hersteller: Starkey Lab. Inc. World Headquarters

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr.:	DHI 3535
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 16 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richt- wirkung, etc.

Eintrag am: 12.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4908

Bezeichnung: audifon elia CIC, Art.-Nr.: 10260-0000100

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3878
Anzahl der Kanäle: 16-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja/ANR
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Adaptive
Rückkopplungsunterdrückung,
Notch Filter, adaptive
Störgeräuschunterdrückung,
Expansion, DataLogging,
Sound Dynamix

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4909

Bezeichnung: audifon elia IS, Art.-Nr.: 10260-0020100

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Id0
Bauart-Nr.: DHI 3924
Anzahl der Kanäle: 16-kanalig
Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja/ANR
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Adaptive
 Rückkopplungsunterdrückung,
 Notch Filter, adaptive
 Störgeräuschunterdrückung,
 Expansion, DataLogging,
 Sound Dynamix

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5110

Bezeichnung: SIEMENS Motion 501 IT

Hersteller: Siemens Audiologische Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr.:	DHI 3802
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	67 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonssystem:	Multimikrofon mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12
	AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 12 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5 (optional)
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 13/ZL 312 optional
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	ePen
Sonstige Ausstattungen:	SoundLearning, SpeechFocus, TruEar, SoundBrilliance, eWindScreen, Störgeräuschreduktion, Sprachanhebung, e2e wireless 2.0, Situationserkennung, SoundSmoothing

Eintrag am: 09.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5111

Bezeichnung: SIEMENS Motion 701 IT Twin Mic 123/60

Hersteller: Siemens Audiologische Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr.:	DHI 3805
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	67 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	Multimikrofon mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 16 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5 (optional)
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 13/ZL 312 optional
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	ePen, ProPocket
Sonstige Ausstattungen:	SoundLearning, SpeechFocus, TruEar, SoundBrilliance, eWindScreen, Stör- geräuschreduktion, Sprachanhebung, e2e wireless 2.0, Situationserken- nung, SoundSmoothing

Eintrag am: 09.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5114

Bezeichnung: audifon elia IS + P, Art.-Nr.: 10260-3030200

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Id0
Bauart-Nr.: DHI 3882
Anzahl der Kanäle: 16-kanalig
Verstärkung: 74 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja/ANR
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Adaptive
Rückkopplungsunterdrückung,
Notch Filter, adaptive
Störgeräuschunterdrückung,
Expansion, DataLogging,
Sound Dynamix

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.06.0008

Bezeichnung: Ponto, teilimplantiertes Knochenleitungshörgerät

Hersteller: Oticon Medical AB

Konstruktionsmerkmale: Knochenleitungs-Hörgerät mit Teilimplantat.

Bauform:	Knochenleitungs-Hörgerät mit Teilimplantat.
Bauart-Nr.:	DHI -
Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
Verstärkung:	60 dB bei - kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl -
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz Bandbreite, Mehrkanalige adaptive Richtwirkung, Audioeingang, Schnappkupplung

Das Hörgerät wird an ein zur Grundausrüstung gehörendes Teilimplantat, das hinter den Ohrmuscheln in der Schädeldecke verankert wird, an dessen äußeres Ende angebracht und kann jederzeit abgenommen werden. Zur Grundausrüstung gehört das aus Titan bestehende Teilimplantat sowie ein Werkzeugsatz für die Klinik, bestehend aus Bohrer u.ä. Werkzeugen zwecks Anbringung des Teilimplantates. (Sie 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.

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.06.0008

Bezeichnung: Ponto, teilimplantiertes Knochenleitungshörgerät
HINWEIS: Bei Nachversorgungen und Kinderversorgungen mit Softband,
bei denen das dazugehörige Teilimplantat (Schnapp-kupplung) nicht
benötigt wird, sind die Art.-Nrn. xx bis xx gültig.

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

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.06.0009

Bezeichnung: Ponto Pro, teilimplantiertes Knochenleitungshörgerät

Hersteller: Oticon Medical AB

Konstruktionsmerkmale:	Bauform: Knochenleitungs-Hörgerät mit Teilimplantat. Bauart-Nr.: DHI - Anzahl der Kanäle: 10-kanalig Verstärkung: 60 dB bei - kHz Signalverarbeitung: digital Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone Mikrofonssystem: dual mit adaptiver Richtcharakteristik Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO) Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar Verstärkungsregelung: automatisch, manuell AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl - AGC 0, Anzahl 10 Klangblenden: Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4 Batterietyp: ZL 312 Telefonspule: nein Audioeingang: nein Fernbedienung optional: ja Sonstige Ausstattungen: 8 kHz Bandbreite, Mehrkanalige adaptive Richtwirkung, 3-stufige Lärmunterdrückung, Memo- Funktion, VC-Learning Audioeingang, Schnappkupplung
------------------------	--

Das Hörgerät wird an ein zur Grundausstattung gehörendes Teilimplantat, das hinter den Ohrmuscheln in der Schädeldecke verankert wird, an dessen äußeres Ende angebracht und kann jederzeit abgenommen werden. Zur Grundausstattung gehört das aus Titan bestehende Teilimplantat sowie ein Werkzeugsatz für die Klinik, bestehend aus Bohrer u.ä. Werkzeugen zwecks Anbringung des Teilimplantates. (Sie 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.

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.06.0009

Bezeichnung: Ponto Pro, teilimplantiertes Knochenleitungshörgerät
HINWEIS: Bei Nachversorgungen und Kinderversorgungen mit Softband,
bei denen das dazugehörige Teilimplantat (Schnapp-kupplung) nicht
benötigt wird, sind die Art.-Nrn. xx bis xx gültig.

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.07.0006

Bezeichnung: Bellman Audio Domino, Art.-Nr. BE8005 (BE221 / BE2230)

Hersteller: Bellman & Symfon® AB

Konstruktionsmerkmale: Digitales Hörverstärkersystem bestehend aus Sender und Empfänger.
Bauform: mobiler Hörverstärker und Infrarot-Stereo-Hörssystem
Bauart-Nr.: DHI 3835
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 58 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kondensatormikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional oder direktional
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Schaltung mehrerer Programme möglich: -
Batterietyp: interner Akku
Sonstige Ausstattungen: Dynamische Geräuschverminderung, Rückkopplungsunterdrückung
Lieferumfang: 1 x Audio Domino Empfänger, Art.-Nr. BE2210
 1 x Audio Domino Sender, Art.-Nr. BE2230
 2 x Lithium-Ionen Akkus
 1 x Stereo-In-Ohr-Kopfhörer BE9124
 1 x Externes Mikrofon
 1 x Ladestation mit Ladekabel
 4 x Netzadapter für verschiedene Kontinente
 1 x Audiokabel
 2 x Umhängebänder
 1 x Reiseetui
 1 x Bedienungsanleitung

Eintrag am: 20.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.08.1019

Bezeichnung: audifon arriva X TRT; Art.-Nr. 4658

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät mit Tinnitusmasker
Bauart-Nr.: DHI 3843
Anzahl der Kanäle: je 8-kanalig bei HdO und
 Tinnitusmasker
Verstärkung: 72 dB bei 1,6 kHz
Ausgangsrauschpegel: 80 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Frequenzgang: Standardeinstellung
Frequenzbereich: < 160 - > 8000 Hz
Summenpegel: 80,76 dB
Frequenzgang: Hochtoneinstellung
Frequenzbereich: 800 - > 8200 Hz
Summenpegel: 76,27 dB
Frequenzgang: Tieftoneinstellung
Frequenzbereich: < 200 - 4000 Hz
Summenpegel: 73,25 dB
Eintrag am: 21.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.08.1020

Bezeichnung: audifon arriva M TRT; Art.-Nr. 4657

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät mit Tinnitusmasker

Bauart-Nr.:	DHI 3842
Anzahl der Kanäle:	je 8-kanalig bei HdO und Tinnitusmasker
Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
Ausgangsrauschpegel:	81 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Frequenzgang:	Standardeinstellung
Frequenzbereich:	< 400 - > 6300 Hz
Summenpegel:	80,87 dB
Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
Frequenzbereich:	1000 - > 8000 Hz
Summenpegel:	77,32 dB
Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
Frequenzbereich:	< 200 - 2500 Hz
Summenpegel:	70,98 dB
Eintrag am:	21.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.08.1021

Bezeichnung: audifon arriva S+ TRT; Art.-Nr. 4656

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät mit Tinnitusmasker
Bauart-Nr.: DHI 3841
Anzahl der Kanäle: je 8-kanalig bei HdO und
 Tinnitusmasker
Verstärkung: 67 dB bei 1,6 kHz
Ausgangsrauschpegel: 80 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Frequenzgang: Standardeinstellung
Frequenzbereich: < 500 - > 8000 Hz
Summenpegel: 80,35 dB
Frequenzgang: Hochtoneinstellung
Frequenzbereich: 1000 - > 10000 Hz
Summenpegel: 77,98 dB
Frequenzgang: Tieftoneinstellung
Frequenzbereich: < 200 - 4000 Hz
Summenpegel: 68,05 dB
Eintrag am: 21.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.08.1022

Bezeichnung: audifon arriva S TRT; Art.-Nr. 4655

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät mit Tinnitusmasker

Bauart-Nr.:	DHI 3840
Anzahl der Kanäle:	je 8-kanalig bei HdO und Tinnitusmasker
Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
Ausgangsrauschpegel:	80 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Frequenzgang:	Standardeinstellung
Frequenzbereich:	< 500 - > 8000 Hz
Summenpegel:	80,02 dB
Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
Frequenzbereich:	1000 - > 10000 Hz
Summenpegel:	77,72 dB
Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
Frequenzbereich:	< 200 - 4000 Hz
Summenpegel:	67,89 dB
Eintrag am:	21.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.08.1023

Bezeichnung: audifon arriva IS+ TRT; Art.-Nr. 004664

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: IdO-Gerät mit Tinnitusmasker
Bauart-Nr.: DHI 3869
Anzahl der Kanäle: je 8-kanalig bei HdO und
 Tinnitusmasker
Verstärkung: - dB bei 1,6 kHz
Ausgangsrauschpegel: 117 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Frequenzgang: Standardeinstellung
Frequenzbereich: < 125 - > 8200 Hz
Summenpegel: 117,20 dB
Frequenzgang: Hochtoneinstellung
Frequenzbereich: 1000 - > 10000 Hz
Summenpegel: 115,10 dB
Frequenzgang: Tieftoneinstellung
Frequenzbereich: < 125 - 3150 Hz
Summenpegel: 105,09 dB
Eintrag am: 21.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.08.1024

Bezeichnung: audifon arriva IS TRT; Art.-Nr. 004663

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: IdO-Gerät mit Tinnitusmasker
Bauart-Nr.: DHI 3290
Anzahl der Kanäle: je 8-kanalig bei IdO und
 Tinnitusmasker
Verstärkung: -- dB bei 1,6 kHz
Ausgangsrauschpegel: 117 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Frequenzgang: Standardeinstellung
Frequenzbereich: < 125 - > 8000 Hz
Summenpegel: 117,00 dB
Frequenzgang: Hochtoneinstellung
Frequenzbereich: 1000 - > 10000 Hz
Summenpegel: 113,90 dB
Frequenzgang: Tieftoneinstellung
Frequenzbereich: < 125 - 3150 Hz
Summenpegel: 107,90 dB
Eintrag am: 16.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.08.1025

Bezeichnung: audifon arriva CIC TRT; Art.-Nr. 004665

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: IdO-Gerät mit Tinnitusmasker
Bauart-Nr.: DHI 3870
Anzahl der Kanäle: je 8-kanalig bei IdO und
 Tinnitusmasker
Verstärkung: - dB bei 1,6 kHz
Ausgangsrauschpegel: 117 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Frequenzgang: Standardeinstellung
Frequenzbereich: < 125 - > 8000 Hz
Summenpegel: 116,90 dB
Frequenzgang: Hochtoneinstellung
Frequenzbereich: 1000 - > 10000 Hz
Summenpegel: 113,90 dB
Frequenzgang: Tieftoneinstellung
Frequenzbereich: < 125 - 3150 Hz
Summenpegel: 107,40 dB
Eintrag am: 21.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.08.1026

Bezeichnung: TINNI-LINK II; Art.-Nr. 4656

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät mit Tinnitusmasker
Bauart-Nr.: DHI 3841
Anzahl der Kanäle: je 8-kanalig bei HdO und
 Tinnitusmasker
Verstärkung: 67 dB bei 1,6 kHz
Ausgangsrauschpegel: 80 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Frequenzgang: Standardeinstellung
Frequenzbereich: < 500 - > 8000 Hz
Summenpegel: 80,35 dB
Frequenzgang: Hochtoneinstellung
Frequenzbereich: 1000 - > 10000 Hz
Summenpegel: 77,98 dB
Frequenzgang: Tieftoneinstellung
Frequenzbereich: < 200 - 4000 Hz
Summenpegel: 68,05 dB
Eintrag am: 21.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.08.1027

Bezeichnung: Audi-Link II; Art.-Nr. 4656

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät mit Tinnitusmasker
 Bauart-Nr.: DHI 3841
 Anzahl der Kanäle: je 8-kanalig bei HdO und
 Tinnitusmasker
 Verstärkung: 67 dB bei 1,6 kHz
 Ausgangsrauschpegel: 80 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch
 Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
 AGC 0, Anzahl 1
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/4
 Frequenzgang: Standardeinstellung
 Frequenzbereich: < 500 - > 8000 Hz
 Summenpegel: 80,35 dB
 Frequenzgang: Hochtoneinstellung
 Frequenzbereich: 1000 - > 10000 Hz
 Summenpegel: 77,98 dB
 Frequenzgang: Tieftoneinstellung
 Frequenzbereich: < 200 - 4000 Hz
 Summenpegel: 68,05 dB
 Eintrag am: 21.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.08.1028

Bezeichnung: audifon elia IS + TRT, Art.-Nr. 10260-3030100

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: IdO-Gerät mit Tinnitusmasker
Bauart-Nr.: DHI 3893
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig Verstärkung:
73 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
 AGC 0, Anzahl 1
 ja / aktiv / Anzahl 2
Klangblenden:
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Frequenzgang: Standardeinstellung
Frequenzbereich: < 200 - > 8000 Hz
Summenpegel: 72,88 dB
Frequenzgang: Hochtoneinstellung
Frequenzbereich: 6300 - > 8000 Hz
Summenpegel: 70,58 dB
Frequenzgang: Tieftoneinstellung
Frequenzbereich: < 200 - 4000 Hz
Summenpegel: 70,98 dB

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.08.1030

Bezeichnung: audifon elia IS TRT, Art.-Nr. 10260-3020200

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: idO-Gerät mit Tinnitusmasker
Bauart-Nr.: DHI 3925
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 74 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Frequenzgang: Standardeinstellung
Frequenzbereich: < 200 - > 8000 Hz
Summenpegel: 74,04 dB
Frequenzgang: Hochtoneinstellung
Frequenzbereich: 800 - > 10000 Hz
Summenpegel: 71,64 dB
Frequenzgang: Tieftoneinstellung
Frequenzbereich: < 200 - 4000 Hz
Summenpegel: 62,17 dB

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.99.03.0062

Bezeichnung: Amigo Arc

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Amigo Arc kann FM- oder Audiosignale empfangen und über die Kragenschleife drahtlos (induktiv) an alle Hörsysteme mit J-Spule übertragen: z.B. Hd0, Id0, Ex-Hörer-Systeme, CI und knochenverankerte Hörgeräte. Amigo Arc kann FM-Signale von allen Amigo-Sendern empfangen und von allen FM-Sendern anderer Hersteller, die im gleichen Frequenzbereich senden.

Abmessungen (LxBxH): 67,5 mm x 30 mm x 13 mm

Gewicht: 38 g

HF-Charakteristik

Frequenzbereich: 169,4 - 218,0 MHz (Band HA)

Modulation: FM (Schmalband)

Audiofrequenz: 250 Hz - 7000 Hz

Stromversorgung: 1 x 3,7 V Lithium Polymer Akku

Batterielebensdauer: ca. 10 Stunden

Lieferumfang: 1 x Oticon Amigo Arc

1 x 3,7 V Lithium Polymer Akku

1 x Gebrauchsanweisung

1 x Garantiekarte

1 x Audiokabel

1 x USB-Kabel

1 x Ladegerät

Eintrag am: 23.06.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.99.03.0063

Bezeichnung: MyLink+, Art.-Nr. 052-3388-87140

Hersteller: Phonak AG

Konstruktionsmerkmale: MyLink ist ein universaler FM Multifrequenz-Empfänger speziell für HdO- und IdO-Hörgeräteträger, ohne Audioeingangsmöglichkeit. Der Empfänger, der um den Hals getragen wird, kann mit jedem Hörsystem, das über eine T-Spule verfügt, benutzt werden, via induktiver Übertragung wird das Signal an die Telefonspule des entsprechenden Hörsystems übertragen.

Abmessungen (LxBxH):	66 mm x 29 mm x 12 mm
Gewicht:	42 g
HF-Charakteristik	
Frequenzbereich:	169,4 - 176,0 MHz (Band H) 214,0 - 220,0 MHz (Band N)
Modulation:	FM (Schmalband)
Audiofrequenz:	100 - 5500 Hz
Stromversorgung:	1 x 3,7V Lithium-Ionen
Batterielebensdauer:	> 10 Stunden
Lieferumfang:	1 x MyLink+ 1 x Gebrauchsanweisung 1 x 3,7V Lithium-Ionen Batterie 1 x Garantiekarte

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14.24.01.0105

Bezeichnung: Inhalationsgerät SC 145, Aerosol-Vernebler, Art.-Nr. 08085

Hersteller: Flaem Nuova S.p.A.

Konstruktionsmerkmale: Gerätetyp: Druckinhalationsgerät
Stromversorgung: Netz
Gewicht: keine Angaben
Teilchengröße: mittlerer Töpfchendurchmesser 2,6 µm
Lieferumfang: 1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung
 2. Vernebler RF 5+
 3. Mundstück
 4. Nasenstück
 5. Je eine Erwachsenen- und Kindermaske
 6. Druckschlauch

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14.24.03.1002

Bezeichnung: optichamber advantage spacer, Art.-Nr. HS 80010EU-001

Hersteller: Respironics Inc.

Konstruktionsmerkmale: Die OptiChamber Vorschaltkammer dient der Homogenisierung von Medikamentennebeln und unterstützt die Medikamentenapplikation mittels Dosieraerosol. Die OptiChamber Vorschaltkammern werden auf das Mundstück eines Dosieraerosolbehälters gesteckt. In diese Vorschaltkammer wird das Medikament gesprüht, das darin eine Wolke bildet. Diese kann unabhängig vom Auslösen des Sprühstoßes eingeatmet werden. Personen, die die erforderliche Koordinierung zwischen Wirkstofffreisetzung aus einem treibgasgetriebenen Dosieraerosol und der Inspiration nicht beherrschen, werden so in die Lage versetzt, das Arzneimittel inhalieren zu können.
Eintrag am: 13.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14.24.05.7003

Bezeichnung: PRÉCISE 3010, Sauerstoffsparsystem; Art.-Nr. 031.100

Hersteller: medicap homecare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Gerätetyp: Elektronisches Sparsystem für Druckgasflaschen
Gewicht: 687 g
Größe (H x B x T): 100 mm x 57 mm x 14 mm
Energieversorgung: 1,5 V-Batterie, Typ NR14/C
Leistung (Flow): entsprechend 1 l/min bis 6 l/min
 optional 1 - 16 l/min
Triggerung: bei jedem Atemzug
Alarmer: Batterieüberwachung, fehlende Einatmung,
 fehlende O₂-Versorgung
Lieferumfang: 1. Elektronischer Sauerstoffregler, komplett
 2. Bedienungsanleitung
 3. Optional Tragetasche
 4. Optional Energieversorgung (Batterie)

Eintrag am: 14.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14.24.12.1010

Bezeichnung: Trilogy 200, Art.-Nr. 1032802

Hersteller: Respironics, Inc.

Konstruktionsmerkmale: Gerätetyp:
Beatmungsgerät zur Beatmung im häuslichen Einsatz zur Anwendung sowohl bei Kindern (Körpergewicht ab 5 kg) als auch bei Erwachsenen (Körpergewicht > 5 kg). Der Betrieb ist mit passiver als auch mit aktiver Ausatemvorrichtung möglich.

Beatmungsdruckbereich: abhängig vom eingestellten Beatmungsmodus
bis zu 50 hPa

Minutenvolumen: 50 bis 2000 ml

IPAP: 4 bis 50 hPa

PEEP oder EPAP: 0/4 bis 25 hPa

Beatmungsfrequenz: je nach Einstellungsmodus zwischen 0 und
60 1/Minute

Druckunterstützung: 0 bis 30 hPa

Druckanzeige: digital

Beatmungsmodi: AC, SILV (mit Druckunterstützung), CV,
CPAP, S, S/T, T, PC-SIMV (mit Druckunter-
stützung), AVAPS (nur bei Schlauchsystem
mit Ausatemventil)

Schlauchsysteme: Einschlauchsystem aktiv mit PAP oder
Einschlauchsystem passiv

Größe: 16, x 28 x 23 cm

Gewicht: 5 kg

Energieversorgung: 100 bis 240 V AC, 450/60 Hz
integrierter Akku, 14,4 V DC

Der integrierte Akku dient der Notfallver-
sorgung. Ein weiterer abnehmbarer Akku ist
optional erhältlich. Je Akku kann das Gerät
ca. 3 Stunden lang betrieben werden.

Wartung: alle 12 Monate eine sicherheitstechnische
Kontrolle / Wartung durch den Hersteller

Lieferumfang: Grundgerät incl. integriertem Akku und Netz-
teil, Steuerleitungen, Atemschlauchsystem
und erforderliche Filter sowie eine Geräte-
tasche

Eintrag am: 14.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14.24.16.3012

Bezeichnung: NP 15, Art.-Nr. WM 26755

Hersteller: Weinmann Geräte für Medizin GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Mehrfach verwendbares Nasenpolstermasken-System für Systeme zur Schlafapnoe-Behandlung und zur nichtinvasiven Beatmung von Patienten.
Art.-Nr.: WM 26755
Größe: S, M, L
Gewicht: ca. 90 g
Therapiedruck: 4 hPa bis 25 hPa
Lieferumfang: 1 x Nasenpolstermaske, Art.-Nr. 26755
 1 x Kopfbänderung, Art.-Nr. 26775
 1 x Gebrauchsanweisung, Art.-Nr. 67115
Eintrag am: 21.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.01.0085

Bezeichnung: Vorlagen AMD form mini atmungsaktiv, Art.-Nr. 15001100

Hersteller: amd ACTIV MEDICAL DISPOSABLE

Konstruktionsmerkmale: Anatomisch geformte Einmalvorlage mit Saugkissen, undurchlässiger Außenhülle, zur Fixierung mit Netzhose.
Saugleistung: 558,38 g
Abmessung: 61/30/24/35 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.01.0086

Bezeichnung: Param Basis Form Plus, saugende Inkontinenzvorlage, Art.-Nr. 6558559

Hersteller: PARAM GmbH

Konstruktionsmerkmale: Anatomisch geformte Einmalvorlage mit Saugkissen, undurchlässiger Außenhülle, zur Fixierung mit Netzhose.
Saugleistung: 716,93 g
Abmessung: 62/33/22/35 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.01.1162

Bezeichnung: Param Basis Form Extra, saugende Inkontinenzvorlage, Art.-Nr. 6558513

Hersteller: PARAM GmbH

Konstruktionsmerkmale: Anatomisch geformte Einmalvorlage mit Saugkissen, undurchlässiger Außenhülle, zur Fixierung mit Netzhose.
Saugleistung: 866,03 g
Abmessung: 61/33/22/35 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.01.2169

Bezeichnung: Param Basis Form super, saugende Inkontinenzvorlage, Art.-Nr. 6558571

Hersteller: PARAM GmbH

Konstruktionsmerkmale: Anatomisch geformte Einmalvorlage mit Saugkissen, undurchlässiger Außenhülle, zur Fixierung mit Netzhose.
Saugleistung: 1216,79 g
Abmessung: 70/35/23/37 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.01.5266

Bezeichnung: Seni Man Super, Art.-Nr. SE-095-SU20-003

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

Konstruktionsmerkmale: Einmalvorlage mit Saugkissen, speziell für Männer, Saugleistung
478,07 g, Abmessung 40 cm x 26 cm.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.01.5506

Bezeichnung: Attends Pull-Ons 3 Medium Vorlage für Urininkontinenz, Art.-Nr. 7332152 204283
(EAN)

Hersteller: Attends Healthcare AB

Konstruktionsmerkmale: Einmalvorlage mit Saugkissen und zusätzlicher Netzhose in der
Abmessung ca. 15 x 48 cm (Saugkörper).

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.03.0168

Bezeichnung: Param Basis Pants Gr. 1, saugende Inkontinenzhose, Art.-Nr. 6558312

Hersteller: PARAM GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einmalslip mit anatomisch geformtem Saugkissen, Mehrfachklebebandern und elastischen Bündchen an den Beinen, Saugleistung 925,87 g.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.03.1337

Bezeichnung: PARAM Basis Pants Gr. 2, saugende Inkontinenzhose, Art.-Nr. 6558335

Hersteller: PARAM GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einmalslip mit anatomisch geformtem Saugkissen, Mehrfachklebebandern und elastischen Bündchen an den Beinen, Saugleistung 928,64 g.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.03.1338

Bezeichnung: PARAM Basis Pants, Gr. 2 Nacht , saugende Inkontinenzhose, Art.-Nr. 6558269

Hersteller: PARAM GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einmalslip mit anatomisch geformtem Saugkissen, Mehrfachklebebandern
und elastischen Bündchen an den Beinen, Saugleistung 1162,60 g.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.03.2399

Bezeichnung: GESUND LEBEN, Adults Pants XL, Art.-Nr. 58700-00

Hersteller: INTIGENA Vertriebs- und Marketing AG

Konstruktionsmerkmale: Einmal-Inkontinenzhose mit Saugkissen, flüssigkeitsundurchlässiger Außenschicht und elastischen Bündchen an den Beinen, Saugleistung 1259,21 g.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.03.2400

Bezeichnung: PARAM Basis Pants, Gr. 3 XL, saugende Inkontinenzhose, Art.-Nr. 6558418

Hersteller: PARAM GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einmalslip mit anatomisch geformtem Saugkissen, Mehrfachklebebandern
und elastischen Bündchen an den Beinen, Saugleistung 1479,84 g.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.03.2401

Bezeichnung: PARAM Basis Pants, Gr. 3 Nacht, saugende Inkontinenzhose, Art.-Nr. 6558298

Hersteller: PARAM GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einmalslip mit anatomisch geformtem Saugkissen, Mehrfachklebebändern und elastischen Bündchen an den Beinen, Saugleistung 1336,80 g.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.03.2402

Bezeichnung: PARAM Basis Pants, Gr. 3, saugende Inkontinenzhose, Art.-Nr. 6558370

Hersteller: PARAM GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einmalslip mit anatomisch geformtem Saugkissen, Mehrfachklebebandern und elastischen Bündchen an den Beinen, Saugleistung 1287,21 g.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.03.2403

Bezeichnung: Sensilind Pants Large Super

Hersteller: Lille Healthcare SAS

Konstruktionsmerkmale: Einmal-Inkontinenzhose mit Saugkissen, flüssigkeitsundurchlässiger Außenschicht und elastischen Bündchen an den Beinen, Saugleistung 1049,90 g

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.03.2404

Bezeichnung: Sensilind Pants X-Large Super

Hersteller: Lille Healthcare SAS

Konstruktionsmerkmale: Einmal-Inkontinenzhose mit Saugkissen, flüssigkeitsundurchlässiger Außenschicht und elastischen Bündchen an den Beinen, Saugleistung 1060,02 g

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.03.2405

Bezeichnung: LilPants Large Maxi, Art.-Nr. LSPU0321-03

Hersteller: Lille Healthcare SAS

Konstruktionsmerkmale: Einmalslip mit anatomisch geformtem Saugkissen, Mehrfach-
klebebändern und elastischen Bündchen an den Beinen,
Saugleistung 1203,67 g.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.03.2406

Bezeichnung: LilPants Extra Large Maxi, Art.-Nr. LSPU0421-03

Hersteller: Lille Healthcare SAS

Konstruktionsmerkmale: Einmal Slip mit anatomisch geformtem Saugkissen, Mehrfachklebebändern und elastischen Bündchen an den Beinen, Saugleistung 1233,78 g.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.03.5007

Bezeichnung: Attends Pull-Ons 3 Medium Vorlage für Urininkontinenz, Art. Nr. 7332152 204283
(EAN) der Attends Healthcare AB, Schweden

Hersteller: Attends Healthcare AB

Konstruktionsmerkmale: Einmalvorlage mit Saugkissen und zusätzlicher Netzhose in der
Abmessung ca. 15 x 48 cm (Saugkörper).

Eintrag am 01.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.03.5008

Bezeichnung: Attends Pull-Ons 3 Large für Urininkontinenz, Art. Nr. 7332152 204306 (EAN)
der Attends Healthcare AB, Schweden

Hersteller: Attends Healthcare AB

Konstruktionsmerkmale: Einmalvorlage mit Saugkissen und zusätzlicher Netzhose in der
Abmessung ca. 12 x 42 cm (Saugkörper).

Eintrag am 01.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.03.5009

Bezeichnung: Attends Pull-Ons 3 Extra Large Vorlage für Urininkontinenz, Art. Nr. 7332152
204429 (EAN) der Attends Healthcare AB, Schweden

Hersteller: Attends Healthcare AB

Konstruktionsmerkmale: Einmalvorlage mit Saugkissen und zusätzlicher Netzhose in der
Abmessung ca. 12 x 48 cm (Saugkörper).

Eintrag am 01.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.05.1100

Bezeichnung: SAUER-Rechteckbeutel, Art.-Nr. 733.2232-xx

Hersteller: Manfred Sauer GmbH

Konstruktionsmerkmale: Urinbeinbeutel rechteckig, mit Rücklaufsperre, schrägem Einlaufschlauch, ca. 32 cm Schlauch, 1000 ml Volumen, Ablasshahn, unsteril.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.05.3080

Bezeichnung: Sauer-Fußgängerbeutel steril, Art.-Nr. 710.1415-xxS

Hersteller: Manfred Sauer GmbH

Konstruktionsmerkmale: Urinbeinbeutel mit Rücklauf Sperre, geradem Einlaufschlauch,
ca. 15 cm Schlauch, 600 ml Volumen, Ablasshahn, Baumwoll-
beschichtung, Befestigungsösen, steril.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.05.3081

Bezeichnung: Sauer-Fußgängerbeutel steril, Art.-Nr. 710.1445-xxS

Hersteller: Manfred Sauer GmbH

Konstruktionsmerkmale: Urinbeinbeutel mit Rücklauf Sperre, geradem Einlaufschlauch, ca. 45 cm Schlauch, 600 ml Volumen, Ablasshahn, Baumwollbeschichtung, Befestigungsösen, steril.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.05.3082

Bezeichnung: Sauer-Fußgängerbeutel steril, Art.-Nr. 710.3445-xxS

Hersteller: Manfred Sauer GmbH

Konstruktionsmerkmale: Urinbeinbeutel mit Rücklauf Sperre, geradem Einlaufschlauch, ca. 45 cm Schlauch, 600 ml Volumen, Ablasshahn, Baumwollbeschichtung, Befestigungsösen, steril.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.05.3083

Bezeichnung: Beinbeutel steril, Art.-Nr. 710.2445-xxS

Hersteller: Manfred Sauer GmbH

Konstruktionsmerkmale: Urinbeinbeutel mit Rücklauf Sperre, geradem Einlaufschlauch, ca. 45 cm Schlauch, 600 ml Volumen, Ablasshahn, Baumwollbeschichtung, Befestigungsösen, steril.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.05.3084

Bezeichnung: Beinbeutel steril, Art.-Nr. 710.2922-xxS

Hersteller: Manfred Sauer GmbH

Konstruktionsmerkmale: Urinbeinbeutel mit Rücklaufsperre, geradem Einlaufschlauch, ca. 22 cm Schlauch, 600 ml Volumen, Ablasshahn, Baumwollbeschichtung, Befestigungsösen, steril.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.05.3085

Bezeichnung: Sauer-Fußgängerbeutel steril, Art.-Nr. 711.3445-xxS

Hersteller: Manfred Sauer GmbH

Konstruktionsmerkmale: Urinbeinbeutel mit Rücklauf Sperre, geradem Einlaufschlauch, ca. 45 cm Schlauch, 1000 ml Volumen, Ablasshahn, Baumwollbeschichtung, Befestigungsösen, steril.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.05.6018

Bezeichnung: Beinbeutel steril, Art.-Nr. 701.1212-xx.S

Hersteller: Manfred Sauer GmbH

Konstruktionsmerkmale: Urinbeinbeutel für Rollstuhlfahrer, mit Rücklaufsperrre, schrägem Einlaufschlauch, ca. 12 cm Schlauch, 1300 ml Volumen, Ablasshahn, Befestigungsösen, steril.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.05.6019

Bezeichnung: Beinbeutel steril, Art.-Nr. 701.1435-xx.S

Hersteller: Manfred Sauer GmbH

Konstruktionsmerkmale: Urinbeinbeutel für Rollstuhlfahrer, mit Rücklaufsperrre, schrägem Einlaufschlauch, ca. 35 cm Schlauch, 1300 ml Volumen, Ablasshahn, Befestigungsösen, steril.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.14.6059

Bezeichnung: ISK Katheter, nicht gebrauchsfertig, Art.-Nrn. 01/41/08/40 - 01/41/20/40

Hersteller: Uronovis GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einmalkatheter für Frauen oder Männer, aus PVC, mit hydrophiler Beschichtung, steril, zwei seitlichen Augen, ca. 20 cm oder 40 cm lang, Ch 08, 10, 12, 14, 16, 18 und 20.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.14.7049

Bezeichnung: ISK Katheter, gebrauchsfertig, Art.-Nrn. 01/43/08/40 - 01/43/20/40

Hersteller: Uronovis GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einmalkatheter für Frauen und Männer, aus PVC, mit hydrophiler Beschichtung, inkl. Wasserbeutel, zwei seitliche Augen, steril, ca. 20 cm oder 40 lang, Ch 08, 10, 12, 14, 16, 18 und 20.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.01.0084

Bezeichnung: mediven for men A-D, Art.-Nr. 3A40212000

Hersteller: medi Bayreuth GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 1
Größen II - VI
Eintrag am: 04.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.01.0087

Bezeichnung: Kompressionsstrumpf "Memory" A-D, Kkl. 1, Serie, Art.-Nr. 0181 01

Hersteller: Ofa Bamberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.01.0088

Bezeichnung: Compressana Sensitiv, Kompressionskniestrumpf, A-D, KKL I, Art.-Nr. 0190/0195

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.01.0089

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionskniestrumpf, A-D, KKL I, Art.-Nr. 0130

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.01.0090

Bezeichnung: Belsana microsoft, A-D, KKL. 1, Serie, Art.-Nr. 218101

Hersteller: BELSANA Medizinische Erzeugnisse

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.01.1206

Bezeichnung: VenoTrain® business, Typ AD, Art.-Nr. 208 8002 xxxx xxx

Hersteller: Bauerfeind AG QM/ZM

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 2,
Größen S, M, L, XL.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.01.1207

Bezeichnung: Kompressionsstrumpf "Memory" A-D, Kkl. 2, Serie, Art.-Nr. 0182 01

Hersteller: Ofa Bamberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.01.1208

Bezeichnung: Compressana Sensitiv, Kompressionskniestrumpf, A-D, KKL II, Art.-Nr. 0290/0295

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.01.1209

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionskniestrumpf, A-D, KKL II, Art.-Nr. 0230

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.01.1210

Bezeichnung: Belsana microsoft, A-D, KKL. 2, Serie, Art.-Nr. 218201

Hersteller: BELSANA Medizinische Erzeugnisse

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.01.2054

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionskniestrumpf, A-D, KKL III, Art.-Nr. 0330

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.03.0078

Bezeichnung: Kompressionsstrumpf "Memory" A-G, Kkl. 1, Serie, Art.-Nr. 0181 04

Hersteller: Ofa Bamberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, Oberschenkel, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.03.0079

Bezeichnung: Compressana Sensitiv, Kompressionsschenkelstrumpf, A-G, KKL I, Art.-Nr. 0190/0195

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, Oberschenkel, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.03.0080

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionsschenkelstrumpf, A-G, KKL I, Art.-Nr. 0130

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, Oberschenkel, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.03.0081

Bezeichnung: Belsana microsoft, A-G, KKL. 1, Serie, Art.-Nr. 218104

Hersteller: BELSANA Medizinische Erzeugnisse

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-G, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.03.1197

Bezeichnung: Kompressionsstrumpf "Memory" A-G, Kkl. 2, Serie, Art.-Nr. 0182 04

Hersteller: Ofa Bamberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, Oberschenkel, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.03.1198

Bezeichnung: Compressana Sensitiv, Kompressionsschenkelstrumpf, A-G, KKL II, Art.-Nr.
0290/0295

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, Oberschenkel, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.03.1199

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionsschenkelstrumpf, A-G, KKL II, Art.-Nr. 0230

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, Oberschenkel, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.03.1200

Bezeichnung: Belsana microsoft, A-G, KKL. 2, Serie, Art.-Nr. 218204

Hersteller: BELSANA Medizinische Erzeugnisse

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, Oberschenkel, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.03.2050

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionsschenkelstrumpf, A-G, KKL III, Art.-Nr. 0330

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, Oberschenkel, KKL 3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.04.0081

Bezeichnung: Compressana Sensitiv, Kompressionsstrumpfhose, A-T, KKL I, Art.-Nr. 0190/0195

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressions-Strumpfhose, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.04.0082

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionsstrumpfhose, A-T, KKL I, Art.-Nr. 0130

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressions-Strumpfhose, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.04.0083

Bezeichnung: Belsana microsoft, A-T, KKL. 1, Serie, A-T/S, Art.-Nr. 218141 und 218162

Hersteller: BELSANA Medizinische Erzeugnisse

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressions-Strumpfhose, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.04.1151

Bezeichnung: Compressana Sensitiv, Kompressionsstrumpfhose, A-T, KKL II, Art.-Nr. 0290/0295

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressions-Strumpfhose, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.04.1152

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionsstrumpfhose, A-T, KKL II, Art.-Nr. 0230

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressions-Strumpfhose, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.04.1153

Bezeichnung: Belsana microsoft, A-T, KKL. 2, Serie, A-T/U, A-T/S, Art.-Nr. 218241, 218243
und 218262

Hersteller: BELSANA Medizinische Erzeugnisse

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressions-Strumpfhose, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.04.2033

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionsstrumpfhose, A-T, KKL III, Art.-Nr. 0330

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressions-Strumpfhose, KKL 3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.07.0011

Bezeichnung: Compressana Klebe-Lotion, Art.-Nr. 0116

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Hautkleber für Kompressionsstrümpfe, 59 ml Flasche.
Eintrag am: 22.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.10.0056

Bezeichnung: Kompressionsstrumpf "Memory" A-D, Kkl. 1, Maß, Art.-Nr. 0281 01

Hersteller: Ofa Bamberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-D, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.10.0057

Bezeichnung: Compressana Sensitiv, Kompressionskniestrumpf, A-D, KKL I, Art.-Nr. 0190/0195

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-D, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.10.0058

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionskniestrumpf, A-D, KKL 1, Art.-Nr. 0130

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-D, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.10.0059

Bezeichnung: Belsana microsoft, A-D, KKL. 1, nach Maß, Art.-Nr. 228101

Hersteller: BELSANA Medizinische Erzeugnisse

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-D, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.10.1097

Bezeichnung: Kompressionsstrumpf "Memory" A-D, Kkl. 2, Maß, Art.-Nr. 0282 01

Hersteller: Ofa Bamberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-D, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.10.1098

Bezeichnung: Compressana Sensitiv, Kompressionskniestrumpf, A-D, KKL II, Art.-Nr. 0290/0295

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-D, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.10.1099

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionskniestrumpf, A-D, KKL II, Art.-Nr. 0230

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-D, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.10.1100

Bezeichnung: Belsana microsoft, A-D, KKL. 2, nach Maß, Art.-Nr. 228201

Hersteller: BELSANA Medizinische Erzeugnisse

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-D, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.10.2036

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionskniestrumpf, A-D, KKL III, Art.-Nr. 0330

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-D, KKL 3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.11.0045

Bezeichnung: Compressana Sensitiv, Kompressionshalbschenkelstrumpf, A-F, KKL I, Art.-Nr.
0190/0195

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-F, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.11.0046

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionshalbschenkelstrumpf, A-F, KKL I, Art.-Nr. 0130

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-F, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.11.0047

Bezeichnung: Belsana microsoft, A-F, KKL. 1, Maß, Art.-Nr. 228103

Hersteller: BELSANA Medizinische Erzeugnisse

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-F, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.11.1075

Bezeichnung: Compressana Sensitiv, Kompressionshalbschenkelstrumpf, A-F, KKL II, Art.-Nr.
0290/0295

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-F, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.11.1076

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionshalbschenkelstrumpf, A-F, KKL II

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-F, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.11.1077

Bezeichnung: Belsana microsoft, A-F, KKL. 2, Maß, Art.-Nr. 228203

Hersteller: BELSANA Medizinische Erzeugnisse

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-F, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.11.2028

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionshalbschenkelstrumpf, A-F, KKL III, Art.-Nr.
0330

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-F, KKL 3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.12.0054

Bezeichnung: Kompressionsstrumpf "Memory" A-G, Kkl. 1, Maß, Art.-Nr. 0281 04

Hersteller: Ofa Bamberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-G, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.12.0055

Bezeichnung: Compressana Sensitiv, Kompressionsschenkelstrumpf, A-G, KKL I, Art.-Nr.
0190/0195

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-G, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.12.0056

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionsschenkelstrumpf, A-G, KKL I, Art.-Nr. 0130

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-G, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.12.0057

Bezeichnung: Belsana microsoft, A-G, KKL. 1, nach Maß, Art.-Nr. 228104

Hersteller: BELSANA Medizinische Erzeugnisse

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-G, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.12.1093

Bezeichnung: Kompressionsstrumpf "Memory" A-G, Kkl. 2, Maß, Art.-Nr. 0282 04

Hersteller: Ofa Bamberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-G, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.12.1094

Bezeichnung: Compressana Sensitiv, Kompressionsschenkelstrumpf, A-G, KKL II, Art.-Nr.
0290/0295

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-G, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.12.1095

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionsschenkelstrumpf, A-G, KKL II, Art.-Nr. 0230

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-G, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.12.1096

Bezeichnung: Belsana microsoft, A-G, KKL. 2, nach Maß, Art.-Nr. 228204

Hersteller: BELSANA Medizinische Erzeugnisse

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-G, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.13.0052

Bezeichnung: Compressana Sensitiv, Kompressionsstrumpfhose, A-T, KKL I, Art.-Nr. 0190/0195

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-T, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.13.0053

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionsstrumpfhose, A-T, KKL I, Art.-Nr. 0130

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-T, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.13.0054

Bezeichnung: Belsana microsoft, A-T, KKL. 1, Maß, A-T/U, A-T/S, Art.-Nr. 228141, 228143 und
228162

Hersteller: BELSANA Medizinische Erzeugnisse

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpfhose in Maßanfertigung, A-T, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.13.1089

Bezeichnung: Compressana Sensitiv, Kompressionsstrumpfhose, A-T, KKL II, Art.-Nr. 0290/0295

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-T, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.13.1090

Bezeichnung: Comrpessana Forte, Kompressionsstrumpfhose, A-T, KKL II, Art.-Nr. 0230

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-T, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.13.1091

Bezeichnung: Belsana microsoft, A-T, KKL. 2, Maß, A-T/U, A-T/S, Art.-Nr. 228241, 228143 und
228162

Hersteller: BELSANA Medizinische Erzeugnisse

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpfhose in Maßanfertigung, A-T, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.13.2033

Bezeichnung: Compressana Forte, Kompressionsstrumpfhose, A-T, KKL III, Art.-Nr. 0330

Hersteller: Compressana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-T, KKL 3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.14.1021

Bezeichnung: mediven sensoo, AD

Hersteller: medi Bayreuth GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, flachgestrickt, A-D, KKL 2.
Eintrag am: 10.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.16.1021

Bezeichnung: mediven sensoo, AG

Hersteller: medi Bayreuth GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, flachgestrickt, A-G, KKL 2.
Eintrag am: 10.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.17.1019

Bezeichnung: mediven sensoo, AT

Hersteller: medi Bayreuth GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpfhose in Maßanfertigung, flachgestrickt, A-T,
KKL 2.
Eintrag am: 10.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.17.1020

Bezeichnung: mediven sensoo, ATH

Hersteller: medi Bayreuth GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpfhose in Maßanfertigung, flachgestrickt, A-TH
(Herrenversion), KKL 2.
Eintrag am: 10.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.99.01.1014

Bezeichnung: Pulsepress Multi 3, Art.-Nr. 3001

Hersteller: MJS Healthcare Ltd. Barton Ind. Est.

Konstruktionsmerkmale: 3-Kammer Steuergerät zur apparativen Kompressionstherapie, Luftdruck von 30 - 100 mmHg stufenlos einstellbar, Druck-frequenz einstellbar, 2 Verbindungsschläuche, Manschetten für Beine (verschieden Größen), Halbarm und Arm-Schultermanschetten anschließbar.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.99.01.1015

Bezeichnung: Pulsepress Multi 3 Pro, intermittierenden Kompression, Art.-Nr. 3002 3-Kammer
Steuergerät zur Apparativen

Hersteller: MJS Healthcare Ltd. Barton Ind. Est.

Konstruktionsmerkmale: 3-Kammer Steuergerät zur apparativen Kompressionstherapie, Luftdruck
von 30 - 100 mmHg stufenlos einstellbar, Druckfrequenz einstellbar,
2 Verbindungsschläuche, feste Be- und Entlüftungszeiten, Manschetten
für Beine (verschieden Größen), Halbarm und Arm-Schultermanschetten
anschließbar.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.99.01.1016

Bezeichnung: Pulse Press Multi 12, intermittierende Kompression, Art.-Nr. 3003 12-Kammer Steuergerät zur Apparativen

Hersteller: MJS Healthcare Ltd. Barton Ind. Est.

Konstruktionsmerkmale: 12-Kammer Steuergerät zur apparativen Kompressionstherapie, Luftdruck von 30 - 100 mmHg stufenlos einstellbar, Druckfrequenz einstellbar, 2 Verbindungsschläuche, einstellbare Be- und Entlüftungszeiten, Manschetten für Beine (verschieden Größen), Halbarm und Arm-Schultermanschetten anschließbar.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.99.01.1017

Bezeichnung: Pulse Press Multi 12 Auto, Art.-Nr. 3004, Apparative intermittierende Kompression, automatisches 12-Kammer Steuergerät zur

Hersteller: MJS Healthcare Ltd. Barton Ind. Est.

Konstruktionsmerkmale: 12-Kammer Steuergerät zur apparativen Kompressionstherapie, Luftdruck von 30 - 100 mmHg stufenlos einstellbar, Druckfrequenz einstellbar,
2 Verbindungsschläuche, automatische Einstellbarkeit der Be- und Entlüftungszeiten, Manschetten für Beine (verschieden Größen), Halbarm und Arm-Schultermanschetten anschließbar.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.46.03.1051

Bezeichnung: Dusch-Toilettenrollstuhl EZ Plus, Art.-Nr. 10.100.110.002

Hersteller: 2M Germany GmbH

Konstruktionsmerkmale: Dusch-Toilettenrollstuhl aus beschichtetem Stahlrohr, mit vier Lenkrollen, die hinteren einzeln feststellbar, einer gepolsterten Sitzfläche mit Hygieneausschnitt, der mit einem gepolsterten Element verschlossen werden kann, einem gepolsterten Rückenelement, nach oben schwenkbaren Armlehnen und einer zurückklappbaren, höhenverstellbaren Fußstütze; Toiletteneimer mit Aufnahme im Lieferumfang enthalten.

Sitzbreite: 45 cm - 51 cm

Sitztiefe: 39 cm

Rückenhöhe: 38,5 cm

Sitzhöhe: 51 cm - 59 cm

Rückenwinkel: -

Sitzwinkel: -

Leergewicht: 12,4 kg - 13,4 kg

Zul. Nutzergewicht: 140 kg

Gesamtbreite: 57 cm - 63 cm

Gesamthöhe: 93 cm - 106 cm

Gesamtlänge: 80 cm

Bereifung: 5 Zoll

Bremse: Fußbetätigte Feststellbremse hinten

Lieferumfang: 1 x Dusch-Toiletten-Rollstuhl EZ Plus

1 x Eimer

1 x Gebrauchsanweisung

Eintrag am: 26.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 18 Kranken-/Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.02.0112

Bezeichnung: Steeli 130

Hersteller: Mediscout B2B GmbH

Konstruktionsmerkmale: Greifreifenrollstuhl mit einem mittels Kreuzstrebe faltbaren Rohrrahmen, abnehmbaren Antriebsrädern hinten, frei mitlaufenden Schwenkrädern vorne, Sitz- und Rückenbespannung, rückschwenkbaren Seitenteilen mit Armlehnen, abnehmbaren Einzelfußauflagen.

Sitzbreite: 40, 42, 44, 46, 48 cm

Sitztiefe: 42 cm

Rückenhöhe: 41 cm

Rückenwinkel: 2,5°

Sitzhöhe: 50 cm

Leergewicht: 19,5 kg

Zul. Nutzergewicht: 130 kg

Gesamtbreite: Sitzbreite + 20 cm

Bereifung hinten: 24 x 1 3/8 Zoll pannensicher

Bereifung vorne: 8" Zoll pannensicher

Bremse: Druckbremse, Trommelbremse für die Begleitperson

Das Produkt muss mit einem Sitzkissen ausgeliefert werden.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 18 Kranken-/Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.03.0176

Bezeichnung: Sopur Easy Life, Art.-Nr. 072 000

Hersteller: Sunrise Medical GmbH

Konstruktionsmerkmale: Leichtgewicht-Faltrahmen-Rollstuhl aus Aluminiumrohr, mit abnehmbaren Antriebsrädern hinten, frei mitlaufenden Schwenkrädern vorne, textiler Sitz- und Rückenbespannung, Sitzkissen, abnehmbaren und höhenverstellbaren Fußauflagen.

Sitzbreite: 36 cm bis 50 cm

Sitztiefe: 36 cm bis 50 cm

Sitzhöhe: 43 cm bis 55 cm

Rückenhöhe: 25 cm bis 47,5 cm (einstellbar)

Armlehnenhöhe: 22 cm bis 27 cm

Rückenwinkel: 90° oder - 3° bis 27° (einstellbar)

Leergewicht: 13 kg

Zul. Nutzergewicht: 125 kg

Gesamtbreite: 56 cm bis 70 cm (je nach Sitzbreite)

Bereifung hinten: 24 Zoll, pannensicher

Bereifung vorne: 4, 5, 6 und 7 Zoll, pannensicher

Radsturz: 0° bis 4° in 1° Schritten

Bremse: Druckbremse

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.04.0117

Bezeichnung: Bonito, Art.-Nr. 390017

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Elektrorollstuhl aus einem pulverbeschichteten Alu-Rohrrahmen, hinten angeordnete, über zwei Getriebemotore angetriebene Antriebsräder, freilaufende Schwenkräder vorne, durchgehender Schiebebügel an der Rückenlehne, abnehmbare und höhenverstellbare Seitenteile mit Armlehnen, abnehmbare und seitlich wegschwenkbare Fußauflagen, Sitzkissen, Rückenbespannung, programmierbare Steuerung, Batterien und Ladegerät.

Sitzbreite: 44 - 54 cm einstellbar

Sitztiefe: 42 - 46 cm einstellbar

Rückenhöhe: 44 cm

Rückenwinkel: -10° - 30° einstellbar

Sitzwinkel: 2°

Sitzhöhe: 46 cm

Gesamtbreite: 63 cm

Leergewicht: 49 kg

zul. Nutzergewicht: 150 kg

Bereifung hinten: 14" Zoll

Bereifung vorne: 9" Zoll

Batterien: 2 Stück 12 V, 38 Ah (C5) Gel

Eintrags am: 07.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 18 Kranken-/Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.04.0119

Bezeichnung: Powermove 130 der Mediscout B2B GmbH

Hersteller: Mediscout B2B GmbH

Konstruktionsmerkmale: Elektrorollstuhl aus Aluminiumrohrrahmen, hinten angeordneten, mit über Getriebemotor angetriebenen Antriebsrädern, freilaufenden Schwenkrädern vorne, durchgehendem Schiebebügel an der Rückenlehne, mit Seitenteilen/Armlernen in diversen Ausführungen, Fußauflagen in diversen Ausführungen, programmierbarer Steuerung, Batterien und Ladegerät.

Sitzbreite: 41 - 51 cm

Sitztiefe: 42 - 46 cm

Sitzhöhe: 46 cm

Rückenhöhe: 44 cm

Rückenwinkel: 90° bis 120° einstellbar

Sitzwinkel: 0° bis 30° einstellbar

Gesamtbreite: 62 cm

Leergewicht: 95 kg

Zul. Nutzergewicht: 130 kg

Bereifung hinten: 14 Zoll Luftbereifung

Bereifung vorne: 9 Zoll Luftbereifung

Batterien: 2 x 12 V 50 Ah (C20) Gel

Bremsen: gemäß STVZO

Beleuchtung: gemäß STVZO

Anwendungsklasse: B

Eintrag am: 21.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 18 Kranken-/Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.04.0120

Bezeichnung: Elektrorollstuhl Invacare®Storm4, Art.-Nr. ATA0000

Hersteller: INVACARE Deutschland GmbH

Konstruktionsmerkmale: Elektrorollstuhl mit vier Rädern, mit einem beschichteten Rahmen, zentral angeordnetem Antrieb, mit Gasdruckfederung, gefederten Schwingen an den Hinterrädern, durchgehendem Schiebebügel an der Rückenlehne, mit Seitenteilen/Armlernen in diversen Ausführungen, Fußauflagen in diversen Ausführungen, programmierbarer Steuerung, Batterien und Ladegerät sowie aktiver Beleuchtungsanlage.

Sitzbreite: 38 bis 53 cm einstellbar
Sitztiefe: 38 bis 53 cm einstellbar
Sitzhöhe: 45 bis 48 cm (ohne Sitzkissen)
Rückenhöhe: 48 bis 54 cm (ohne Sitzkissen)
Rückenwinkel: -10° bis 30° einstellbar
Sitzwinkel: 0° bis 25° einstellbar
Gesamtbreite: 63 cm
Leergewicht: 175 kg
Zul. Nutzergewicht: 150 kg
Bereifung hinten: 14 Zoll Luft
Bereifung vorne: 11 Zoll Luft
Batterien: 2 x 12 V 70 Ah (C20) Gel
Bremsen: gemäß STVZO
Beleuchtung: gemäß STVZO
Anwendungs-kategorie: B

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.04.0122

Bezeichnung: Elektrorollstuhl Fusion (R 40)

Hersteller: Pride Mobility Products Corporation

Konstruktionsmerkmale: Elektrorollstuhl mit einem Stahlrohrrahmen, mit über Getriebemotore angetriebenen Antriebsrädern hinten und freilaufenden, an einer Pendelachse geführten Schwenkrädern vorne. Ein Schiebebügel, abnehmbare Seitenteile und höhenverstellbaren Armlehnen, Batterien und ein Ladegerät sind im serienmäßigen Lieferumfang enthalten.

Sitzbreite: 41 - 46 cm einstellbar
Sitztiefe: 41 - 46 cm einstellbar
Rückenhöhe: 55 cm
Rückenwinkel: 90° - 105° Grad einstellbar
Sitzwinkel: 0° - 21° Grad verstellbar
Sitzhöhe: 45,5 cm
Gesamtbreite: 62 cm
Leergewicht: 89 kg
zul. Nutzergewicht: 136 kg
Bereifung hinten: 12 Zoll Luft
Bereifung Lenkung: 9 Zoll Vollgummi
Batterien: 2 Stück 12 V, 32 Ah, Gel
Bremsen: gemäß StVZO
Beleuchtung: gemäß StVZO
Anwendungs-kategorie: B

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 18 Kranken-/Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.51.05.1023

Bezeichnung: Elektroscooter HS-580, mit gefedertem Sitzrohr

Hersteller: ELMOS Rehatechnik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Elektromobil mit pulverbeschichtetem Stahlrohrrahmen und Kunststoffkarosserie mit integrierten Kotflügeln, starrem Fahrwerk, vorne mit Einzelradaufhängung, Sitzeinheit höhenstellbar und gefedert, seitlich schwenkbar und in Längsrichtung verschiebbar, Armlehnen hochschwenkbar, Rückenlehne winkelverstellbar, Lenksäule neigungsverstellbar, Hinterradantrieb
mittels Elektromotor und Differenzialgetriebe; Ladegerät, Batterien, Rückspiegel und Sicherheitsgurt im Lieferumfang enthalten.

Sitzbreite: 46 - 48 cm
Sitztiefe: 40 cm
Sitzhöhe: 40, 46, 52 cm einstellbar
Rückenhöhe: 45 cm
Rückenwinkel: 90° bis 105°
Gesamtbreite: 61 cm
Leergewicht: 54,4 kg
Zul. Nutzergewicht: 160 kg
Bereifung hinten: 10 Zoll Luft
Bereifung vorne: 10 Zoll Luft
Batterien: 2 Stück 12 V, 30 Ah Gel
Anwendungsklasse: C
Eintrag am: 21.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 18 Kranken-/Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.99.06.1058

Bezeichnung: Etac E880

Hersteller: Etac AS

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

Sitzbreite: 42 - 50 cm
Sitztiefe: 42,5 - 50 cm
Rückenhöhe: 51 - 64 cm
Rückenwinkel: 10° - 80° einstellbar
Sitzwinkel: -25° bis 55° verstellbar
Sitzhöhe: 38 - 91 cm
Gesamtbreite: 65 cm
Leergewicht: 155 kg
Zul. Nutzergewicht: 120 kg
Bereifung hinten: 3.00-8 pannensicher
Bereifung vorne: 2.50-8 pannensicher
Batterien: 2 Stück 12 V, 55 Ah, Gel C20
Steuerung: R-NET
Ladegerät: JK Medico CCC932

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 18 Kranken-/Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.99.06.1059

Bezeichnung: Etac E885

Hersteller: Etac AS

Konstruktionsmerkmale: Elektrorollstuhl mit motorisch betriebener Hubvorrichtung und Kippfunktion, einem pulverbeschichteten Rahmen, vorne angeordneten, über Getriebemotore angetriebenen, gefederten Antriebsrädern, freilaufenden, gefederten Schwenkrädern hinten, festem, verstellbaren Sitz mit textiler Polsterung, hochschwenkbaren Armlehnen, hochschwenkbaren Beinstützen und Kniewinkelverstellung. Der Rollstuhl muss mit Batterien und Ladegerät ausgeliefert werden.

Sitzbreite:	42 - 50 cm
Sitztiefe:	42,5 - 50 cm
Rückenhöhe:	51 - 64 cm
Rückenwinkel:	10° - 80° einstellbar
Sitzwinkel:	-25° bis 12° verstellbar
Sitzhöhe:	38 - 76 cm
Gesamtbreite:	65 cm
Leergewicht:	155 kg
Zul. Nutzergewicht:	150 kg
Bereifung hinten:	3.00-8 pannensicher
Bereifung vorne:	2.50-8 pannensicher
Batterien:	2 Stück 12 V, 55 Ah, Gel C20
Steuerung:	R-NET
Ladegerät:	JK Medico CCC932

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.01.4104

Bezeichnung: LiftUp Bett VGTLB, VGTLB HS und VGTLB NU VGTLB HM der Firma Vitalgo Systems Ltd. Zypern

Hersteller: Vitalgo Systems Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Elektromotorisch höhenverstellbares behindertengerechtes Bett mit einer 4-geteilten Liegefläche in der Abmessung 90 x 200 cm mit Latten aus Plastik. Alle Bereiche der Liegefläche können elektromotorisch verstellt werden. Zusätzlich kann die Liegefläche elektromotorisch bis zu einer aufrechten Position geneigt werden. Das Bett darf bis max. 170 kg belastet werden.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.1030

Bezeichnung: Mehrfach-Bettauflage "Standard Plus", Art.-Nr. 10996200 und 10996210

Hersteller: Ludwig Bertram GmbH

Konstruktionsmerkmale: Wiederverwendbare Bettschutzeinlage, 0,75 x 0,85 m, mit und ohne
seitlichen Einstecktüchern.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.28.01.2079

Bezeichnung: Oberarm Blutdruckmessgerät, aponorm® by microlife Basis Control

Hersteller: Microlife AG

Konstruktionsmerkmale: Vollautomatisches, digitales und oszillometrisch arbeitendes Blutdruckmessgerät.

Messmethode: oszillometrisch

Messbereich: 30 mmHg - 280 mmHg

 Pulsschlag 40 pro min - 200 pro min

Manschettendruck: 0 mmHg - 299 mmHg

Genauigkeit: +/- 3 mmHg

 Pulsschlag +/- 5 % des Messwertes

Speicher: 30 Messwerte, Datum, Zeit

Gewicht: 400 g

Größe (L x B x H): 65 mm x 110 mm x 130 mm

Stromversorgung: 4 Stück 1,5 V Alkalimangan,AA

Manschettengrößen: -

Lieferumfang: 1 x aponorm® by microlife Basis Control

 4 x Batterien AA

 1 x Gebrauchsanleitung

 1 x Persönlicher Blutdruckpass

 1 x Garantiekarte

Eintrag am: 15.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.28.01.2080

Bezeichnung: smartLAB profi, Art.-Nr. D31400

Hersteller: HMM Diagnostics GmbH

Konstruktionsmerkmale: Vollautomatisches, oszillometrisch arbeitendes Oberarm-
Blutdruckmessgerät mit integriertem Messaufnehmer und LCD-Anzeige
und einen Speicher für 3 Benutzerprofile.

Messmethode: oszillometrisch

Messbereich: 0 mmHg - 295 mmHg
Pulsschlag 40 pro min - 168 pro min

Manschettendruck: 0 mmHg - 300 mmHg

Genauigkeit: Manschettendruck +/- 3 mmHg
Pulsschlag +/- 5 % des Messwertes

Gewicht Messgerät: 300 g ohne Batterie

Größe (L x B x H): 165 mm x 96 mm x 65 mm Messgerät

Stromversorgung: 4 Stück 1,5 V Batterien Typ LR6

Batterielebensdauer: ca. 800 Messungen

Manschettengrößen: 300 mm x 70 mm

Speicher: 3 x 30 Messungen (3 Benutzerprofile)

Lieferumfang: 1 x smartLAB profi, Art.-Nr. D31400
4 x 1,5 V Batterien Typ LR6
1 x Standard Manschette 22-32
1 x Etui
1 x Gebrauchsanleitung
1 x Blutdruckpass

Eintrag am: 09.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.28.01.2081

Bezeichnung: Panasonic EW-BU30 - Oberarm Blutdruckmessgerät

Hersteller: Panasonic Electric Works Co. Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Vollautomatisches, oszillometrisch arbeitendes Oberarm-Blutdruckmessgerät mit LCD-Anzeige und Sicherheits-Manschette.

Messmethode: oszillometrisch

Messbereich: systolisch: 0 mmHg - 280 mmHg
Pulsschlag 40 pro min - 180 pro min

Manschettendruck: 0 mmHg - 300 mmHg

Genauigkeit: Manschettendruck +/- 3 mmHg
Pulsschlag +/- 5 % des Messwertes

Gewicht Messgerät: 350 g ohne Batterie

Größe (L x B x H): 84 mm x 111 mm x 130 mm Messgerät

Stromversorgung: 4 Stück 1,5 V Batterien Typ AA LR03

Batterielebensdauer: k.A.

Manschettengrößen: 22 cm bis 36 cm

Speicher: 90 Messungen

Lieferumfang: 1 x Panasonic EW-BU30
4 x 1,5 V Batterien Typ AA LR03
1 x Standard-Manschette 22-36
1 x Etui
1 x Gebrauchsanleitung
1 x Blutdruckpass

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.28.01.3032

Bezeichnung: smartLAB indi, Art.-Nr. D30410

Hersteller: HMM Diagnostics GmbH

Konstruktionsmerkmale: Vollautomatisches, digitales und oszillometrisch arbeitendes Blutdruckmessgerät zur Benutzung am Handgelenk.

Messmethode: oszillometrisch

Messbereich: Manschettendruck 0 mmHg - 295 mmHg
Pulsschlag 40 pro min - 180 pro min

Genauigkeit: Manschettendruck +/- 3 mmHg
Pulsschlag +/- 5 % des Messwertes

Speicher: 2 x 60 Messwerte

Gewicht: 130 g

Größe (L x B x H): 85 mm x 70 mm x 31 mm

Stromversorgung: 2 Stück 1,5 V AAA oder LR03

Manschettengrößen: für Handgelenke von 140 mm bis 199 mm

Lieferumfang: - smartLAB indi, Art.-Nr. D30410
 - 2 x 1,5 V Micro AAA Batterien
 - Gebrauchsanleitung
 - Persönlicher Blutdruckpass
 - Garantiekarte
 - Etui

Eintrag am: 08.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.28.01.3033

Bezeichnung: smartLAB easy, Art.-Nr. D30400

Hersteller: HMM Diagnostics GmbH

Konstruktionsmerkmale: Vollautomatisches, digitales und oszillometrisch arbeitendes Blutdruckmessgerät zur Benutzung am Handgelenk.

Messmethode: oszillometrisch

Messbereich: Manschettendruck 0 mmHg - 300 mmHg
Pulsschlag 30 pro min - 180 pro min

Genauigkeit: Manschettendruck +/- 3 mmHg
Pulsschlag +/- 5 % des Messwertes

Speicher: 90 Messwerte

Gewicht: 85 g

Größe (L x B x H): 75 mm x 66 mm x 31 mm

Stromversorgung: 2 Stück 1,5 V AAA oder LR03

Manschettengrößen: 310 mm X 75 mm

Lieferumfang: - smartLAB easy, Art.-Nr. D30400
 - 2 x 1,5 V Micro AAA Batterien
 - Gebrauchsanleitung
 - Persönlicher Blutdruckpass
 - Garantiekarte
 - Etui

Eintrag am: 08.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen
Positionsnummer:	21.28.01.3034
Bezeichnung:	visomat®handy - vollautomatisches Blutdruckmessgerät; Art.-Nrn. 21050, PZN: 6414470
Hersteller:	Uebe Medical GmbH
Konstruktionsmerkmale:	Vollautomatisches, oszillometrisch arbeitendes Handgelenk-Blutdruckmessgerät mit integriertem Messaufnehmer, LCD-Anzeige, Pulsdruckanzeige, Arrhythmieanzeige und WHO-Grenzwerterkennung. Messmethode: oszillometrisch Messbereich: systolisch: 50 mmHg - 250 mmHg diastolisch: 40 mmHg - 150 mmHg Manschettendruck: 0 mmHg - 300 mmHg Pulsschlag 40 pro min - 160 pro min Genauigkeit: Manschettendruck +/- 3 mmHg Pulsschlag +/- 5 % des Messwertes Gewicht Messgerät: 121 g Größe (L x B x H): 70 mm x 70 mm x 80 mm Messgerät Stromversorgung: 2 Stück 1,5 V Batterien Typ LR03 Batterielebensdauer: ca. 700 Messungen Manschettengrößen(U): 125 mm bis 215 mm Speicher: 60 Messungen Lieferumfang: 1 x Visomat Handy, Art.-Nr. 21050 1 x Gebrauchsanleitung 1 x Blutdruckpass 2 x 1,5 V Batterien AAA 1 x Aufbewahrungsetui

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.28.01.6001

Bezeichnung: BGL 60 mmol/l Art.-Nr.: 459.01

Hersteller: BEURER GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Abmessungen (HxBxT): 70 mm x 110 mm x 150 mm
Gewicht: 433 g inkl. Batterie
Stromversorgung: 4 x 1,5 V LR 03/AAA-Batterien
Betriebsdauer: ca. 1000 Messungen
Blutdruckmessgerät
Messmethode: oszillometrisch
Messbereich: Manschettendruck 50 mmHg - 270 mmHg
Pulsschlag 40 pro min - 199 pro min
Genauigkeit: Manschettendruck +/- 3 mmHg
Pulsschlag +/- 5 % des Messwertes
Blutzuckermessgerät
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: 0,5 µl
Messeinheiten: mmol/l
Messbereich: 1,1 mmol/l bis 33,3 mmol/l
Messdauer: ca. 6 s
Speicherkapazität: 480 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit
Durchschnittswerte: für 7, 14, 21, 28, 60, 90 Tage
Lieferumfang: 1 x BGL 60, mmol/l Oberarmblutdruckmessgerät mit integriertem Blutzuckermessgerät
1 x Benutzerhandbuch
1 x Kurzanleitung
1 x Persönlicher Blutdruckpass
1 x Blutdruckfibel
1 x Etui
4 x 1,5 V AAA-Batterien
1 x Kontrolllösung
1 x Stechhilfe
10 x Lanzetten
10 x Teststreifen

Eintrag am: 08.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.28.01.6002

Bezeichnung: BGL 60 mg/dl Art.-Nr.: 459.00

Hersteller: BEURER GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Abmessungen (HxBxT): 70 mm x 110 mm x 150 mm
Gewicht: 433 g inkl. Batterie
Stromversorgung: 4 x 1,5 V LR 03/AAA-Batterien
Betriebsdauer: ca. 1000 Messungen
Blutdruckmessgerät
Messmethode: oszillometrisch
Messbereich: Manschettendruck 50 mmHg - 270 mmHg
Pulsschlag 40 pro min - 199 pro min
Genauigkeit: Manschettendruck +/- 3 mmHg
Pulsschlag +/- 5 % des Messwertes
Blutzuckermessgerät
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: 0,5 µl
Messeinheiten: mg/dl
Messbereich: 20 mg/dl bis 600mg/dl
Messdauer: ca. 6 s
Speicherkapazität: 480 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit
Durchschnittswerte: für 7, 14, 21, 28, 60, 90 Tage
Lieferumfang: 1 x BGL 60, mg/dl Oberarmblutdruckmessgerät mit integriertem Blutzuckermessgerät
1 x Benutzerhandbuch
1 x Kurzanleitung
1 x Persönlicher Blutdruckpass
1 x Blutdruckfibel
1 x Etui
4 x 1,5 V AAA-Batterien
1 x Kontrolllösung
1 x Stechhilfe
10 x Lanzetten
10 x Teststreifen

Eintrag am: 08.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1123

Bezeichnung: Wellion CALLA Light mmol/l, Art.-Nr. WELL903LBMM, WELL903LGMM, WELL903LSMM, WELL903LWMM

Hersteller: MED TRUST GmbH

Konstruktionsmerkmale: Blutzuckermessgerät
Abmessungen (HxBxT): 23 mm x 62,6 mm x 69,6 mm
Gewicht: 68 g mit Batterie
Stromversorgung: 2 x Alkaline AAA-Batterie
Betriebsdauer: 1.000 Messungen
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: 0,65 µl
Messeinheiten: mmol/l
Messbereich: 1,1 mmol/l bis 33,3 mmol/l
Messergebnis nach: 6 Sekunden
Codierung: nicht notwendig
Speicherkapazität: 500 Blutzuckermesswerte
 mit Datum und Uhrzeit
Schnittstelle: -
Lieferumfang: 1 x Wellion CALLA Light mmol/l
 1 x Benutzerhandbuch
 1 x Etui
 1 x Kurzanleitung
 1 x 10 Blutzuckermessstreifen
 1 x Stechhilfe
 1 x 10 Lanzetten

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1124

Bezeichnung: IME-DC Blutzuckermessgerät-Set, Art.-Nr. 6426496

Hersteller: IME-DC GmbH

Konstruktionsmerkmale: Blutzuckermessgerät
Abmessungen (HxBxT): 15 mm x 52 mm x 90 mm
Gewicht: 58 g mit Batterie
Stromversorgung: 2 x 3 V Lithium-Batterien CR2032
Betriebsdauer: ca. 1000 Messungen
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: 0,7 µl
Messeinheiten: mg/dl und mmol/l
Messbereich: 10 mg/dl bis 600 mg/dl
 1,7 mmol/l bis 30,6 mmol/l
Messergebnis nach: 7 Sekunden
Codierung: -
Speicherkapazität: 700 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit
Schnittstelle: -
Lieferumfang: 1 x IME-DC Blutzuckermessgerät-Set
 1 x Benutzerhandbuch
 1 x Etui
 1 x Kurzanleitung
 1 x 10 Blutzuckermessstreifen
 1 x Stechhilfe
 1 x 10 Lanzetten
 2 x 3 V Lithium-Batterien CR2032

Eintrag am: 14.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1125

Bezeichnung: STADA Gluco Result To Go®, Blutzuckermessgerät mmol/L, Art.-Nr.: 21603

Hersteller: Hemopharm GmbH

Konstruktionsmerkmale: STADA Gluco Result To Go® ist nur 4,2 cm kleines
Blutzuckermessgerät, das auf den Deckel des Teststreifenbehälters
aufgeschraubt werden kann.

Abmessungen (HxBxT): 23 mm x 37 mm x 43 mm

Gewicht: 17 g mit Batterie

Stromversorgung: 1 x 3 V Lithium-Batterien CR2032

Betriebsdauer: ca. 1500 Messungen

Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut

Probenmenge: 0,5 µl

Messeinheiten: mmol/l

Messbereich: 1,1 mmol/l bis 33,3 mmol/l

Messergebnis nach: 3 Sekunden

Codierung: automatisch

Speicherkapazität: 99 Blutzuckermesswerte mit Datum und
Uhrzeit

Schnittstelle: -

Lieferumfang: 1 x STADA Gluco Result To Go®, mmol/l

1 x Benutzerhandbuch

1 x Kurzanleitung

1 x Gerätetasche

1 x 10 Blutzuckermessstreifen

1 x Stechhilfe

1 x 10 Lanzetten

1 x 3 V Lithium-Batterien CR2032

1 x Tagebuch

Eintrag am: 15.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1126

Bezeichnung: STADA Gluco Result To Go®, Blutzuckermessgerät mg/dL, Art.-Nr.: 21602

Hersteller: Hemopharm GmbH

Konstruktionsmerkmale: STADA Gluco Result To Go® ist nur 4,2 cm kleines Blutzuckermessgerät, das auf den Deckel des Teststreifenbehälters aufgeschraubt werden kann.

Abmessungen (HxBxT): 23 mm x 37 mm x 43 mm

Gewicht: 17 g mit Batterie

Stromversorgung: 1 x 3 V Lithium-Batterien CR2032

Betriebsdauer: ca. 1500 Messungen

Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut

Probenmenge: 0,5 µl

Messeinheiten: mg/dl

Messbereich: 20 mg/dl bis 600 mg/dl

Messergebnis nach: 3 Sekunden

Codierung: automatisch

Speicherkapazität: 99 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit

Schnittstelle: -

Lieferumfang: 1 x STADA Gluco Result To Go®, mg/dl

1 x Benutzerhandbuch

1 x Kurzanleitung

1 x Gerätetasche

1 x 10 Blutzuckermessstreifen

1 x Stechhilfe

1 x 10 Lanzetten

1 x 3 V Lithium-Batterien CR2032

1 x Tagebuch

Eintrag am: 15.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1127

Bezeichnung: STADA Gluco Result®, Blutzuckermessgerät mg/dL, Art.-Nr.: 21600

Hersteller: Hemopharm GmbH

Konstruktionsmerkmale: Blutzuckermessgerät.
Abmessungen (HxBxT): 17 mm x 55 mm x 89 mm
Gewicht: 47 g mit Batterie
Stromversorgung: 1 x 3 V Lithium-Batterien CR2032
Betriebsdauer: ca. 1500 Messungen
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: 0,5 µl
Messeinheiten: mg/dl
Messbereich: 20 mg/dl bis 600 mg/dl
Messergebnis nach: 3 Sekunden
Codierung: automatisch
Speicherkapazität: 500 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit

Schnittstelle: -
Lieferumfang: 1 x STADA Gluco Result®, mg/dl
 1 x Benutzerhandbuch
 1 x Kurzanleitung
 1 x Gerätetasche
 1 x 10 Blutzuckermessstreifen
 1 x Stechhilfe
 1 x 10 Lanzetten
 1 x 3 V Lithium-Batterien CR2032
 1 x Tagebuch

Eintrag am: 15.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1131

Bezeichnung: Wellion CALLA Premium Blutzuckermessgerät, mg/dl, Art.-Nr. WELL903PW,
WELL903PS, WELL903PG, WELL903PB

Hersteller: MED TRUST GmbH

Konstruktionsmerkmale: Blutzuckermessgerät
Abmessungen (HxBxT): 23 mm x 62,6 mm x 69,6 mm
Gewicht: 68 g mit Batterie
Stromversorgung: 2 x Alkaline AAA-Batterien
Betriebsdauer: 1000 Messungen
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: 0,65 µl
Messeinheiten: mg/dl
Messbereich: 20 mg/dl bis 600 mg/dl
Messergebnis nach: 6 Sekunden
Codierung: nicht notwendig
Speicherkapazität: 500 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit
Schnittstelle: -
Lieferumfang: 1 x Wellion CALLA Premium mg/dl
1 x Benutzerhandbuch
1 x Etui
1 x Kurzanleitung
1 x 10 Blutzuckermessstreifen
1 x Stechhilfe
1 x 10 Lanzetten

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1132

Bezeichnung: Wellion CALLA Premium Blutzuckermessgerät, mmol/l Art.-Nr.: WELL903PSMM;
WELL903PWMM; WELL903PGMM; WELL903PBMM

Hersteller: MED TRUST GmbH

Konstruktionsmerkmale: Blutzuckermessgerät
Abmessungen (HxBxT): 23 mm x 62,6 mm x 69,6 mm
Gewicht: 68 g mit Batterie
Stromversorgung: 2 x Alkaline AAA-Batterien
Betriebsdauer: 1000 Messungen
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: 0,65 µl
Messeinheiten: mmol/l
Messbereich: 1,11 mmol/l bis 33,3 mmol/l
Messergebnis nach: 6 Sekunden
Codierung: nicht notwendig
Speicherkapazität: 500 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit
Schnittstelle: -
Lieferumfang: 1 x Wellion CALLA Premium mmol/l
 1 x Benutzerhandbuch
 1 x Etui
 1 x Kurzanleitung
 1 x 10 Blutzuckermessstreifen
 1 x Stechhilfe
 1 x 10 Lanzetten

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1133

Bezeichnung: Wellion CALLA Dialog Blutzuckermessgerät mg/dl, Art.-Nr. WELL 900D

Hersteller: MED TRUST GmbH

Konstruktionsmerkmale: Blutzuckermessgerät mit Sprachausgabe
Abmessungen (HxBxT): 90 mm x 53 mm x 20 mm
Gewicht: 80 g inkl. Batterie
Stromversorgung: 2 x 1,5 V AAA-Batterien
Betriebsdauer: ca. 1000 Messungen
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: 0,65 µl
Messeinheiten: mg/dl
Messbereich: 20 mg/dl bis 600 mg/dl
Messdauer: k.A.
Speicherkapazität: 300 Blutzuckermesswerte mit Datum und
Uhrzeit
Durchschnittswerte: 7, 14, 30 Tage
Sprachen: deutsch
Schnittstelle: RS 232
Lieferumfang: 1 x Blutzuckermessgerät
 1 x Benutzerhandbuch
 1 x Kurzanleitung
 1 x Etui
 1 x Kontrolllösung
 1 x Stechhilfe
 10 x Lanzetten
 10 x Teststreifen
 2 x 1,5 V AAA-Batterien

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1134

Bezeichnung: Wellion CALLA Dialog Blutzuckermessgerät mmol/l , Art.-Nr: WELL900DMM

Hersteller: MED TRUST GmbH

Konstruktionsmerkmale: Blutzuckermessgerät mit Sprachausgabe
Abmessungen (HxBxT): 90 mm x 53 mm x 20 mm
Gewicht: 80 g inkl. Batterie
Stromversorgung: 2 x 1,5 V AAA-Batterien
Betriebsdauer: ca. 1000 Messungen
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: 0,65 µl
Messeinheiten: mmol/l
Messbereich: 1,1 mmol/l bis 33,3 mmol/l
Messdauer: k.A.
Speicherkapazität: 300 Blutzuckermesswerte mit Datum und
Uhrzeit
Durchschnittswerte: 7, 14, 30 Tage
Sprachen: deutsch
Schnittstelle: RS 232
Lieferumfang: 1 x Blutzuckermessgerät
 1 x Benutzerhandbuch
 1 x Kurzanleitung
 1 x Etui
 1 x Kontrolllösung
 1 x Stechhilfe
 10 x Lanzetten
 10 x Teststreifen
 2 x 1,5 V AAA-Batterien

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1135

Bezeichnung: GlucoSmart Swing - Modell AGM 4000; Art.-Nr. 10030

Hersteller: MSP bodmann GmbH

Konstruktionsmerkmale: Blutzuckermessgerät
Abmessungen (HxBxT): 7,5 mm x 49 mm x 93,5 mm
Gewicht: 40 g mit Batterie
Stromversorgung: 1 x 3 V Lithium-Batterien CR2032
Betriebsdauer: ca. 2000 Messungen
Probenentnahme: Fingerbeere und andere Körperstellen
 Kapillarblut
Probenmenge: 0,5 µl
Messeinheiten: mg/dl und mmol/l
Messbereich: 10 mg/dl bis 900 mg/dl
 0,55 mmol/l bis 50 mmol/l
Messergebnis nach: 5 Sekunden
Codierung: ohne
Speicherkapazität: 500 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit
Schnittstelle: USB
Lieferumfang: 1 x GlucoSmart Swing, Modell AGM 4000
 1 x Benutzerhandbuch
 1 x Etui
 1 x Kurzanleitung
 1 x 10 Blutzuckermessstreifen
 1 x Stechhilfe
 1 x 10 Lanzetten
 1 x 3 V Lithium-Batterien CR2032

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.2006

Bezeichnung: Monometer sesli Blutzuckermesssystem, Art.-Nr. TD4249

Hersteller: TaiDoc Technology Corporation

Konstruktionsmerkmale: Blutzuckermessgerät mit Sprachausgabe
Abmessungen (HxBxT): 96 mm x 45 mm x 23 mm
Gewicht: 76,15 g inkl. Batterie
Stromversorgung: 2 x 1,5 V AAA-Batterien
Betriebsdauer: k.A.
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: k.A.
Messeinheiten: mmol/l und mg/dl
Messbereich: 1,1 mmol/l bis 33,3 mmol/l
 20 mg/dl bis 600 mg/dl
Messdauer: k.A.
Speicherkapazität: 448 Blutzuckermesswerte mit Datum und
 Uhrzeit
Durchschnittswerte: k.A.
Sprachen: deutsch, türkisch
Schnittstelle: RS 232
Lieferumfang: 1 x Blutzuckermessgerät
 1 x Benutzerhandbuch
 1 x Kurzanleitung
 1 x Etui
 1 x Kontrolllösung
 1 x Stechhilfe
 1 x 10 Lanzetten
 1 x 10 Teststreifen
 2 x 1,5 V AAA-Batterien

Das Gerät besitzt keine vollständige Sprachsteuerung.

Eintrag 05.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22.29.01.0016

Bezeichnung: Vitaturn K, Art.-Nr. 412 100 100

Hersteller: Drive Medical GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Drehscheibe aus Kunststoff, gummiert, zur Verwendung auf dem
Fußboden und Badelifter
Durchmesser: 323 mm
Höhe: 19 mm
Eigengewicht: 700 g
max. Belastung: 140 kg

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22.29.01.0017

Bezeichnung: Vitaturn L, Art.-Nr.: 412 100 200

Hersteller: Drive Medical GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Drehscheibe aus Kunststoff, gummiert, mit Führungsschiene für eine zusätzliche seitliche Verschiebung, zur Verwendung auf dem Fußboden und Badelifter

Durchmesser: 323 mm

Grundplatte: 520 mm x 300 mm

Höhe: 19 mm

Eigengewicht: 1200 g

max. Belastung: 140 kg

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22.51.02.0059

Bezeichnung: TRIX, Art.-Nr. 23579+22264+22381

Hersteller: Hase Spezialräder

Konstruktionsmerkmale: Liege-Dreirad mit steifem Aluminiumrohrrahmen, hinten 2 x 20" ,
vorne 1 x 16" Speichenfelgen mit Luftbereifung, starre An-
triebsnaben mit Differential in Kombination mit Scheibenbremsen an
den Hinterrädern, Beleuchtungsanlage, Beckengurt. Optional sind
sowohl andere Gurtsysteme wie auch Pedalsystem erhältlich.

Gesamtlänge: 160-205 cm (ohne Vorderrad 137 cm)
Bremsanlage: mechanische Scheibenbremse Avid BB7

Laufräder: hinten 20" vorne 16"
Feststellmechanismus

Nabe: Hase

Felge: geöste Hohlkammer

Speichen: DT Swiss,

Reifen: Schwalbe Marathon

Schaltung: Nabenschaltung Nexus 8-Gang Premium

Kurbelgarnitur: 110 mm 39Z

Beleuchtung: Busch und Müller, Dymotec 6

Rücklicht: Flat plus

Scheinwerfer: Lumotec Fly

Schutzbleche: SKS

Naben: Naben Hase Bikes Quickstick

Farben: Melonengelb

Gewicht: 17,9 kg

Nutzergewicht: 120 kg

Vorbau: Aluminium 6061

Gesamtbreite: 86 cm

Gesamthöhe: 80 cm, Sitz geklappt: 53 cm

Wendekreis: Links 3,30 m, rechts 3,50 m

(bei mittlerer Größeneinstellung)

Sitzhöhe: 46 cm

Tretlagerhöhe: 47 cm

Packmaß: 160 - 205 x 53 x 86 cm

Radstand: 116 - 162 cm

Pedale: Pedale mit Haken und Riemen

Eintrag am: 08.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.02.02.2009

Bezeichnung: Rebound Ankle Brace ohne/mit Stabilisierungsgurt, Art.-Nrn. B-23150001x /
B-23160001x/B-23150251x/B-23160251x

Hersteller: ÖSSUR HF.

Konstruktionsmerkmale: Sprunggelenksorthese zur Stabilisierung, in Schalenform aus festem
Kunststoff mit beweglichem Gelenk, gepolstert, mit zwei
Klettverschlüssen und einem zusätzlichen, zirkulären Klettgurt, in
drei Größen.
Eintrag am: 14.07.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.03.02.6006

Bezeichnung: Walk On Flex, Art.-Nr. 28U22

Hersteller: Otto Bock Health Care GmbH

Konstruktionsmerkmale: Dynamische Fußheberorthese aus Carbonverbundmaterial mit langsohligem Fußteil, am Rand zuschneidbar zur Anpassung der Orthese, flexibel im Bereich der Ferse und des Vorfußes, mit geschwungener, dorsaler Feder und separatem Wadenband mit Klettverschluss zur Befestigung am Unterschenkel, in vier Größen jeweils rechts und links erhältlich.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.03.02.6007

Bezeichnung: Walk On Trimable, Art.-Nr. 28U23

Hersteller: Otto Bock Health Care GmbH

Konstruktionsmerkmale: Dynamische Fußheberorthese aus Carbon, mit Feder, langsohlig, flexibles Abrollverhalten im Fersen- und Vorfußbereich, Begrenzung der Plantarflexion und Supination, thermoplastisch verformbar, mit Klettverschluss zur Befestigung am Unterschenkel, in vier Größen.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.04.01.0033

Bezeichnung: Knie Immobilisationsschienen KIS 0°, Art.-Nr. 71 152

Hersteller: Thuasne Deutschland GmbH

Konstruktionsmerkmale: Starre, gerade Knieschiene aus einem textilen Material, mit je zwei oder drei Gurten an Ober- und Unterschenkel mit Klettverschlüssen, drei starren Stabilisierungsstäben, in sieben Längen von 35 cm bis 65 cm.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.04.01.0034

Bezeichnung: Ligaflex Immo 0°, Art.-Nr. 2410

Hersteller: THUASNE

Konstruktionsmerkmale: Starre, gerade Knieschiene aus einem textilen Material, mit je zwei oder drei Gurten an Ober- und Unterschenkel mit Klettverschlüssen, drei starren Stabilisierungsstäben, in sieben Längen von 35 cm bis 65 cm.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.04.01.0035

Bezeichnung: BORT Immob-Schiene einteilig - 0°, Art.-Nr. 145 070

Hersteller: BORT GmbH

Konstruktionsmerkmale: Knieschiene, gerade, zur Immobilisierung, aus Velour, Schaumstoff und Frottee, mit je zwei unelastischen Gurten an Ober- und Unterschenkel und vier festen, starren Aluminiumschienen, in einer Universalgröße.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.04.01.0036

Bezeichnung: BORT Immob-Schiene mit Patella-Aussparung - 0°, Art.-Nr. 145000

Hersteller: BORT GmbH

Konstruktionsmerkmale: Knieschiene mit Patella-Aussparung zur Immobilisierung, 3-teilig, gerade, aus Velour, Schaumstoff und Frottee, mit je zwei unelastischen Gurten an Ober- und Unterschenkel und vier festen, starren Aluminiumschienen, in den Längen von 38 cm (Kinder), 45 cm, 50 cm, 55 cm und 60 cm.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.04.01.1021

Bezeichnung: Knie Immobilisationsschiene KIS 20°, Art.-Nr. 71 157

Hersteller: Thuasne Deutschland GmbH

Konstruktionsmerkmale: Starre Knieschiene, 20° gebeugt, aus einem textilen Material, mit je zwei oder drei Gurten an Ober- und Unterschenkel mit Klettverschlüssen, drei starren Stabilisierungsstäben, in sieben Längen von 35 cm bis 65 cm.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.04.01.1022

Bezeichnung: Ligaflex Immo 20°, Art.-Nr. 2420

Hersteller: THUASNE

Konstruktionsmerkmale: Starre Knieschiene, 20° gebeugt, aus einem textilen Material, mit je zwei oder drei Gurten an Ober- und Unterschenkel mit Klettverschlüssen, drei starren Stabilisierungsstäben, in sieben Längen von 35 cm bis 65 cm.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.04.01.1023

Bezeichnung: BORT Immob-Schiene einteilig - 15°, Art.-Nr. 145 070

Hersteller: BORT GmbH

Konstruktionsmerkmale: Knieschiene, gebeugt 15°, zur Immobilisierung, aus Velour, Schaumstoff und Frottee, mit je zwei unelastischen Gurten an Ober- und Unterschenkel und vier festen, starren Aluminiumschienen, in einer Universalgröße.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.04.01.1024

Bezeichnung: BORT Immob-Schiene mit Patella-Aussparung - 20°, Art.-Nr. 145 000

Hersteller: BORT GmbH

Konstruktionsmerkmale: Knieschiene mit Patella-Aussparung zur Immobilisierung, 3-teilig, gebeugt 20°, aus Velour, Schaumstoff und Frottee, mit je zwei unelastischen Gurten an Ober- und Unterschenkel und vier festen, starren Aluminiumschienen, in den Längen von 38 cm (Kinder), 45 cm, 50 cm, 55 cm und 60 cm.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.04.05.1004

Bezeichnung: Patella Pro, Orthese mit Gelenken, Art.-Nr. 8320

Hersteller: Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH

Konstruktionsmerkmale: Elastische Orthese zur Beeinflussung und Korrektur des Patellagleitweges, mit seitlichen Gelenkschienen, verstellbarem Druck- bzw. Zugsystem um Kniescheibe, zirkulären Klettgurten an Ober- und Unterschenkel, in fünf Größen von 32 cm bis 48 cm.
Eintrag am: 22.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.05.01.0003

Bezeichnung: Hiptric-Hüftmanschette links/rechts S-XL, Oberschenkelfassung S-L,
Hüftmanschette links-980102, 980103, 980104, 980105; Hüftmanschette rechts
-980112, 980113, 980114, 980115; Oberschenkelfassung-980121, 980122, 980123

Hersteller: ÖSSUR HF.

Konstruktionsmerkmale: Hüftgelenkorthese bestehend aus einem verstärkten, bandagenartigen,
textilen Hüftgürtel, bandagenartiger, textiler Oberschenkelfassung
und einer Verstärkungsschiene, die Hüftschaft und
Oberberschenkelschaft miteinander verbindet. Die
Schienenkonstruktion simuliert einen Hüftdrehpunkt und ist in der
Ebene Extension/Flexion in ihrem Bewegungsausmaß begrenztbar.

Artikelnummern:

Oberschenkelfassungen: 980121 = S, 980122 = M, 980123 = L

Hüftmanschetten: 980102-L = S, 980103-L = M, 980104-L = L,
980105-L = XL, 980112-R = S, 980113-R = M,
980114-R = L, 980115-R = XL,

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.07.01.1025

Bezeichnung: RhizoPro, Art.-Nr. 48 027

Hersteller: THUASNE Deutschland GmbH

Konstruktionsmerkmale: Daumensattelgelenkbandage bestehend aus einem thermoplastisch verformbaren Kunststoff, mit Polstereinlage und zwei Klettverschlüssen, in zwei Größen, von 12,0 cm bis 22,0 cm Handgelenkumfang.
Eintrag am: 22.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.07.01.1026

Bezeichnung: Pollex-med, Art.-Nr. 48 025

Hersteller: THUASNE Deutschland GmbH

Konstruktionsmerkmale: Daumenorthesen zur Immobilisierung des Sattel- und Grundgelenks, bestehend aus einem thermoplastisch verformbaren Kunststoff, perforiert, mit Baumwollpolster und Klettverschluss, in fünf Größen, von 12,0 cm bis 22,0 cm Handgelenumfang.
Eintrag am: 22.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.07.01.1027

Bezeichnung: RHIZO-RING Rhizarthrose-Orthese nach Dr. med. Schwokowski, Art. Nr. 07601

Hersteller: SPORLASTIC GmbH

Konstruktionsmerkmale: Daumensattelgelenk-Ringorthese aus thermoplastischem Kunststoff zur Entlastung und Teilstabilisierung des Daumensattelgelenks, mit Klettverschluss, in drei Größen.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.07.02.2017

Bezeichnung: Manumed T, Art.-Nrn. R110220-3 / R110320-3

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Handgelenkbandage aus festem, textilen Material, mit vier Klettverschlüssen, einer Daumenfassung, zwei nachformbaren Aluminiumschienen auf der Handunterseite und zwei weiteren Verstärkungen, in vier Größen (0 - III), für links oder rechts.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.07.02.5007

Bezeichnung: BORT Daumen-Handorthese, Art.-Nr. 103 500

Hersteller: BORT GmbH

Konstruktionsmerkmale: Handgelenkorthese bestehend aus einem thermoplastisch verformbaren Kunststoff mit Polstereinlage und einem Verschlusssystem mit einer sog. Zentralschnürung, in drei Größen von 15 bis 22 cm Handgelenkumfang.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.09.04.0033

Bezeichnung: Shouldtop II, Art.-Nr. E111

Hersteller: Orthoservice AG

Konstruktionsmerkmale: Schulterabduktionsorthese zur Fixierung des Schultergelenkes und des Unterarms, mit Schaumstoffkissen zur Abduktion (10 - 15°) verbunden mit einer Unterarmtrage tasche mittels Klettverbindung, Thorax- und gepolsterter Schultergurt mit Schnappverschlüssen, in zwei Größen S und L.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.09.04.0034

Bezeichnung: DONJOY Ultrasling III, Art.-Nr. 11-0449-x

Hersteller: DJO, LLC

Konstruktionsmerkmale: Schulter-Abduktionsorthese bestehend aus einem Schaumstoffkissen, ca. 15° Abduktion, einen gepolsterter Gurt zur Befestigung an der gegenüberliegenden Schulter sowie einem Thoraxgurt. Der Arm wird in einer Armtrageschleufe mit Oberarmfassung und einer runden Handauflage fixiert.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.09.04.0035

Bezeichnung: DONJOY Ultrasling III AB, Art.-Nr. 11-0450-x

Hersteller: DJO, LLC

Konstruktionsmerkmale: Schulter-Abduktionsorthese bestehend aus einem Schaumstoffkissen, ca. 45° oder 60° Abduktion, einen gepolsterter Gurt zur Befestigung an der gegenüberliegenden Schulter sowie einem Thoraxgurt. Der Arm wird in einer Armtrageschleufe mit Oberarmfassung und einer runden Handauflage fixiert.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.14.03.2058

Bezeichnung: Rückenbandage mit Pelotte, Art.-Nrn. 4250445314569, - 576, -583, -590, -606,
-613, -620, - 637, -644, -651, 4250445316105, - 112

Hersteller: Orthex GmbH

Konstruktionsmerkmale: Elastische Lumbalbandage mit mehreren Stabilisierungselementen,
Lumbalpelotte, vorderem Klettverschluss, in sechs Größen von 52 bis
140 cm Umfang.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.14.03.3050

Bezeichnung: DONJOY DYNASTRAP - Rückenorthese, Art.-Nrn. CL74S, CL74M, CL74L, CL74XL,
CL74XXL

Hersteller: DJO, LLC

Konstruktionsmerkmale: Elastische Rückenorthese mit breitem Klettverschluss auf der
Vorderseite, doppelte, elastische Unterstützungsgurte, ebenfalls
mit Klettverschluss auf beiden Seiten, vier Stabilisierungselemente,
verstellbare, flexible Lumbalpelotte, in 5 Größen von 56 bis 135 cm
Umfang.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.14.04.0014

Bezeichnung: Back Jack Rückenorthese

Hersteller: Cropper Medical INC

Konstruktionsmerkmale: Elastische Lumbalstützorthese, mit teilweise festem, textilem Material, gepolsterter Kunststoffverstärkung im Lumbalbereich mit Unterstützungsgurtsystem nach dem Flaschenzugprinzip, zusätzlicher Gelpelotte und vorderem Klettverschluss, in drei Größen von 71 cm bis 142 cm.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.15.04.0005

Bezeichnung: Nhyco gekreuzte Hyperextensionsorthese (Kurzversion S, Regularversion M und Langversion L); Art.-Nr. M.D100

Hersteller: Orthoservice AG

Konstruktionsmerkmale: Hyperextensionsorthese im 3-Punkte-Prinzip, bestehend aus einer dorsalen Lumbalplatte und einer ventralen Basisplatte mit verstellbarer Sternal- und Symphysenpelotte sowie einem individuell anpassbaren Taillengurtsystem, in drei Größen.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.15.04.0006

Bezeichnung: Hyperextensionsorthese, 3-Punkt-Prinzip, Art.-Nr. 10R1 S, M, L und XL

Hersteller: Streifeneder ortho.production GmbH

Konstruktionsmerkmale: Hyperextensionsorthese im 3-Punkte-Prinzip, bestehend aus einer dorsalen Lumbalplatte und einer ventralen Basisplatte mit verstellbarer Sternal- und Symphysenpelotte sowie einem individuell anpassbaren Taillengurtsystem, in vier Größen.

Größen:

10R1/S = 70 - 75 cm

10R1/M = 75 - 90 cm

10R1/L = 90 - 105 cm

10R1/XL = 105 - 115 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.15.04.1003

Bezeichnung: Hyperextensionsorthese, Rahmenkonstruktion, mit Symphysenpelotte, Art.-Nrn.
25R20 S, M, L und XL und 25R25 S, M, L und XL

Hersteller: Streifeneder ortho.production GmbH

Konstruktionsmerkmale: Hyperextensionsorthese nach dem 3-Punkte-Prinzip in Rahmenbauweise, bestehend aus einem vorderen Rahmen, der oberhalb des Schambeins etwa bis zur Mitte der Beckenschaufeln verläuft, seitlich des Rumpfes bis kurz unter die Achselhöhlen reicht und etwa Mitte des Brustbeins zusammenläuft. Im Brustbeinbereich sind eine einstellbare, gepolstete Sternalpelotte oder zwei beweglich gelagerte Sternalpelotten angebracht. Zwei weitere gepolsterte Pelotten befinden sich seitlich des Rumpfes. Im Schambeinbereich befindet sich ebenfalls eine gepolsterte Pelotte. Der hintere Teil der Orthese besteht aus einer dorsalen, breiten Lumbalplatte, die seitlich am Rahmen befestigt wird.

Größen:

25R20S = 70 - 75 cm

25R20M = 75 - 90 cm

25R20L = 90 - 105 cm

25R20XL = 105 - 115 cm

Mit Doppelpelotte

25R25S = 70 - 75 cm

25R25M = 75 - 90 cm

25R25L = 90 - 105 cm

25R25XL = 105 - 115 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.15.04.1004

Bezeichnung: Hyperextensionsorthese , Rahmenkonstruktion mit Beckenbügel, Art.-Nrn. 20R20 S, MS, M, ML, LS, L, XLS und XL und 20R25 S, MS, M, ML, LS, L, XLS und XL

Hersteller: Streifeneder ortho.production GmbH

Konstruktionsmerkmale: Hyperextensionsorthese nach dem 3-Punkte-Prinzip in Rahmenbauweise, bestehend aus einem vorderen Rahmen, der oberhalb des Schambeins etwa bis zur Mitte der Beckenschaufeln verläuft, seitlich des Rumpfes bis kurz unter die Achselhöhlen reicht und etwa Mitte des Brustbeins zusammenläuft. Im Brustbeinbereich sind eine einstellbare, gepolstete Sternalpelotte oder zwei beweglich gelagerte Sternalpelotten angebracht. Zwei weitere gepolsterte Pelotten befinden sich seitlich des Rumpfes. Der hintere Teil der Orthese besteht aus einer dorsalen, breiten Lumbalplatte, die seitlich am Rahmen befestigt wird.

Größen:

20R20S = 70 - 75 cm

20R20MS/M/ML = 75 - 90 cm

20R20M = 75 - 90 cm

20R20L/S/L = 90 - 105 cm

20R20XLS/XL = 105 - 115 cm

Mit Doppelpelotte

20R25S = 70 - 75 cm

20R25MS/M/ML = 75 - 90 cm

20R25M = 75 - 90 cm

20R250L/S/L = 90 - 105 cm

20R25XLS/XL = 105 - 115 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.02.0081

Bezeichnung: Dansac NovaLife 2 Maxi, Ausstreifbeutel, Art.-Nrn. 1321-43, 1321-55, 1321-70,
1322-43, 1322-55 und 1322-70

Hersteller: Dansac A/S

Konstruktionsmerkmale: Ausstreifbeutel für eine zweiteilige Versorgung mit 43 mm, 55 mm und
70 mm Rastring, hautfarben oder transparent, teilweise mit
beidseitigem Vlies, Filter, Beutelgrößen von 640 ml/680 ml, mit
klammerlosem Verschluss.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.02.0082

Bezeichnung: Dansac NovaLife 2, Ausstreifbeutel, Art.-Nrn. 1315-36, 1315-43, 1315-55,
1315-70, 1316-36, 1316-43, 1316-55 und 1316-70

Hersteller: Dansac A/S

Konstruktionsmerkmale: Ausstreifbeutel für eine zweiteilige Versorgung mit 36 mm, 43 mm, 55
mm und 70 mm Rastring, hautfarben oder transparent, teilweise mit
beidseitigem Vlies, Filter, Beutelgröße 440 ml/480 ml, mit
klammerlosem Verschluss.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.02.2126

Bezeichnung: Dansac NovaLife 1, Ausstreifbeutel, Art.-Nrn. 923-10, 923-25, 923-30, 923-35, 923-40, 923-45, 924-10, 924-25, 924-30, 924-35, 924-40 und 924-45

Hersteller: Dansac A/S

Konstruktionsmerkmale: Ausstreifbeutel mit Hautschutzplatte als Klebefläche, Filter, hautfarben oder transparent, teilweise mit beidseitigem Vlies, Lochgrößen 10 bis 45 mm oder 10 bis 55/70 mm ausschneidbar, Beutelvolumen ca. 410/420 ml, mit klammerlosem Verschluss.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.02.2127

Bezeichnung: Dansac NovaLife 1 Maxi, Ausstreifbeutel, Art.-Nrn. 915-10, 915-25, 915-30,
915-35 und 916-10

Hersteller: Dansac A/S

Konstruktionsmerkmale: Ausstreifbeutel mit Hautschutzplatte als Klebefläche, Filter,
hautfarben oder transparent, teilweise mit beidseitigem Vlies,
Lochgrößen 10 bis 35 mm oder 10 bis 70/90 mm ausschneidbar,
Beutelvolumen ca. 5500 ml, mit klammerlosem Verschluss.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.04.1065

Bezeichnung: Dansac NovaLife 2 Medi, Ausstreifbeutel, Art.-Nrn. 1319-36, 1319-43, 1319-55, 1320-36, 1320-43 und 1320-55

Hersteller: Dansac A/S

Konstruktionsmerkmale: Ausstreifbeutel für eine zweiteilige Versorgung mit 36 mm, 43 mm und 55 mm Rastring, hautfarben oder transparent, teilweise mit beidseitigem Vlies, Filter, Beutelgröße medi von 320 ml/350 ml, mit klammerlosem Verschluss.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.04.1066

Bezeichnung: Dansac NovaLife 1 Medi, Ausstreifbeutel, Art.-Nrn. 925-10, 926-10

Hersteller: Dansac A/S

Konstruktionsmerkmale: Ausstreifbeutel mit Hautschutzplatte als Klebefläche, Filter, hautfarben oder transparent, teilweise mit beidseitigem Vlies, Lochgrößen 10 bis 38 mm oder 10 bis 50 mm ausschneidbar, Beutelvolumen medi ca. 220 ml/230 ml, mit klammerlosen Verschluss.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.10.2019

Bezeichnung: Cutimed Protect Applikator - Hautschutzfilm, Art.-Nrn. 7265400, 7265401,
7265402, 7265403

Hersteller: BSN Medical GmbH & Co.KG (Beiersdorf)

Konstruktionsmerkmale: Einzeln steril verpackter Tupfer mit einem Hautschutzfilm,
Verpackungseinheiten 5 x 1 ml/3ml, 25 x 1ml/3ml.
Eintrag am: 22.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.10.2020

Bezeichnung: Cutimed Protect Spray - Hautschutzfilm, Art.-Nrn. 7265300 und 7265301

Hersteller: BSN Medical GmbH & Co.KG (Beiersdorf)

Konstruktionsmerkmale: Hautschutzspray mit flüssigem Hautschutzfilm, 28 ml Flasche.
Eintrag am: 22.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.10.2021

Bezeichnung: No Sting Skin Prep, Art.-Nr. 66800710

Hersteller: Smith & Nephew Inc.

Konstruktionsmerkmale: Hautschutzflüssigkeit in einer Sprühflasche, 285 ml.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. September 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 167 vom 04. November 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 31 Schuhe

Positionsnummer: 31.03.03.4056

Bezeichnung: Fußteilentlastungsschuh Universe, Art.-Nr. 31032

Hersteller: hegos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Langzeitverbandsschuh bestehend aus einer durchgehenden EVA-Kunststoffsohle, textilem, über knöchelhohem Schuhschaft, innenseitig gepolstert. Der Schuhschaft ist im Zehenbereich offen, umfasst den Mittelfuß und den Knöchelbereich. Der Schuh lässt sich vollständig öffnen und wird mittels dreier Klettverschlüsse am Fuß fixiert. Der Schuh ist mit einer herausnehmbaren Polstersohle versehen. Der Schuh ist links wie rechts verwendbar.

Größen:

XS = 35 - 37

S = 38 - 39

M = 40 - 41

L = 41 - 42

XL = 43 - 45

XXL = 46 - 48