
**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 03 Applikationshilfen

Positions Nr.	03.36.01.1005
Bezeichnung	Qufora Mini, Rektalkonus mit Handpumpe, Art.-Nr. 53601
Hersteller	MBH
Konstruktionsmerkmale	<p>Mechanisches, pumpabhängiges Spülsystem bestehend aus einem Rektalkonus sowie einer Bedieneinheit mit Pumpball und zwei Rückflusssperren.</p> <p>Pumpball(LxD): 112 mm x 58 mm Schlauchlänge(LxD): - Gewicht: 100 g Füllvolumen: 90 ml Saugvolumen: 70 ml Kanülenlänge (LxD): 75 mm x 60 mm konisch</p> <p>Anwendungszeit: Rektalkonus soll nach ein- bis fünfmaliger Anwendung gewechselt werden. Irrigatorsystem Qufora Mini mit Handpumpe sollte alle 14 Tage gewechselt werden.</p> <p>Lieferumfang: 1 x Qufora Mini mit Handpumpe 1 x Rektalkonus</p> <p>Eintrag am: 15.11.2009</p>

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 03 Applikationshilfen

Positions Nr. 03.36.01.1006

Bezeichnung Peristeen Anal Irrigator Komplettsystem Small, Art.-Nr. 29126

Hersteller COLOPLAST

Konstruktionsmerkmale Mechanisches, pumpabhängiges Spülsystem bestehend aus einem 1000 ml Kunststoffbeutel mit Abdeckung, einer Bedieneinheit mit Pumpball und 3-Wege-Wahlventil. Zwei Doppelschläuche von je 1200 mm Länge und Tragebändern. Rektalkatheter mit hydro-philer Beschichtung in der Ausführung Small.

Pumpball(LxD): 185 mm x 65 mm
Schlauchlänge(LxD): 1200 mm x 10 mm
Gewicht: 155 g
Pumpball, 3-Wege-Wahlventil, Schläuche
Füllvolumen: 1000 ml
Saugvolumen: 45 ml
Kanülenlänge: 115 mm
Lieferumfang: Peristeen Anale Irrigation Komplettsystem Small
1 x Wasserbehälter mit Deckel
1 x Kontrolleinheit
2 x Rektalkatheter Small
1 x 2 Befestigungsbänder
1 x Tasche
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 03 Applikationshilfen

Positions Nr. 03.99.06.2016

Bezeichnung **Flocare Infinity Plus Ernährungspumpe, Art.-Nr. 35677**

Hersteller PFRIMMER NUTRICIA

Konstruktionsmerkmale Enterale Ernährungspumpe zur Applikation von enteralen Ernährungssubstanzen. Sie kann mobil und stationär betrieben werden.
Abmessung (LxBxH): 95 mm x 140 mm x 35 mm
Gewicht: 392 g
Stromversorgung: Lithium-Akku 3,6 V DC, 2000 mAh oder Netzbetrieb 230 V AC, 50 Hz
5 V DC 2,4 VA
Akkubetriebsdauer: 24 Stunden bei 125 ml/h
Genauigkeit: +/- 5 %
Flussrate: 1 ml/h bis 400 ml/h
Flusratenschritte: 1 ml Schritte
Bolusmenge: 1 ml bis 500 ml
Bolusintervall: 030 h bis 12,00 h
Bolus Geschwindigkeit: High (600 ml/h)
Low (400 ml/h)
Gesamtvolumen: 1 ml bis 1000 ml in 1er-Schritten,
Förderdruck: keine Angaben
Alarmsignale: Dosis verabreicht, Batterie, Start-
erinnerung, Luftalarm, Tropfenalarm,
Gesamtvolumen, Okklusionsalarm
Lieferumfang: Nutricia Flocare Infinity Plus
Gebrauchsanweisung
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 03 Applikationshilfen

Positions Nr. 03.99.07.4011

Bezeichnung CLINIFLEX LFL, 1000 ml, Art.-Nr. 52598-001

Hersteller BIOCON

Konstruktionsmerkmale Bei der Leerflasche CLINIFLEX® LFL handelt es sich um einen leeren, nicht vorgefüllten Behälter zur Gabe ausschließlich von Flüssigkeiten, wie stilles Wasser oder Tee, innerhalb des Ernährungskonzeptes zur enteralen Ernährungstherapie. Die Flasche (aus Polycarbonat) und der Schraubdeckel (aus Polypropylen) können mehrfach verwendet werden und manuell oder in Haushalts- und Industriespülmaschinen mit einem herkömmlichen Reinigungsmittel gereinigt werden.
Fassungsvermögen: 1000 ml
Gewicht: ca. 70 g
Abmessungen (HxD): 238 mm x 90 mm
Verschlussystem: Weithals
Lieferumfang: CLINIFLEX LFL, 1000 ml
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 04 Badehilfen

Positions Nr. 04.40.02.0022

Bezeichnung Invacare Marina, Art.-Nr. 1525940

Hersteller INVACARE AQUATEC

Konstruktionsmerkmale Badewannenbrett aus Kunststoff mit seitlich angebrachtem Handgriff.
Max. zul. Belastung: 150 kg
Eigengewicht: 1,6 kg
Abmessung (BxTxH): 33 cm x 69 cm x 16 cm
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 04 Badehilfen

Positions Nr.	04.40.03.1017
Bezeichnung	Duschhocker MODULAR Standard, Art.-Nr. 1-1110
Hersteller	NORDIC ACTIVITY
Konstruktionsmerkmale	Duschhocker, höhenverstellbar, mit festen Armlehnen, PAK-Sitzfläche, Rahmen aus beschichtetem Aluminiumrohr. zul. Nutzergewicht: 130 kg Gewicht: 4 kg Gesamtbreite: 53 cm Gesamtlänge: 58 cm Gesamthöhe: 72 cm Sitzbreite: 40 cm Sitztiefe: 48 cm Sitzhöhe: 43 cm bis 58 cm Armlehnenhöhe: k.A. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	Das Produkt muss mit der Armlehne 1-1112 ausgeliefert werden.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 04 Badehilfen

Positions Nr.	04.40.03.1018
Bezeichnung	Duschhocker MODULAR Standard mit Hygieneausschnitt, Art.-Nr. 1-1111
Hersteller	NORDIC ACTIVITY
Konstruktionsmerkmale	Duschhocker, höhenverstellbar, mit festen Armlehnen, PAK-Sitzfläche mit Hygieneausschnitt, Rahmen aus beschichtetem Aluminiumrohr. zul. Nutzergewicht: 130 kg Gewicht: 4 kg Gesamtbreite: 53 cm Gesamtlänge: 58 cm Gesamthöhe: 72 cm Sitzbreite: 40 cm Sitztiefe: 48 cm Sitzhöhe: 43 cm bis 58 cm Armlehnenhöhe: k.A. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	Das Produkt muss mit der Armlehne 1-1112 ausgeliefert werden.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 04 Badehilfen

Positions Nr.	04.40.03.1019
Bezeichnung	Duschhocker MODULAR Heavy, Art.-Nr. 1-1110-T
Hersteller	NORDIC ACTIVITY
Konstruktionsmerkmale	Duschhocker, höhenverstellbar, mit festen Armlehnen, PAK-Sitzfläche, Rahmen aus beschichtetem Aluminiumrohr. zul. Nutzergewicht: 200 kg Gewicht: 5 kg Gesamtbreite: 53 cm Gesamtlänge: 58 cm Gesamthöhe: 72 cm Sitzbreite: 40 cm Sitztiefe: 48 cm Sitzhöhe: 43 cm bis 58 cm Armlehnenhöhe: k.A. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	Das Produkt muss mit der Armlehne 1-1112 ausgeliefert werden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 04 Badehilfen

Positions Nr.	04.40.03.1020
Bezeichnung	Duschhocker MODULAR Heavy mit Hygieneausschnitt, Art.-Nr. 1-1111-T
Hersteller	NORDIC ACTIVITY
Konstruktionsmerkmale	Duschhocker, höhenverstellbar, mit festen Armlehnen, PAK-Sitzfläche mit Hygieneausschnitt, Rahmen aus beschichtetem Aluminiumrohr. zul. Nutzergewicht: 200 kg Gewicht: 5 kg Gesamtbreite: 53 cm Gesamtlänge: 58 cm Gesamthöhe: 72 cm Sitzbreite: 40 cm Sitztiefe: 48 cm Sitzhöhe: 43 cm bis 58 cm Armlehnenhöhe: k.A. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	Das Produkt muss mit der Armlehne 1-1112 ausgeliefert werden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 04 Badehilfen

Positions Nr.	04.40.05.1202
Bezeichnung	Sicherheits-Stützklappgriff, Art.-Nrn. 10.056.00.1000, 10.057.00.1000
Hersteller	FRELU
Konstruktionsmerkmale	Stützklappgriff zur Wandbefestigung, aus Edelstahlrohr, Ausladung 600 mm / 850 mm, max. zul. Belastung 120 kg, mit Fallsicherung und Fliesenschutzanschlag, Ausführung rechts/ links. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 04 Badehilfen

Positions Nr.	04.40.05.1203
Bezeichnung	Sicherheits-Stützklappgriff, Art.-Nrn. 10.056.01.1000, 10.057.01.1000
Hersteller	FRELU
Konstruktionsmerkmale	Stützklappgriff zur Wandbefestigung, aus Edelstahlrohr, Ausladung 600 mm / 850 mm, max. zul. Belastung 120 kg, mit Fallsicherung, Toilettenpapierhalter und Fliesenschutzanschlag, Ausführung rechts/links. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 05 Bandagen

Positions Nr. 05.07.01.0031

Bezeichnung PSB Daumenbandage, Art.-Nr. 04 9281

Hersteller OFA BAMBERG

Konstruktionsmerkmale Elastische, textile Daumenbandage zur Stabilisierung des Daumengrundgelenkes mit einem festen, zirkulären Gurtband mit Klettverschluss und einem weiteren, schmalen Band für den kleinen Finger, in drei Größen.
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 05 Bandagen

Positions Nr.	05.08.01.1033
Bezeichnung	Tricodur Epi Motion Ellenbogen-Kompressionsbandage, Art.-Nrn. 73477-21 - 73477-27
Hersteller	BSN MEDICAL
Konstruktionsmerkmale	Textile Kompressionsbandage für den Ellenbogen, mit zwei Pelotten, in einer Universalgröße. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 05 Bandagen

Positions Nr. 05.08.01.1034

Bezeichnung FUTURO Epikondylitis Ellenbogen-Bandage, Art.-Nr. FUT47862, FUT47863

Hersteller 3M HEALTH CARE

Konstruktionsmerkmale Elastische, textile Ellenbogenbandage mit zwei elastischen Druckpolstern und elastischem, zirkulären Verstärkungsgurt, Klettverschluss, in drei Größen.
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 07 Blindenhilfsmittel

Positions Nr. 07.99.03.2005

Bezeichnung Lesephon USB, Art.-Nr. KMS-USB

Hersteller NOVOTECH

Konstruktionsmerkmale Lesephon-USB ist eine Software, die es ermöglicht, Print-medien zu lesen und zu verwalten. Gedruckte Dokumente werden gescannt, in ein elektronisches Textformat umgewandelt und dann mit einer synthetischen Sprachausgabe vorgelesen oder auf eine Braille-Zeile ausgegeben. Das Lesephon ist auf jedem gängigen PC mit Betriebssystem Windows lauffähig.

Das Lesephon-USB wird mit der synthetischen Sprachausgabe Klara von AT&T ausgeliefert, kann aber jede auf dem PC in-stallierte SAPI-konforme Sprachausgabe benutzen. Die Anzeige und Auswahl der installierten Sprachausgaben erfolgt aus der Lesephon-Software heraus.

Die Steuerung des Lesephons erfolgt über Hörmenüs, die mit einer menschlichen Stimme vorgelesen werden. Die Bedienung ist einfach, das Einlesen und anschließende Vorlesen von Texten kann mit der Ein-Tasten-Automatik durchgeführt werden. Die auf dem PC installierten Scanner werden vom Lesephon erkannt und können im Lesephon ausgewählt werden.

Kontrast, Spaltenanordnung und Textorientierung werden automatisch erkannt. Verschiedene Einstellungs- bzw. Auswahlmöglichkeiten erlauben das Ändern von Sprechgeschwindigkeit und -lautstärke, absatzweises, satzweises, wortweises oder buchstabenweises Vorlesen vorwärts und rückwärts, Setzen von Lesezeichen, Abspeichern und Drucken von Texten und vieles mehr. Die Konfiguration bleibt beim Verlassen der Software erhalten. Zusätzlich lassen sich verschiedene Konfigurationen abspeichern und später ähnlichen Dokumenten zuordnen.

Das Lesephon-USB kann vom Blinden eigenhändig von der DVD installiert und deinstalliert werden. Nach der Installation startet das Lesephon beim Hochfahren des PC's automatisch, sofern der USB-Dongle am PC angesteckt ist. Der USB-Dongle ist für den Betrieb notwendig.

Version: Lesephon USB Version 1.5
Stand: 03.2009
Systemanforderungen: 1GHz Prozessor und 1 GB RAM,
1 freier USB-Anschluss
Betriebssystem: XP Home, Windows Vista, Windows 7
Soundkarte: Es liegt keine besondere Empfehlung vor
Braillezeile: Es werden Tiemann Braillezeilen
unterstützt.
Lieferumfang: 1 x DVD mit Lesephon USB Software inkl.
Handbuch
1 x USB-Dongle
2 x Audio-CD's mit Einführung, Tutorium
1 x Einführung in die Bedienung des
Lesephons in Schwarzschrift

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 07 Blindenhilfsmittel

Positions Nr. 07.99.04.3000

Bezeichnung nicht besetzt

Hersteller -

**Konstruktions-
merkmale**

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 07 Blindenhilfsmittel

Positions Nr. 07.99.04.3001

Bezeichnung Farberkennungsgerät beta color II, Art.-Nr. 057

Hersteller BETA

Konstruktionsmerkmale

Das Farberkennungsgerät ermöglicht Blinden oder Sehbehinderten die Orientierung bei der Bewältigung des Alltags. Wird das beta-color II unmittelbar an das Objekt gehalten, erkennt es dessen Farbe unabhängig von der Beschaffenheit der Oberfläche. Die Farbmessung führt bei Stoffen (auch Wolle und Teppich) ebenso wie bei glatten Vorlagen wie Möbel, Papier oder Kunststoff zum Ergebnis. beta-color II erkennt nicht nur 200 verschiedene Farbtöne, sondern auch die Farbtintensität und gibt Farbrichtungen an. Weiterhin kann auch erkannt werden, ob eine Vorlage verschiedene Farb- oder Helligkeitsstrukturen aufweist (d.h. ob ein Objekt mehrfarbig ist). Es misst die Struktur der Oberfläche in vier verschiedenen Stärken. Farben von Objekten werden auch bei einfallendem Umgebungslicht gemessen. Dabei kann die Beleuchtungsquelle, von der der gemessene Farbeindruck erheblich abhängt, berücksichtigt werden. Diese Funktion ermöglicht die Farbmessung bei allen Objekten, die nicht berührt werden können oder sollen, wie z.B. Flüssigkeiten, sehr transparente oder auch verschmutzte sowie weiter entfernte Objekte.

Mit beta-color ist es möglich, Lichtquellen aufzuspüren und sich die Beleuchtungsverhältnisse anzeigen zu lassen. Damit kann man nicht nur feststellen, ob und wo Licht brennt, sondern auch, wie die Wetterbedingungen sind, z.B. ob die Sonne scheint, der Himmel bewölkt ist oder wie die Beleuchtungsverhältnisse für Pflanzen im Haus beschaffen sind. beta-color II unterscheidet dabei zwischen natürlichem und Kunstlicht.

Die Sprachwiedergabe von beta-color II erfolgt über eine verständliche, menschliche Sprache. Die Lautstärke der Sprachwiedergabe lässt sich Ihrer Umgebungssituation individuell anpassen.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Indikation/Zweckbestimmung:

Erkrankungen des Auges, die mit einer hochgradigen Sehbehinderung oder Blindheit verbunden sind. Als hochgradige Sehbehinderung bezeichnet man eine Sehschärfe von maximal 5 % und minimal 2 % (Visus $\leq 0,05 = 1/20$ und $> 0,02 = 1/50$). Blindheit liegt vor, wenn

1. die Sehschärfe auf dem besseren Auge weniger als 2 % (Visus $0,02 = 1/50$) beträgt

oder

2. Störungen des Sehvermögens vorliegen, die dieser Beeinträchtigung gleichzuachten sind. Eine vergleichbare Störung liegt vor,
 - bei einer Einengung des Gesichtsfeldes, wenn bei einer Sehschärfe von 0,05 (1/20) oder weniger die Grenze des Restgesichtsfeldes in keiner Richtung mehr als 30° vom Zentrum entfernt ist, wobei Gesichtsfeldreste jenseits von 50° unberücksichtigt bleiben;
 - bei einer Einengung des Gesichtsfeldes, wenn bei einer Sehschärfe von 0,033 (1/30) oder weniger die Grenze des

Restgesichtsfeldes in keiner Richtung mehr als 15° vom Zentrum entfernt ist, wobei Gesichtsfeldreste jenseits von 50° unberücksichtigt bleiben;

- bei einer Einengung des Gesichtsfeldes, wenn bei einer Sehschärfe von 0,1 (1/10) oder weniger die Grenze des Restgesichtsfeldes in keiner Richtung mehr als 7,5° vom Zentrum entfernt ist, wobei Gesichtsfeldreste jenseits von 50° unberücksichtigt bleiben;
- bei einer Einengung des Gesichtsfeldes, auch bei normaler Sehschärfe, wenn die Grenze der Gesichtsfeldinsel in keiner Richtung mehr als 5° vom Zentrum entfernt ist, wobei Gesichtsfeldreste jenseits von 50° unberücksichtigt bleiben;
- bei großen Skotomen im zentralen Gesichtsfeldbereich, wenn die Sehschärfe nicht mehr als 0,1 (1/10) beträgt und im 50° Gesichtsfeld unterhalb des horizontalen Meridians mehr als die Hälfte ausgefallen ist;
- bei homonymen Hemianopsien, wenn die Sehschärfe nicht mehr als 0,1 (1/10) beträgt und das erhaltene Gesichtsfeld in der horizontalen nicht mehr als 30° Durchmesser besitzt;
- bei bitemporalen oder binasalen Hemianopsien, wenn die Sehschärfe nicht mehr als 0,1 (1/10) beträgt und kein Binokularsehen besteht;
- bei nachgewiesenem vollständigen Ausfall der Sehrinde (Rindenblindheit), nicht aber mit einer visuellen Agnosie oder anderen gnostischen Störungen.

Angeborene und erworbene Erkrankungen der brechenden Medien des Auges, der Netzhaut, der Sehbahnen und des zentralen Nervensystems können zu hochgradigen Sehbehinderungen oder Blindheit führen, z.B.:

- Atrophien und Schädigungen des Nervus opticus, z.B. bei Glaukom
- Skotom (vollständiger und auch partieller Gesichtsfeldausfall)
- Erhebliche Schädigungen der Netzhaut, z.B. hochgradige Myopie mit degenerativer Veränderung der Netzhaut, diabetische Folgeschäden, tapetoretinale Degenerationen, Retinopathia pigmentosa, Verletzungsfolgen
- Trübung der brechenden Medien
- Neurologische Störungen (z.B. Nystagmus)
- Verletzungen
- Tumoren
- Infektionen, z. B. Uveitis

Der Versicherte muss die geistigen Voraussetzungen zur Nutzung des Gerätes erfüllen. Eine Nutzung von Farberkennungsgeräten ist ausschließlich im Rahmen der selbständigen Lebensführung unter Berücksichtigung der elementaren Grundbedürfnisse möglich. Werden die Produkte zur Organisation der Wohnung etc. eingesetzt, so besteht keine Leistungspflicht der GKV.

Die Produktart zu diesem Produkt wird noch erstellt.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 10 Gehhilfen

Positions Nr. 10.50.04.1148

Bezeichnung Rollator Brado Typ S, Art.-Nr. 341NPU

Hersteller DIETZ

Konstruktionsmerkmale Faltbarer Leichtgewichtrollator aus lackiertem Alurohrrahmen zur Anwendung im Innen- und Außenbereich, mit pannensicheren Rädern, höhenverstellbaren Schiebegriffen, Doppelfunktions-bremshebel an den Schiebegriffen mit Bremswirkung auf die Hinterräder, Klappsperre.
Max. Belastbarkeit: 150 kg
Eigengewicht: 7,1 kg
Sitzbreite: -
Sitzhöhe: 52,5 cm
Verst. Schiebegriff: 67 cm bis 82 cm
Gesamtbreite: 60 cm
Gesamtlänge: 66 cm
Gesamthöhe: 82 cm
Bereifung: 20 X 3 cm (pannensicher)
Material: Alurohrrahmen, lackiert, PU-Sitzfläche, Korb
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 10 Gehhilfen

Positions Nr. 10.50.04.1149

Bezeichnung Rollator Brado Typ M, Art.-Nr. 342NPU

Hersteller DIETZ

Konstruktionsmerkmale Faltbarer Leichtgewichtrollator aus lackiertem Alurohrrahmen zur Anwendung im Innen- und Außenbereich, mit pannensicheren Rädern, höhenverstellbaren Schiebegriffen, Doppelfunktions-bremshebel an den Schiebegriffen mit Bremswirkung auf die Hinterräder, Klappsperre.
Max. Belastbarkeit: 150 kg
Eigengewicht: 7,1 kg
Sitzbreite: -
Sitzhöhe: 62,5 cm
Verst. Schiebegriff: 78 cm bis 102 cm
Gesamtbreite: 60 cm
Gesamtlänge: 66 cm
Gesamthöhe: 102 cm
Bereifung: 20 X 3 cm (pannensicher)
Material: Alurohrrahmen, lackiert, PU-Sitzfläche, Korb
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 10 Gehhilfen

Positions Nr.	10.50.04.1150
Bezeichnung	Rollator Move light, Art.-Nrn. V0504180 (silber), V0504185 (blau)
Hersteller	THUASNE
Konstruktionsmerkmale	<p>Faltbarer Rollator aus lackiertem Stahlrohrrahmen zur Anwendung im Innen- und Außenbereich, mit pannensicheren Rädern, höhenverstellbaren Schiebegriffen, Doppelfunktionsbremshebel an den Schiebegriffen mit Bremswirkung auf die Hinterräder, Klappsperre.</p> <p>Max. Belastbarkeit: 100 kg Eigengewicht: 7,5 kg Sitzbreite: - Sitzhöhe: 58 cm Verst. Schiebegriff: 81 cm bis 92 cm Gesamtbreite: 63 cm Gesamtlänge: 74 cm Gesamthöhe: 81 cm Bereifung: 20 X 3 cm (pannensicher) Material: Stahlrohrrahmen, lackiert, PU-Sitzfläche, Korb</p> <p>Eintrag am: 15.11.2009</p>
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positions Nr. 11.29.04.0005

Bezeichnung soft air wds, Art.-Nr. 110 400-wds

Hersteller ADL

**Konstruktions-
merkmale**

Beschreibung / Aufbau / Wirkprinzip:

Das ADL soft air wds-System ist ein großzelliges, luftge-fülltes Antidekubitus-Wechseldrucksystem, welches auf eine vorhandene Matratze aufgelegt wird. Neben der Wechseldruck-funktion verfügt das Produkt über eine zuschaltbare Statik-funktion zur Weichlagerung. Das Produkt funktioniert auf dem Prinzip der intermittierenden Entlastung des Auflage-drucks beim Patienten. Die Wechseldruckmatratze und Aggregat sind durch Versorgungsschläuche miteinander verbunden. Das System ist ein Dreikammer-Wechseldrucksystem mit veränder-baren Zykluszeiten von 5 bis 20 Minuten. 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. Das gesamte System ist von einem Bezug umgeben.

Einsatzbereich / Indikation gemäß Herstellerangabe:

Gemäß Herstellerangabe ist das Produkt zur Dekubitusprophylaxe bei geringem bis mittlerem Risiko sowie bei großflächigen Wunden geeignet. Die statische Lagerung kann zudem nach plastisch-chirurgischen Eingriffen, bei Spastiken, Zustand nach Apoplex, Schmerzpatienten und bei neurologischen Krankheitsbildern genutzt werden.

Ausschlusskriterien / Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:

Gemäß Herstellerangabe ist ein Einsatz der Matratze als Wechseldrucksystem bei neurologischen Patienten, bei Zuständen nach Apoplex, bei Schmerzpatienten sowie bei Spastiken nicht möglich. Kontraindikationen für die statische Lagerung werden nicht angegeben.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:

Die Benutzergewichte sind einzuhalten. Das System ist immer als Auflagesystem zu verwenden. Die zu verwendende Schaumstoffunterlage bzw. Matratze muss mindestens eine Stärke von 5 cm aufweisen.

Artikelnummer:	110 400-wds
Größe der Auflage:	190 cm x 88,5 cm x 13,5 cm
Gewicht der Auflage:	5,9 kg
Größe des Steuergerätes:	23 cm x 15 cm x 8,5 cm
Gewicht Steuergerät:	1,5 kg
Einstellmöglichkeiten:	Druck mittels Druckregler Wahl zwischen Betriebsmodus "Wechseldruck" und "Statik" Wechseldruckzyklus
Optischer Alarm:	für Druckabfall
Akustischer Alarm:	für Druckabfall
Sonstige Ausstattung:	Schnellentlüftung, Statikfunktion manuell zuschaltbar
Anzahl der Luftzellen:	16 in einem Dreikammersystem, einzeln herausnehmbar
Größe der Luftzellen:	88 cm Länge und 13 cm Durchmesser
Anzahl statischer Kopfzellen:	0
Material der Auflage:	Polyurethan-Nylon
Bezeichnung des Bezuges:	Polyurethanbezug
Material des Bezuges:	Polyurethan
Min. Patientengewicht:	40 kg

Max. Patientengewicht:	130 kg
Mikroklimaregulierung:	passiv
Mikroklima Temperatur:	26,94 °C
Mikroklima Feuchte:	81,25 % rF
Mikroklima Klasse:	K
Relative Druckentlastung:	Bei Belastung mit 80 kg = 11 % Bei Belastung mit 130 kg = 9 %
Druckentlastung Klasse:	Bei Belastung mit 80 kg = Klasse D Bei Belastung mit 130 kg = Klasse D
Kennwert Druck:	Bei Belastung mit 80 kg: - Maximaldruck 31,19 mmHg - Minimaldruck 8,3 mmHg - Mittlerer Druck 21,7 mmHg Bei Belastung mit 130 kg: - Maximaldruck 56,4 mmHg - Minimaldruck 18,3 mmHg - Mittlerer Druck 39,7 mmHg
Scherkräfte - Fmax:	204 N (statischer Betrieb) 220 N (statischer Betrieb)
Scherkräfte - Fquer:	196 N (statischer Betrieb) 214 N (statischer Betrieb)
Gleitreibungskoeffizient:	0,80 (statischer Betrieb) 0,87 (statischer Betrieb)
Horiz. Steifigkeit:	4,24 N/mm (statischer Betrieb) 4,33 N/mm (statischer Betrieb)
Betriebslautstärke:	17 dB(A)
Lieferumfang:	1. Steuergerät incl. Netzanschlusskabel und Schlauchleitungen 2. Wechseldruckauflagensystem 3. Bezug gemäß o.g. Spezifikation
Wiedereinsatz:	nach Aufarbeitung möglich
Wartungen:	alle zwei Jahre
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positions Nr. 11.29.04.0006

Bezeichnung soft air simplex wds, Art.-Nr. 110 470-wds

Hersteller ADL

Konstruktionsmerkmale

Beschreibung / Aufbau / Wirkprinzip:
Das ADL soft air simplex wds-System ist ein großzelliges, luftgefülltes Antidekubitus-Wechseldrucksystem, welches auf eine vorhandene Matratze aufgelegt wird. Alternativ kann eine 5 cm starke Schaumstoffunterlage in das System integriert werden. Neben der Wechseldruckfunktion verfügt das Produkt über eine zuschaltbare Statikfunktion zur Weichlagerung. Das Produkt funktioniert nach dem Prinzip der intermittierenden Entlastung des Auflagedrucks beim Patienten. Die Wechseldruckmatratze und das Aggregat sind durch Versorgungsschläuche miteinander verbunden. Das System ist ein Zweikammer-Wechseldrucksystem mit fester Zykluszeit von 10 Minuten. 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. Das gesamte System ist von einem Bezug umgeben.

Einsatzbereich / Indikation gemäß Herstellerangabe:
Gemäß Herstellerangabe ist das Produkt zur Dekubitusprophylaxe bei geringem bis mittlerem Risiko sowie bei großflächigen Wunden Grad I bis II nach EPUAP geeignet. Die statische Lagerung kann zudem bei Spastiken, Zustand nach Apoplex oder Schmerzpatienten genutzt werden.

Ausschlusskriterien / Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:
Gemäß Herstellerangabe ist ein Einsatz der Matratze als Wechseldrucksystem bei neurologischen Patienten, bei Zuständen nach Apoplex, bei Schmerzpatienten, bei Osteoporose, instabilen Frakturen Sensibilitätsverlusten sowie bei Spastiken nicht möglich.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:
Die Benutzergewichte sind einzuhalten. Das System ist immer als Auflagesystem zu verwenden. Die zu verwendende Schaumstoffunterlage bzw. Matratze muss mindestens eine Stärke von 5 cm aufweisen.

Artikelnummer: 110 470-wds
Größe der Auflage: 196 cm x 88 cm x 12,5 cm
Gewicht der Auflage: 5,4 kg (inkl. Bezug)
Größe des Steuergerätes: 30 cm x 12 cm x 10 cm
Gewicht Steuergerät: 1,5 kg
Einstellmöglichkeiten: Druck mittels Druckregler
Wahl zwischen Betriebsmodus "Wechseldruck" und "Statik"
Optischer Alarm: für Druckabfall
Akustischer Alarm: kein
Sonstige Ausstattung: Schnellentlüftung, Statikfunktion
manuell zuschaltbar
Anzahl der Luftzellen: 21 in einem Zweikammersystem,
einzeln herausnehmbar
Größe der Luftzellen: 88 cm Länge und 12 cm Durchmesser
Anzahl statischer Kopfkopfkzellen: 0
Material der Auflage: PVC
Bezeichnung des Bezuges: Polyurethanbezug
Material des Bezuges: Polyurethan

Min. Patientengewicht:	40 kg
Max. Patientengewicht:	130 kg
Mikroklimaregulierung:	passiv
Mikroklima Temperatur:	28,1 °C
Mikroklima Feuchte:	83,1 % rF
Mikroklima Klasse:	K
Relative Druckentlastung:	Bei Belastung mit 80 kg = 13 % Bei Belastung mit 130 kg = -9 %
Druckentlastung Klasse:	Bei Belastung mit 80 kg = Klasse D Bei Belastung mit 130 kg = Klasse K
Kennwert Druck:	Bei Belastung mit 80 kg: - Maximaldruck 33,7 mmHg - Minimaldruck 18,6 mmHg - Mittlerer Druck 26,3 mmHg Bei Belastung mit 130 kg: - Maximaldruck 51,0 mmHg - Minimaldruck 25,0 mmHg - Mittlerer Druck 38,7 mmHg
Scherkräfte - Fmax:	182 N (statischer Betrieb) 178 N (dynamischer Betrieb)
Scherkräfte - Fquer:	194 N (statischer Betrieb) 189 N (dynamischer Betrieb)
Gleitreibungskoeffizient:	0,73 (statischer Betrieb) 0,77 (dynamischer Betrieb)
Horiz. Steifigkeit:	6,62 N/mm (statischer Betrieb) 5,29 N/mm (dynamischer Betrieb)
Betriebslautstärke:	25 dB(A)
Lieferumfang:	1. Steuergerät incl. Netzan- schlusskabel und Schlauchlei- tungen 2. Wechseldruckauflagensystem 3. Bezug gemäß o.g. Spezifikation
Wiedereinsatz:	nach Aufarbeitung möglich
Wartungen:	alle zwei Jahre
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Scherkräfte - Fmax: - Mittlerer Druck 42,3 mmHg
197 N (statischer Betrieb)
211 N (dynamischer Betrieb)
Scherkräfte - Fquer: 192 N (statischer Betrieb)
207 N (dynamischer Betrieb)
Gleitreibungskoeffizient: 0,79 (statischer Betrieb)
0,85 (dynamischer Betrieb)
Horiz. Steifigkeit: 6,68 N/mm (statischer Betrieb)
6,28 N/mm (dynamischer Betrieb)
Betrieblautstärke: max. 30 dB(A)
Lieferumfang: 1. Steuergerät incl. Netzan-
schlusskabel und Schlauchsystem
2. Wechseldruckauflagensystem
3. Bezug Dartex
Wiedereinsatz: nach Aufarbeitung möglich
Wartungen: Regelmäßige Wartungsintervalle
werden nicht vorgegeben
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positions Nr. 11.29.05.6001

Bezeichnung nicht besetzt

Hersteller -

**Konstruktions-
merkmale**

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positions Nr. 11.29.05.6002

Bezeichnung DeCube ICU

Hersteller COMFORTEX

Konstruktionsmerkmale

Beschreibung/Aufbau Wirkprinzip:

Das Antidekubituslagerungssystem DeCube ICU ersetzt eine herkömmliche Matratze. Das System besteht aus zwei Komponenten, dem Matratzenkern und einem atmungsaktiven Bezug. Der Matratzenkern selbst ist wiederum aus mehreren Schichten aufgebaut, welche alle aus einem sog. Engineered Polymerschäum bestehen. Die obere Liegeschicht ist strukturiert und mit Öffnungskanälen durchsetzt, so dass eine Unterstützung des Mikroklimas erfolgen soll. Die mittlere Schicht weist im Bereich des unteren Drittels des Matratzenkerns längsverlaufende Aussparungen auf. Diese dienen der integrierten Fersenhohlagerung, so dass das gesamte Produkt generell der gezielten Druckentlastung der Ferse dient. Es besteht eine permanente Fersenfreilagerung ohne Zuhilfenahme weiterer Hilfsmittel. In den oberen Bereichen der Matratze ist die mittlere Schicht unstrukturiert und glatt aufgebaut, ebenso die untere Auflageschicht. Das gesamte System ist von einem mit Synthetikfaser kaschiertem Vinylbezug umgeben. Dieser ist antistatisch und antibakteriell sowie wasserabweisend und wasserdampfdurchlässig. Der Bezug ist abnehmbar und kann bei 60°C gereinigt werden

Einsatzbereich/Indikationen gemäß Herstellerangabe:

Das Matratzenersatzsystem soll gemäß Herstellerangabe sowohl für die Dekubitusprophylaxe als auch zur Dekubitustherapie bis Grad III nach EPUAP eingesetzt werden können. Der Einsatz sei insbesondere bei besonders schmerzhaften und drucksensiblen Patienten indiziert.

Ausschlusskriterien/Kontraindikationen gemäß Herstellerangabe:

Keine Ausschlusskriterien/Kontraindikationen durch den Hersteller benannt

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:

Keine Randbedingungen durch den Hersteller benannt

Art.-Nrn.:	490030
Größe der Matratze:	198 x 90 x 15 cm Sondergrößen möglich
Matratzengewicht:	7,8 kg
Material Matratze:	Engineered Polymer
Bezeichnung Bezug:	Stratosbezug
Material Bezug:	Herculex Vinyl, antibakteriell
Minim. Patientengewicht:	50 kg
Max. Patientengewicht:	120 kg
Mikroklimaregulierung:	passiv
Mikroklimatemperatur:	30,1°C
Mikroklimafeuchte:	84,9 % RF
Mikroklimaklasse:	K
relative Druckentlastung:	bei Belastung mit 80 kg = 32 % gegenüber Referenz bei Belastung mit 120 kg = 17 % gegenüber der Referenz
Druckentlastung Klasse:	H bei Belastung mit 80 kg D bei Belastung mit 120 kg
Scherkräfte Fmax:	204 N
Scherkräfte Fquer:	199 N

Gleitreibungskoeffizient: 0,81
horiz. Steifigkeit: 8,12 N/mm
Lieferumfang: 1. Matratzenersatzsystem
2. Schutzbezug,
Wiedereinsatz: möglich nach hygienischer
Aufarbeitung
Wartungen: keine
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Indikationen:

Hilfsmittel gegen Dekubitus dieser Produktart können - so weit der Hersteller nicht abweichende Angaben zu den Indikationsbereichen und zur Zweckbestimmung (siehe Einzelprodukt-auflistung) vorgibt - dann zum Einsatz kommen, wenn

1. bereits Dekubitalulzera (Stadium I bis IV nach EPUAP) vorliegen

oder

2. durch Krankheit oder Behinderung ein dauerndes Liegen erforderlich ist und zugleich ein erhöhtes Dekubitusrisiko vorliegt. Dies kann, z.B. bei Patienten mit Lähmungen der Extremitäten und/oder des Rumpfes zutreffen. Erhöht wird das Risiko durch zusätzliches Vorliegen von z.B.

- Inkontinenz,
- bereits bestehenden Hautdefekten, z.B. durch Ekzeme, Allergien,
- Kreislaufstörungen mit Hypotonie, Hypoxie und/oder Anämie, Herzinsuffizienz
- Sensibilitätsstörungen, neurotrophe Störungen,
- schlechter Allgemeinzustand, z.B. durch Exsikkose, Anämie oder Kachexie verursacht.

Das Risiko einen Dekubitus zu erhalten ist individuell für den Patienten und seine jeweilige (Pflege-) Situation abzuschätzen. Um ein bestehendes Dekubitusrisiko adäquat ermitteln zu können, müssen die einzelnen dekubitogenen Faktoren und das Gesamtrisiko mittels standardisierter Risikoskalen (z.B. anhand der Braden-Skala) eingeschätzt werden. Ergibt sich aus dieser Bewertung ein erhöhtes Dekubitusrisiko, besteht eine Indikation zur Versorgung mit Antidekubitus-hilfsmitteln.

Ein Matratzenersatz zur Sondergrößenversorgung ist i.d.R. immer dann erforderlich, wenn das Patientengewicht von den üblichen Normwerten abweicht, z.B. BMI (Body-Mass-Index) < 18,5 oder > 30. Es sind aber die individuellen Angaben der Hilfsmittelhersteller zum zulässigen Patientengewicht für das jeweilige Hilfsmittel zu beachten. Zu bedenken sind auch

Verfälschungen des BMI, z.B. durch Amputationen. Sondergrößenversorgungen sind auch dann erforderlich, wenn aufgrund der Größe des Patienten von den üblichen Standardmaßen in Länge und/oder Breite abgewichen werden muss. Dies kann, z.B. bei Kinderversorgungen oder bei adipösen Patienten der Fall sein.

Für die Produkte dieser Produktart gelten - soweit der Hersteller nicht abweichende Angaben zu den Indikationsbereichen und zur Zweckbestimmung (siehe Einzelproduktauflistung) vorgibt - folgende Anwendungsempfehlungen.

Sie können eingesetzt werden, wenn

- eine gute Druckverteilung und Anpassung an die Körperform erforderlich ist,
- die Minderung von Scherkräften, wie sie z.B. durch Pflegemaßnahmen auftreten, erforderlich ist,
- wenn der Patient sensorisch gestört ist und nicht auf Reize reagiert,
- eine Kopfhoch- oder Fußtieflagerung erforderlich ist und diese konstruktionsbedingt am Produkt vorgesehen ist,
- spezielle Bereiche - z.B. mit Hautdefekten oder mit Knochenvorsprüngen bei kachektischen Patienten - frei oder besonders weich gelagert werden müssen.

Sie sollten nicht eingesetzt werden, wenn

- der Patient noch selbständig Positionswechsel durchführen kann,
- der Patient im Bett - ggf. mit zusätzlicher Unterstützung - sitzen kann,

Sie sind nur eingeschränkt nutzbar, wenn

- der Patient inkontinent ist und kein Inkontinenzbezug genutzt wird,
- der Patient übermäßig schwitzt und Hautmazeration zusätzlich begünstigt wird.

Diese Anwendungsempfehlungen müssen immer individuell für den Einzelfall betrachtet werden. Hierbei sind Nutzen und Risiken für den jeweils vorliegenden Fall abzuwägen. Die Empfehlungen können nur Hinweise darauf sein, was ggf. im Einzelfall zu unternehmen ist.

Die Produktart zu diesem Produkt wird noch erstellt.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positions Nr. 11.29.05.6003

Bezeichnung DeCube

Hersteller COMFORTEX

Konstruktionsmerkmale

Beschreibung/Aufbau Wirkprinzip:

Das Antidekubituslagerungssystem DeCube ersetzt eine herkömmliche Matratze. Das System besteht aus zwei Komponenten, dem Matratzenkern und einem atmungsaktiven Bezug. Der Matratzenkern selbst ist wiederum aus mehreren Schichten aufgebaut, welche alle aus einem sog. Engineered Polymerschaum bestehen. Die obere Liegeschicht ist strukturiert und mit Öffnungskanälen durchsetzt, so dass eine Unterstützung des Mikroklimas erfolgen soll. Die mittlere Schicht besteht aus unterschiedlich geformten Schaumstoffblöcken, welche einzeln entnommen bzw. gegeneinander verschoben werden können. Auf diese Art und Weise ist es möglich, eine indirekte Hohlagerung zu erzeugen. Gemäß Herstellerangabe kann der Patient auf diese Art und Weise positioniert werden. Es besteht eine permanente Fersenfreilagerung ohne Zuhilfenahme weiterer Hilfsmittel. In den oberen Bereichen der Matratze ist die mittlere Schicht unstrukturiert und glatt aufgebaut, ebenso die untere Auflageschicht. Das gesamte System ist von einem mit Synthetikfaser kaschiertem Vinylbezug umgeben. Dieser ist antistatisch und antibakteriell sowie wasserabweisend und wasserdampfdurchlässig. Der Bezug ist abnehmbar und kann bei 60°C gereinigt werden. Das System eignet sich nach Angabe des Herstellers für Patienten von 50 bis 120 kg Körpergewicht. Die DeCube ist zur gezielten Reduzierung des Auflagedruckes konzipiert. Durch Entfernen einzelner Blöcke ist zusätzlich eine weitere Drucksenkung möglich.

Einsatzbereich/Indikationen gemäß

Herstellerangabe:

Das Matratzensatzsystem soll gemäß Herstellerangabe sowohl für die Dekubitusprophylaxe bei mittleren bis hohen Risiko als auch zur Dekubitustherapie bis Grad IV nach EPUAP eingesetzt werden können. Der Einsatz sei insbesondere bei besonders schmerzhaften und drucksensiblen Patienten indiziert.

Ausschlusskriterien/Kontraindikationen gemäß Herstellerangabe:

Keine Ausschlusskriterien/Kontraindikationen durch den Hersteller benannt

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:

Keine Randbedingungen durch den Hersteller benannt

Art.-Nrn.:	490010
Größe der Matratze:	198 x 90 x 17 cm Sondergrößen möglich
Matratzengewicht:	9,9 kg
Material Matratze:	Engineered Polymer
Bezeichnung Bezug:	Stratosbezug
Material Bezug:	Herculex Vinyl, antibakteriell
Minim. Patientengewicht:	50 kg
Max. Patientengewicht:	180 kg
Mikroklimaregulierung:	passiv
Mikroklimatemperatur:	31,0°C
Mikroklimafeuchte:	86,6 % RF
Mikroklimaklasse:	K
relative Druckentlastung:	bei Belastung mit 80 kg = 46 %

gegenüber Referenz
bei Belastung mit 120 kg = 13 %
gegenüber der Referenz
Druckentlastung Klasse: H bei Belastung mit 80 kg
D bei Belastung mit 120 kg
Scherkräfte Fmax: 201 N
Scherkräfte Fquer: 196 N
Gleitreibungskoeffizient: 0,80
horiz. Steifigkeit: 6,63 N/mm
Lieferumfang: 1. Matratzenersatzsystem
2. Schutzbezug,
Wiedereinsatz: möglich nach hygienischer
Aufarbeitung
Wartungen: keine
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Indikationen:

Hilfsmittel gegen Dekubitus dieser Produktart können - so weit der Hersteller nicht abweichende Angaben zu den Indikationsbereichen und zur Zweckbestimmung (siehe Einzelprodukt-auflistung) vorgibt - dann zum Einsatz kommen, wenn

1. bereits Dekubitalulzera (Stadium I bis IV nach EPUAP) vorliegen

oder

2. durch Krankheit oder Behinderung ein dauerndes Liegen erforderlich ist und zugleich ein erhöhtes Dekubitusrisiko vorliegt. Dies kann, z.B. bei Patienten mit Lähmungen der Extremitäten und/oder des Rumpfes zutreffen. Erhöht wird das Risiko durch zusätzliches Vorliegen von z.B.

- Inkontinenz,
- bereits bestehenden Hautdefekten, z.B. durch Ekzeme, Allergien,
- Kreislaufstörungen mit Hypotonie, Hypoxie und/oder Anämie, Herzinsuffizienz
- Sensibilitätsstörungen, neurotrophe Störungen,
- schlechter Allgemeinzustand, z.B. durch Exsikkose, Anämie oder Kachexie verursacht.

Das Risiko einen Dekubitus zu erhalten ist individuell für den Patienten und seine jeweilige (Pflege-) Situation abzuschätzen. Um ein bestehendes Dekubitusrisiko adäquat ermitteln zu können, müssen die einzelnen dekubitogenen Faktoren und das Gesamtrisiko mittels standardisierter Risikoskalen (z.B. anhand der Braden-Skala) eingeschätzt werden. Ergibt sich aus dieser Bewertung ein erhöhtes Dekubitusrisiko, besteht eine Indikation zur Versorgung mit Anti-Dekubitus-hilfsmitteln.

Ein Matratzenersatz zur Sondergrößenversorgung ist i.d.R. immer dann erforderlich, wenn das Patientengewicht von den üblichen Normwerten abweicht, z.B. BMI (Body-Mass-Index) < 18,5 oder > 30. Es sind aber die individuellen Angaben der Hilfsmittelhersteller zum zulässigen Patientengewicht für das jeweilige Hilfsmittel zu beachten. Zu bedenken sind auch

Verfälschungen des BMI, z.B. durch Amputationen. Sondergrößenversorgungen sind auch dann erforderlich, wenn aufgrund der Größe des Patienten von den üblichen Standardmaßen in Länge und/oder Breite abgewichen werden muss. Dies kann, z.B. bei Kinderversorgungen oder bei adipösen Patienten der Fall sein.

Für die Produkte dieser Produktart gelten - soweit der Hersteller nicht abweichende Angaben zu den Indikationsbereichen und zur Zweckbestimmung (siehe Einzelproduktauflistung) vorgibt - folgende Anwendungsempfehlungen.

Sie können eingesetzt werden, wenn

- eine gute Druckverteilung und Anpassung an die Körperform erforderlich ist,
- die Minderung von Scherkräften, wie sie z.B. durch Pflegemaßnahmen auftreten, erforderlich ist,
- wenn der Patient sensorisch gestört ist und nicht auf

- Reize reagiert,
- eine Kopfhoch- oder Fußtieflagerung erforderlich ist und diese konstruktionsbedingt am Produkt vorgesehen ist,
 - spezielle Bereiche - z.B. mit Hautdefekten oder mit Knochenvorsprüngen bei kachektischen Patienten - frei oder besonders weich gelagert werden müssen.

Sie sollten nicht eingesetzt werden, wenn

- der Patient noch selbständig Positionswechsel durchführen kann,
- der Patient im Bett - ggf. mit zusätzlicher Unterstützung - sitzen kann,

Sie sind nur eingeschränkt nutzbar, wenn

- der Patient inkontinent ist und kein Inkontinenzbezug genutzt wird,
- der Patient übermäßig schwitzt und Hautmazeration zusätzlich begünstigt wird.

Diese Anwendungsempfehlungen müssen immer individuell für den Einzelfall betrachtet werden. Hierbei sind Nutzen und Risiken für den jeweils vorliegenden Fall abzuwägen. Die Empfehlungen können nur Hinweise darauf sein, was ggf. im Einzelfall zu unternehmen ist.

Die Produktart zu diesem Produkt wird noch erstellt.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positions Nr. 11.29.08.1011

Bezeichnung Alpha Active 4, Art.-Nr. 23045

Hersteller ARJOHUNTLEIGH

Konstruktionsmerkmale

Beschreibung / Aufbau / Wirkprinzip:
Bei dem Produkt handelt es sich um ein Matratzenersatzsystem, welches nach dem Wirkprinzip der Wechseldrucklagerung arbeitet. Das System besteht aus einem Steuergerät mit einer Bettauflage aus 19 Polyurethan-Zellen auf einer Schaumstoffbasis. Das ganze System ist mit einem atmungsaktiven Schutzbezug versehen. Das System kann sowohl im Wechseldruck als auch im statischen Modus betrieben werden. Acht Zellen im Bereich des Rumpfes sind ventiliert und dienen gemäß Herstellerangabe dem Management des Mikroklimas.

Einsatzbereich / Indikation gemäß Herstellerangabe:
Gemäß Herstellerangabe ist das System zur Prävention und Therapie von Druckgeschwüren bis Grad 4 nach EPUAP geeignet und kann bei pflegebedürftigen Patienten, die regelmäßig umgelagert werden müssen, eingesetzt werden.

Ausschlusskriterien / Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:
Das System darf nicht bei Patienten mit instabilen Wirbelsäulenfrakturen eingesetzt werden. Bei Patienten mit anderen instabilen Frakturen muss der Rat des behandelnden Arztes zuvor eingeholt werden.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:
Patientengewichte sind einzuhalten.

Artikelnummer:	23045
Größe Matratze:	20 cm x 86 cm x 200 cm
Gewicht Matratze:	6 kg
Größe Steuergerät:	28 cm x 20,5 cm x 11,2 cm
Gewicht Steuergerät:	2,5 kg
Einstellmöglichkeiten für:	Patientengewicht und Zykluszeit (zwei Stufen), Wechseldruck und Statikfunktion
optische Alarmer für:	Niederdruck, Stromausfall, Systemfehler
akustische Alarmer für:	Niederdruck, Stromausfall, Systemfehler
Sonstige Ausstattung:	CPR-Notfallventil Luftzellen einzeln entnehmbar
Anzahl der Luftzellen:	19
Anzahl statischer Kopfzellen:	3
Anzahl Luftstromzellen:	8
Größe Luftzellen (HxBxT):	20 x 11 x 90 cm
Zykluszeit:	einstellbar in drei Stufen, 10 oder 20 Minuten
Material Matratze:	Polyurethan
Bezeichnung Bezug:	Dartexbezug
Material Bezug:	Dartex
Min. Patientengewicht:	20 kg
Max. Patientengewicht:	200 kg
Mikroklimategulierung:	aktiv (Luftstromzellen)
Mikroklimatemperatur:	24,1°C
Mikroklimateuchte:	77,2 %
Mikroklimateklasse:	G
Relative Druckentlastung:	bei Belastung mit 80 kg = - 10 % bei Belastung mit 200 kg = - 20 %

Druckentlastung Klasse:	bei Belastung mit 80 kg = Klasse K bei Belastung mit 200 kg = Klasse K
Kennwerte Druck:	bei Belastung mit 80 kg: Maximaldruck = 39,4 mmHg Minimaldruck = 12,5 mmHg Mittlerer Druck = 28,6 mmHg bei Belastung mit 200 kg: Maximaldruck = 74,7 mmHg Minimaldruck = 21,8 mmHg Mittlerer Druck = 51 mmHg
Scherkräfte im statischen	
Betrieb Fmax:	193 N
Scherkräfte Fquer:	189 N
Gleitreibungskoeffizient:	0,77
Horizontale Steifigkeit:	7,15 N/mm
Scherkräfte im dynamischen	
Betrieb Fmax:	177 N
Scherkräfte Fquer:	171 N
Gleitreibungskoeffizient:	0,70
Horizontale Steifigkeit:	4,50 N/mm
Betrieblautstärke:	18,0 dB(A)
Lieferumfang:	1. Steuergerät inkl. Netzan- schlusskabel und Schlauch- system 2. Wechseldruckmatratzensystem bestehend aus austauschbaren Luftzellen mit Luftstrom- technik 3. Bezug Dartex
Wiedereinsatz:	Nach Reinigung des Systems mög- lich
Wartungen:	Regelmäßige Wartungsintervalle werden nicht vorgegeben
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positions Nr. 11.29.09.1002

Bezeichnung Air foam Hybridsystem arsos light mit dexos light, Art.-Nr. 111 500-DL-wds

Hersteller ADL

Konstruktionsmerkmale Beschreibung / Aufbau / Wirkprinzip:
Bei Hybridsystem Modul arsos light und dexos light wds handelt es sich um ein Matratzenersatzsystem. Das luftgefüllte Schaumstoffsystem ist modular aufgebaut und kann je nach Indikation als statisches Weichlagerungssystem oder als dynamisches Weichlagerungssystem mit Wechseldruck genutzt werden. Das System besteht aus vier Komponenten, einer Drei-kammer-Matratzenauflage (Modul arsos light), bestehend aus 10 mit Weichschaum gefüllten Zellkanälen, einer Handpumpe, einer bielastischen Polyurethanhaube (Bezug) und einem Pump-aggregat (dexos light wds). Das System wird anstelle der vorhandenen Pflegebettmatratze in das Bett eingelegt, auf dem Bettrahmen fixiert und zunächst mittels der Handpumpe mit Luft gefüllt bzw. eine automatische Füllung über das Pumpaggregat vorgenommen. Das System reagiert auf das Gewicht des Patienten, in dem er in die Matratze einsinken kann. Hieraus folgt, dass die Oberfläche der Matratze sich an den Patienten anmoduliert und die Auflagefläche vergrößert wird. Der Kern aus Weichschaum bietet eine gute Anpassung an die Konturen des menschlichen Körpers. Die Randzonenverstärkung in Wannenform unterstützt die Mobilisierung des Patienten. Das gesamte System ist durch einen atmungsaktiven Bezug geschützt.

Einsatzbereich / Indikation gemäß Herstellerangabe:
Gemäß Herstellerangabe ist das Produkt zur statischen Weichlagerung ohne Pumpenunterstützung geeignet zur Dekubitus-prophylaxe und -therapieunterstützung bis Stadium II nach Seiler. Der Hersteller empfiehlt den Einsatz bei Patienten mit muskulären Hypertonus durch Stimulation und Wechsel-druck, bei Schmerzpatienten, bei Osteoporose, Knochenmetastasen und Rheuma. Die statische Weichlagerung mit dem pump-unterstützten dexos light wds-System wird zur Dekubitus-prophylaxe und -therapieunterstützung bis Stadium III nach Seiler empfohlen sowie bei hohem Risiko nach Braden. Eine Anwendung zur Nachtherapie des Dekubitus im Stadium IV sowie bei Schmerzen und muskulären Hypertonus sei ebenfalls möglich. Der Einsatz als Wechseldrucksystem mit dexos light wds-System dient gemäß Herstellerangabe ebenfalls der Dekubitusprophylaxe und der -therapieunterstützung bis Stadium III nach Seiler sowie bei niedrigem Risiko nach Braden.

Ausschlusskriterien / Kontraindikationen gemäß Herstellerangabe:
Gemäß Herstellerangabe soll das Produkt nicht zur statischen Weichlagerung bei instabilen Frakturen sowie bei der pumpunterstützten Weichlagerung bei Sensibilitätsverlust genutzt werden. Als eingeschränkte Kontraindikation bei der statischen Weichlagerung gilt die Desensibilisierung sowie Dekubitusstadium III und IV nach Seiler. Der Hersteller gibt an, dass die Wechseldrucktherapie kontraindiziert sei, wenn instabile Frakturen, Sensibilitätsverluste, Schmerzen, muskulärer Hypertonus, z.B. bei Kontrakturen und Spastiken, vorliegen sowie bei Dekubitus Stadium III nach Seiler sowie bei mittlerem bis sehr hohem Risiko nach Braden.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:
Es werden keine weiteren Vorgaben durch den Hersteller gemacht.

Artikelnummer: 111 500-DL-wds
Größe Matratze: ca. 198 cm x 90 cm x 11,5 cm

Gewicht Matratze:	13 kg
Größe Steuersystem:	24,5 cm x 15 cm x 7,5 cm
Gewicht Steuer-system:	ca. 1,5 kg
Anzahl der Luft-Schaumstoffzellen:	10 (in Querrichtung)
Material Matratze:	Polyurethan/PVC
Bezeichnung Bezug:	Bezug, Art.-Nr. 111 502
Material Bezug:	Polyurtehan/Polyamid
Min. Patientengewicht:	40 kg
Max. Patientengewicht:	150 kg
Mikroklimategulation:	passiv
Mikroklimateperatur:	31,4 °C
Mikroklimateuchte:	85,9 % rF
Mikroklimateklasse:	K
Rel. Druckentlastung:	Bei Belastung mit 80 kg = 13 % gegenüber Referenz Bei Belastung mit 150 kg = 1 % gegenüber Referenz
Druckentlastung Klasse:	D bei Belastung mit 80 kg G bei Belastung mit 150 kg
Kennwerte Druck:	Bei Belastung mit 80 kg: - max. Druck = 25 mmHg - Minimaldruck = 14,4 mmHg - Mitteldruck = 20,5 mmHg Bei Belastung mit 150 kg: - max. Druck = 42,3 mmHg - Minimaldruck = 34 mmHg - Mitteldruck = 38,3 mmHg
Scherkräfte - Fmax:	193 N (statischer Betrieb) 193 N (dynamischer Betrieb)
Scherkräfte - Fquer:	188 N (statischer Betrieb) 189 N (dynamischer Betrieb)
Gleitreibungskoeffizient:	0,77 (statischer Betrieb) 0,77 (dynamischer Betrieb)
Horiz. Steifigkeit:	8,42 N/mm (statischer Betrieb) 9,81 N/mm (dynamischer Betrieb)
Betrieblautstärke:	< 15 dB(A)
Lieferumfang:	1. Steuergerät dexos light incl. Netzanschlusskabel und Schlauchleitung 2. Matratzenersatzsystem arsos light 3. Handpumpe 4. Bezug gemäß o.g. Spezifikation
Wiedereinsatz:	möglich nach Aufarbeitung
Wartungen:	keine
Eintrag am:	15.11.2008

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positions Nr. 11.39.02,2 001

Bezeichnung Z-Flo Art.-Nr. 476C00=Z

Hersteller BOCK

Konstruktionsmerkmale

Beschreibung / Aufbau / Wirkprinzip
Das Z-Flo-Kissen dient gemäß Herstellerangabe der Weichlagerung bei sitzenden Patienten. Zusätzlich soll eine Vermeidung von Scherkräften einen erweiterten Dekubituschutz bieten. Gemäß Herstellerangabe kann das Kissen auch die Sitzposition unterstützen und verbessert die Luftzirkulation (Mikroklima). Das Kissen ersetzt ein im Rollstuhl vorhandenes Standardsitzkissen. Das Produkt selbst besteht aus einer weichen Schaumstoffbasis, die mit einer Kunststoffhülle mit Schweißnaht umschlossen ist. Mittels eines Ventils kann diese Basis unterschiedlich aufgeblasen und damit die Schaumstoffhärte eingestellt werden. Eine Gelfluidauflage, die mittels über Eck laufende Gummibänder am Basisteil fixiert wird und für eine bessere Belüftung mit sehr dünnem Schaumstoff beschichtet ist, bedeckt den gesamten Sitzflächenbereich. Die Gelfluidauflage ist mittels Schweißnähten unterteilt, so dass eine anatomische Anformung entsteht. Die runden Schweißnähte im Gesäßbereich und die Längsnähte im Beinbereich ermöglichen eine Beckenstabilisierung und Positionierung, so der Hersteller. Das gesamte Kissen ist von einem Inkontinenzschutzbezug, der elastisch ist und auf der Unterseite gummiert ist, umgeben.

Einsatzbereich / Indikation gemäß Herstellerangabe:
Das Sitzkissen dient je nach Schweregrad ausschließlich zur Dekubitusprophylaxe und -therapie bei Patienten mit Querschnittslähmung, Halbseitenlähmung, Geriatrie, neurologischen Defiziten, rheumatischen Nerven- und Muskelerkrankungen und ist ausschließlich bei der Benutzung im Rollstuhl zu verwenden.

Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:
Bei Auftreten von Hautrötungen ist die Verwendung des Sitzkissens unverzüglich einzustellen und der behandelnde Arzt bzw. Therapeut zu kontaktieren.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:
Keine Randbedingungen durch den Hersteller benannt

Artikelnummern:

476C00=Z15x16
476C00=Z16x16
476C00=Z16x18
476C00=Z16,5x16,5
476C00=Z18x16
476C00=Z18,16,5
476C00=Z18x18
476C00=Z20x18

Größe Kissen:

Breite x Tiefe x Höhe

38 x 40 x 7 cm
40 x 40 x 7 cm
40 x 46 x 7 cm
42 x 42 x 7 cm
46 x 40 x 7 cm
46 x 42 x 7 cm
46 x 46 x 7 cm
50 x 46 x 7 cm

Gewicht des Kissens:

ca. 1600 g bei Referenzgröße 40 x

Material Kissen: 40 cm
 Schaumstoff: Polyurethan
 Floam Zellen: Floam (Mineral Öl,
 Kraton, Acryl)
 Bezeichnung Bezug: Bezug
 Material Bezug: Synthetisches Gummi
 Min. Patientengewicht: keine Untergrenze
 Max. Patientengewicht: 125 kg
 Mikroklimaregulierung: passiv
 Mikroklima Temperatur: 30,8 °C
 Mikroklima Feuchte: 87 % rF
 Mikroklima Klasse: K
 Rel. Druckentlastung: Bei Belastung mit 80 kg = 3 %
 gegenüber Referenz
 Druckentlastung Klasse: K bei Belastung mit 80 kg
 Scherkräfte - Fmax: 289 N
 Scherkräfte - Fquer: 283 N
 Gleitreibungskoeffizient: 0,82
 Horizontale Steifigkeit: 9,53 N/mm
 Lieferumfang: 1. Sitzkissen gemäß o.g. Spezifi-
 kation
 2. SchwarzerBbezug
 Wiedereinsatz: nicht möglich
 Wartungen: keine
 Besonderheiten: entfällt
 Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Indikationen:

nti-Dekubitussitzhilfen dieser Produktart können - soweit der Hersteller nicht abweichende Angaben zu den Indikations-bereichen und zur Zweckbestimmung (siehe Einzelproduktauf-listung) vorgibt - dann zum Einsatz kommen, wenn

1. bereits Dekubitalulzera (Stadium I bis IV nach EPUAP) vorliegen

oder

2. durch Krankheit oder Behinderung ein dauerndes Sitzen erforderlich ist und zugleich ein erhöhtes Dekubitusrisiko vorliegt. Dies kann, z.B. bei Patienten mit Lähmungen der Extremitäten und/oder des Rumpfes zutreffen. Erhöht wird das Risiko durch zusätzliches Vorliegen von z.B.

- Inkontinenz,
- bereits bestehenden Hautdefekten, z.B. durch Ekzeme, Allergien,
- Kreislaufstörungen mit Hypotonie, Hypoxie und/oder Anämie, Herzinsuffizienz
- Sensibilitätsstörungen, neurotrophe Störungen,
- schlechter Allgemeinzustand, z.B. durch Exsikkose, Anämie oder Kachexie verursacht.

Eine Versorgung mit Anti-Dekubitussitzhilfsmitteln ist erforderlich, wenn ein hohes Risiko für das Auftreten eines Dekubitus im Sitzen besteht. Das Risiko einen Dekubitus zu erhalten ist individuell für den Patienten und seine jeweilige (Pflege-) Situation abzuschätzen. Um ein bestehendes Dekubitusrisiko adäquat ermitteln zu können, müssen die einzelnen dekubitogenen Faktoren und das Gesamtrisiko mittels standardisierter Risikoskalen (z.B. anhand der Braden-Skala) eingeschätzt werden. Ergibt sich aus dieser Bewertung ein erhöhtes Dekubitusrisiko im Sitzen, besteht eine Indikation zur Versorgung mit Anti-Dekubitussitzhilfsmitteln.

Anti-Dekubitussitzhilfen kommen immer dann zum Einsatz wenn die o.g. Bedingungen erfüllt sind und der Patient noch in der Lage ist z.B. auf Stühlen oder in Rollstühlen - ggf. auch mit Unterstützung - über einen längeren Zeitraum zu sitzen.

Für die Produkte dieser Produktart gelten - soweit der Hersteller nicht abweichende Angaben zu den Indikationsbereichen und zur Zweckbestimmung (siehe Einzelproduktauf-listung) vorgibt - folgende Anwendungsempfehlungen.

Sie können eingesetzt werden, wenn

- der Patient - ggf. mit zusätzlicher Unterstützung - sitzen kann,
- die Minderung von Scherkräften erforderlich ist,
- eine Stoßdämpfung erforderlich ist,
- eine gute Druckverteilung erforderlich ist.

Sie sollten nicht eingesetzt werden, wenn

- der Patient auf bereits bestehenden Hautdefekten (Ulzera, Ekzeme usw.) gelagert werden müsste.
- der Patient inkontinent ist und kein Inkontinenzbezug genutzt wird.

Sie sind nur eingeschränkt nutzbar, wenn

- der Patient übermäßig schwitzt und Hautmazeration zusätzlich begünstigt wird.

Diese Anwendungsempfehlungen müssen immer individuell für den Einzelfall betrachtet werden. Hierbei sind Nutzen und Risiken für den jeweils vorliegenden Fall abzuwägen. Die Empfehlungen können nur Hinweise darauf sein, was ggf. im Einzelfall zu unternehmen ist.

Die Produktart zu diesem Produkt wird noch erstellt.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positions Nr. 11.39.03.1017

Bezeichnung Soft air sit, Einzonen-Sitzsystem

Hersteller ADL

Konstruktionsmerkmale Beschreibung / Aufbau / Wirkprinzip:
Luftkissen als Sitzhilfe, welches auf die Sitzfläche, z.B. Rollstuhl, gelegt wird und ein evtl. vorhandenes Sitzkissen ersetzt. Das Luftkissen besteht aus einer Luftkammer mit einem Ventil zur Luftbefüllung. Die Luftkammer ist nochmals in untereinander verbundene, kleinere, wabenförmige Kammern unterteilt (Mohrenkopfprinzip). Durch manuelles Betätigen der mitgelieferten Luftpumpe werden die Luftkammern gefüllt, das gesamte Luftkissen ist mit einem atmungsaktiven Bezug umgeben, der mit einem Reißverschluss geöffnet und abgenommen werden kann. Die Unterseite des Bezuges besitzt eine rutschfeste Beschichtung.

Einsatzbereich / Indikation gemäß Herstellerangabe:
Sitzkissen zur Dekubitusprophylaxe und -therapieunterstützung bis Stadium II nach Seiler.

Ausschlusskriterien / Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:
Kontraindikationen werden nicht angegeben.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:
Randbedingungen werden nicht angegeben.

Artikelnummer: 110480, 110481, 110482, 110483,
110484, 110485

Größe Kissen (B x T x H): 36 cm x 36 cm x 7 cm
36 cm x 40 cm x 7 cm
40 cm x 40 cm x 7 cm
40 cm x 40 cm x 7 cm
44 cm x 44 cm x 7 cm
44 cm x 48 cm x 7 cm

Gewicht Kissen: k.A.

Material Kissen: k.A.

Material Bezug: k.A.

Bezeichnung Bezug: Nylonbezug

Min. Patientengewicht: k.A.

Max. Patientengewicht: k.A.

Mikroklimategulierung: passiv

Mikroklima Temperatur: 29,8 °C

Mikroklima Feuchte: 89,3 % rF

Mikroklima Klasse: K

Rel. Druckentlastung: Bei Belastung mit 80 kg = 25 %
gegenüber Referenz

Druckentlastung Klasse: H bei Belastung mit 80 kg

Scherkräfte - Fmax: 267 N

Scherkräfte - Fquer: 263 N

Gleitreibungskoeffizient: 0,77

Horiz. Steifigkeit 8,06 N/mm

Lieferumfang: 1. Luftzellensitzkissen gemäß o.g.
Spezifikation
2. Nylonbezug
3. Luftpumpe

Wiedereinsatz: nach Aufarbeitung möglich

Wartungen: keine

Besonderheiten: entfällt

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positions Nr. 11.39.03.1018

Bezeichnung StarLock, Art.-Nrn. SL 1515-2 bis SL 2121-2

Hersteller STAR CUSHION PRODUCT

Konstruktionsmerkmale

Beschreibung / Aufbau / Wirkprinzip:
Luftkissen als Sitzhilfe, welches auf die Sitzfläche, z.B. Rollstuhl, gelegt wird und ein evtl. vorhandenes Sitzkissen ersetzt. Das Luftkissen besteht aus einer Luftkammer mit einem Ventil zur Luftbefüllung. Die Luftkammer ist nochmals in untereinander verbundene, kleinere, wabenförmige Kammern unterteilt (Mohrenkopfprinzip). Durch manuelles Betätigen der Luftpumpe werden die Luftkammern gefüllt. Über ein spezielles Ventil können einzelne, wabenförmige Kammern von einem Luftausgleich ausgeschlossen werden, so dass eine Fixierung des Patienten auf dem Kissen möglich ist. Das gesamte Luftkissen ist mit einem atmungsaktiven Bezug umgeben, welches auf der Unterseite eine Antirutschbeschichtung für die Klettflauschbänder zur Fixierung des Kissens im Rollstuhl aufweist.

Einsatzbereich / Indikation gemäß Herstellerangabe:
Das Sitzkissen dient der Dekubitusbehandlung und der Dekubitusnachbehandlung für Risikopatienten, die sich in einem Rollstuhl fortbewegen. Durch die Verwendung des Sitzkissens ist eine Entlastung des Sakralbereiches über eine Druckverteilung auf eine große Fläche gegeben. Das Produkt soll insbesondere dann eingesetzt werden, wenn Krankheitsursachen, die ein dauerndes Sitzen verursachen, vorliegen. Beispielförmig werden Lähmungen, Gliedmaßenverlust, Gliedmaßendefekt und -deformitäten genannt. Das Kissen ist auch geeignet zum Einsatz bei bestehenden Dekubitalgeschwüren sowie bei starker Gefährdung oder Anzeichen zur Entstehung eines Geschwürs (Herstellerangabe).

Ausschlusskriterien / Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:
Das Produkt soll nicht verwendet werden bei Sitzunfähigkeit.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:
Keine weiteren Randbedingungen.

Artikelnummer: SL 1515-2, SL 1517-2, SL 1519-2,
SL 1521-2, SL 1715-2, SL 1717-2,
SL 1719-2, SL 1721-2, SL 1915-2,
SL 1917-2, SL 1919-2, SL 1921-2,
SL 2115-2, SL 2117-2, SL 2119-2,
SL 2121-2

Größe Kissen (B x T x H): 39 cm x 39 cm x 5 cm
39 cm x 44 cm x 5 cm
39 cm x 49 cm x 5 cm
39 cm x 53 cm x 5 cm
44 cm x 39 cm x 5 cm
44 cm x 44 cm x 5 cm
44 cm x 49 cm x 5 cm
44 cm x 53 cm x 5 cm
49 cm x 39 cm x 5 cm
49 cm x 44 cm x 5 cm
49 cm x 49 cm x 5 cm
49 cm x 53 cm x 5 cm
53 cm x 39 cm x 5 cm
53 cm x 44 cm x 5 cm
53 cm x 49 cm x 5 cm
53 cm x 53 cm x 5 cm

Gewicht Kissen: ca. 1,4 kg
Material Kissen: Neopren
Bezeichnung Bezug: entfällt

Material Bezug: 90 % Polyethylen und 10 % Lycra
und reißfestes Nylon

Min. Patientengewicht: keine Untergrenze
Max. Patientengewicht: keine Obergrenze

Mikroklimaregulierung: passiv
Mikroklima Temperatur: 28,7 °C
Mikroklima Feuchte: 90,6 % rF
Mikroklima Klasse: K
Rel. Druckentlastung: Bei Belastung mit 80 kg = 8 %
gegenüber Referenz

Druckentlastung Klasse: G bei Belastung mit 80 kg
Scherkräfte - Fmax: 204 N
Scherkräfte - Fquer: 197 N
Gleitreibungskoeffizient: 0,57
Horiz. Steifigkeit 6,77 N/mm

Lieferumfang: 1. Luftzellensitzkissen gemäß o.g.
Spezifikation, in 10 cm Höher
2. Atmungsaktiver Bezug
3. Reparaturset
4. Handpumpe

Wiedereinsatz: möglich nach Desinfektion
Wartungen: keine
Besonderheiten: entfällt
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positions Nr. 11.39.03.1019

Bezeichnung StarLock, Art.-Nrn. SL 1515-3 bis SL 2121-3

Hersteller STAR CUSHION PRODUCT

Konstruktionsmerkmale

Beschreibung / Aufbau / Wirkprinzip:
Luftkissen als Sitzhilfe, welches auf die Sitzfläche, z.B. Rollstuhl, gelegt wird und ein evtl. vorhandenes Sitzkissen ersetzt. Das Luftkissen besteht aus einer Luftkammer mit einem Ventil zur Luftbefüllung. Die Luftkammer ist nochmals in untereinander verbundene, kleinere, wabenförmige Kammern unterteilt (Mohrenkopfprinzip). Durch manuelles Betätigen der Luftpumpe werden die Luftkammern gefüllt. Über ein spezielles Ventil können einzelne, wabenförmige Kammern von einem Luftausgleich ausgeschlossen werden, so dass eine Fixierung des Patienten auf dem Kissen möglich ist. Das gesamte Luftkissen ist mit einem atmungsaktiven Bezug umgeben, welches auf der Unterseite eine Antirutschbeschichtung für die Klettflauschbänder zur Fixierung des Kissens im Rollstuhl aufweist.

Einsatzbereich / Indikation gemäß Herstellerangabe:
Das Sitzkissen dient der Dekubitusbehandlung und der Dekubitusnachbehandlung für Risikopatienten, die sich in einem Rollstuhl fortbewegen. Durch die Verwendung des Sitzkissens ist eine Entlastung des Sakralbereiches über eine Druckverteilung auf eine große Fläche gegeben. Das Produkt soll insbesondere dann eingesetzt werden, wenn Krankheitsursachen, die ein dauerndes Sitzen verursachen, vorliegen. Beispielsweise werden Lähmungen, Gliedmaßenverlust, Gliedmaßendefekt und -deformitäten genannt. Das Kissen ist auch geeignet zum Einsatz bei bestehenden Dekubitalgeschwüren sowie bei starker Gefährdung oder Anzeichen zur Entstehung eines Geschwürs (Herstellerangabe).

Ausschlusskriterien / Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:
Das Produkt soll nicht verwendet werden bei Sitzunfähigkeit.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:
Keine weiteren Randbedingungen.

Artikelnummer: SL 1515-3, SL 1517-3, SL 1519-3,
SL 1521-3, SL 1715-3, SL 1717-3,
SL 1719-3, SL 1721-3, SL 1915-3,
SL 1917-3, SL 1919-3, SL 1921-3,
SL 2115-3, SL 2117-3, SL 2119-3,
SL 2121-3

Größe Kissen (B x T x H): 39 cm x 39 cm x 7,5 cm
39 cm x 44 cm x 7,5 cm
39 cm x 49 cm x 7,5 cm
39 cm x 53 cm x 7,5 cm
44 cm x 39 cm x 7,5 cm
44 cm x 44 cm x 7,5 cm
44 cm x 49 cm x 7,5 cm
44 cm x 53 cm x 7,5 cm
49 cm x 39 cm x 7,5 cm
49 cm x 44 cm x 7,5 cm
49 cm x 49 cm x 7,5 cm
49 cm x 53 cm x 7,5 cm
53 cm x 39 cm x 7,5 cm
53 cm x 44 cm x 7,5 cm
53 cm x 49 cm x 7,5 cm
53 cm x 53 cm x 7,5 cm

Gewicht Kissen: ca. 1,4 kg
Material Kissen: Neopren

Bezeichnung Bezug: entfällt
Material Bezug: 90 % Polyethylen und 10 % Lycra
und reißfestes Nylon

Min. Patientengewicht: keine Untergrenze
Max. Patientengewicht: keine Obergrenze

Mikroklimaregulierung: passiv
Mikroklima Temperatur: 28,7 °C
Mikroklima Feuchte: 90,6 % rF
Mikroklima Klasse: K
Rel. Druckentlastung: Bei Belastung mit 80 kg = 15 %
gegenüber Referenz

Druckentlastung Klasse: D bei Belastung mit 80 kg
Scherkräfte - Fmax: 122 N
Scherkräfte - Fquer: 120 N
Gleitreibungskoeffizient: 0,35
Horiz. Steifigkeit 6,68 N/mm

Lieferumfang: 1. Luftzellensitzkissen gemäß o.g.
Spezifikation, in 10 cm Höher
2. Atmungsaktiver Bezug
3. Reparaturset
4. Handpumpe

Wiedereinsatz: möglich nach Desinfektion
Wartungen: keine
Besonderheiten: entfällt
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 12 Hilfsmittel bei Tracheostoma

Positions Nr.	12.24.07.6037
Bezeichnung	Provox Xtra HME, Art.-Nrn. 7290, 7291, 7297, 7298, 7266, 7267
Hersteller	ATOS MEDICAL
Konstruktionsmerkmale	<p>Feucht-Wärme-Austauscher (künstliche Nase) zum Aufstecken auf Provox LaryTube, LaryButton sowie Tracheotomiekanülen mit 15/22 mm-Konnektor, für laryngektomierte und tracheotomierte Patienten mit spontaner Atmung, bestehend aus einem PE-Gehäuse, das direkt durch einen Universaladapter auf die Trachealkanüle gesteckt wird. In das PE-Gehäuse ist das Filtermaterial eingesetzt.</p> <p>Abmessungen (DxL): 278 mm x 142 mm Gewicht: 1,5 g Tidalvolumen (VT): 1000 ml Wasserverlust: - Druckabfall Insp. nach 0 h: 5 l/min: 0,6 cm H2O (hPa) Befeuchtungsleistung: VT = 1000 ml: 22,5 mg/l Moist VT = 1000 ml: 20,0 mg/l Flow Rückhaltefähigkeit RF: VT = 1000 ml: 21,5 mg/l Moist VT = 1000 ml: 24,0 mg/l Flow Anschlüsse: ISO Anschluss 15/22 mm für Tracheotomiekanülen Lieferumfang: Art.-Nr. 7290 (XtraMoist 30 St.) 7291 (XtraFlow 30 St.) 7297 (XtraMoist 5 St.) 7297 (XtraFlow 5 St.) 7266 (XtraMoist 90 St.) 7267 (XtraFlow 90 St.)</p> <p>Eintrag am: 15.11.2009</p>

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0501

Bezeichnung Latitude 4 Moda II 312 BTE, Art.-Nr. 050-5487-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3588
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	41 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 O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0502

Bezeichnung Latitude 4 Moxi 312 xS BTE, Art.-Nr. 050-5486-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3592
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	44 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 O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0503

Bezeichnung Latitude 4 Moxi 13 xS BTE, Art.-Nr. 050-5488-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3590
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	44 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 O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0504

Bezeichnung Latitude 4 Shift BTE xS, Art.-Nr. 050-5490-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3593
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	44 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 O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0505

Bezeichnung Vigo Pro Connect Ex-Hörer

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3100
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Rückkopplungs- manager

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0506

Bezeichnung Vigo Pro Connect HdO 13

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3405
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, VC-Learning, mehrkanalige, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, 3-stufige Lärmunterdrückung, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0507

Bezeichnung Vigo Pro Connect HdO

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3099
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, VC-Learning, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0508

Bezeichnung Vigo Connect HdO 13

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3403
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, Pinna-Effekt, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0509

Bezeichnung Vigo Connect HdO

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 309
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0510

Bezeichnung Vigo Connect Ex-Hörer

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3095
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0511

Bezeichnung KINDlive 5 HS, Art.-Nr. 10201034

Hersteller KIND

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3602
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	55 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 9 AGC O, Anzahl 9
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0512

Bezeichnung KINDlive 9 Ex HP, Art.-Nr. 11201048

Hersteller KIND

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
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 17 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0513

Bezeichnung KINDlive 9 HS, Art.-Nr. 11201044

Hersteller KIND

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3602
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	55 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 O, Anzahl 17
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0514

Bezeichnung KINDlive 7 HS, Art.-Nr. 11201038

Hersteller KIND

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3602
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	55 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 O, Anzahl 17
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0515

Bezeichnung KINDlive 7 Ex HP, Art.-Nr. 11201042

Hersteller KIND

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
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 17 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0516

Bezeichnung KINDDot2 HP, Art.-Nr. 10201095

Hersteller KIND

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 O, Anzahl 17
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0517

Bezeichnung KINDSaphirPlus C HS, Art.-Nr. 11201053

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3094
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0518

Bezeichnung Magixx XS, Art.-Nr. 10597467

Hersteller AUDIO-SERVICE

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3673
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	54 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/aktiv/16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0519

Bezeichnung Latitude 8 Moxi 13 xS BTE, Art.-Nr. 050-5495-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3578
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	44 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 O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0520

Bezeichnung Latitude 8 Moxi 312 xS BTE, Art.-Nr. 050-5493-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3580
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	44 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 O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0521

Bezeichnung Latitude 8 Moda II 312 BTE, Art.-Nr. 050-5494-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3576
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	41 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 O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0522

Bezeichnung Latitude Shift 8 BTE xS, Art.-Nr. 050-5497-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3581
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	44 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 O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0523

Bezeichnung Latitude 16 Shift BTE xS, Art.-Nr. 050-5504-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3569
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	44 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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0524

Bezeichnung Latitude 16 Moxi 13 xS BTE, Art.-Nr. 050-5502-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3566
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	44 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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0525

Bezeichnung Latitude 16 Moxi 312 xS BTE, Art.-Nr. 050-5500-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3568
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	44 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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0526

Bezeichnung Latitude 16 Moda II 312 BTE, Art.-Nr. 050-5501-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3564
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	41 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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 166
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0527

Bezeichnung ISMAline 3.6

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3099
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0528

Bezeichnung ISMAline 3.5

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3094
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0529

Bezeichnung Mood Eco, Art.-Nr. 10426962

Hersteller AUDIO-SERVICE

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3218
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	45 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 optional über Fernbedienung
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/aktiv/16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5 - optional über Fernbedienung
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Fernbedienung:	MobilConnect
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0530

Bezeichnung ISMAline Mobil XS HDO, Art.-Nr. 10598178

Hersteller AUDIO-SERVICE

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3493
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	54 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch,
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/aktiv/12
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Fernbedienung:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0531

Bezeichnung KINDSaphir Plus C Ex, Art.-Nr. 11201061

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3100
Anzahl der Kanäle:	8kanalig
Verstärkung:	45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0532

Bezeichnung KINDSaphir Plus C HS, Art.-Nr. 11201057

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3099
Anzahl der Kanäle:	8 kanalig
Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0533

Bezeichnung Audéo MINI IX xS, Art.-Nr. 050-0716F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3635
Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
Verstärkung:	46 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 20 AGC O, Anzahl 20
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 20
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, BassBoost, NoiseBlock, digital AudioZoom, VoiceZoom, EchoBlock, SoundRelax, Wind Block, SoundFlow, RealEar etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0534

Bezeichnung Audéo MINI V xS, Art.-Nr. 050-0893F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3633
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	46 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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, BassBoost, NoiseBlock, digital AudioZoom, VoiceZoom, EchoBlock, SoundRelax, Wind Block, SoundFlow, RealEar etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0535

Bezeichnung Audéo MINI III xS, Art.-Nr. 050-0892F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3631
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	46 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 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, BassBoost, NoiseBlock, digital AudioZoom, VoiceZoom, EchoBlock, SoundRelax, Wind Block, SoundFlow, RealEar etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0536

Bezeichnung Audéo SMART IX xS, Art.-Nr. 050-0717F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3641
Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
Verstärkung:	46 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 20 AGC O, Anzahl 20
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 20
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, BassBoost, NoiseBlock, digital AudioZoom, VoiceZoom, EchoBlock, SoundRelax, Wind Block, SoundFlow, RealEar, DuoPhone, SelfLearning etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0537

Bezeichnung Audéo SMART III xS, Art.-Nr. 050-0894F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3637
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	46 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 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, NoiseBlock, digital Audio Zoom, VoiceZoom, SoundFlow etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0538

Bezeichnung Audéo SMART V xS, Art.-Nr. 050-0895F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3639
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	46 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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, NoiseBlock, VoiceZoom, SoundFlow, RealEarSound, SelfLearning etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0539

Bezeichnung STYLE Eco Mini, Art.-Nrn. 65566 beige, 65568 grau

Hersteller HANSATON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	Mini-HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3672
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	54 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	Multisystem mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell*
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 5
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 8
Schaltung mehrerer	
Programme möglich:	nein/ja*
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	eMote*
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0540

Bezeichnung Siemens MOTION 100 M

Hersteller SIEMENS

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3664
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	Multimikrofon mit adapt. Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	nein
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.0541

Bezeichnung Siemens MOTION 100 M VC

Hersteller SIEMENS

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3665
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	Multimikrofon mit adapt. Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	nein
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1 + Prog. für Audioschuh automatisch
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1739

Bezeichnung Latitude 4 BTE, Art.-Nr. 050-5485-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3585
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	60 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 O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1740

Bezeichnung Latitude 4 Moda 13 BTE, Art.-Nr. 050-5489-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3587
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	56 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 O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1741

Bezeichnung Latitude 4 Moxi 312 xP BTE, Art.-Nr. 050-5486-02

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3591
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 O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1742

Bezeichnung Latitude 4 Moxi 13 xP BTE, Art.-Nr. 050-5488-02

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3589
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 O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1743

Bezeichnung Vigo Pro Connect Ex-Hörer Power

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3228
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1744

Bezeichnung Vigo Pro Connect HdO Power

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3406
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, VC-Learning, mehrkanalige, adaptive Richtwirkung, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager, Pinna-Effekt, automatischer Anpassmanager

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1745

Bezeichnung Vigo Connect HdO Power

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3404
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, VC-Learning, mehrkanalige, adaptive Richt- wirkung, binaurale Interak- tion, Rückkopplungsmanager, Pinna-Effekt, automatischer Anpassmanager

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1746

Bezeichnung Vigo Connect Ex-Hörer Power

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3229
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1747

Bezeichnung KINDlive 5 HP, Art.-Nr. 10201036

Hersteller KIND

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3601
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	64 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 9 AGC O, Anzahl 9
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1748

Bezeichnung KINDlive 9 HP, Art.-Nr. 11201046

Hersteller KIND

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3601
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	64 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 O, Anzahl 17
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1749

Bezeichnung KINDlive 7 HP, Art.-Nr. 11201040

Hersteller KIND

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3601
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	64 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 O, Anzahl 17
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1750

Bezeichnung KINDelia Ex, Art.-Nr. 10201078

Hersteller KIND

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3557
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1751

Bezeichnung KINDSaphirPlus C HP, Art.-Nr. 11201059

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3406
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Rückkopplungs- manager

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1752

Bezeichnung Performance DUO, Art.-Nr.10598280

Hersteller AUDIO-SERVICE

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3490
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	57 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 6 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1753

Bezeichnung Performance XS, Art.-Nr.10598278

Hersteller AUDIO-SERVICE

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3489
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	57 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 6 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1754

Bezeichnung Latitude 8 Moxi 312 xP BTE, Art.-Nr. 050-5493-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3579
Anzahl der Kanäle:	8-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 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1755

Bezeichnung Latitude 8 Moda 13 BTE, Art.-Nr. 050-5496-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3575
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	56 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 O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1756

Bezeichnung Latitude 8 BTE, Art.-Nr. 050-5492-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3573
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	60 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 O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1757

Bezeichnung Latitude 8 Moxi 13 xP BTE, Art.-Nr. 050-5495-02

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3577
Anzahl der Kanäle:	8-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 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1758

Bezeichnung Latitude 16 Moxi 13 xP BTE, Art.-Nr. 050-5502-02

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3565
Anzahl der Kanäle:	16-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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1759

Bezeichnung Latitude 16 Moxi 312 xP BTE, Art.-Nr. 050-5500-02

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3567
Anzahl der Kanäle:	16-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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 166
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1760

Bezeichnung Latitude 16 Moda 13 BTE, Art.-Nr. 050-5503-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3563
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	56 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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1761

Bezeichnung Latitude 16 BTE, Art.-Nr. 050-5499-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3561
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	60 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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1762

Bezeichnung ISMAline Mobil DUO HDO, Art.-Nr. 10598179

Hersteller AUDIO-SERVICE

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3494
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	60 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/aktiv/12
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1763

Bezeichnung KINDepoq HP, Art.-Nr. 11201063

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3402
Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
Verstärkung:	63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 15 AGC O, Anzahl 15
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	10 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, mehrkanalige adaptive Direktionalität, binaurale Signalverarbeitung, Rückkopplungsmanager, Pinna- Effekt, My Voice etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1764

Bezeichnung KINDSaphir C HP, Art.-Nr. 11201055

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3404
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Rückkopplungs- manager

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1765

Bezeichnung KINDaristea HP, Art.-Nr. 11201052

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 2764
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	62 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 5 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsmanager, handytauglich

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1766

Bezeichnung Milo micro, Art.-Nr. 050-0896 F

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	Mini-HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3622
Anzahl der Kanäle:	2-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 2 AGC O, Anzahl 2
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, Störgeräuschunterdrückung
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1767

Bezeichnung Milo SP, Art.-Nr. 050-0884 F

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	Mini-HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3623
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 O, Anzahl 2
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, Störgeräuschunterdrückung

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1768

Bezeichnung Milo Plus micro, Art.-Nr. 050-0897 F

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	Mini-HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3625
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	56 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 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, BassBoost, NoiseBlock, digital AudioZoom

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1769

Bezeichnung Milo Plus SP, Art.-Nr. 050-0886 F

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3626
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	66 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 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, BassBoost, NoiseBlock, digital AudioZoom

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1770

Bezeichnung LOONA Slim, Art.-Nrn. 63764 beige, 63766 grau

Hersteller HANSATON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3661
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	60 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	Multisystem mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 5
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 8
Schaltung mehrerer	
Programme möglich:	ja
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1771

Bezeichnung ESPRIA Slim, Art.-Nrn. 63756 beige, 63758 grau

Hersteller HANSATON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3660
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	60 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	Multisystem mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC O, Anzahl 5
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 12
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1772

Bezeichnung VELVET Slim, Art.-Nrn. 63748 beige, 63750 grau

Hersteller HANSATON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3662
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	60 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	Multisystem mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC O, Anzahl 5
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 16
Schaltung mehrerer	
Programme möglich:	ja
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1773

Bezeichnung Audéo MINI IX xP, Art.-Nr. 050-0716F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3636
Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
Verstärkung:	58 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 20 AGC O, Anzahl 20
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 20
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, BassBoost, NoiseBlock, digital AudioZoom, VoiceZoom, EchoBlock, SoundRelax, Wind Block, SoundFlow, RealEar, etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1774

Bezeichnung Audéo MINI V xP, Art.-Nr. 050-0893F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3634
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	58 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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, BassBoost, NoiseBlock, digital AudioZoom, VoiceZoom, EchoBlock, SoundRelax, Wind Block, SoundFlow, RealEar, etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1775

Bezeichnung Audéo MINI III xP, Art.-Nr. 050-0892F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3632
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	58 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 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, BassBoost, NoiseBlock, digital AudioZoom, VoiceZoom, EchoBlock, SoundRelax, Wind Block, SoundFlow, RealEar, etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1776

Bezeichnung E-Serie 3 HdO

Hersteller STARKEY

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3655
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	Dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1777

Bezeichnung S-Serie 7 HdO

Hersteller STARKEY

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3657
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	Dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1778

Bezeichnung S-Serie 5 HdO

Hersteller STARKEY

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3656
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	Dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1779

Bezeichnung S-Serie 11 HdO

Hersteller STARKEY

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3659
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	Dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1780

Bezeichnung S-Serie 9 HdO

Hersteller STARKEY

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3658
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	Dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC O, Anzahl 12
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 12
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1781

Bezeichnung Audéo SMART IX xP, Art.-Nr. 050-0717F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3642
Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
Verstärkung:	58 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 20 AGC O, Anzahl 20
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 20
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, BassBoost, NoiseBlock, digital AudioZoom, VoiceZoom, EchoBlock, SoundRelax, Wind Block, SoundFlow, RealEar, DuoPhone, SelfLearning, etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1782

Bezeichnung Audéo SMART III xp, Art.-Nr. 050-0894F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3638
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	58 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 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, NoiseBlock, digital Audio Zoom, VoiceZoom, SoundFlow etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1783

Bezeichnung Audéo SMART V xP, Art.-Nr. 050-0895F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3640
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	58 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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, NoiseBlock, VoiceZoom, SoundFlow, RealEarSound, SelfLearning etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1784

Bezeichnung STYLE Eco, Art.-Nrn. 65545 beige, 65547 grau

Hersteller HANSATON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3671
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	61 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	Multisystem mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell*
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 5
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein/ja*
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	eMote*
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1785

Bezeichnung Siemens MOTION 100 S

Hersteller SIEMENS

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3663
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	62 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	Multimikrofon mit adapt. Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	nein
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.1786

Bezeichnung Siemens MOTION 100 P

Hersteller SIEMENS

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3666
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	65 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	Multimikrofon mit adapt. Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	nein
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.2169

Bezeichnung KINDopera HP, Art.-Nr. 11201030

Hersteller KIND

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3321
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	76 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 O, Anzahl 2
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.2170

Bezeichnung Latitude 4 HP BTE, Art.-Nr. 050-5484-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3586
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	74 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 O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.2171

Bezeichnung Bizz 2 HP, Art.-Nr. 1057189

Hersteller AUDIO-SERVICE

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3676
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	76 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/aktiv/12
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
Batterietyp:	ZL 675
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.2172

Bezeichnung Latitude 8 HP BTE, Art.-Nr. 050-5491-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3574
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	74 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 O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.2173

Bezeichnung Latitude 16 HP BTE, Art.-Nr. 050-5498-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3562
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	74 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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.2174

Bezeichnung Milo UP, Art.-Nr. 050-0885 F

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 362
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	74 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 O, Anzahl 2
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, Störgeräuschunterdrückung
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.2175

Bezeichnung Milo Plus UP, Art.-Nr. 050-0887 F

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3627
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	74 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 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, DataLogging, BassBoost, NoiseBlock, digital AudioZoom

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.2176

Bezeichnung Siemens NITRO 300 SP

Hersteller SIEMENS

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3646
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	79 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 8 AGC O, Anzahl 2
Klangblenden:	nein
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
Batterietyp:	ZL 675
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.2177

Bezeichnung Siemens NITRO 700 SP

Hersteller SIEMENS

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3647
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	79 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 16 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	nein
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
Batterietyp:	ZL 675
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.3730

Bezeichnung Vigo Pro Connect Kanal

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO-Semi-Modul-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3107
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager, binaurale Interaktion

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.3731

Bezeichnung Vigo Pro Connect CIC

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3108
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	41 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 O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.3732

Bezeichnung Vigo Connect Kanal

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3097
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager, binaurale Interaktion, adaptive Direk-tionalität

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.3733

Bezeichnung Vigo Connect CIC

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3098
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	41 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 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr.	13.20.03.3734
Bezeichnung	KINDlive 5 IC, Art.-Nrn. 10201271 rechts, 10201272 links
Hersteller	KIND
Konstruktionsmerkmale	Bauform: IdO Gerät Bauart-Nr.: DHI 3613 Anzahl der Kanäle: 9-kanalig Verstärkung: 36 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 9 AGC O, Anzahl 9 Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 6 Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2 Batterietyp: - Telefonspule: nein Audioeingang: nein Sonstige Ausstattungen: - Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.3735

Bezeichnung KINDlive 5 ICP, Art.-Nrn. 10201273 rechts, 10201274 links

Hersteller KIND

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3612
Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
Verstärkung:	42 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 9 AGC O, Anzahl 9
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr.	13.20.03.3736
Bezeichnung	KINDlive 9 IC, Art.-Nrn. 10201287 rechts, 10201288 links
Hersteller	KIND
Konstruktionsmerkmale	Bauform: IdO Gerät Bauart-Nr.: DHI 3613 Anzahl der Kanäle: 17-kanalig Verstärkung: 36 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 17 AGC O, Anzahl 17 Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 9 Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4 Batterietyp: - Telefonspule: nein Audioeingang: nein Sonstige Ausstattungen: - Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr.	13.20.03.3737
Bezeichnung	KINDlive 9 ICP, Art.-Nrn. 10201289 rechts, 10201290 links
Hersteller	KIND
Konstruktionsmerkmale	Bauform: IdO Gerät Bauart-Nr.: DHI 3612 Anzahl der Kanäle: 17-kanalig Verstärkung: 42 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 17 AGC O, Anzahl 17 Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 9 Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4 Batterietyp: - Telefonspule: nein Audioeingang: nein Sonstige Ausstattungen: - Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr.	13.20.03.3738
Bezeichnung	KINDlive 7 IC, Art.-Nrn. 10201279 rechts, 10201280 links
Hersteller	KIND
Konstruktionsmerkmale	Bauform: IdO Gerät Bauart-Nr.: DHI 3613 Anzahl der Kanäle: 17-kanalig Verstärkung: 36 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 17 AGC O, Anzahl 17 Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 7 Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3 Batterietyp: - Telefonspule: nein Audioeingang: nein Sonstige Ausstattungen: - Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr.	13.20.03.3739
Bezeichnung	KINDlive 7 ICP, Art.-Nrn. 10201281 rechts, 10201282 links
Hersteller	KIND
Konstruktionsmerkmale	Bauform: IdO Gerät Bauart-Nr.: DHI 3612 Anzahl der Kanäle: 17-kanalig Verstärkung: 42 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 17 AGC O, Anzahl 17 Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 7 Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3 Batterietyp: - Telefonspule: nein Audioeingang: nein Sonstige Ausstattungen: - Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr.	13. 20. 03, 3 740
Bezeichnung	nicht besetzt
Hersteller	-
Konstruktions- merkmale	nicht besetzt
Bemerkung	nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.3741

Bezeichnung KINDlive 9 IM, Art.-Nrn. 10201291 (rechts), 10201292 (links)

Hersteller GN RESOUND

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät mit außenliegendem Mikrofon
Bauart-Nr.:	DHI 3615
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	45 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 17 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	k.A.
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.3742

Bezeichnung Latitude 8 Fuse 109/40, Art.-Nr. 078-5010-06

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Modul-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3619
Anzahl der Kanäle:	8-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 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.3743

Bezeichnung Latitude 16 Fuse 109/40, Art.-Nr. 078-5008-06

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Modul-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3618
Anzahl der Kanäle:	16-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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.3744

Bezeichnung Passport Fuse 109/40, Art.-Nr. 078-5006-06

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Modul-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3617
Anzahl der Kanäle:	20-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 20 AGC O, Anzahl 20
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 20
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.3745

Bezeichnung Milo Plus CIC/MC, Art.-Nr. 063-0117 F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3630
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	35 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 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	k.A.
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, AudioZoom, NoiseBlock-System, DataLogging, SmartGuard etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03,4780

Bezeichnung Latitude 4 CIC Power 116/55, Art.-Nr. 063-5418-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3594
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	57 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 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/aktiv/8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4781

Bezeichnung Latitude 4 ITC Dir Power 117/55, Art.-Nr. 063-5424-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3595
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	57 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	duale Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/aktiv/8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 12
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4782

Bezeichnung Vigo Pro Connect Halb-Concha

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3106
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja, optional
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager, adaptive Direktionalität

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4783

Bezeichnung Vigo Connect Halb-Concha

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3096
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja, optional
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager, adaptive Direktionalität

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr.	13.20.03.4784
Bezeichnung	KINDlive 5 IP, Art.-Nrn. 10201269 rechts, 10201270 links
Hersteller	KIND
Konstruktionsmerkmale	Bauform: IdO Gerät Bauart-Nr.: DHI 3609 Anzahl der Kanäle: 9-kanalig Verstärkung: 50,8 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 9 AGC O, Anzahl 9 Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 6 Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2 Batterietyp: - Telefonspule: nein Audioeingang: nein Sonstige Ausstattungen: - Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr.	13.20.03.4785
Bezeichnung	KINDlive 5 I, Art.-Nrn. 10201267 rechts, 10201268 links
Hersteller	KIND
Konstruktionsmerkmale	Bauform: IdO Gerät Bauart-Nr.: DHI 3610 Anzahl der Kanäle: 9-kanalig Verstärkung: 47 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 9 AGC O, Anzahl 9 Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 6 Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2 Batterietyp: - Telefonspule: nein Audioeingang: nein Sonstige Ausstattungen: - Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr.	13.20.03.4786
Bezeichnung	KINDlive 9 I, Art.-Nrn. 10201283 rechts, 10201284 links
Hersteller	KIND
Konstruktionsmerkmale	Bauform: IdO Gerät Bauart-Nr.: DHI 3610 Anzahl der Kanäle: 17-kanalig Verstärkung: 47 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 O, Anzahl 17 Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 9 Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4 Batterietyp: - Telefonspule: nein Audioeingang: nein Sonstige Ausstattungen: - Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr.	13.20.03.4787
Bezeichnung	KINDlive 9 IP, Art.-Nrn. 10201285 rechts, 10201286 links
Hersteller	KIND
Konstruktionsmerkmale	Bauform: IdO Gerät Bauart-Nr.: DHI 3609 Anzahl der Kanäle: 17-kanalig Verstärkung: 50,8 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 O, Anzahl 17 Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 9 Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4 Batterietyp: - Telefonspule: nein Audioeingang: nein Sonstige Ausstattungen: - Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr.	13.20.03.4788
Bezeichnung	KINDlive 7 IP, Art.-Nrn. 10201277 rechts, 10201278 links
Hersteller	KIND
Konstruktionsmerkmale	Bauform: IdO Gerät Bauart-Nr.: DHI 3609 Anzahl der Kanäle: 17-kanalig Verstärkung: 50,8 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 O, Anzahl 17 Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 7 Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3 Batterietyp: - Telefonspule: nein Audioeingang: nein Sonstige Ausstattungen: - Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03,4789

Bezeichnung KINDlive 7 I, Art.-Nrn. 10201275 rechts, 10201276 links

Hersteller KIND

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3610
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	47 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 O, Anzahl 17
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4790

Bezeichnung KINDSaphir C IT, Art.-Nrn. 10201319 (rechts), 10201320 (links)

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3096
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja, optional
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager, adaptive Direktionalität

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4791

Bezeichnung KINDSaphir C IV, Art.-Nrn. 10201321 (rechts), 10201322 (links)

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3096
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja, optional
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager, adaptive Direktionalität

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4792

Bezeichnung KINDSaphirPlus C IT, Art.-Nrn. 10201323 (rechts), 10201324 (links)

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3106
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja, optional
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, binaurale Interaktion, Rückkopplungs- manager, adaptive Direktio- nalität

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4793

Bezeichnung KINDSaphirPlus C IV, Art.-Nrn. 10201325 (rechts), 10201326 (links)

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3106
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	ja, optional
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager, adaptive Direktionalität

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4794

Bezeichnung HYPE 2-55, Art.-Nr. 10534846

Hersteller AUDIO-SERVICE

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Semi-Modul-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3674
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	57 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 O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/aktiv/12
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03,4795

Bezeichnung AQ Business Canal, Art.-Nr. 65063

Hersteller HANSATON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3648
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	49 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon, optional 2
Mikrofonensystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, optional manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC O, Anzahl 5
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 12
Schaltung mehrerer Programme möglich:	optional
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	eMote2
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03,4796

Bezeichnung AQ Business Concha, Art.-Nr. 65064

Hersteller HANSATON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3649
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	55 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon, optional 2
Mikrofonensystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, optional manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC O, Anzahl 5
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 12
Schaltung mehrerer Programme möglich:	optional
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	eMote2
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4797

Bezeichnung AQ Comfort Canal, Art.-Nr. 65061

Hersteller HANSATON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3650
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	49 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon, optional 2
Mikrofonensystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, optional manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 5
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	optional
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	eMote2
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03,4798

Bezeichnung AQ Comfort Concha, Art.-Nr. 65062

Hersteller HANSATON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3651
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	55 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon, optional 2
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, optional manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 5
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	optional
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	eMote2
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03,4799
Bezeichnung nicht besetzt
Hersteller -
**Konstruktions-
merkmale** nicht besetzt
Bemerkung nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr.	13.20.03.4800
Bezeichnung	nicht besetzt
Hersteller	-
Konstruktions- merkmale	nicht besetzt
Bemerkung	nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4801

Bezeichnung KINDlive 9 IMP, Art.-Nrn. 10201293 (rechts), 10201294 (links)

Hersteller GN RESOUND

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät mit außenliegendem Mikrofon
Bauart-Nr.:	DHI 3616
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	52,6 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 17 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	k.A.
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4802

Bezeichnung Latitude 8 ITC Dir Power 117/55, Art.-Nr. 063-5446-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3584
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	57 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	duale Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja/aktiv/8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4803

Bezeichnung Latitude 8 CIC Power 116/55, Art.-Nr. 063-5440-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3582
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	57 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 O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja/aktiv/8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr.	13.20.03.4804	
Bezeichnung	Latitude 16 ITC Dir Power 117/55, Art.-Nr. 063-5478-01	
Hersteller	UNITRON	
Konstruktionsmerkmale	Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
	Bauart-Nr.:	DHI 3571
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	57 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	duale Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC O, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/aktiv/8
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	nein
	Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4805

Bezeichnung Latitude 16 CIC Power 116/55, Art.-Nr. 063-5462-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3570
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	57 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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja/aktiv/16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4806

Bezeichnung Certéna FS P dAZ, Art.-Nr. 063-0349 F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3643
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	58 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 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2+2
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	SoundFlow, Whistel Block, NoiseBlock-System, Wind Block, DataLogging, Quick-Sync, VoiceZoom, EasyPhone, Self Learning, AOV etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4807

Bezeichnung Versáta FS P dAZ, Art.-Nr. 063-0348 F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3645
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	58 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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4+1
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	SoundFlow, Whistel Block, NoiseBlock-System, Wind Block, DataLogging, Quick-Sync, VoiceZoom, EasyPhone, Self Learning, AOV etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4808

Bezeichnung Exélia Art FS P dAZ, Art.-Nr. 063-0347 F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3644
Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
Verstärkung:	58 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 20 AGC O, Anzahl 20
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 20
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	SoundFlow, Whistel Block, NoiseBlock-System, Wind Block, DataLogging, Quick-Sync, VoiceZoom, DuoPhone, Self Learning, AOV etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4809

Bezeichnung Milo Plus FS dAZ, Art.-Nr. 063-0119 F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3628
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	49 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 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	k.A.
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, AudioZoom, NoiseBlock-System, DataLogging, SmartGuard etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4810

Bezeichnung Milo Plus ITC/HS dAZ, Art.-Nr. 063-0118 F...

Hersteller PHONAK

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3629
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	49 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 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	k.A.
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, AudioZoom, NoiseBlock-System, DataLogging, SmartGuard etc.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.4811

Bezeichnung HYPE 1-55, Art.-Nr. 10534844

Hersteller AUDIO-SERVICE

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Semi-Modul-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3677
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	57 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 O, Anzahl 2
Klangblenden:	ja/aktiv/8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.5095

Bezeichnung Latitude 4 ITE Dir Power 122/60, Art.-Nr. 063-5432-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3596
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	65 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 O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/aktiv/8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.5096

Bezeichnung HYPE 2-70, Art.-Nr. 10534847

Hersteller AUDIO-SERVICE

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Semi-Modul-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3675
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	79 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 O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/aktiv/12
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.5097

Bezeichnung Latitude 8 ITE Dir Power 122/60, Art.-Nr. 063-5460-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3583
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	65 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 O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja/aktiv/8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.5098

Bezeichnung Latitude 16 ITE Power 122/60, Art.-Nr. 063-5482-01

Hersteller UNITRON

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3572
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	65 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 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja/aktiv/16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.03.5 099

Bezeichnung HYPE 1-70, Art.-Nr. 10534845

Hersteller AUDIO-SERVICE

Konstruktionsmerkmale

Bauform:	IdO Semi-Modul-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3678
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	79 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 O, Anzahl 2
Klangblenden:	ja/aktiv/8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.20.07.0005

Bezeichnung Einzelhörer RI 900, Art.-Nr. 502023

Hersteller SENNHEISER

Konstruktionsmerkmale Empfänger mit Kinnbügelhörer.
Bauform: mobiler Hörverstärker und Infrarot-Stereo-Hörsystem
Bauart-Nr.: DHI 3528
Anzahl der Kanäle: 1-kanalig
Verstärkung: 47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: analog
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3
Batterietyp: interner Akku
Sonstige Ausstattungen: 1 x Kinnbügelhörer RI 900
1 x Akku BA 300
2 x Ohrpolster
1 x Transporttasche
1 x Bedienungsanleitung
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.99.03.0057

Bezeichnung OTICON AMIGO T5 FM-Sender

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale Der mehrkanalige FM-Sender Oticon Amigo T 5 kann automatisch mit dem Amigo R-System synchronisiert werden. Er ist für die Anwendung in Räumen gedacht.

Abmessungen (LxBxH): 59 mm x 82 mm x 20 mm
Gewicht: 80 g
HF-Charakteristik
Frequenzbereich: 169,4 - 176,0 MHz (Band HA)
216,0 - 218,0 MHz (Band NB)
Modulation: FM (Schmalband)
Audiofrequenz: 150 Hz - 7000 Hz
Stromversorgung: 2 x 1,5 V NiMH Akkus oder
2 x 1,5 V AAA Batterien
Batterielebensdauer: ca. 10 Stunden
Lieferumfang: 1 x Oticon Amigo T 5
1 x 2 x 1,5 V AAA Batterien
1 x Gebrauchsanweisung
1 x Garantiekarte
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.99.03.0058

Bezeichnung OTICON AMIGO R5 FM-Empfänger

Hersteller OTICON

Konstruktionsmerkmale Der mehrkanalige FM-Empfänger Oticon Amigo R 5 kann automatisch mit dem Amigo T-System synchronisiert werden. Er ist für die Anwendung in Räumen gedacht.

Abmessungen (LxBxH): 59 mm x 82 mm x 20 mm
Gewicht: 80 g
HF-Charakteristik
Frequenzbereich: 169,4 - 176,0 MHz (Band HA)
216,0 - 218,0 MHz (Band NB)
Modulation: FM (Schmalband)
Audiofrequenz: 150 Hz - 7000 Hz
Stromversorgung: 2 x 1,5 V NiMH Akkus oder
2 x 1,5 V AAA Batterien
Batterielebensdauer: ca. 10 Stunden
Lieferumfang: 1 x Oticon Amigo R 5
1 x 2 x 1,5 V AAA Batterien
1 x Gebrauchsanweisung
1 x Garantiekarte
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.99.03.0059

Bezeichnung Comfort Digisystem Mikrophon Mix DM-20, Art.-Nr. DG 16001

Hersteller COMFORT AUDIO

Konstruktionsmerkmale Mikrophon für Vorlese- oder Lehrzwecke, das einen Empfänger enthält. So kann der Klang anderer Digisystem-Mikrofone empfangen und an einen bzw. mehrere Empfänger weitergeleitet werden. Es lässt sich leicht mit einem Klips an der Kleidung befestigen oder kann mit einem Ansteckmikrophon verwendet werden.

Abmessungen (LxBxH): 84 mm x 39 mm x 14 mm

Gewicht: 45 g

Reichweite: ca. 30 m

Frequenzen: 768 MHz bis 872 MHz

Antenne: eingebaut

Batterie: Li-Polymer-Akku, aufladbar

Betriebszeit: ca. 6 Stunden

Mikrophon: integriert

Anschlüsse: Mikrophon/Line-in

Lieferumfang: 1 x Aufbewahrungsbeutel

1 x Ansteckmikrophon

1 x Audiokabel

1 x Induktionsschleife

1 x Ladegerät

1 x Splitkabel zum Laden

1 x Farbplättchen

1 x Headsetmikrophon

1 x Kopfhörer

1 x Tischaufsteller

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.99.03.0060

Bezeichnung Comfort Digisystem Mikrophon DM-10, Art.-Nr. DG 15501

Hersteller COMFORT AUDIO

Konstruktionsmerkmale Kleines Lehrmikrophon, kann mit einem Klips an der Kleidung befestigt oder mit einem externen Ansteckmikrophon verwendet werden. Ausgerüstet mit der Funktion AGC (Automatie Gain Control) hält es das Klangniveau.
Abmessungen (LxBxH): 84 mm x 39 mm x 14 mm
Gewicht: 45 g
Reichweite: ca. 30 m
Frequenzen: 768 MHz bis 872 MHz
Antenne: eingebaut
Batterie: Li-Polymer-Akku, aufladbar
Betriebszeit: ca. 10 Stunden
Mikrophon: integriert
Anschlüsse: Mikrophon/Line-in
Lieferumfang: 1 x Aufbewahrungsbeutel
1 x Ansteckmikrophon
1 x Audiokabel
1 x Induktionsschleife
1 x Ladegerät
1 x Splitkabel zum Laden
1 x Farbplättchen
1 x Headsetmikrophon
1 x Kopfhörer
1 x Tischaufsteller
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 13 Hörhilfen

Positions Nr. 13.99.03.0061

Bezeichnung Comfort Digisystem Headset DH-10, Art.-Nr. DG 25001

Hersteller COMFORT AUDIO

Konstruktionsmerkmale Empfänger, der in Kombination mit allen Mikrofonen des Digi-systems verwendet werden kann. Die mitgelieferte Induktions-schlinge überträgt den Klang drahtlos an das Hörgerät in T-Lage, Kopf- oder Ohrhörer können alternativ verwendet werden. Lautstärke und Balance können mit Hilfe der diskreten Knöpfe an der Seite eingestellt werden. Induktionshals-schlingen in verschiedenen Längen erhältlich.
Abmessungen (LxBxH): 74 mm x 39 mm x 13 mm
Gewicht: 35 g
Reichweite: ca. 30 m
Frequenzen: 768 MHz bis 872 MHz
Antenne: eingebaut
Batterie: Li-Polymer-Akku, aufladbar
Betriebszeit: ca. 10 Stunden
Mikrofon: integriert
Anschlüsse: Induktionshalsschleife, Kopf-/Ohrhörer
Lieferumfang: 1 x Aufbewahrungsbeutel
1 x Ansteckmikrofon
1 x Audiokabel
1 x Induktionsschleife
1 x Ladegerät
1 x Splitkabel zum Laden
1 x Farbplättchen
1 x Headsetmikrofon
1 x Kopfhörer
1 x Tischaufsteller
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr. 14.24.04.0060

Bezeichnung Sauerstoffkonzentrator aeroplus 5, Art.-Nr. AE5.00

Hersteller KRÖBER

Konstruktionsmerkmale

Gerätetyp:	Sauerstoffkonzentrator für den stationären Einsatz
Transporthilfen:	Tragegriff und 4 Rollen
Sauerstoffflow:	bis 5 l/min
Einstellung:	stufenlos mit integriertem Flowmeter
O ₂ -Konzentration:	bis 3 l/min 95 % bis 4 l/min 93 % bis 5 l/min 85 %
Leistungsaufnahme:	95 W
Betriebsgeräusch:	ca. 38,9 dB(A)
Lieferumfang:	1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung 2. Set für patientennahe Befeuchtung

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr. 14.24.05.0023

Bezeichnung MediSelect II

Hersteller GCE-RHÖNA

Konstruktionsmerkmale

Gerätetyp:	Druckminderer für Druckgasflaschen zwischen
Flow:	0 und 25 l/min einstellbar
Kompatibilität:	Anschluss an alle Druckgasflaschen gemäß Norm möglich
Lieferumfang:	1. Druckminderer mit Inhaltsmanometer, ein- stellbar je nach Ausführung zwischen 0 bis 2 l/min, 0 bis 6 l/min und 0 bis 25 l/min, Art.-Nrn. 0720117, 0720118, 0720119, 0720149, 0720124 2. Bedienungsanleitung

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr. 14.24.05.0024

Bezeichnung MediReg II

Hersteller GCE-RHÖNA

Konstruktionsmerkmale

Gerätetyp:	Druckminderer für Druckgasflaschen zwischen
Flow:	Fixanschluss 4, 20 oder max. 100 l/min
Kompatibilität:	Anschluss an alle Druckgasflaschen gemäß
	Norm möglich
Lieferumfang:	1. Druckminderer mit Inhaltsmanometer, ein-
	stellbar, Art.-Nrn. 0724116, 0724127,
	0724117, 0724141
	2. Bedienungsanleitung
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr. 14.24.11.2007

Bezeichnung VENTiIologic plus, Art.-Nrn. WM 27900 und WM 27930

Hersteller WEINMANN

Konstruktionsmerkmale Gerätetyp:
VENTiIologic plus dient zur nicht lebenserhaltenden invasiven und nicht invasiven Beatmung. Das Gerät kann sowohl im stationären als auch im mobilen Betrieb sowohl in klinischen als auch im Heimbereich eingesetzt werden. Eine Nutzung zur Entwöhnung (Weaning) ist möglich. Das Gerät findet Einsatz bei Patienten mit respiratorischer/ventilatorischer Insuffizienz und Indikationen zur Beatmung, die nachweislich über einen eigenen Atemantrieb verfügen sowie über ein Tidalvolumen von mind. 50 ml und ein Körpergewicht von mind. 5 kg haben.

Indikationen gemäß Herstellerangabe:
Obstruktive Ventilationsstörungen, wie z.B. COPD, restriktive Ventilationsstörungen, wie z.B. Skoliosen und Thoraxdeformitäten, neurologische, muskuläre und neuromuskuläre Störungen, wie u.a. Muskeldystrophien und Zwerchfellparesen, zentrale Atemregulationsstörungen und Obesitas-Hypoventilations-Syndrom

Betriebsarten:
Leckagesystem: TAS, TSTCPAP
Ventilsystem: PCV, aPCV, PSV, SIMV
Einatemdruck: IPAP 6 - 35 hPa (Leckagesystem)
4 - 45 hPa (Ventilsystem)
Ausatemdruck: EPAP 4 - 20 hPa (Leckagesystem)
0 - 20 hPa (Ventilsystem)
CPAP-Druckbereich: 4 - 20 hPa (Leckagesystem)
Beatmungsfrequenz: 5 - 45 l/min
Beatmungsdruckanzeige: digital
Betriebsgeräusch: ca. 28 dBA bei 10 hPa
Betriebsspannung: 115/230 V 50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme: ca. 50 W
Größe: 23 x 14,5 x 34 cm
Gewicht: ca. 6,5 kg
Wartung: alle 2 Jahre sicherheitstechnische Kontrolle bzw. 8000 Betriebsstunden
Lieferumfang: Grundgerät incl. Netzanschlussleitung
Bedienungsanleitung
Schlauchsystem
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr. 14.24.15.6 003

Bezeichnung Softwaremodul FLO biPAPplus für FLO xPAP, Art.-Nr. 20200060

Hersteller FLO MEDIZINTECHNIK

Konstruktionsmerkmale Gerätetyp:
Ergänzungsmodul für FLO xPAP Basisgerät, Pos.-Nr. 14.24.15.0002

Gerätebeschreibung gemäß Herstellerangabe:
Im biPAPplus-Modus wird dem Patienten, ähnlich wie im biPAPst-Modus, Atemluft mit Überdruck über eine Nasales-, Nasal-Orales-, Orales-Maskensystem zugeführt. Der Unterschied zum biPAPs-Modus liegt in der zusätzlichen zur Grenz-frequenz programmierbaren Backupfrequenz. Der biPAPplus-Modus ermöglicht somit die Programmierung eines Ein- und Ausatemdruckniveaus, welches die Atemwege offen hält und so das Auftreten von obstruktiven und zentralen Apnoen (ob-struktives und zentrales Schlafapnoe-Syndrom) (ICS-10, G47.38, R 06.3, G47.30) vollständig verhindert. Durch den höheren Einatemdruck werden die Atemwege eröffnet und die Lunge belüftet. Der niedrigere Ausatemdruck verhindert den Kollaps des weichen Gaumens. Im Gegensatz zum biPAPst-Modus kann die vom Gerät produzierte Frequenz (Backupfrequenz) anders eingestellt werden als die vom Gerät kontrollierte Frequenz (Grenzfrequenz). Die festgelegte Atemfrequenz überbrückt die Atempausen einer zentralen Apnoe (Zentrales Schlafapnoe-Syndrom) durch die Beatmung des Anwenders.

Folgende Parameter- und Dateneinstellung sind in diesem Modus möglich:

IPAP:	EPAP - 20 hPa
EPAP:	4 hPa - IPAP
Sensitivität E/I:	1 - 5
Sensitivität I/E:	1 - 5
Anstiegsflanke:	0.1 - 2.0 s
Abfallflanke:	0.1 - 2.0 s
Grenzatemfrequenz:	4 - 20 AF/min
I/E Verhältnis:	20 - 50 %
Backupfrequenz:	4 - 20 AF/min
I/E Verhältnis:	20 - 50 %
Rampenzeit:	5 - 45 min
Rampendruck:	4 hPa - EPAP
Warnton:	Ein/Aus
Eintrag am:	15.06.2007
Umgruppiert/geändert am:	15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr. 14.24.15.6004

Bezeichnung Softwaremodul FLO biPAP für FLO xPAP, Art.-Nr. 20200100

Hersteller FLO MEDIZINTECHNIK

Konstruktionsmerkmale Gerätetyp:
Ergänzungsmodul für FLO xPAP Basisgerät, Pos.-Nr. 14.24.15.0002

Gerätebeschreibung gemäß Herstellerangabe:

Spezielles Softwaremodul mit den Funktionen der unter 14.24.15.2002, 14.24.15.4002, 14.24.15.4003, 14.24.15.6002 und 14.24.15.6003 gelisteten Produkte.

Eintrag am: 15.06.2007
Geändert am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr.	14.24.16.1006
Bezeichnung	Mojo Ganzgesichtsmaske ohne Auslassventil, Art.-Nrn. 50920, 50921, 50922
Hersteller	SLEEPNET
Konstruktionsmerkmale	Mehrfach verwendbares Mund-Nasen-Maskensystem für Systeme zur nicht-invasiven Beatmung bei erwachsenen Patienten (Körpergewicht < 30 kg). Art.-Nrn.: 50920 klein, 50921 mittel, 50922 groß Lieferumfang: komplettes Maskensystem inkl. Stirnpolster, Gelkissen, Maskenschale, Drehanschlüsse und Kopfbänderung Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr. 14.24.16.2031

Bezeichnung Phantom Nasenmaske, Art.-Nr. 50415

Hersteller SLEEPNET

Konstruktionsmerkmale Mehrfach verwendbares Nasen-Maskensystem zum Anschluss an Systeme zur Therapie der schlafbezogenen Atemstörungen (Überdrucktherapie) verschiedener Hersteller. In den Anschluss ist ein Ausatemventil integriert, so dass keine separate Ausatemvorrichtung benötigt wird.

Art.-Nr.: 50415

Größe: Universal

Lieferumfang: komplettes Nasenmaskensystem mit Grundkörper,
Zweipunkt-Kopfbänderung, Nasenclip

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr. 14.24.16.2032

Bezeichnung MiniMe Nasenmaske mit Kopfgurt, Art.-Nrn. 50213, 50214, 50215

Hersteller SLEEPNET

Konstruktionsmerkmale Mehrfach verwendbares Nasen-Maskensystem zum Anschluss an Systeme zur Therapie der schlafbezogenen Atemstörungen (Überdrucktherapie) verschiedener Hersteller. In den Anschluss ist ein Ausatemventil integriert, so dass keine separate Ausatemvorrichtung benötigt wird.

Art.-Nr.: 50213 klein, 50214 mittel, 50215 groß

Größe: Universal

Lieferumfang: Maskenaussenhülle, biegsamer Ring, Gelkissen,
Kopfgurtanschluss, Entlüftung und Anschluss-
stützen

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr. 14.24.16.2033

Bezeichnung IQ Nasenmasket, Art.-Nr. 50647

Hersteller SLEEPNET

Konstruktionsmerkmale Nasenmaske zur Verwendung an Überdruck-Beatmungsgeräte, z.B. bei schlafbezogenen Atemstörungen, mit einem Betriebsdruck von mind. 3 cm H₂O, zur Anwendung bei Erwachsenen.

Art.-Nr.: 50647
Größe: Universal
Lieferumfang: Maskengrundkörper, Gelkissen, biegsamer Ring,
Drehanschluss, Kopfbänderung (Dreipunkt)
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr. 14.24.16.3011

Bezeichnung Swift FX, Art.-Nr. 61501

Hersteller RESMED

Konstruktionsmerkmale Mehrfach verwendbares Nasenspitzenmaskensystem für Systeme zur Schlafapnoe-Behandlung, inkl. Kopfband. Das Maskensystem ist für erwachsene Patienten (> 30 kg) vorgesehen.

Art.-Nr.: 61501

Lieferumfang: 1. Maskenrahmen, Verbindungsschlauch und Drehadapter
2. Nasenpolster in den Größen S, M, L
3. Kopfband komplett

Hinweis: Eine vollständige Liste der mit der Maske kompatiblen Geräte wird unter www.resmed.com auf der Seite Produkte unter Serviceunterstützung angegeben. Das Produkt ist nicht kompatibel mit AutoSet CS2 oder VPAP-Adapt SV Geräte der Fa. ResMed.

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr.	14.24.16.6026
Bezeichnung	Mojo Ganzgesichtsmaske mit Auslassventil, Art.-Nrn. 50835, 50836, 50837
Hersteller	SLEEPNET
Konstruktionsmerkmale	Mehrfach verwendbares Mund-Nasen-Maskensystem für Systeme zur nicht-invasiven Beatmung bei erwachsenen Patienten (Körpergewicht < 30 kg). Art.-Nrn.: 50835 klein, 50836 mittel, 50837 groß Lieferumfang: komplettes Maskensystem inkl. Stirnpolster, Gelkissen, Maskenschale, Drehanschlüsse und Kopfbänderung, Auslassventil Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr. 14, 24, 17, 2 034

Bezeichnung System One beheizter Luftbefeuchter

Hersteller RESPIRONICS INC.

Konstruktionsmerkmale

Gerätetyp:	Warmluftbefeuchter für nCPAP-Geräte der Respironics-REMstar und BiPAP-Therapiegeräte
Gewicht:	ca. 0,89 kg
Abmessungen:	18 cm x 14 cm x 10 cm
Füllmenge:	max. 325 ml
Wartung:	keine
Lieferumfang:	1. Grundgerät incl. Bedienungsanleitung
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr. 14.24.20.0050

Bezeichnung REMstar Pro C-Flex +, Art.-Nr. DE 452 S

Hersteller RESPIRONICS

**Konstruktions-
merkmale**

Gerätetyp: nCPAP-Gerät
Beatmungsdruckbereich: 4,0 hPa bis 20,0 hPa
Beatmungsdruckanzeige: digital
Betriebsgeräusch: ca. 29 dB(A) bei 10 hPa
Abmessungen: 18 cm x 14 cm x 10 cm (LxBxH)
Gewicht: ca. 1,53 kg
Energieversorgung: 100 bis 240 V / 50 bis 60 Hz oder
12 V DC
Wartung: keine
Lieferumfang: 1. Grundgerät
2. Externes Netzteil incl. Netzkabel
und Anschlusskabel
3. Flexibler Atemschlauch
4. Gerätetasche
5. Wiederverwendbarer Schaumstoff-
filter sowie Einwegspezialfilter

Besonderheiten:
Betrieb in drei verschiedenen Modi möglich, CPAP, CPAP mit C-Flex und
CPAP mit C-Flex+. Im C-Flex-Modus wird während der Ausatmung eine
Druckentlastung durch das Gerät vorgegeben, um den Patientencomfort
zu verbessern. Im C-Flex+-Modus wird eine Druckentlastung am Ende der
Einatmung und am Anfang der Ausatmung durch das Gerät sicher gestellt.
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr. 14.24.21.0033

Bezeichnung REMstar Auto A-Flex, Art.-Nr. DE 552 S

Hersteller RESPIRONICS

Konstruktionsmerkmale

Gerätetyp: nCPAP-Gerät mit automatischer Druck-einstellung
BBeatmungsdruckbereich: 4,0 hPa bis 20,0 hPa
Beatmungsdruckanzeige: digital
Betriebsgeräusch: ca. 29 dB(A) bei 10 hPa
Abmessungen: 18 cm x 14 cm x 10 cm (LxBxH)
Gewicht: ca. 1,53 kg
Energieversorgung: 100 bis 240 V / 50 bis 60 Hz oder 12 V DC
Wartung: keine
Lieferumfang: 1. Grundgerät
2. Externes Netzteil incl. Netzkabel und Anschlusskabel
3. Flexibler Atemschlauch
4. Gerätetasche
5. Wiederverwendbarer Schaumstoff-filter sowie Einwegspezialfilter

Besonderheiten:
Betrieb in drei verschiedenen Modi möglich, CPAP, CPAP mit C-Flex und CPAP mit C-Flex+. Im C-Flex-Modus wird während der Ausatmung eine Druckentlastung durch das Gerät vorgegeben, um den Patientencomfort zu verbessern. Im C-Flex+-Modus wird eine Druckentlastung am Ende der Einatmung und am Anfang der Ausatmung durch das Gerät sicher gestellt. Im Auto-CPAP-Modus kann das Gerät sowohl mit automatisch angepasstem Druckniveau (Auto-CPAP) als auch mit C-Flex- und A-Flex-Funktion genutzt werden. Im C-Flex-Modus wird eine Druckentlastung bei der Ausatmung durchgeführt, im A-Flex-Modus eine Druckentlastung am Ende der Einatmung und am Anfang der Ausatmung.
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr.	14.24.22.0023																								
Bezeichnung	DeVilbiss Sleep Cube BiLevel S, Art.-Nr. DV55SE-Kit																								
Hersteller	SUNRISE MEDICAL																								
Konstruktionsmerkmale	<table><tr><td>Gerätetyp:</td><td>BiLevel-Gerät zur Therapie der obstruktiven Schlafapnoe bei Patienten mit einem Gewicht von < 30 kg</td></tr><tr><td>Betriebsart:</td><td>Bi-Level S</td></tr><tr><td>Beatmungsdruckbereich:</td><td>3,0 cm/H₂O bis 25,0 cm/H₂O</td></tr><tr><td>Beatmungsdruckanzeige:</td><td>digital</td></tr><tr><td>Betriebsgeräusch:</td><td>ca. 25 dB(A) bei 10 hPa</td></tr><tr><td>Abmessungen (BxTxH):</td><td>ca 10,7 cm x 16,5 cm x 17,5 mm</td></tr><tr><td>Gewicht:</td><td>ca. 1,2 kg</td></tr><tr><td>Betriebsspannung:</td><td>100 bis 240 V; 50 bis 60 Hz; DC 10,4 bis 15 V, 5 A</td></tr><tr><td>Leistungsaufnahme:</td><td>ca. 85 W</td></tr><tr><td>Wartung:</td><td>alle 2 Jahre</td></tr><tr><td>Lieferumfang:</td><td>1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung 2. Schlauchsystem</td></tr><tr><td>Eintrag am:</td><td>15.11.2009</td></tr></table>	Gerätetyp:	BiLevel-Gerät zur Therapie der obstruktiven Schlafapnoe bei Patienten mit einem Gewicht von < 30 kg	Betriebsart:	Bi-Level S	Beatmungsdruckbereich:	3,0 cm/H ₂ O bis 25,0 cm/H ₂ O	Beatmungsdruckanzeige:	digital	Betriebsgeräusch:	ca. 25 dB(A) bei 10 hPa	Abmessungen (BxTxH):	ca 10,7 cm x 16,5 cm x 17,5 mm	Gewicht:	ca. 1,2 kg	Betriebsspannung:	100 bis 240 V; 50 bis 60 Hz; DC 10,4 bis 15 V, 5 A	Leistungsaufnahme:	ca. 85 W	Wartung:	alle 2 Jahre	Lieferumfang:	1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung 2. Schlauchsystem	Eintrag am:	15.11.2009
Gerätetyp:	BiLevel-Gerät zur Therapie der obstruktiven Schlafapnoe bei Patienten mit einem Gewicht von < 30 kg																								
Betriebsart:	Bi-Level S																								
Beatmungsdruckbereich:	3,0 cm/H ₂ O bis 25,0 cm/H ₂ O																								
Beatmungsdruckanzeige:	digital																								
Betriebsgeräusch:	ca. 25 dB(A) bei 10 hPa																								
Abmessungen (BxTxH):	ca 10,7 cm x 16,5 cm x 17,5 mm																								
Gewicht:	ca. 1,2 kg																								
Betriebsspannung:	100 bis 240 V; 50 bis 60 Hz; DC 10,4 bis 15 V, 5 A																								
Leistungsaufnahme:	ca. 85 W																								
Wartung:	alle 2 Jahre																								
Lieferumfang:	1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung 2. Schlauchsystem																								
Eintrag am:	15.11.2009																								

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr.	14.24.22.1015																						
Bezeichnung	DeVilbiss Sleep Cube BiLevel S mit integrierter Anfeuchtung, Art.-Nr. DV55SE-HH-Kit																						
Hersteller	SUNRISE MEDICAL																						
Konstruktionsmerkmale	<table><tr><td>Gerätetyp:</td><td>BiLevel-Gerät mit integriertem Anfeuchter zur Therapie der obstruktiven Schlafapnoe bei Patienten mit einem Gewicht von < 30 kg</td></tr><tr><td>Betriebsart:</td><td>Bi-Level S</td></tr><tr><td>Beatmungsdruckbereich:</td><td>3,0 cm/H2O bis 25,0 cm/H2O</td></tr><tr><td>Beatmungsdruckanzeige:</td><td>digital</td></tr><tr><td>Betriebsgeräusch:</td><td>ca. 25 dB(A) bei 10 hPa</td></tr><tr><td>Abmessungen (BxTxH):</td><td>ca 17 cm x 16 cm x 21,3 mm</td></tr><tr><td>Gewicht:</td><td>ca. 2,1 kg</td></tr><tr><td>Betriebsspannung:</td><td>100 bis 240 V; 50 bis 60 Hz; DC 10,4 bis 15 V, 5 A</td></tr><tr><td>Leistungsaufnahme:</td><td>ca. 85 W</td></tr><tr><td>Wartung:</td><td>alle 2 Jahre</td></tr><tr><td>Lieferumfang:</td><td>1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung 2. Schlauchsystem 3. Komplettes integrierbares Anfeuchter-Set</td></tr></table> <p>Eintrag am: 15.11.2009</p>	Gerätetyp:	BiLevel-Gerät mit integriertem Anfeuchter zur Therapie der obstruktiven Schlafapnoe bei Patienten mit einem Gewicht von < 30 kg	Betriebsart:	Bi-Level S	Beatmungsdruckbereich:	3,0 cm/H2O bis 25,0 cm/H2O	Beatmungsdruckanzeige:	digital	Betriebsgeräusch:	ca. 25 dB(A) bei 10 hPa	Abmessungen (BxTxH):	ca 17 cm x 16 cm x 21,3 mm	Gewicht:	ca. 2,1 kg	Betriebsspannung:	100 bis 240 V; 50 bis 60 Hz; DC 10,4 bis 15 V, 5 A	Leistungsaufnahme:	ca. 85 W	Wartung:	alle 2 Jahre	Lieferumfang:	1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung 2. Schlauchsystem 3. Komplettes integrierbares Anfeuchter-Set
Gerätetyp:	BiLevel-Gerät mit integriertem Anfeuchter zur Therapie der obstruktiven Schlafapnoe bei Patienten mit einem Gewicht von < 30 kg																						
Betriebsart:	Bi-Level S																						
Beatmungsdruckbereich:	3,0 cm/H2O bis 25,0 cm/H2O																						
Beatmungsdruckanzeige:	digital																						
Betriebsgeräusch:	ca. 25 dB(A) bei 10 hPa																						
Abmessungen (BxTxH):	ca 17 cm x 16 cm x 21,3 mm																						
Gewicht:	ca. 2,1 kg																						
Betriebsspannung:	100 bis 240 V; 50 bis 60 Hz; DC 10,4 bis 15 V, 5 A																						
Leistungsaufnahme:	ca. 85 W																						
Wartung:	alle 2 Jahre																						
Lieferumfang:	1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung 2. Schlauchsystem 3. Komplettes integrierbares Anfeuchter-Set																						

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr. 14.24.23.0005

Bezeichnung SOMNOvent auto-S, Auto-Bi/TriLevel-Therapiegerät, Art.-Nr. WM 29200

Hersteller WEINMANN

Konstruktionsmerkmale

Gerätetyp:
Auto-Bi-/TriLevel-nCPAP-Gerät mit automatischer Druckeinstellung für Inspirations- und Expirationsdruck. Das Gerät bietet die Möglichkeit, den Expirationsdruck in zwei Stufen (EPAP und EEPAP) einzustellen. Die Vorgabe erfolgt durch den behandelnden Arzt. Das Gerät kann zur Behandlung obstruktiver Schlafapnoen und des Obesitas-Hypoventilations-Syndrom (OAS) bei Patienten ab einem Lebensalter von 12 Jahren eingesetzt werden. Im CPAP-Modus ist das Gerät bei Säuglingen bis zum ersten Lebensjahr sowie bei Kindern und Jugendlichen vom 01. bis zum 18. Lebensjahr einsetzbar. Im Auto-TriLevel-Modus wird bei Obstruktionen der EEPAP automatisch innerhalb vom Arzt einstellbarer Grenzen angehoben. Bei Ausbleiben von Obstruktionen wird der Druck allmählich wieder abgesenkt. Die Differenz zwischen IPAP und EPAP (PDiff) kann bis zur oberen einstellbaren Grenze ebenfalls automatisch angepasst werden.

Abmessungen (LxBxH): 18 x 9 x 32 cm
Gewicht: ca. 3,4 kg
Energieversorgung: 115/230 V AC, 50 - 60 Hz oder 12/24 V DC
Leistungsaufnahme: k.A.
Betriebsmodus: CPAP S-BiLevel, S-TriLevel, S-AutoTriLevel
Druckbereich: 4 hPa bis 20 hPa
Druckanzeige: digital
Betriebsgeräusch: < 26 dB(A) bei 10 hPa
Wartung: alle 2 Jahre oder 5000 Betriebsstunden
Sonstiges: Ein-/Ausschaltautomatik, Maskentestfunktion, automatische Anpassung des Triggers, Einstellung der Anstiegs-geschwindigkeit für inspiratorischen Druckanstieg, Therapiespeicher, Ein-schlaframpe einstellbar
Lieferumfang:
1. Grundgerät incl. Netzanschlusslei-tung und Bedienungsanleitung
2. Schlauchsystem
3. Trocknungsadapter
4. Transporttasche
5. Feinfilter
6. Kurzgebrauchsanweisungen
7. Patientenpass
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr.	14.24.23.1003
Bezeichnung	SOMNOvent auto-S mit SOMNOclick 300, Auto-Bi/TriLevel-Therapiegerät mit Atemluftbefeuchter, Art.-Nr. WM 29250
Hersteller	WEINMANN
Konstruktionsmerkmale	<p>Gerätetyp: BiLevel-nCPAP-Gerät mit integriertem Befeuchter und automatischer Druckeinstellung für Inspirations- und Expirationsdruck. Das Gerät bietet die Möglichkeit, den Expirationsdruck in zwei Stufen (EPAP und EEPAP) einzustellen. Die Vorgabe erfolgt durch den behandelnden Arzt. Das Gerät kann zur Behandlung obstruktiver Schlafapnoen und des Obesitas-Hypoventilations-Syndrom (OAS) bei Patienten ab einem Lebensalter von 12 Jahren eingesetzt werden. Im CPAP-Modus ist das Gerät bei Säuglingen bis zum ersten Lebensjahr sowie bei Kindern und Jugendlichen vom 01. bis zum 18. Lebensjahr einsetzbar. Im Auto-TriLevel-Modus wird bei Obstruktionen der EEPAP automatisch innerhalb vom Arzt einstellbarer Grenzen angehoben. Bei Ausbleiben von Obstruktionen wird der Druck allmählich wieder abgesenkt. Die Differenz zwischen IPAP und EPAP (PDiff) kann bis zur oberen einstellbaren Grenze ebenfalls automatisch angepasst werden.</p> <p>Abmessungen (LxBxH): 18 x 9 x 44 cm Gewicht: ca. 3,6 kg Energieversorgung: 115/230 V AC, 50 - 60 Hz oder 12/24 V DC Leistungsaufnahme: k.A. Betriebsmodus: CPAP S-BiLevel, S-TriLevel, S-AutoTriLevel Druckbereich: 4 hPa bis 20 hPa Druckanzeige: digital Betriebsgeräusch: < 26 dB(A) bei 10 hPa Wartung: alle 2 Jahre oder 5000 Betriebsstunden Sonstiges: Ein-/Ausschaltautomatik, Maskentestfunktion, automatische Anpassung des Triggers, Einstellung der Anstiegs geschwindigkeit für inspiratorischen Druckanstieg, Therapiespeicher, Ein schlaftrampe einstellbar</p> <p>Lieferumfang: 1. Grundgerät incl. Netzanschlusslei tung und Bedienungsanleitung 2. Integrierbarer Befeuchter AutoClick 300 3. Schlauchsystem 4. Trocknungsadapter 5. Transporttasche 6. Feinfilter 7. Kurzgebrauchsanweisungen 8. Patientenpass</p> <p>Eintrag am: 15.10.2009</p>

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr. 14.24.24.0021

Bezeichnung DeVilbiss Sleep Cube BiLevel ST, Art.-Nr. DV56SE-Kit

Hersteller SUNRISE MEDICAL

Konstruktionsmerkmale

Gerätetyp:	BiLevel-ST-Gerät zur Therapie der obstruktiven Schlafapnoe bei Patienten mit einem Gewicht von < 30 kg
Betriebsart:	Bi-Level ST
Beatmungsdruckbereich:	3,0 cm/H ₂ O bis 25,0 cm/H ₂ O
Beatmungsdruckanzeige:	digital
Betriebsgeräusch:	ca. 25 dB(A) bei 10 hPa
Abmessungen (BxTxH):	ca 10,7 cm x 16,5 cm x 17,5 mm
Gewicht:	ca. 1,2 kg
Betriebsspannung:	100 bis 240 V; 50 bis 60 Hz; DC 10,4 bis 15 V, 5 A
Leistungsaufnahme:	ca. 85 W
Wartung:	alle 2 Jahre
Lieferumfang:	1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung 2. Schlauchsystem

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positions Nr.	14.24.24.1021																						
Bezeichnung	DeVilbiss Sleep Cube BiLevel ST mit integrierter Anfeuchtung, Art.-Nr. DV56SE-HH-Kit																						
Hersteller	SUNRISE MEDICAL																						
Konstruktionsmerkmale	<table><tr><td>Gerätetyp:</td><td>BiLevel-ST-Gerät mit integriertem Anfeuchter zur Therapie der obstruktiven Schlafapnoe bei Patienten mit einem Gewicht von < 30 kg</td></tr><tr><td>Betriebsart:</td><td>Bi-Level ST</td></tr><tr><td>Beatmungsdruckbereich:</td><td>3,0 cm/H2O bis 25,0 cm/H2O</td></tr><tr><td>Beatmungsdruckanzeige:</td><td>digital</td></tr><tr><td>Betriebsgeräusch:</td><td>ca. 25 dB(A) bei 10 hPa</td></tr><tr><td>Abmessungen (BxTxH):</td><td>ca 17 cm x 16 cm x 21,3 mm</td></tr><tr><td>Gewicht:</td><td>ca. 2,1 kg</td></tr><tr><td>Betriebsspannung:</td><td>100 bis 240 V; 50 bis 60 Hz; DC 10,4 bis 15 V, 5 A</td></tr><tr><td>Leistungsaufnahme:</td><td>ca. 85 W</td></tr><tr><td>Wartung:</td><td>alle 2 Jahre</td></tr><tr><td>Lieferumfang:</td><td>1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung 2. Schlauchsystem 3. Komplettes integrierbares Anfeuchter-Set</td></tr></table> <p>Eintrag am: 15.11.2009</p>	Gerätetyp:	BiLevel-ST-Gerät mit integriertem Anfeuchter zur Therapie der obstruktiven Schlafapnoe bei Patienten mit einem Gewicht von < 30 kg	Betriebsart:	Bi-Level ST	Beatmungsdruckbereich:	3,0 cm/H2O bis 25,0 cm/H2O	Beatmungsdruckanzeige:	digital	Betriebsgeräusch:	ca. 25 dB(A) bei 10 hPa	Abmessungen (BxTxH):	ca 17 cm x 16 cm x 21,3 mm	Gewicht:	ca. 2,1 kg	Betriebsspannung:	100 bis 240 V; 50 bis 60 Hz; DC 10,4 bis 15 V, 5 A	Leistungsaufnahme:	ca. 85 W	Wartung:	alle 2 Jahre	Lieferumfang:	1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung 2. Schlauchsystem 3. Komplettes integrierbares Anfeuchter-Set
Gerätetyp:	BiLevel-ST-Gerät mit integriertem Anfeuchter zur Therapie der obstruktiven Schlafapnoe bei Patienten mit einem Gewicht von < 30 kg																						
Betriebsart:	Bi-Level ST																						
Beatmungsdruckbereich:	3,0 cm/H2O bis 25,0 cm/H2O																						
Beatmungsdruckanzeige:	digital																						
Betriebsgeräusch:	ca. 25 dB(A) bei 10 hPa																						
Abmessungen (BxTxH):	ca 17 cm x 16 cm x 21,3 mm																						
Gewicht:	ca. 2,1 kg																						
Betriebsspannung:	100 bis 240 V; 50 bis 60 Hz; DC 10,4 bis 15 V, 5 A																						
Leistungsaufnahme:	ca. 85 W																						
Wartung:	alle 2 Jahre																						
Lieferumfang:	1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung 2. Schlauchsystem 3. Komplettes integrierbares Anfeuchter-Set																						
Bemerkung																							

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr.	15.25.01.0082
Bezeichnung	LilForm Regular, Art.-Nr. LSFM5111BR-04
Hersteller	LILLE HEALTHCARE
Konstruktionsmerkmale	Anatomisch geformte Einmalvorlage mit Saugkissen, undurchlässiger Außenhülle, zur Fixierung mit Netzhose. Saugleistung: 519,69 g Abmessung: 62/35/26/36 cm Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr.	15.25.01.5260
Bezeichnung	Microflex Large, Art.-Nr. 163128
Hersteller	ONTEX
Konstruktionsmerkmale	Einmalvorlage mit Saugkissen, Saugleistung 247,21 g, Abmessung ca. 41 x 18 x 15 x 22 cm. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr.	15.25.01.5502
Bezeichnung	Kolibri comfort men, Art.-Nr. 2055576
Hersteller	IGEFA
Konstruktionsmerkmale	Einmalvorlage mit Saugkissen, speziell für Männer, Saugleistung 216,46 g, Abmessung 25,5 cm x 8 cm. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr. 15.25.02.0088

Bezeichnung TENA Fix Premium S, Art.-Nr. 754023

Hersteller SCA HYGIENE PRODUCTS

Konstruktionsmerkmale Netzhose
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr. 15.25.02.0089

Bezeichnung TENA Fix Premium M, Art.-Nr. 754024

Hersteller SCA HYGIENE PRODUCTS

**Konstruktions-
merkmale** Netzhose
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr. 15.25.02.1095

Bezeichnung TENA Fix Premium L, Art.-Nr. 754025

Hersteller SCA HYGIENE PRODUCTS

Konstruktionsmerkmale Netzhose
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr. 15.25.02,1096

Bezeichnung TENA Fix Premium XL, Art.-Nr. 754026

Hersteller SCA HYGIENE PRODUCTS

Konstruktionsmerkmale Netzhose
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr. 15.25.02.1097

Bezeichnung TENA Fix Premium XXL, Art.-Nr. 754027

Hersteller SCA HYGIENE PRODUCTS

Konstruktionsmerkmale Netzhose
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr.	15.25.03.0159
Bezeichnung	Molicare Mobile Normal, Größe 1, small, Art.-Nr. 915 831
Hersteller	HARTMANN
Konstruktionsmerkmale	Einmal-Inkontinenzhose mit Saugkissen, flüssigkeitsundurchlässiger Außenschicht und elastischen Bündchen an den Beinen, Saugleistung 808,24 g. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr.	15.25.03.0160
Bezeichnung	Molicare Mobile Super, Größe 1, small, Art.-Nr. 915 871
Hersteller	HARTMANN
Konstruktionsmerkmale	Einmal-Inkontinenzhose mit Saugkissen, flüssigkeitsundurchlässiger Außenschicht und elastischen Bündchen an den Beinen, Saugleistung 1002,87 g. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr.	15.25.03.0161
Bezeichnung	Seni Activ small, Art.-Nr. SE-094-SM10-AC1
Hersteller	TZMO
Konstruktionsmerkmale	Einmal-Inkontinenzhose mit Saugkissen, flüssigkeitsundurchlässiger Außenschicht und elastischen Bündchen an den Beinen, Saugleistung 677,31 g. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr.	15.25.03.2379
Bezeichnung	LilFit Large Regular Plus, Art.-Nr. LSFT 7311 BR-04
Hersteller	LILLE HEALTHCARE
Konstruktionsmerkmale	Einmalslip mit anatomisch geformtem Saugkissen, Mehrfachklebebändern und elastischen Bündchen an den Beinen, Saugleistung 1065,46 g. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr.	15.25.07.0054
Bezeichnung	Marflow Urindrainage-System mit Tropfkammer, Art.-Nr. NFUH 20
Hersteller	MARFLOW
Konstruktionsmerkmale	Urindrainagesystem aus PVC, mit Tropfkammer, Rückflusssperre, Ablasshahn, Volumen ca. 2000 ml, Schlauchlänge ca. 110 cm, Betthalterung, steril. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr.	15.25.14.4040
Bezeichnung	Einmalkatheter Tiemann, Art.-Nrn. 67 02 10, 67 02 12, 67 02 14, 67 02 16, 67 02 18
Hersteller	ASID BONZ
Konstruktionsmerkmale	Einmalkatheter für Männer, Tiemannspitze, aus PVC, mit zwei Augen, ca. 40 cm lang, CH 08 bis CH 18, steril. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr.	15.25.15.6141
Bezeichnung	UROSID Sensor 400, Art.-Nrn. 64 60 08 bis 64 60 24
Hersteller	ASID BONZ
Konstruktionsmerkmale	Verweilkatheter aus Silikon, Ballon 5 bis 30 ml, ca. 31 cm oder 40 cm lang, CH 08 bis CH 24, mit Temperaturmessmöglichkeit, steril. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	Art.-Nrn.: 64 60 08, 64 60 10, 64 60 12, 64 60 14, 64 60 16, 64 60 18, 64 60 20, 64 60 22, 64 60 24

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr.	15.25.15.6142
Bezeichnung	Marflow Dauerballonkatheter, Vollsilikon, Art.-Nrn. 9385VS0810 bis 9385VS2410
Hersteller	MARFLOW
Konstruktionsmerkmale	Verweilkatheter aus Silikon, Ballon 10 ml, ca. 40 cm lang, CH 08 bis CH 24, Nelatonspitze, steril. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	Art.-Nrn.: 9385VS0810, 9385VS1010, 9385VS1210, 9385VS1610 9385VS1810, 9385VS2010, 9385VS2210, 9385VS2410

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 15 Inkontinenzhilfen

Positions Nr.	15.25.19.2024
Bezeichnung	ECHOTech XP®, Art.-Nr.473
Hersteller	BIO-MEDICAL
Konstruktionsmerkmale	Batteriebetriebenes EMG-Gerät mit Grafikanzeige zum Beckenbodenmuskeltraining, mit visueller und akustischer Kontrolle des Trainingseffektes und Speicherfunktion. Das System besteht aus dem eigentlichen Gerät mit Standfuß, Kontaktgel sowie verschiedenen Sensoren bzw. Selbstklebe-elektroden. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 16 Kommunikationshilfen

Positions Nr. 16.99.03.2021

Bezeichnung HumanKommunikator Vollversion 6, Art.-Nr. kom10773

Hersteller HIDREX

Konstruktionsmerkmale Dynamische geschlossene Kommunikationshilfe bestehend aus einem Panel-PC sowie einer Kommunikationssoftware, die mit Schriftsprache ausgestattet werden kann. Das Produkt enthält verschiedene vorkonfigurierte Nutzeroberflächen mit Unter-ebenen, aber keine vorgegebene Strategie, Codierung und didaktische Vorgehensweise.

Die Softwarebasis des HumanKommunikator® 6 ist die Kommunikationssoftware "The Grid 2", die Kommunikation mit Text oder Symbolen sowie den Zugang zu einem Windows Computer-system wahlweise mit Hilfe von Funktionskontakten im Scanning, Maus- oder Mauseinsatz - wie Kopfzeiger, Augensteuerung, Tastatur oder Touchscreen - ermöglicht. Die Software kann variabel auf die Fähigkeiten des Anwenders abgestimmt werden, z.B. mit Symbol-, Text- (einzeln oder kombiniert) oder mit Grammatikbausteinen. Die entsprechenden Bausteine werden mit individuellen Inhalten belegt und können beliebig erweitert und ergänzt werden. Die Rasterfeldanzahl kann beliebig von 1 - 108 gestaltet werden. Die Anzahl der Untergruppen ist nicht begrenzt. Durch Verwendung der einzelnen Bausteine lassen sich Sätze mit wiederkehrenden Textphrasen formulieren und mittels eingebautem Mikrofon aufzeichnen. Das Programm ist auf Rastern (Grid's) aufgebaut, d.h. man kann individuelle Konfigurationen zusammenstellen. Das Aussehen des Rasterfeldes (Grid) kann angepasst werden: Farben, Schriftart, Abbildungsgrößen, Zeilenabstand u.a. Optionen erlauben, das Erscheinungsbild des Programms zu verändern.

Die Vollversion besitzt eine erweiterte PCS-Symbolsammlung mit ca. 2500 Symbolen zum Gestalten eigener Seiten, Import eigener Bilder, Fotos und Grafiken. Vorhandene Lernsoftware kann problemlos eingepflegt und verwaltet werden.

Hardware: Twinhead T8NY - Stand 11.2009
Software: The Grid - Version 2 - Stand 11.2009
Abmessungen (HxBxT): 27,0 cm x 18,4 cm x 4,2 cm
Gewicht: 2,1 kg mit internem Akku
Batterie Akku: Wechselbarer Li-Ion Akku 7000 mAh)
Laufzeit: ca. 6 Std. mit Zusatz-Akku 9 Std.
Sprachwiedergabe: synthetische Stimme Acapela (männl./weibl.), natürliche Sprache deutsch
Dialogsprache: deutsch
Mehrsprachigkeit: (z. Z. deutsch, englisch, griechisch, türkisch und französisch)
Display: 8,4 Zoll Touchscreendisplay
Umfeldsteuerung: lernfähige IR
Lieferumfang: 1 x HumanKommunikator® 6 Basisgerät
1 x Kommunikationssoftware -schrift- und symbolbasiert-
1 x Li-Ion Akku (7000mAh)
1 x Externes Ladegerät
1 x klappbarer Tischständer
1 x Tastatur mit Trackball
1 x Scanmodul
1 x Speichermedium extern
1 x Bedienungsanleitung Gerät
1 x Bedienungsanleitung, Kommunikationssoftware
1 x Digitizer
Optionales Zubehör: - Tasche USB-Lautsprecher

- Akkulautsprecher
- externer Zusatzakku
- Umfeldsteuerungsmodul

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 16 Kommunikationshilfen

Positions Nr. 16.99.03.2022

Bezeichnung HumanKommunikator Vollversion 2, Art.-Nr. kom10760

Hersteller HIDREX

Konstruktionsmerkmale Dynamische geschlossene Kommunikationshilfe bestehend aus einem Panel-PC sowie einer Kommunikationssoftware, die mit Schriftsprache ausgestattet werden kann. Das Produkt enthält verschiedene vorkonfigurierte Nutzeroberflächen mit Unter-ebenen, aber keine vorgegebene Strategie, Codierung und didaktische Vorgehensweise.

Die Softwarebasis des HumanKommunikator® 2 ist die Kommunikationssoftware "The Grid 2", die Kommunikation mit Text oder Symbolen sowie den Zugang zu einem Windows Computer-system wahlweise mit Hilfe von Funktionskontakten im Scanning, Maus- oder Mausersatz - wie Kopfzeiger, Augensteuerung, Tastatur oder Touchscreen - ermöglicht. Die Software kann variabel auf die Fähigkeiten des Anwenders abgestimmt werden, z.B. mit Symbol-, Text- (einzeln oder kombiniert) oder mit Grammatikbausteinen. Die entsprechenden Bausteine werden mit individuellen Inhalten belegt und können beliebig erweitert und ergänzt werden. Die Rasterfeldanzahl kann beliebig von 1 - 108 gestaltet werden. Die Anzahl der Untergruppen ist nicht begrenzt. Durch Verwendung der einzelnen Bausteine lassen sich Sätze mit wiederkehrenden Textphrasen formulieren und mittels eingebautem Mikrofon aufzeichnen. Das Programm ist auf Rastern (Grid's) aufgebaut, d.h. man kann individuelle Konfigurationen zusammenstellen. Das Aussehen des Rasterfeldes (Grid) kann angepasst werden: Farben, Schriftart, Abbildungsgrößen, Zeilenabstand u.a. Optionen erlauben, das Erscheinungsbild des Programms zu verändern.

Die Vollversion besitzt eine erweiterte PCS-Symbolsammlung mit ca. 2500 Symbolen zum Gestalten eigener Seiten, Import eigener Bilder, Fotos und Grafiken. Vorhandene Lernsoftware kann problemlos eingepflegt und verwaltet werden.

Hardware: DT Research DT310
Web Pad - Stand 11.2009
Software: The Grid - Version 2 - Stand 11.2009
Abmessungen (HxBxT): 21,0 cm x 26,1 cm x 1,8 cm
Gewicht: 2,1 kg mit internem Akku
Batterie Akku: Wechselbarer Li-Ion Akku 1800 mAh)
Laufzeit: ca. 4 Std. mit Zusatz-Akku 7 Std.
Sprachwiedergabe: synthetische Stimme Acapela (männl./weibl.), natürliche Sprache
Dialogsprache: deutsch
Mehrsprachigkeit: (z. Z. deutsch, englisch, griechisch, türkisch und französisch)
Display: 10,4 Zoll Touchscreendisplay
Umfeldsteuerung: lernfähige IR
Lieferumfang: 1 x HumanKommunikator® 2 Basisgerät
1 x Kommunikationssoftware -schrift- und symbolbasiert-
1 x Li-Ion Akku (1800 mAh)
1 x Externes Ladegerät
1 x klappbarer Tischständer
1 x Tastatur mit Trackball
1 x Scanmodul
1 x Speichermedium extern
1 x Bedienungsanleitung Gerät
1 x Bedienungsanleitung, Kommunikationssoftware
1 x Digitizer

Optionales Zubehör: - Tasche USB-Lautsprecher
- Akkulautsprecher
- externer Zusatzakku
- Umfeldsteuerungsmodul
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 16 Kommunikationshilfen

Positions Nr. 16.99.03.2023

Bezeichnung HumanKommunikator Grundversion 6, Art.-Nr. kom10703

Hersteller HIDREX

Konstruktionsmerkmale Dynamische geschlossene Kommunikationshilfe bestehend aus einem Panel-PC sowie einer Kommunikationssoftware, die mit Schriftsprache ausgestattet werden kann. Das Produkt enthält verschiedene vorkonfigurierte Nutzeroberflächen mit Unter-ebenen, aber keine vorgegebene Strategie, Codierung und didaktische Vorgehensweise.

Die Softwarebasis des HumanKommunikator® 6 ist die Kommunikationssoftware "The Grid 2", die Kommunikation mit Text oder Symbolen sowie den Zugang zu einem Windows Computer-system wahlweise mit Hilfe von Funktionskontakten im Scan-ning, Maus- oder Mausersatz - wie Kopfzeiger, Augensteuerung, Tastatur oder Touchscreen - ermöglicht. Die Software kann variabel auf die Fähigkeiten des Anwenders abgestimmt werden, z.B. mit Symbol-, Text- (einzeln oder kombiniert) oder mit Grammatikbausteinen. Die entsprechenden Bausteine werden mit individuellen Inhalten belegt und können beliebig erweitert und ergänzt werden. Die Rasterfeldanzahl kann beliebig von 1 - 108 gestaltet werden. Die Anzahl der Untergruppen ist nicht begrenzt. Durch Verwendung der einzelnen Bausteine lassen sich Sätze mit wiederkehrenden Textphrasen formulieren und mittels eingebautem Mikrofon aufzeichnen. Das Programm ist auf Rastern (Grid's) aufgebaut, d.h. man kann individuelle Konfigurationen zusammenstellen. Das Aussehen des Rasterfeldes (Grid) kann angepasst werden: Farben, Schriftart, Abbildungsgrößen, Zeilenabstand u.a. Optionen erlauben, das Erscheinungsbild des Programms zu verändern. Vorhandene Lernsoftware kann problemlos eingepflegt und verwaltet werden.

Hardware: Twinhead T8NY - Stand 11.2009
Software: The Grid - Version 2 - Stand 11.2009
Abmessungen (HxBxT): 27,0 cm x 18,4 cm x 4,2 cm
Gewicht: 2,1 kg mit internem Akku
Batterie Akku: Wechselbarer Li-Ion Akku 7000 mAh)
Laufzeit: ca. 6 Std. mit Zusatz-Akku 9 Std.
Sprachwiedergabe: synthetische Stimme Acapela (männl./weibl.), natürliche Sprache
Dialogsprache: deutsch
Mehrsprachigkeit: (z. Z. deutsch, englisch, griechisch, türkisch und französisch)
Display: 8,4 Zoll Touchscreendisplay
Umfeldsteuerung: lernfähige IR
Lieferumfang: 1 x HumanKommunikator® 6 Basisgerät
1 x Kommunikationssoftware symbolbasiert
1 x Li-Ion Akku (7000mAh)
1 x Externes Ladegerät
1 x klappbarer Tischständer
1 x Bedienungsanleitung Gerät
1 x Bedienungsanleitung, Kommunikationssoftware
1 x Digitizer
Optionales Zubehör: - Tasche USB-Lautsprecher
- Akkulautsprecher
- externer Zusatzakku
- Umfeldsteuerungsmodul
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 16 Kommunikationshilfen

Positions Nr. 16.99.03.2024

Bezeichnung HumanKommunikator Grundversion 2, Art.-Nr. kom10685

Hersteller HIDREX

Konstruktionsmerkmale Dynamische geschlossene Kommunikationshilfe bestehend aus einem Panel-PC sowie einer Kommunikationssoftware, die mit Schriftsprache ausgestattet werden kann. Das Produkt enthält verschiedene vorkonfigurierte Nutzeroberflächen mit Unter-ebenen, aber keine vorgegebene Strategie, Codierung und didaktische Vorgehensweise.

Die Softwarebasis des HumanKommunikator® 2 ist die Kommunikationssoftware "The Grid 2", die Kommunikation mit Text oder Symbolen sowie den Zugang zu einem Windows Computer-system wahlweise mit Hilfe von Funktionskontakten im Scan-ning, Maus- oder Mauseinsatz - wie Kopfzeiger, Augensteuerung, Tastatur oder Touchscreen - ermöglicht. Die Software kann variabel auf die Fähigkeiten des Anwenders abgestimmt werden, z.B. mit Symbol-, Text- (einzeln oder kombiniert) oder mit Grammatikbausteinen. Die entsprechenden Bausteine werden mit individuellen Inhalten belegt und können beliebig erweitert und ergänzt werden. Die Rasterfeldanzahl kann beliebig von 1 - 108 gestaltet werden. Die Anzahl der Untergruppen ist nicht begrenzt. Durch Verwendung der einzelnen Bausteine lassen sich Sätze mit wiederkehrenden Textphrasen formulieren und mittels eingebautem Mikrofon aufzeichnen. Das Programm ist auf Rastern (Grid's) aufgebaut, d.h. man kann individuelle Konfigurationen zusammenstellen. Das Aussehen des Rasterfeldes (Grid) kann angepasst werden: Farben, Schriftart, Abbildungsgrößen, Zeilenabstand u.a. Optionen erlauben, das Erscheinungsbild des Programms zu verändern. Vorhandene Lernsoftware kann problemlos eingepflegt und verwaltet werden.

Hardware: DT Research DT310
Web Pad - Stand 11.2009
Software: The Grid - Version 2 - Stand 11.2009
Abmessungen (HxBxT): 2,0 cm x 26,1 cm x 1,8 cm
Gewicht: 0,93 kg mit internem Akku
Batterie Akku: Wechselbarer Li-Ion Akku 1800 mAh)
Laufzeit: ca. 4 Std. mit Zusatz-Akku 9 Std.
Sprachwiedergabe: synthetische Stimme Acapela (männl./weibl.), natürliche Sprache
Dialogsprache: deutsch
Mehrsprachigkeit: (z. Z. deutsch, englisch, griechisch, türkisch und französisch)
Display: 10,4 Zoll Touchscreendisplay
Umfeldsteuerung: lernfähige IR
Lieferumfang: 1 x HumanKommunikator® 2 Basisgerät
1 x Kommunikationssoftware symbolbasiert
1 x Li-Ion Akku (1800 mAh)
1 x Externes Ladegerät
1 x klappbarer Tischständer
1 x Bedienungsanleitung Gerät
1 x Bedienungsanleitung, Kommunikationssoftware
1 x Digitizer
Optionales Zubehör: - Tasche USB-Lautsprecher
- Akkulautsprecher
- externer Zusatzakku
- Umfeldsteuerungsmodul
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 16 Kommunikationshilfen

Positions Nr. 16.99.04.1003

Bezeichnung Lightwriter LS 40, Art.-Nr. 11640

Hersteller TOBY CHURCHILL

Konstruktionsmerkmale

Lightwriter LS 40 ist ein tragbares Gerät, das eine Kommunikation über Schriftsprache ermöglicht. Es besitzt eine Sprachausgabe, die über das Telefon noch zu verstehen ist. Ein zweites Display erleichtert die Kommunikation mit dem gegenüberstehenden Gesprächspartner. Häufig benutzte Sätze können unter Tasten bzw. Tastenkürzeln dauerhaft abgespeichert werden. Der Lightwriter besitzt eine integrierte Tastatur. Bei der Tastenanordnung kann zwischen QWERTZ oder ABCDE (jeweils für Links- und Rechtshänder) gewählt werden. Funktionen, wie das Versenden und Empfangen von SMS, integrierte Umfeldkontrolle sowie eine lernfähige Wort- und Satzvorhersage, sind Bestandteil der Kommunikationshilfe.

Gewicht: 900 g
Abmessungen(BxTxH): 240 mm x 150 mm x 50 mm
Tastatur: alphanummerische Drucktasten, QWERTZ-Layout, spritzwassergeschützt
Tastengröße: elliptisch 11 mm x 11 mm
Tastenhub: 4 mm
Tastenabstand: 4 mm seitlich, 4 mm Reihenabstand
Auslösekraft: 71 g
Auslösedauer: einstellbar
Sprachausgabe: digital, integriert, männliche/weibliche Stimme und Sprechgeschwindigkeit anpassbar
Anschlüsse: USB, PS/2, externer Lautsprecher, externe Taster/Sensoren/Scanningversion, externe Tastatur
Stromversorgung: Akku 4 x NiMH
Spannungen: 4,8 V
Leistungsaufnahme: 2100 mAh
Netzteil: 9 VDC, < 10 mA
Laufzeit mit Akku: 4 Stunden
Lieferumfang: Lightwriter SL40 mit ABC-Tastatur, Art.-Nrn. 11640-al-sw, 11640-al-ws, 11640-ar-sw, 11640-ar-ws, Lightwriter SL40 mit QWERTZ-Tastatur, Art.-Nrn. 11640-ql-sw, 11640-ql-ws, 11640-qr-sw, 11640-qr-ws,
Optionales Zubehör: Scanningtastatur, Gerätetasche, zweite synthetische Sprache (französisch), Fingerführungshilfe, Rollstuhlhalterung
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positions Nr. 17.06.01.1204

Bezeichnung Spring de Luxe A-D Vital, 25.403

Hersteller SPRING

Konstruktionsmerkmale Zweizugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 2, Größen II bis VII.
Eintrag am: 15.11.2008

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positions Nr. 17.06.01.2053

Bezeichnung JOBST Classic 3 A-D, Art.-Nrn. 73530, 73531

Hersteller BSN-JOBST

Konstruktionsmerkmale Zweizugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 3, Größen I - VI.
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positions Nr. 17.06.03.1196

Bezeichnung Spring de Luxe A-G Vital, 25.405

Hersteller SPRING

Konstruktionsmerkmale Zweizugkompressionsstrumpf, Oberschenkel, KKL 2, Größen II bis VII.
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positions Nr.	17.06.03.2049
Bezeichnung	JOBST Classic 3 A-G, Art.-Nrn. 73532, 73536
Hersteller	BSN-JOBST
Konstruktionsmerkmale	Zweizugkompressionsstrumpf, Oberschenkel, KKL 3, Größen I - VI. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positions Nr. 17.06.04.2032

Bezeichnung JOBST Classic 3 A-T, Art.-Nrn. 73537, 73538

Hersteller BSN-JOBST

Konstruktionsmerkmale Zweizugkompressionsstrumpfhose, KKL 3, Größen I - VI.
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positions Nr.	17.06.10.1094
Bezeichnung	Spring de Luxe A-D Vital, 25.403
Hersteller	SPRING
Konstruktionsmerkmale	Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-D, KKL 2. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positions Nr. 17.06.10.2034

Bezeichnung Spring de Luxe A-D Vital, 25.503

Hersteller SPRING

Konstruktionsmerkmale Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-D, KKL 3.
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positions Nr. 17.06.12.1091

Bezeichnung Spring de Luxe A-G Vital, 25.405

Hersteller SPRING

Konstruktionsmerkmale Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-G, KKL 2.
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positions Nr.	17.06.12.2032
Bezeichnung	Spring de Luxe A-G Vital, 25.505
Hersteller	SPRING
Konstruktionsmerkmale	Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-G, KKL 3. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positions Nr. 17.06.13.2032

Bezeichnung Spring de Luxe A-T Vital, 25.507

Hersteller SPRING

Konstruktionsmerkmale Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-T, KKL 3.
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positions Nr. 17.06.14.2021

Bezeichnung ELVAREX Soft 3 A-D, Art.-Nr. 73527

Hersteller BSN-JOBST

Konstruktionsmerkmale Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, flachgestrickt, A-D, KKL 3.
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positions Nr. 17.06.16.2021

Bezeichnung ELVAREX Soft 3 A-G, Art.-Nr. 73528

Hersteller BSN-JOBST

Konstruktionsmerkmale Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, flachgestrickt, A-G, KKL 3.
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positions Nr. 17.06.17.2018

Bezeichnung ELVAREX Soft 3 A-T, Art.-Nr. 73529

Hersteller BSN-JOBST

Konstruktionsmerkmale Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, flachgestrickt, A-T, KKL 3.
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 18 Krankenfahrzeuge

Positions Nr. 18.46.03.0041

Bezeichnung Kakadu Dusch- und Toilettenrollstuhl OY2, 24 Zoll, Art.-Nrn. 302018 + 302017

Hersteller MOBILEX A/S

Konstruktionsmerkmale Dusch-Toilettenrollstuhl aus beschichtetem Aluminiumrohr, mit zwei Schwenkrollen vorne, Greifreifenrädern hinten, 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
Sitztiefe: 43 cm
Rückenhöhe: -
Sitzhöhe: 49 - 54 cm
Rückenwinkel: -
Sitzwinkel: -
Leergewicht: 18,2 kg
Zul. Nutzergewicht: 130 kg
Gesamtbreite: 65 cm
Bereifung hinten: 24 Zoll
Bereifung vorne: 5 Zoll
Bremsen: Kniehebelbremse
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 18 Krankenfahrzeuge

Positions Nr. 18.46.03.1050

Bezeichnung Kakadu OY1 Dusch-/Toilettenrollstuhl mit 5 Rädern, Art.-Nr. 302018

Hersteller MOBILEX A/S

Konstruktionsmerkmale Dusch-Toilettenrollstuhl aus beschichtetem Aluminiumrohr, mit vier 5 Zoll Lenkrollen, die einzeln feststellbar sind, 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.
Abmessungen (BxLxH): -
Sitzbreite: 45 cm
Sitztiefe: 43 cm
Rückenhöhe: -
Sitzhöhe: 49 bis 54 cm
Rückenwinkel: -
Sitzwinkel: -
Leergewicht: 14,3 kg
Zul. Nutzergewicht: 130 kg
Gesamtbreite: -
Bereifung: 2 x 5 Zoll
Bremsen: Fußbetätigte Feststellbremse hinten
Lieferumfang: 1 x Dusch-Toiletten-Rollstuhl OY1
1 x Eimer
1 x Gebrauchsanweisung
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 18 Krankenfahrzeuge

Positions Nr. 18.50.02.0109

Bezeichnung Primus MS

Hersteller BESCO

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: 38, 40, 43, 45, 48, 50, 52 cm
Sitztiefe: 42 cm
Rückenhöhe: 41,5 cm
Rückenwinkel: 16°
Sitzhöhe: 45, 50 cm
Leergewicht: 16 kg (21,0 kg)
Zul. Nutzergewicht: 130 kg
Gesamtbreite: 58 cm bis 72 cm
Bereifung hinten: 24 x 1 3/8 Zoll, pannensicher
Bereifung vorne: 175 x 30 mm, pannensicher
Bremsen: Druckbremse, Trommelbremse für die Begleitperson
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 18 Krankenfahrzeuge

Positions Nr. 18.50.02.5044

Bezeichnung Primus Care

Hersteller BESCO

Konstruktionsmerkmale Greifreifenrollstuhl mit einem Rohrrahmen, abnehmbaren Antriebsrädern hinten, frei mitlaufenden Schwenkrädern vorne, textiler Sitz- und im Durchhang einstellbarer Rückenbespannung, Sitzkissen, rückschwenkbaren Seitenteilen mit gepolsterten Armlehnen, abnehmbaren, abschwengbaren und höhenverstellbaren Einzelfußauflagen.

Sitzbreite: 39 cm, 49 cm
Sitztiefe: 40 cm, 45 cm
Rückenhöhe: 49 cm
Rückenwinkel: 8° bis 28°
Sitzhöhe: 55 cm, 57,5 cm
Leergewicht: ab 44 kg
Zul. Nutzergewicht: 125 kg
Gesamtbreite: 62 cm - 72 cm
Bereifung hinten: 24 x 1 3/8 Zoll
Bereifung vorne: 8 x 2 Zoll
Bremsen: Druckbremse, optional Trommelbremse
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 18 Krankenfahrzeuge

Positions Nr. 18.50.03.0168

Bezeichnung Next Adaptiv-Rollstuhl, Art.-Nrn. 13200101 bis 13200114

Hersteller ETAC

Konstruktionsmerkmale Adaptivrollstuhl bestehend aus Fahrradrahmen und Sitzeinheit, mit Kreuzstrebe, textiler, Sitz- und Rückenbespannung, Durchhang der Rückenbespannung einstellbar, Sitzeinheit mit vielfältigen Verstellmöglichkeiten unabhängig von der Rad-einstellung, austauschbaren Seitenteilen, Armlehnen, Fuß-stützen in verschiedenen Ausführungen erhältlich.

Sitzbreite: 35, 37,5, 40, 42,5, 45, 47,5, 50 cm
Sitztiefe: 36 bis 42 cm, 42 bis 48 cm einstellbar
Rückenhöhe: 31 bis 45 cm einstellbar Sitzhöhe: 42
bis 52 cm einstellbar (24 Zoll Rad)
Rückenwinkel: -3° bis +12° einstellbar Sitzwinkel: -
5° bis 3° einstellbar
Leergewicht: ca. 15,65 bis 16,40 kg
zul. Nutzergewicht: 135 kg
Gesambreite: 54,5 cm, 57,0 cm, 59,5 cm, 62 cm,
64,5 cm, 67 cm, 69,5 cm
Bereifung hinten: 20, 22, 24 Zoll (Massiv- oder Luft-
bereifung)
Radsturz: 0°, 2°, 4°
Bereifung vorne: 5, 6, 7 Zoll (Vollgummi)
Bremsen: Scheibenbremse als Feststellbremse,
seilzugbetätigt
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 18 Krankenfahrzeuge

Positions Nr. 18.50.03.0169

Bezeichnung XR, Modell 1.911

Hersteller MEYRA-ORTOPEDIA

Konstruktionsmerkmale Adaptivrollstuhl aus farbig beschichtetem Aluminiumrohr, mit Faltmechanismus, textiler Sitz- und Rückenbespannung, Achslagerblock mit vielfältigen Verstellmöglichkeiten, austauschbaren Seitenteilen, Fußstützen in verschiedenen Ausführungen, verstellbaren Schwenkrädern.

Sitzbreite: 36, 38, 40, 42, 44, 46 cm
Sitztiefe (Standard): 38, 40, 42 cm
Sitztiefe (Lang): 42, 44, 46 cm
Rückenhöhe: 34 bis 44 cm
Sitzhöhe(Standard): 45,3 bis 53,4 cm
Sitzhöhe(Lang): 47,3 bis 55,4 cm
Rückenwinkel: +6° bis -18° einstellbar
Sitzwinkel: 1°, 3°, 6° einstellbar
Leergewicht: ab ca. 10 kg
Zul. Nutzergewicht: 120 kg
Gesamtbreite:
bei 1° Radsturz: SB + 18 cm
bei 3° Radsturz: SB + 21 cm
bei 6° Radsturz: SB + 27 cm
Bereifung hinten: 24" PU-Bereifung oder
24 x 1" Hochdruckbereifung
Radsturz: 1°, 3°, 6°
Bereifung vorne: 4" (100 mm), 5" (125 mm) Vollgummi
Bremsen: Druckbremse
Lieferumfang: XR, Modell 1.911
Grundmodell (lang/kurz) mit u.a.
Schiebegriffen, Art.-Nr. 410
Seitenteil, Art.-Nr. 748
Fußstütze, Art.-Nr. 312

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung Das Produkt muss mit Sitzkissen ausgeliefert werden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 18 Krankenfahrzeuge

Positions Nr. 18.50.03.0170

Bezeichnung EasyHopper, Art.-Nr. 260-00000

Hersteller O4 WHEELCHAIRS

Konstruktionsmerkmale Adaptivrollstuhl aus farbig beschichtetem Aluminiumrohr, bestehend aus Grundgestell und RCA-Sitzsystem, mit textiler Sitz- und Rückenbespannung, austauschbaren Seitenteilen, Fußstützen in verschiedenen Ausführungen, Schwenkrädern.

Sitzbreite: 34, 36,5, 39, 41,5, 44, 46,5, 49, 51,5 cm
Sitztiefe: 40, 42,5, 45, 47,5, 50 cm
Rückenhöhe: 40, 45, 50, 65 cm
Sitzhöhe(vorne): 40 bis 52 cm
Sitzhöhe(hinten): 39 bis 49 cm
Rückenwinkel: 90° bis 115°einstellbar
Sitzwinkel: k.A.
Beinaufnahmen: U
V8 ab Sitzbreite 39 cm
V16 ab Sitzbreite 44 cm

Leergewicht: ab ca. 15,5 kg
Zul. Nutzergewicht: 100 kg
Gesamtbreite: SB + 17,5 cm
Bereifung hinten: 22, 24, 25, 26 Zoll PU-Bereifung oder 24 x 1 Zoll Hochdruckbereifung
Radsturz: 0°, 3°, 6°, 9°
Bereifung vorne: 4 Zoll (100 mm), 5 Zoll (125 mm) Vollgummi
Bremsen: Druckbremse
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung Das Produkt muss mit Sitzkissen ausgeliefert werden.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 18 Krankenfahrzeuge

Positions Nr. 18.50.03.0171

Bezeichnung OlympicHopper, Art.-Nr. 270-00000

Hersteller O4 WHEELCHAIRS

Konstruktionsmerkmale Adaptivrollstuhl aus farbig beschichtetem Aluminiumrohr, bestehend aus Grundgestell und RCA-Sitzsystem, mit textiler Sitz- und Rückenbespannung, austauschbaren Seitenteilen, Fußstützen in verschiedenen Ausführungen, Schwenkrädern.

Sitzbreite: 34, 36,5, 39, 41,5, 44, 46,5, 49, 51,5 cm
Sitztiefe: 40, 42,5, 45, 47,5, 50 cm
Rückenhöhe: 40, 45, 50, 65 cm
Sitzhöhe(vorne): 40 bis 52 cm
Sitzhöhe(hinten): 39 bis 49 cm
Rückenwinkel: 90° bis 115°einstellbar
Sitzwinkel: k.A.
Beinaufnahmen: U
V8 ab Sitzbreite 39 cm
V16 ab Sitzbreite 44 cm

Leergewicht: ab ca. 16 kg
Zul. Nutzergewicht: 120 kg
Gesamtbreite: SB + 17,5 cm
Bereifung hinten: 24 x 1 Zoll Hochdruckbereifung
Radsturz: 0°, 3°, 6°, 9°
Bereifung vorne: 4 Zoll (100 mm), 5 Zoll (125 mm) Vollgummi
Bremsen: Druckbremse
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung Das Produkt muss mit Sitzkissen ausgeliefert werden.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 18 Krankenfahrzeuge

Positions Nr. 18.50.03.1074

Bezeichnung Baby Evolution, Art.-Nr. 17.56

Hersteller VASSILLI

Konstruktionsmerkmale Einstellbarer Aktivrollstuhl für Kinder, mit starrem Alu-Trägerrahmen zur Aufnahme von Sitz- und Rückenformteilen bzw. Sitzschalen, winkelper- bzw. -einstellbarer Rückenlehne, Schiebegriffe höhenverstellbar.

Sitzbreite:	22, 24, 26, 28, 30, 32, 34 cm
Sitztiefe:	22, 24, 26, 28, 30, 32, 34 cm
Rückenhöhe:	28 cm - 36 cm
Sitzhöhe:	47 - 49 cm
Rückenwinkel:	95° - 85° verstellbar
Sitzwinkel:	90° - 98° verstellbar
Leergewicht:	11 kg
zul. Nutzergewicht:	75 kg
Gesamtbreite:	39 - 51 cm cm
Bereifung hinten:	22 Zoll
Radsturz:	3°
Bereifung vorne:	120 mm, pannensicher
Bremse:	Kniehebelbremse
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 18 Krankenfahrzeuge

Positions Nr. 18.50.03.1075

Bezeichnung **Rox-s, Modell 1.140**

Hersteller MEYRA-ORTOPEDIA

Konstruktionsmerkmale Einstellbarer Aktivrollstuhl für Kinder, zur Verwendung im Innen- /Außenbereich, mit starrem Alu-Trägerrahmen zur Aufnahme von Sitz- und Rückenformteilen bzw. Sitzschalen, winkerver- bzw. -einstellbarer Rückenlehne, Schiebegriffe höhenverstellbar.
Sitzbreite: 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40 cm
Sitztiefe: 30, 32, 34, 36, 38, 40 cm
Rückenhöhe: 25 cm - 40 cm
Sitzhöhe: 39 - 48 cm
Rückenwinkel: 6° - -18° verstellbar
Sitzwinkel: 0° - 12° verstellbar
Leergewicht: ab 10 kg
zul. Nutzergewicht: 110 kg
Gesamtbreite:
bei 3° Radsturz: SB + 22 cm
bei 6° Radsturz: SB + 27 cm
bei 8° Radsturz: SB + 30 cm
Bereifung hinten: 22"/24" PU-Bereifung oder
22x1"/24x1" Hochdruck-Bereifung
Radsturz: 3°, 6°, 8°
Bereifung vorne: 100 mm, 125 mm pannensicher
145 mm, 150 mm flexel
Bremsen: Druck-/Trommelbremsen
Lieferumfang: Rox-s, Modell 1.140 (midi/maxi)
Seitenteil, Art.-Nr. 100
Fußstütze, Art.-Nr. 312
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 18 Krankenfahrzeuge

Positions Nr. 18.50.04.0110

Bezeichnung Invacare Tiger Elektrorollstuhl, Art.-Nr. AMB0000

Hersteller INVACARE

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/Armlehnen in diversen Ausführungen, Fußauflagen in diversen Ausführungen, programmierbarer Steuerung, Batterien und Ladegerät sowie aktiver Beleuchtungsanlage.

Sitzbreite: 44 bis 49 cm einstellbar
44 bis 48 cm einstellbar
49 bis 53 cm einstellbar

Sitztiefe: 41, 46, 51 cm

Sitzhöhe: 38,5 bis 58 cm (ohne Sitzkissen)

Rückenhöhe: 48, 54 cm (ohne Sitzkissen)

Rückenwinkel: -10° bis 30° einstellbar

Sitzwinkel: 0° bis 25° einstellbar

Gesamtbreite: 64 cm

Leergewicht: 100 kg

Zul. Nutzergewicht: 130 kg

Bereifung hinten: 12 1/2 x 2 1/4 Zoll, pannensicher

Bereifung vorne: 3.00-8 Zoll Highway, pannensicher

Batterien: 2 x 12 V 60 Ah (C20) Gel

Bremsen: gemäß STVZO

Beleuchtung: gemäß STVZO

Anwendungsklasse: B

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung Bei Winkelverstellung der Rückenlehne über 30 Grad ist die winkelverstellbare Kopfstütze AMB1353 in Verbindung mit der Fußplatte AMB0533 erforderlich.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 18 Krankenfahrzeuge

Positions Nr.	18.51.02.0033
Bezeichnung	Elektrorollstuhl C2000-S mit Frontantrieb ET07/Heckantrieb ET08 mit festem Sitz und Beckengurt, Art.-Nrn 490E62=10000, 490E62=40000
Hersteller	BOCK
Konstruktionsmerkmale	<p>Elektrorollstuhl bestehend aus einem pulverbeschichteten Rahmen, vorne oder hinten angeordnete und über zwei Getriebe-motore angetriebene, gefederte Antriebsräder, über Servo-motor angesteuerte, gefederte Lenkräder hinten oder vorne. Für eine höhere Wendigkeit in Innenräumen kann die direkte Lenkung ausgekuppelt werden und ein indirekter Fahrmodus über das Bediengerät aktiviert werden. Ausstattung mit durchgehendem Schiebebügel an der Rückenlehne, abnehmbaren und höhenverstellbaren Seitenteilen mit Armlehnen, abnehm-baren und seitlich wegschwenkbaren Fußauflagen, abnehmbarem Sitzkissen, Rückenlehne aus textiler Bespannung, Beckengurt mit Gurtschloss, programmierbarer Steuerung, Batterien und Ladegerät sowie aktiver Beleuchtungsanlage.</p> <p>Sitzbreite: 35 - 48 cm einstellbar Sitztiefe: 38 - 50 cm einstellbar Rückenwinkel: -9, 1, 11, 21 Grad oder 0, 10, 20, 30 Grad einstellbar Rückenhöhe: 55 cm Sitzwinkel: - Leergewicht: 190 kg zul. Nutzergewicht: 160 kg Geschwindigkeit: begrenzt auf 6 km/h Bereifung hinten: 14 Zoll Bereifung vorne: 16 Zoll Batterien: 2 x 12 V 79 Ah (C5) Nass 2 x 12 V 94 Ah (C5) Gel</p> <p>Eintrag am: 15.11.2009</p>
Bemerkung	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 18 Krankenfahrzeuge

Positions Nr. 18.51.06.0001

Bezeichnung Pendel, Art.-Nr. 11B (6 km/h)

Hersteller HUKA B.V.

Konstruktionsmerkmale Pendel ist ein 3-rädriges, elektromotorisch, frontangetriebenes Rollstuhl-Mobil, auf das ein Rollstuhl fixiert werden kann. Über eine integrierte Rampe lässt sich die Standplattform befahren. Es eignet sich für alle Hand-Rollstühle mit 22-, 24- oder 26-Zoll-Hinterrädern. Die Auffahr- und Verriegelungsklappe des PENDEL muss werkseitig auf die Radgröße eingestellt werden.

Maximale Geschwindigkeit: 6 km/h
Reichweite: ca. 60 km
Steigfähigkeit: bis 25 %
Wendekreis: 4,2 m
Antrieb: Elektronisch geregelter Vorder-
radantrieb über einen Nabenmotor
verlangsamte Rückwärtsfahrt
Maximale Leistung: 2.200 W
Steuerung: 4-Quadrant-Steuerung mit Energie-
rückführung bei Motorbremsung
Standardausstattung: Rollstuhl-Scooter, komplett mit
Akkumulatoren 2 x 12 V, 100 Ah,
Batterieanzeige, Ladegerät, Be-
leuchtungs- und Blinkanlage gemäß
STVZO, Hupe, Betriebszulassung
Farbe: blau
Abmessungen
Maximale Breite: 1.020 mm (1.100 mm verbr. Ausf.)
Maximale Rollstuhlbreite: 720 mm (800 mm verbr. Ausf.)
Länge über Alles: 1.760 mm
Radstand: 1.200 mm
Bodenfreiheit: 150 mm
Maximale Höhe: 1.200 mm
Gewicht: 140 kg
Maximale Zuladung: 160 kg
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung Eine Versorgung mit dem Produkt Pendel, Art.-Nr. 11 B (6 km/h) kommt nur in Betracht, wenn der Versicherte das Produkt für die Befriedigung des Grundbedürfnisses nach Mobilität und Fortbewegung benötigt, um zur Erledigung von Alltagsgeschäften im Nahbereich der Wohnung liegende Stellen zu erreichen oder bei einem kurzen Spaziergang "an die frische Luft zu kommen", und wenn er nicht in der Lage ist, diese Strecken mit einem manuell angetriebenen Rollstuhl zurückzulegen. Es ist sicherzustellen, dass der Versicherte das Fahrzeug bedienen und sicher mit ihm fahren kann. Vor einer Versorgung mit dem Produkt ist zu prüfen, ob alternative Versorgungsmöglichkeiten zur Verfügung stehen und die Wirtschaftlichkeit der Versorgung gegeben ist. - Die Produktart zu dem Produkt wird noch erstellt.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 18 Krankenfahrzeuge

Positions Nr. 18.65.01.1025

Bezeichnung Treppensteiger s-max D1603, Art.-Nr. 300693

Hersteller ALBER ANTRIEBSTECHNI

Konstruktionsmerkmale Elektrisch betriebene Treppensteighilfe zur temporären Anbringung an vorhandenen Rollstuhl, der mit abnehmbaren Hinterrädern ausgestattet sein muss, Bedienung durch Begleitperson, Schiebetrieb in der Ebene möglich, Akku und Ladegerät im Lieferumfang enthalten.

Sitzbreite: 35 cm
Sitztiefe: 42 cm
Sitzhöhe: 50 cm
Sitzwinkel: 7°
Rückenhöhe: 110 cm
Bereifung hinten: 20 cm
Bereifung vorne: 10 cm
Max. Stufenhöhe: 21 cm
Zul. Nutzergewicht: 160 kg
Leergewicht: 35,3 kg
Batterie: 2 x 12 V 3,3 Ah
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 18 Krankenfahrzeuge

Positions Nr.	18.99.06.1050
Bezeichnung	Elektrorollstuhl C2000-H mit Frontantrieb ET07/Heckantrieb ET08 mit Sitzlift bis 130kg, Art.-Nr. 490E62=20000, 490E62=50000
Hersteller	BOCK
Konstruktionsmerkmale	<p>Elektrorollstuhl mit elektromotorischer Sitzhöhenverstellung bestehend aus einem pulverbeschichteten Rahmen, vorne oder hinten angeordnete und über zwei Getriebemotore angetriebene, gefederte Antriebsräder, über Servomotor angesteuerte, gefederte Lenkräder hinten oder vorne. Für eine höhere Wendigkeit in Innenräumen kann die direkte Lenkung ausgekuppelt werden und ein indirekter Fahrmodus über das Bediengerät aktiviert werden. Ausstattung mit durchgehendem Schieberegler an der Rückenlehne, abnehmbaren und höhenverstellbaren Seitenteilen mit Armlehnen, abnehmbaren und seitlich wegschwenkbaren Fußauflagen, abnehmbarem Sitzkissen, Rückenlehne aus textiler Bespannung, programmierbarer Steuerung, Batterien und Ladegerät sowie aktiver Beleuchtungsanlage.</p> <p>Sitzbreite: 35 - 48 cm einstellbar Sitztiefe: 38 - 50 cm einstellbar Sitzhöhe: bis max. 40 cm, elektromotorisch Rückenwinkel: -9, 1, 11, 21 Grad oder 0, 10, 20, 30 Grad einstellbar Rückenhöhe: 55 cm Sitzwinkel: - Leergewicht: 190 kg zul. Nutzergewicht: 130 kg Geschwindigkeit: begrenzt auf 6 km/h Bereifung hinten: 14 Zoll Bereifung vorne: 16 Zoll Batterien: 2 x 12 V 79 Ah (C5) Nass 2 x 12 V 94 Ah (C5) Gel</p> <p>Eintrag am: 15.11.2009</p>

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 19 Krankenpflegeartikel

Positions Nr. 19.40.02.2020

Bezeichnung Aufstehhilfe Günther, Art.-Nr. BG100908

Hersteller RST

Konstruktionsmerkmale Freistehender Bettgalgen aus lackiertem Stahlrahmenrohr, mit verstellbarem Triangelgriff zur Verwendung mit höhenverstellbaren und nicht höhenverstellbaren Betten.
Galgenhöhe: 182 cm
Abmessungen Fuß: 30 cm x 83 cm
Gewicht: 15 kg
Belastbarkeit: bis max. 85 kg
Triangelgriff: min. Länge 44 cm
max. Länge 54 cm
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 19 Krankenpflegeartikel

Positions Nr.	19.40.05.1028
Bezeichnung	Eco-Abso Design mit Seitenteilen, Art.-Nr. 1905
Hersteller	GENTUG TEKSTIL
Konstruktionsmerkmale	Wiederverwendbare Bettschutzeinlage, 0,75 x 0,85 m, mit Seitenteilen.
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 19 Krankenpflegeartikel

Positions Nr.	19.40.05.1029
Bezeichnung	Eco-Abso Design, Art.-Nr. 1907
Hersteller	GENTUG TEKSTIL
Konstruktionsmerkmale	Wiederverwendbare Bettschutzeinlage, 0,75 x 0,85 m.
Bemerkung	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 21 Meßgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positions Nr. 21.34.02.1113

Bezeichnung Contour USB Blutzuckermessgerät mg/dl Set, Art.-Nr. 81362654

Hersteller BAYER CONSUMER CARE

Konstruktionsmerkmale Blutzuckermessgerät mit integrierter Diabetes-Management-Software zur Übertragung der Werte auf den Computer. Der kleine Stick speichert bis zu 2.000 Messungen, die per USB-Schnittstelle auf dem Computer als anschauliche Grafiken und Tabellen dargestellt werden.
Abmessungen (HxBxT): 16 mm x 30 mm x 97 mm
Gewicht: 34 g mit Batterie
Stromversorgung: 1 x 3 V Lithium-Polymer-Akku
Betriebsdauer: ca. 5 Jahre
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: 0,6 µl
Messeinheiten: mg/dl
Messbereich: 10 mg/dl bis 600 mg/dl
Messergebnis nach: 5 Sekunden
Codierung: -
Speicherkapazität: 2000 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit
Schnittstelle: -
Lieferumfang: 1 x Contour USB (mg/dl)
1 x Benutzerhandbuch
1 x Etui
1 x Kurzanleitung
1 x 10 Blutzuckermessstreifen
1 x Stechhilfe
1 x 10 Lanzetten
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 21 Meßgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positions Nr. 21.34.02.1114

Bezeichnung Contour USB Blutzuckermessgerät mmol/l Set, Art.-Nr. 81738751

Hersteller BAYER CONSUMER CARE

Konstruktionsmerkmale Blutzuckermessgerät mit integrierter Diabetes-Management-Software zur Übertragung der Werte auf den Computer. Der kleine Stick speichert bis zu 2.000 Messungen, die per USB-Schnittstelle auf dem Computer als anschauliche Grafiken und Tabellen dargestellt werden.

Abmessungen (HxBxT): 16 mm x 30 mm x 97 mm
Gewicht: 34 g mit Batterie
Stromversorgung: 1 x 3 V Lithium-Polymer-Akku
Betriebsdauer: ca. 5 Jahre
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: 0,6 µl
Messeinheiten: mmol/l
Messbereich: 0,6 mmol/l bis 33,3 mmol/l
Messergebnis nach: 5 Sekunden
Codierung: -
Speicherkapazität: 2000 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit
Schnittstelle: -
Lieferumfang: 1 x Contour USB (mmol/l)
1 x Benutzerhandbuch
1 x Etui
1 x Kurzanleitung
1 x 10 Blutzuckermessstreifen
1 x Stechhilfe
1 x 10 Lanzetten
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 21 Meßgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positions Nr. 21.34.02.1115

Bezeichnung Blood Glucose Monitoring System MGH-1

Hersteller ENTRA HEALTH SYSTEMS

Konstruktionsmerkmale

Blutzuckermessgerät
Abmessungen (HxBxT): 23,4 mm x 52,2 mm x 98,5 mm
Gewicht: 74,5 g mit Batterie
Stromversorgung: 2 x AAA-Batterien
Betriebsdauer: ca. 2000 Messungen
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: 0,3 µl
Messeinheiten: mmol/l
Messbereich: 0,6 mmol/l bis 33,3 mmol/l
Messergebnis nach: 3 Sekunden
Codierung: automatisch
Speicherkapazität: Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit

Schnittstelle: Bluetooth, USB
Lieferumfang: 1 x Blood Glucose Monitoring System MGH-1
1 x Benutzerhandbuch
1 x Etui
1 x Kurzanleitung
1 x 5 Blutzuckermessstreifen
1 x Stechhilfe
1 x 5 Lanzetten
2 x AAA-Batterien
1 x Kontrolllösung
1 x PC-USB Kabel

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 21 Meßgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positions Nr.	21.34.02.2005
Bezeichnung	Monometer Voice, Art.-Nr. MOVO 001
Hersteller	TAIDOC
Konstruktionsmerkmale	Blutzuckermessgerät mit Sprachausgabe Abmessungen (HxBxT): 96 mm x 55 mm x 18 mm Gewicht: 75 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: 450 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit Durchschnittswerte: k.A. 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 Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 22 Mobilitätshilfen

Positions Nr. 22.29.01.1027

Bezeichnung RiseUp 600EE, Art.-Nr. 60500001

Hersteller ROMEDIC

Konstruktionsmerkmale Mobile Positionswechselhilfe zum Umsetzen von Personen im Innenbereich über kürzere Strecken, z.B. zwischen Bett und Rollstuhl, Rollstuhl und WC/mobilem WC/Rollstuhl oder Stuhl/

Sessel, bestehend aus einem fahrbaren Untergestell, einem Rohrrahmengestell, an dem die Griffe für den Patienten sowie für die Hilfsperson integriert sind, sowie einstellbaren Unterschenkelstützen. Die Positionswechselhilfe ist elektro-motorisch höhenverstellbar und breitenverstellbar.

Höhe: 104 cm bis 155 cm

Breite: 85 cm bis 114 cm

Tiefe: 137 cm

Hubbereich: 97 cm bis 152 cm

Hubgeschwindigkeit: 3,5 cm/s (1,4 inch/s) ohne Belastung

Batterien: 2 x Bleiakku 12 V, 4,5 Ah mit Ventilregelung

Ladegerät: max. 400 mA

Motor (Ausleger): DC 24 V, 7 A. IP X4

Betriebszeit: 15 % bei maximalem Dauerbetrieb von 2 Minuten, höchstens 5 Richtungsänderungen je Minute

Druckkraft: 10.000 N

Schallpegel:

Bei Belastung: auf: 74,7 dB(A)

ab: 52,6 dB(A)

Druckkraft zur

Bedienung des

Handsteuerpultes: 1,5 N

Material: Korrosionsgeschützter Stahl

Notabsenkung: mechanisch

Gewicht: 56 kg

Zul. Nutzergewicht: 270 kg

Radgröße vorne: 75 mm

Radgröße hinten: 100 mm

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 22 Mobilitätshilfen

Positions Nr. 22.29.01.1028

Bezeichnung RiseUp 440EE, Art.-Nr. 60300002

Hersteller ROMEDIC

Konstruktionsmerkmale Mobile Positionswechselhilfe zum Umsetzen von Personen im Innenbereich über kürzere Strecken, z.B. zwischen Bett und Rollstuhl, Rollstuhl und WC/mobilem WC/Rollstuhl oder Stuhl/

Sessel, bestehend aus einem fahrbaren Untergestell, einem Rohrrahmengestell, an dem die Griffe für den Patienten sowie für die Hilfsperson integriert sind, sowie einstellbaren Unterschenkelstützen. Die Positionswechselhilfe ist elektro-motorisch höhen- und breitenverstellbar.

Höhe: 105 cm bis 153 cm

Breite: 61 cm bis 89 cm

Tiefe: 110 cm

Hubbereich: 97 cm bis 153 cm

Hubgeschwindigkeit: 3,5 cm/s (1,4 inch/s) ohne Belastung

Batterien: 2 x Bleiakku 12 V, 4,5 Ah mit Ventilregelung

Ladegerät: max. 400 mA

Motor (Ausleger): DC 24 V, 7 A. IP X4

Betriebszeit: 15 % bei maximalem Dauerbetrieb von 2 Minuten, höchstens 5 Richtungsänderungen je Minute

Druckkraft: 1000 N

Schallpegel:

Bei Belastung: auf: 74,7 dB(A)

ab: 52,6 dB(A)

Druckkraft zur

Bedienung des

Handsteuerpultes: 1,5 N

Material: Korrosionsgeschützter Stahl

Notabsenkung: mechanisch

Gewicht: 52 kg

Zul. Nutzergewicht: 200 kg

Radgröße vorne: 75 mm

Radgröße hinten: 100 mm

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 22 Mobilitätshilfen

Positions Nr. 22.29.01.1029

Bezeichnung RiseUp 440EM, Art.-Nr. 60300001

Hersteller ROMEDIC

Konstruktionsmerkmale Mobile Positionswechselhilfe zum Umsetzen von Personen im Innenbereich über kürzere Strecken, z.B. zwischen Bett und Rollstuhl, Rollstuhl und WC/mobilem WC/Rollstuhl oder Stuhl/

Sessel, bestehend aus einem fahrbaren Untergestell, einem Rohrrahmengestell, an dem die Griffe für den Patienten sowie für die Hilfsperson integriert sind, sowie einstellbaren Unterschenkelstützen. Die Positionswechselhilfe ist elektro-motorisch höhenverstellbar und mechanisch breitenverstellbar.

Höhe: 105 cm bis 153 cm

Breite: 61 cm bis 89 cm

Tiefe: 110 cm

Hubbereich: 97 cm bis 153 cm

Hubgeschwindigkeit: 3,5 cm/s (1,4 inch/s) ohne Belastung

Batterien: 2 x Bleiakku 12 V, 4,5 Ah mit Ventilregelung

Ladegerät: max. 400 mA

Motor (Ausleger): DC 24 V, 7 A. IP X4

Betriebszeit: 15 % bei maximalem Dauerbetrieb von 2 Minuten, höchstens 5 Richtungsänderungen je Minute

Druckkraft: 1000 N

Schallpegel:

Bei Belastung: auf: 74,7 dB(A)

ab: 52,6 dB(A)

Druckkraft zur

Bedienung des

Handsteuerpultes: 1,5 N

Material: Korrosionsgeschützter Stahl

Notabsenkung: mechanisch

Gewicht: 52 kg

Zul. Nutzergewicht: 200 kg

Radgröße vorne: 75 mm

Radgröße hinten: 100 mm

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 22 Mobilitätshilfen

Positions Nr. 22.29.01.1030

Bezeichnung Patientenlifter aks-dualo Aktivlifter, Art.-Nr. 87011

Hersteller AKS

Konstruktionsmerkmale Elektrisch betriebener Patientenlifter zum Aufrichten und Umsetzen, mittels Fußpedal spreizbares Fahrwerk mit vier Rollen, 7,5 cm Durchmesser vorne, 10 cm hinten, inkl. Akku, Ladegerät und mechanischer Notabsenkung.
Hubbereich: 118 - 199 cm
Zul. Nutzergewicht: 150 kg
Leergewicht: 46,8 kg
Breite: 64 - 105 cm
Länge: 129 cm
Eintrag am: 15.11.2009
Fahrgestellhöhe: 11 cm

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 22 Mobilitätshilfen

Positions Nr. 22.29.01.1031

Bezeichnung Patientenlifter aks-mini dualo Aktivlifter, Art.-Nr. 87111

Hersteller AKS

Konstruktionsmerkmale Elektrisch betriebener Patientenlifter zum Aufrichten und Umsetzen, mittels Fußpedal spreizbares Fahrwerk mit vier Rollen, 7,5 cm Durchmesser vorne, 10 cm hinten, inkl. Akku, Ladegerät und mechanischer Notabsenkung.
Hubbereich: 103 - 185 cm
Zul. Nutzergewicht: 150 kg
Leergewicht: 46,6 kg
Breite: 64 - 96 cm
Länge: 108 cm
Eintrag am: 15.11.2009
Fahrgestellhöhe: 11 cm

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 22 Mobilitätshilfen

Positions Nr.	22.29.01.2032
Bezeichnung	RoMedic EasySlide 1220, 100 cm x 70 cm
Hersteller	ROMEDIC
Konstruktionsmerkmale	Spezielle Gleitmatte aus Polyester, Mikrofaser und Polyamid zum Versetzen des Patienten im Bett oder vom und zum Rollstuhl etc. Abmessung (BxL): 100 cm x 70 cm Max. Belastung: 180 kg Eigengewicht: 0,70 kg Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 22 Mobilitätshilfen

Positions Nr.	22.29.01.2033
Bezeichnung	RoMedic EasySlide 1420, 140 cm x 90 cm
Hersteller	ROMEDIC
Konstruktionsmerkmale	Spezielle Gleitmatte aus Polyester, Mikrofaser und Polyamid zum Versetzen des Patienten im Bett oder vom und zum Rollstuhl etc., versehen mit Spannbändern zur Befestigung am Bett. Abmessung (BxL): 140 cm x 90 cm Max. Belastung: 180 kg Eigengewicht: 1,40 kg Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 22 Mobilitätshilfen

Positions Nr.	22.29.01.2034
Bezeichnung	RoMedic EasySlide 2010, 50 cm x 60 cm, Polyester
Hersteller	ROMEDIC
Konstruktionsmerkmale	Spezielle Gleitmatte aus Polyester zum Versetzen des Patienten im Bett oder vom und zum Rollstuhl etc. Abmessung (BxL): 50 cm x 60 cm Max. Belastung: 180 kg Eigengewicht: 0,35 kg Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 22 Mobilitätshilfen

Positions Nr.	22.29.01.2035
Bezeichnung	RoMedic EasySlide 2015, 25 cm x 60 cm, Polyester
Hersteller	ROMEDIC
Konstruktionsmerkmale	Spezielle Gleitmatte aus Polyester zum Versetzen des Patienten im Bett oder vom und zum Rollstuhl etc. Abmessung (BxL): 25 cm x 60 cm Max. Belastung: 180 kg Eigengewicht: 0,20 kg Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 22 Mobilitätshilfen

Positions Nr.	22.29.01.2036
Bezeichnung	RoMedic EasySlide 2020, 50 cm x 60 cm, Mikrofaser
Hersteller	ROMEDIC
Konstruktionsmerkmale	Spezielle Gleitmatte aus Mikrofaser zum Versetzen des Pa-tienten im Bett oder vom und zum Rollstuhl etc. Abmessung (BxL): 50 cm x 60 cm Max. Belastung: 180 kg Eigengewicht: 0,35 kg Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 22 Mobilitätshilfen

Positions Nr.	22.29.01.2037
Bezeichnung	RoMedic EasySlide 2030, 50 cm x 60 cm, Mikrofaser, mit Schutzhülle aus Polyester
Hersteller	ROMEDIC
Konstruktionsmerkmale	Spezielle Gleitmatte aus Mikrofaser (2020), mit Schutzhülle (2051) aus Polyester, zum Versetzen des Patienten im Bett oder vom und zum Rollstuhl etc. Abmessung (BxL): 50 cm x 60 cm Max. Belastung: 180 kg Eigengewicht: 0,35 kg Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 22 Mobilitätshilfen

Positions Nr. 22.40.01.0060

Bezeichnung Patientenlifter aks-dualo Standard, Art.-Nr. 87010

Hersteller AKS

Konstruktionsmerkmale Elektrisch betriebener Patientenlifter zum Anheben und Umsetzen, mittels Fußpedal spreizbares Fahrwerk mit vier Rollen, 7,5 cm Durchmesser vorne, 10 cm hinten, inkl. Akku, Ladegerät und mechanischer Notabsenkung.
Hubbereich: 82 - 201,9 cm
Zul. Nutzergewicht: 150 kg
Leergewicht: 39,3 kg
Breite: 64 - 105 cm
Länge: 129 cm
Eintrag am: 15.10.2009
Fahrgestellhöhe: 11 cm

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 22 Mobilitätshilfen

Positions Nr. 22.40.01.0061

Bezeichnung Patientenlifter aks-mini dualo Standardlifter, Art.-Nr. 87110

Hersteller AKS

Konstruktionsmerkmale Elektrisch betriebener Patientenlifter zum Anheben und Umsetzen, mittels Fußpedal spreizbares Fahrwerk mit vier Rollen, 7,5 cm Durchmesser vorne, 10 cm hinten, inkl. Akku, Ladegerät und mechanischer Notabsenkung.
Hubbereich: 76 - 174 cm
Zul. Nutzergewicht: 150 kg
Leergewicht: 38,5 kg
Breite: 64 - 96 cm
Länge: 108 cm
Eintrag am: 15.10.2009
Fahrgestellhöhe: 11 cm

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 22 Mobilitätshilfen

Positions Nr. 22.40.03.0012

Bezeichnung GH3 mit Schienensystem und Handbedienung bis 200 kg, Art.-Nrn. 552102 mit 550371

Hersteller GULDMANN

Konstruktionsmerkmale Deckenliftersystem auf Bodenständern (freistehend), mit einer Fahrschiene in einer Höhe von 2,4 m und einer elektrisch betriebenen Hubeinheit mit Fahrtrieb zur selbstständigen Nutzung durch den Versicherten.
Abmessungen (BxHxT): 580 mm x 366 mm x 205 mm inkl. Bügel und Schienensystem
Deckenlifttiefe: 2500 mm
Schienenlänge: -
max. Tragfähigkeit: 200 kg
Hubbereich: 2500 mm
Lieferumfang: 1 x Hebeband
1 x Hebemotor
1 x Fahrmotor
1 x Ladegerät
1 x Handschalter mit Kabelsteuerung für Hub- und Fahrbewegungen
1 x elektrische Notabsenkung
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 22 Mobilitätshilfen

Positions Nr. 22.40.03.0013

Bezeichnung GH3 mit Schienensystem und Infrarot-Fernbedienung bis 200 kg, Art.-Nrn. 552100 mit 550371

Hersteller GULDMANN

Konstruktionsmerkmale Deckenliftersystem auf Bodenständern (freistehend), mit einer Fahrschiene in einer Höhe von 2,4 m und einer elektrisch betriebenen Hubeinheit mit Fahrtrieb zur selbstständigen Nutzung durch den Versicherten.
Abmessungen (BxHxT): 580 mm x 366 mm x 205 mm inkl. Bügel und Schienensystem
Deckenlifttiefe: 2500 mm
Schienenlänge: -
max. Tragfähigkeit: 200 kg
Hubbereich: 2500 mm
Lieferumfang: 1 x Hebeband
1 x Hebemotor
1 x Fahrmotor
1 x Ladegerät
1 x Infrarot-Fernbedienung für Hub- und Fahrbewegungen
1 x elektrische Notabsenkung
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.01.01.0004
Bezeichnung	Hallux Valgus Night, Hallux-Valgus-Korrekturorthese, Art.-Nrn. 608-708-L/R
Hersteller	ORPEDO
Konstruktionsmerkmale	Hallux-Valgus-Korrekturorthese als Nachtschiene bestehend aus einer gepolsterten Kunststoffschiene zur Redression des Hallux und gepolstertem Halteriem am Mittelfuß, inkl. Klettverschluss, in einer Universalgröße bis Schuhgröße 44, für rechts oder links. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.01.01.0005
Bezeichnung	Arcus Hallux Valgus Nachtschiene, Art.-Nr. 04 6005
Hersteller	OFA BAMBERG
Konstruktionsmerkmale	Hallux-Valgus-Korrekturorthese als Nachtschiene bestehend aus einer gepolsterten Kunststoffschiene zur Redression des Hallux und gepolstertem Halteriem am Mittelfuß, inkl. Klettverschluss, in drei Größen von Schuhgröße 34 bis 46, für rechts oder links. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr. 23.01.01.1000

Bezeichnung nicht besetzt

Hersteller -

**Konstruktions-
merkmale**

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.01.01.1001
Bezeichnung	Hallufix Orthese bei Großzehenfehlstellung, Art.-Nr. 105001
Hersteller	HALLUFIX
Konstruktionsmerkmale	Hallux-Valgus-Korrekturorthese bestehend aus einem festen Kunststoffelement mit Zehen- und Mittelfußschiene, einem Gelenk, einem textilen Gurtbandsystem, einer Mittelfußpelotte. Ein einstellbarer Verschluss am Zeh und am Mittelfuß ermöglicht die stufenlose Einstellung des Korrekturdruckes. Eintag am: 15.11.2009
Bemerkung	Verwendungszweck: Zur konservativen und postoperativen Behandlung. und zur Sicherung des Behandlungserfolgs bei Fehlstellungen der Großzehe (Hallux Valgus). Die Produktart zu diesem Produkt wird noch erstellt.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr. 23.02.02.0049

Bezeichnung Arcus OSG Schnürorthese, Art.-Nr. 04 6011

Hersteller OFA BAMBERG

Konstruktionsmerkmale Sprunggelenkorthese bestehend aus zwei festen, gepolsterten und formstabilen Kunststoffschalen, die vom Fuß bis zum Unterschenkel auf der inneren und äußeren Seite reichen und das untere und obere Sprunggelenk überbrücken. Die Befestigung erfolgt mittels einer in das Polstermaterial integrierten Schnürung. Die Orthese wird in fünf Größen angeboten.
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr. 23.02.02.0050

Bezeichnung röck ANTIV LIGHT, Art.-Nrn. ANLXX

Hersteller PERPEDESROCK

Konstruktionsmerkmale Sprunggelenkorthese bestehend aus zwei festen, gepolsterten und formstabilen Kunststoffschalen, die vom Fuß bis zum Unterschenkel auf der inneren und äußeren Seite reichen und das untere und obere Sprunggelenk überbrücken. Das Fußteil ist mit einer beweglichen Nietenverbindung an den Kunststoffschalen befestigt. Der Verschluss erfolgt über zwei zirkuläre Klettverschlüsse am Unterschenkel.
Die Orthese wird in vier Größen angeboten.
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.02.02.0051
Bezeichnung	FUTURO Sport Sprunggelenkbandage, Art.-Nr. FUT46645
Hersteller	3M HEALTH CARE
Konstruktionsmerkmale	Sprunggelenkbandage aus elastischem, textilen Gewebe mit zwei Verstärkungselementen aus Kunststoff und drei Klettver-schlüssen, in einer Universalgröße. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr. 23.03.02,4002

Bezeichnung röck EQUINO Fußkorrekturorthese, Art.-Nr. EQU XX

Hersteller PERPEDES RÖCK

Konstruktionsmerkmale Fußkorrekturorthese mit dreidimensionaler Einstellung als Komplettbausatz mit einem Oberschenkelaufsatz. Diese redressierend wirkende Fuß-, Unter- und Oberschenkel-orthese für Kinder im Wachstum ermöglicht eine Stellungs-korrektur in allen Ebenen. Sie besteht aus festem Kunststoffmaterial mit einem Polster, einer Metallschiene und mehreren Klettverschlüssen.
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.03.02,6 003
Bezeichnung	THÖNNISSEN SUPPORT Dynamische Fußheberorthese, Art.-Nr. THOXXXX
Hersteller	PERPEDESROCK
Konstruktionsmerkmale	Dynamische Fußheberorthese aus faserverstärktem Acryl (Carbon), langsohlig, und mit medialer und lateraler Unterschenkelfassung. Die Orthese ist thermoplastisch verformbar und hat zwei individuell einstellbare Zugbänder, die über Kreuz verlaufen. Fünf Schuhgrößen und zwei verschiedene Längensversionen stehen zu Verfügung. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr. 23.04.01.0018

Bezeichnung Arcus Knie Lagerungsschiene 0°, Art.-Nr. 04 6022

Hersteller OFA BAMBERG

Konstruktionsmerkmale Starre Kniebandage aus einem textilen Material, gerade, mit je drei Gurten an Ober- und Unterschenkel mit Klettverschlüssen, starren Stabilisierungsstäben dorsal, medial und lateral, Länge ca. 56 cm, in vier Größen.
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.04.01.0019
Bezeichnung	Ofa Support Knie Lagerungsschiene 0°, Art.-Nr. 04 7122
Hersteller	OFA BAMBERG
Konstruktionsmerkmale	Starre Kniebandage aus einem textilen Material, dreiteilig, gerade, mit je drei Gurten an Ober- und Unterschenkel mit Klettverschlüssen, starren Stabilisierungsstäben dorsal, medial und lateral. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.04.01.0020
Bezeichnung	Mecron gerade Knieschiene, Art.-Nrn. OS 4001 bis OS 4003, OS 5001 bis OS 5004, OS 6001 bis OS 6004
Hersteller	BIOMET
Konstruktionsmerkmale	Starre Kniebandage aus einem textilen Material, gerade, mit je zwei Gurten an Ober- und Unterschenkel mit Klettver-schlüssen, starren Stabilisierungsstäben dorsal, medial und lateral, in den Längen von 40, 50 und 60 cm und vier ver-schiedenen Umfanggrößen. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.04.01.0021
Bezeichnung	Mecron gerade Knieschiene, Komfortschnitt, Art.-Nrn. OS 4001 bis OS 4003, OS 5001 bis OS 5004, OS 6001 bis OS 6004
Hersteller	BIOMET
Konstruktionsmerkmale	Starre Kniebandage aus einem textilen Material, gerade, mit je zwei Gurten an Ober- und Unterschenkel mit Klettverschlüssen, starren Stabilisierungsstäben dorsal, medial und lateral, spezieller Komfortschnitt, in den Längen von 40, 50 und 60 cm und vier verschiedenen Umfanggrößen. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.04.01.0022
Bezeichnung	GENUSTABIL Knie-Immobil-Schiene 0°, Art.-Nrn. 07760, 07764
Hersteller	SPORLASTIC
Konstruktionsmerkmale	Starre Kniebandage aus einem textilen Material, gerade, mit je drei Gurten an Ober- und Unterschenkel mit Klettverschlüssen, starren Stabilisierungsstäben dorsal, medial und lateral, in den Längen von 50 und 60 cm, in einer Universalgröße. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	Art.-Nrn. 07760 = 50 cm, 07764 = 60 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.04.01.0023
Bezeichnung	Mecron gerade Universalschiene, 3-teilig, Art.-Nrn. OS 655104N, OS 655304N, OS 655504N
Hersteller	BIOMET
Konstruktionsmerkmale	Starre Kniebandage aus einem textilen Material, gerade, mit je zwei oder drei Klettgurten an Ober- und Unterschenkel, starren Stabilisierungsstäben dorsal, medial und lateral, spezieller Komfortschnitt, in den Längen von 40, 50 und 60 cm und einer Universalgröße. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.04.01.0024
Bezeichnung	wandreyKAI, 3-teilig 0°, Art.-Nrn. 6101040, 6101050, 6101060, 6101070
Hersteller	JAN WANDREY
Konstruktionsmerkmale	Starre Kniebandage aus einem textilen Material, gerade, mit je drei Klettgurten an Ober- und Unterschenkel, starren Stabilisierungsstäben dorsal, medial und lateral, in den Längen von 40, 50, 60 und 70 cm und einer Universalgröße. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr. 23.04.01.1012

Bezeichnung Arcus Knie Lagerungsschiene 20°, Art.-Nr. 04 6023

Hersteller OFA BAMBERG

Konstruktionsmerkmale Starre Kniebandage aus einem textilen Material, gebeugt, mit je drei Gurten an Ober- und Unterschenkel mit Klettver-schlüssen, starren Stabilisierungsstäben dorsal, medial und lateral, Länge ca. 56 cm, in vier Größen.
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.04.01.1013
Bezeichnung	Ofa Support Knie Lagerungsschiene 20°, Art.-Nr. 04 7123
Hersteller	OFA BAMBERG
Konstruktionsmerkmale	Starre Kniebandage aus einem textilen Material, dreiteilig, gebeugt, mit je drei Gurten an Ober- und Unterschenkel mit Klettverschlüssen, starren Stabilisierungsstäben dorsal, medial und lateral. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.04.01.1014
Bezeichnung	Mecron Kniechiene 20° gebeugt, Art.-Nrn. OH 4001 bis OH 4003, OH 5001 bis OH 5004, OH 6001 bis OH 6004
Hersteller	BIOMET
Konstruktionsmerkmale	Starre Kniebandage aus einem textilen Material, 20° gebeugt, mit je zwei Gurten an Ober- und Unterschenkel mit Klettver-schlüssen, starren Stabilisierungsstäben dorsal, medial und lateral, in den Längen von 40, 50 und 60 cm und vier ver-schiedenen Umfanggrößen. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.04.01.1015
Bezeichnung	GENUSTABIL Knie-Immobil-Schiene 20°, Art.-Nrn. 07762, 07766
Hersteller	SPORLASTIC
Konstruktionsmerkmale	Starre Kniebandage aus einem textilen Material, 20° gebeugt, mit je drei Gurten an Ober- und Unterschenkel mit Klettverschlüssen, starren Stabilisierungsstäben dorsal, medial und lateral, in den Längen von 50 und 60 cm, in einer Universalgröße. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	Art.-Nrn. 07762 = 50 cm, 07766 = 60 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.04.01.1016
Bezeichnung	Mecron Universalschiene 20° gebeugt, 3-teilig, Art.-Nrn. OS 655124N, OS 655324N, OS 655524N
Hersteller	BIOMET
Konstruktionsmerkmale	Starre Kniebandage aus einem textilen Material, 20° gebeugt, mit je zwei oder drei Klettgurten an Ober- und Unterschenkel, starren Stabilisierungsstäben dorsal, medial und lateral, spezieller Komfortschnitt, in den Längen von 40, 50 und 60 cm und einer Universalgröße. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.04.02.0018
Bezeichnung	SPORLASTIC ROM Knieorthese, Art.-Nrn. 07746/Versin 3/3, 07747/Version 2/3
Hersteller	SPORLASTIC
Konstruktionsmerkmale	Textile Knieschiene bestehend aus einer Schaumstoffpolsterkonstruktion, zwei seitlichen Gelenkschienen mit einstellbaren Gelenken von 0° bis 90° in Flexion/Extension und fünf zirkulären Klettverschlüssen, in einer Universalgröße und zwei Längen. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.04.04.0003
Bezeichnung	V-FORCE Knieentlastungsorthese, Art-Nrn. 07750-1/07750-2 Standard, 07751-1/07751-2 Short
Hersteller	SPORLASTIC
Konstruktionsmerkmale	Knieorthese zur Entlastung des lateralen oder medialen Kompartment, bestehend aus einem am Ober- und Unterschenkel lateral geführtem, einseitigen Schienensystem. Diese Drei-punkt-Orthese hat ein polyzentrisches, einstellbares Kniegelenk und an der Ober- und Unterschenkelschale je zwei feste Klettgurte. Universalgröße in zwei Längenversionen (bis 140 cm Körpergröße bzw. größer als 140 cm) Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr. 23.04.04.1003

Bezeichnung Quattromed Knieorthese, Art.-Nrn. 415/416

Hersteller BIO-MEDICAL

Konstruktionsmerkmale Kniebandage zur Führung und Entlastung bei medialer Gonarthrose aus textilem, elastischem Gestrick mit einem Patella-halbring und mehreren festen, unelastische Klettgurten an Ober- und Unterschenkel. Ein weiterer umlaufender Entlastungszügel ist bei einer medialen Gonarthrose entsprechend anzupassen. Die Gelenkschienen sind individuell anformbar und mit flachen, polyzentrischen Gelenken verbunden, die in der Flexion und Extension begrenzt sind. Die Orthese wird in fünf Größen von 33 cm bis 63 cm Patellaumfang (mitte Patella) angeboten.
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.05.01.0002
Bezeichnung	DynaCox mit ROM-Flex Gelenk, Art.-Nrn. 223001 (links), 223002 (rechts)
Hersteller	TEUFEL
Konstruktionsmerkmale	<p>Hüftgelenkorthese mit einstellbarer Bewegungsbegrenzung in einer Bewegungsebene, bestehend aus einem kunststoffverstärkten Beckengurt mit Klett- und Schnallenverschluss, einstellbarer Gelenkschiene mit Hüftpelotte, Oberschenkelband aus Kunststoff mit Polster und Klettverschluss und einer zirkulären, komprimierenden Oberschenkel- und Hüft-/Beckenmanschette. Durch diese Orthese soll das Hüftgelenk bzw. die Bewegungen im Hüftgelenk, z.B. nach Hüftgelenksoperationen, gesichert und vor ungünstigen Bewegungen geschützt werden.</p> <p>Eintrag am: 15.11.2009</p>
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.06.01.0006
Bezeichnung	AIRCAST Short Pneumatic Walker, Art.-Nrn. 01A-S, 01A-M, 01M-L
Hersteller	DJO
Konstruktionsmerkmale	Unterschenkel-Fußorthese zur Immobilisierung in vorgegebener Position, bestehend aus einer starren Kunststoffschale, die den Unterschenkel und Fuß rückwärtig erfasst, einer textilen und Schaumstoffpolsterung und zwei mit Luft befüllbaren Kammern. Durch die befüllbaren Luftkammern lässt sich die Kompression gezielt erhöhen. Die Fixierung an Fuß und Bein erfolgt über zwei Klettverschlüsse, in drei Größen. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	Größen: S = 35 - 38 cm, M = 39 - 42 cm, L = 42 - 45 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr. 23.06.01,0007

Bezeichnung SPORLASTIC WALKER, Art.-Nr. 07953

Hersteller SPORLASTIC

Konstruktionsmerkmale Unterschenkel-Fußorthese zur Immobilisierung in vorgegebener Position, bestehend aus einer starren Kunststoffschale, die den Unterschenkel und Fuß rückwärtig erfasst, einem textilen, gepolsterten Innenteil und einer profilierten, abroll-erleichternden Sohlengestaltung. Inkl. sechs Fersenkeile zur individuellen Anpassung der Fersenhöhe. Die Fixierung am Bein und Fuß erfolgt über fünf Klettverschlüsse, in drei verschiedenen Größen.
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung Größen: S = bis 39 cm, M = 39 - 44 cm, L = 44 - 48 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.06.01.0008
Bezeichnung	Equalizer Walker, Art.-Nrn. W0200BLK - W1100BLK
Hersteller	ÖSSUR
Konstruktionsmerkmale	Unterschenkel-Fußorthese zur Immobilisierung in vorgegebener Position bestehend aus einem textilen Innenschuh, einer Hartschale aus Kunststoff, die in der kurzen Version etwa bis Mitte Unterschenkel und in der langen Version bis unter das Knie reicht. Abrollerleichternde Sohlengestaltung. Fixierung mittels querlaufender Klettverschlüsse, fünf bei der langen Version, drei bei der kurzen Version. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	Lange Version: W0200BLK XS, W0400BLK S, W0600BLK M, W0800BLK L, W01000BLK XL Kurze Version: W0300BLK XS kurz, W0500BLK S kurz, W0700BLK M kurz, W0900BLK L kurz, W1100BLK XL kurz

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr. 23.06.02.0004

Bezeichnung Arcus ROM Walker, Art.-Nr. 04 6012

Hersteller OFA BAMBERG

Konstruktionsmerkmale Unterschenkel-Fußorthese mit einstellbaren Knöchelgelenken zur Immobilisierung, bestehend aus einer starren Fußschale aus Kunststoff, die die Fußunterseite erfasst, einem textilen, gepolsterten Innenschuh und zwei an den Seiten angebrachten Metallschienen, die mit einstellbaren Knöchelgelenken versehen sind. Das Knöchelgelenksystem erlaubt eine völlige Sperrung der Gelenke und kann limitiert freigegeben werden. Die Einstellung ist in 7,5°-Schritten möglich. Die Fixierung an Bein und Fuß erfolgt über fünf Klettverschlussriegel.
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.06.03.0004
Bezeichnung	röck ANTIV CLASSIC, Art.-Nr. ANCXX
Hersteller	PERPEDESROCK
Konstruktionsmerkmale	Unterschenkel-Fußorthese bestehend aus zwei festen, formstabilen Kunststoffschalen mit Innenpolster, gelenkig mit einem Fußteil verbunden, mehrere, zirkuläre Befestigungsgurte mit Klettschluss und weiteren Zug- und Einstell- bzw. Feststell-bändern, in fünf Größen. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr. 23.07.01.0002

Bezeichnung BORT DigiSoft Fingerorthese, Art.-Nr. 112 770

Hersteller BORT

Konstruktionsmerkmale Fingerorthese bestehend aus einer gepolsterten Aluminium-schiene zur Immobilisierung der Interphalangealgelenke des zweiten bis fünften Fingers, mit vier Klettverschlüssen, in drei Größen.
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr. 23.07.01.0003

Bezeichnung Intrinsic Plus 1-Finger-Schiene, Art-Nr. 87001-87003

Hersteller TRIAMED

Konstruktionsmerkmale Fingerorthese bestehend aus einer gepolsterten Aluminium-schiene zur Immobilisierung der Interphalangealgelenke des Zeige-, Mittel- oder Ringfingers, mit drei Klettver-schlüssen und in drei Größen von 16 cm bis über 19 cm Handgelenkumfang.
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.07.01.1020
Bezeichnung	Arcus Daumenorthese, Art.-Nr. 04 6088
Hersteller	OFA BAMBERG
Konstruktionsmerkmale	Daumensattelgelenkbandage bestehend aus einem thermoplastisch verformbaren Kunststoff, mit Baumwollhandschuh, Klettverschluss, in drei Größen. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.07.01.1021
Bezeichnung	Universal Thumb Spica, Art.-Nrn. W-501000, W-501001
Hersteller	ÖSSUR
Konstruktionsmerkmale	Daumenorthese zur Immobilisierung des Sattel- und Grundgelenks (teilweise auch des Handgelenks), bestehend aus einem festen, textilen Material mit mehreren Stabilisierungselementen und vier Klettverschlüssen, in fünf Größen. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.07.02.0046
Bezeichnung	FUTURO Handgelenkschiene, Art.-Nrn. FUT47853, FUT47854, FUT47855
Hersteller	3M HEALTH CARE
Konstruktionsmerkmale	Elastische Handgelenkbandage aus textilem Material, drei Klettverschlüssen, Aluminiumschiene, für links und rechts, in drei Größen. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.07.02.0047
Bezeichnung	Manumaxfix, Art.-Nrn. 30B1, 31B1
Hersteller	STREIFENEDER
Konstruktionsmerkmale	Elastische Handgelenkbandage aus textilem Material, drei Klettverschlüssen, Kunststoffschiene, für links und rechts, in fünf Größen von 15 cm bis über 21 cm Handgelenkumfang. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.07.02.1009
Bezeichnung	medi CTS Handorthese zur Immobilisierung der Finger, Art.-Nrn. R100001 bis R100004
Hersteller	MEDI
Konstruktionsmerkmale	Ruhigstellungsschiene für die Finger, bestehend aus einer breiten, volaren Aluminiumschiene, Polyamidpolster und vier Klettverschlüssen, in vier Größen. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.07.02, 2015
Bezeichnung	Tricodur Manus Forte Plus, Art.-Nrn. 73495-24, 73495-26, 73495-54, 73495-56
Hersteller	BSN MEDICAL
Konstruktionsmerkmale	Handgelenkbandage aus festem, textilen Material mit vier Klettverschlüssen und einer Daumenfassung, Aluschiene auf der Handunterseite und drei weiteren Verstärkungen, in zwei Größen, für links oder rechts. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.07.02, 2016
Bezeichnung	Form Fit Thumb Spica, Art.-Nrn. 3050, 3150, 3070, 3170, 30504, 30704, 31504, 31704
Hersteller	ÖSSUR
Konstruktionsmerkmale	Handgelenkbandage aus festem, textilen Material mit drei oder vier Klettverschlüssen und einer Daumenfassung, Alu-schiene auf der Handunterseite und drei weiteren Verstärkungen, in drei Größen und zwei Längen (15 cm oder 20 cm), für links oder rechts. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.08.02, 2 002
Bezeichnung	SPORLASTIC ROM Ellbogenorthese, Art.-Nr. 07520
Hersteller	SPORLASTIC
Konstruktionsmerkmale	<p>Ellenbogenorthese zur Mobilisierung mit einstellbarer Immobilisierung des proximalen Radius-Ulnar-Gelenks bestehend aus einer Ober- und Unterarmschale mit Gelenkschienensystem.</p> <p>Die gepolsterten Schalen werden mit festen Gurtbändern individuell angepasst. Ein weiterer Tragegurt wird über die gegenüberliegende Schulter geführt.</p> <p>Mit dieser Orthese kann eine Kontrolle der Unterarmrotation (Supination/Pronation) und Flexions-/Extensionsbegrenzung im Ellbogengelenk bewirkt werden. Die Bewegungskontrolle für das Ellbogengelenk erfolgt durch Einstellung der Flexion und Extension von 0° bis 150°. Das Produkt wird in drei Umfanggrößen (18 cm bis 36 cm Umfang Mitte Unterarm) angeboten.</p> <p>Eintrag am: 15.11.2009</p>
Bemerkung	Art.-Nrn. für Zubehör/Ersatzteile: 17520, 27520, 37520

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.08.04.0028
Bezeichnung	ARCUS Epicondylitis-Bandage, Art.-Nr. 04 6070
Hersteller	OFA BAMBERG
Konstruktionsmerkmale	Elastische Bandage mit separat anzubringenden Gelkissenpe-lotten und zirkulärem Klettgurt. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.08.04.0029
Bezeichnung	Epitech Epicondylitis-Bandage
Hersteller	BIO-MEDICAL
Konstruktionsmerkmale	Elastische Bandage mit separat anzubringenden Gelkissenpe- lotten und zirkulärem Klettgurt. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.08.04.0030
Bezeichnung	FUTURO Sport Ellenbogen-Bandage, Art.-Nr. FUT45975
Hersteller	3M HEALTH CARE
Konstruktionsmerkmale	Feste, textile Bandage mit elastischem Druckpolster und zirkulärem Klettgurt, in einer Universalgröße. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.09.01.0039
Bezeichnung	AS-Basic medical Gr. 1-3, Art.-Nrn. 2751011, 2751012, 2751013
Hersteller	MEYRA-ORTOPEDIA
Konstruktionsmerkmale	Textile Bandage zur Fixierung des Schultergelenkes und des Oberarms, mit Armtrageschleufe und verstellbaren Fixations-gurten, in drei Größen. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	Größe 1 = 30 - 36 cm Größe 2 = 36 - 42 cm Größe 3 = 42 - 48 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.09.01.0040
Bezeichnung	Omo Immobil Sling, Art.-Nr. 50A8
Hersteller	BOCK HEALTH CARE
Konstruktionsmerkmale	Textile Bandage zur Fixierung des Schultergelenkes und des Oberarms, mit Armtrageschleufe und verstellbaren Fixationsgurten, Schultergurt gepolstert, in drei Größen. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr. 23.09.03.0004

Bezeichnung Omo Neurexa, Art.-Nr. 5065

Hersteller BOCK HEALTH CARE

Konstruktionsmerkmale Schultergelenkorthesen mit einer definierbaren Bewegungsbe-grenzung bestehend aus einer textilen Schulter- und Unter-armmanschette, die mit festen Gurten verbunden ist. Ein weiterer Fixiergurt wird über den Brustkorb geführt. Alle Gurte sind durch Klettenverschlüsse individuell verstellbar.
Die Orthese wird in links oder rechts und in fünf Größen angeboten.
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.09.04.0029
Bezeichnung	Omo Immobil Sling Abduktion, Art.-Nr. 50A9
Hersteller	BOCK HEALTH CARE
Konstruktionsmerkmale	Schulterabduktionsorthese zur Fixierung des Schultergelenkes und des Unterarms, mit einer Unterarmtragetasche, gepolster-tem Schulter- und Thoraxgurt mit Klettverchlüssen, Schaum-stoffkissen für die Abduktion, in drei Größen. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.09.04.0030
Bezeichnung	Aufblasbares Armabduktionskissen Standard, Art.-Nr. 3901
Hersteller	RUTHNER
Konstruktionsmerkmale	Schulterabduktionsorthese zur Fixierung des Schultergelenkes und des Unterarms, bestehend aus einem luftgefüllten Abduktionskissen mit Unterarmbefestigung, gepolstertem Schulter- und Thoraxgurt mit Klettverchlüssen, in einer Universal-größe. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr. 23.11.01.1000
Bezeichnung nicht besetzt
Hersteller -
Konstruktionsmerkmale Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr. 23.11.01.1001

Bezeichnung Symphysenbandage, Beckenorthese zur Stabilisierung, Art.-Nr. 1041

Hersteller BOCK HEALTH CARE

Konstruktionsmerkmale Elastische, textile Symphysenbandage aus Viskose, Baumwolle und Gummi, in sechs Größen von 70 cm bis 130 cm Umfang.
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung Verwendungszweck:
Zustand nach Symphysensprengung bzw. Fehlfunktion des Iliosacralgelenkes.

Größen:
XS 70 - 80 cm
S 80 - 90 cm
M 90 - 100 cm
L 100 - 110 cm
XL 110 - 120 cm
XXL 120 - 130 cm

cm Die
Produktart zu diesem Produkt wird noch erstellt.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.12.03.0033
Bezeichnung	Ofa Support Nackenstütze, Art.-Nrn. 04 7160, 04 7161, 04 7162
Hersteller	OFA BAMBERG
Konstruktionsmerkmale	Anatomisch geformter Schaumstoffkragen mit Trikotbezug und Klettverschluss auf der Rückseite, in den Höhen 8, 10 und 12 cm. Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr. 23.14.03.1027

Bezeichnung Dynacross Activity, Art.-Nr. 7685

Hersteller THUASNE

Konstruktionsmerkmale Lumbalbandage aus elastischem Material, mit sechs Stabilisierungselementen, einem Unterstützungsgurt und Klettverschluss auf der Vorderseite, in sechs Größen von 51 cm bis 140 cm.
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.14.03.1028
Bezeichnung	FUTURO Rücken-Bandage, Art.-Nrn. FUT46815, FUT46816
Hersteller	3M HEALTH CARE
Konstruktionsmerkmale	Lumbalbandage aus elastischem Material, mit Stabilisierungselement, elastischem Unterstützungsgurt, Klettverschluss, in zwei Größen von 74 cm bis 127 cm. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.14.03.2055
Bezeichnung	Goldstandard Rückenbandage, Art.-Nr. 43003
Hersteller	DRACO
Konstruktionsmerkmale	Elastische Lumbalbandage mit Klettverschluss auf der Vorderseite, Lumbalpelotte, Stabilisierungselementen, in vier Größen von 71 cm bis 110 cm. Eintrag am: 15.11.2007
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 23 Orthesen/Schienen

Positions Nr.	23.14.03.2056
Bezeichnung	Air Form Inflatable Back, Art.-Nrn. 2091333, 209135, 209137, 209138, 209139
Hersteller	ÖSSUR
Konstruktionsmerkmale	Elastische Lumbalbandage mit Klettverschluss auf der Vorderseite, individuell mit Luft befüllbarer Lumbalpelotte, dor-sales Stabilisierungselement, Zuggurte mit Klettverschluss, in sechs Größen von 63 cm bis 152 cm. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 24 Prothesen

Positions Nr. 24.35.01.0007

Bezeichnung Amoena Priform Premium, Art.-Nr. 216

Hersteller AMOENA

Konstruktionsmerkmale Textile Brustprothese zur Erstversorgung.

Symmetrisch:	ja
Asymmetrisch:	nein
Individuell befüllbar:	ja
Größen:	von 1/2 bis 13/14
Gewicht:	k.A.
Fixierung im BH:	ja
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	Füllmaterial zur Volumenmodifikation

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 24 Prothesen

Positions Nr. 24.35.03.1007

Bezeichnung Amoena Contact 3E Comfort+, Art.-Nr. 386

Hersteller AMOENA

Konstruktionsmerkmale Brustprothese aus Silikon mit druckentlastender Rückseite und Haftmöglichkeit, zur Definitivversorgung.

Einschichtausführung:	nein
Mehrschichtausführung:	ja, 3-Schichtkonzept
Symmetrisch:	nein
Asymmetrisch:	ja
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	von 1 bis 14
Gewicht:	von 107 g bis 1576 g
Fixierung im BH:	nein
Permanente Haftfläche:	ja
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	Etui, Abdeckplatte und Schutzfolie, Probe-Set Amoena Skin Balance Gel Cream, Skin Preparation Tonic, Soft Cleanser, Spezialbürste, Gebrauchsanleitung

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 24 Prothesen

Positions Nr. 24.35.03.1008

Bezeichnung Amoena Comfort 2A Comfort+, Art.-Nr. 383

Hersteller AMOENA

Konstruktionsmerkmale Brustprothese aus Silikon mit druckentlastender Rückseite und Haftmöglichkeit, zur Definitivversorgung.

Einschichtausführung:	nein
Mehrschichtausführung:	ja, 3-Schichtkonzept
Symmetrisch:	nein
Asymmetrisch:	ja
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	0 bis 12
Gewicht:	113 g bis 1195 g
Fixierung im BH:	nein
Permanente Haftfläche:	ja
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	Etui, Abdeckplatte und Schutzfolie, Probe-Set Amoena Skin Balance Gel Cream, Skin Preparation Tonic, Soft Cleanser, Spezialbürste, Gebrauchsanleitung

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 24 Prothesen

Positions Nr. 24.35.03.2002

Bezeichnung Amoena Natura 3E Comfort+, Art.-Nr. 397

Hersteller AMOENA

Konstruktionsmerkmale Brustprothese aus Silikon mit belüftungsfördernder Rückseite, zur Definitivversorgung.

Einschichtausführung:	nein
Mehrschichtausführung:	ja, 3-Schichtkonzept
Symmetrisch:	nein
Asymmetrisch:	ja
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	von 1 bis 14
Gewicht:	von 100 g bis 1411 g
Fixierung im BH:	ja
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	Etui, Pflegeanleitung
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 24 Prothesen

Positions Nr. 24.35.03.2003

Bezeichnung Amoena Natura 1S Comfort+, Art.-Nr. 396

Hersteller AMOENA

Konstruktionsmerkmale Brustprothese aus Silikon mit belüftungsfördernder Rückseite, zur Definitivversorgung.

Einschichtausführung:	nein
Mehrschichtausführung:	ja, 3-Schichtkonzept
Symmetrisch:	ja
Asymmetrisch:	nein
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	von 1 bis 14
Gewicht:	von 93 g bis 1195 g
Fixierung im BH:	ja
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	Etui, Pflegeanleitung
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 24 Prothesen

Positions Nr. 24.35.03.2004

Bezeichnung Amoena Natura 3S Comfort+, Art.-Nr. 395

Hersteller AMOENA

Konstruktionsmerkmale Brustprothese aus Silikon mit belüftungsfördernder Rückseite, zur Definitivversorgung.

Einschichtausführung:	nein
Mehrschichtausführung:	ja, 3-Schichtkonzept
Symmetrisch:	ja
Asymmetrisch:	nein
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	von 0 bis 12
Gewicht:	von 115 g bis 937 g
Fixierung im BH:	ja
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	Etui, Pflegeanleitung
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 24 Prothesen

Positions Nr. 24.35.03.2005

Bezeichnung Amoena Natura 2A Comfort+, Art.-Nr. 393

Hersteller AMOENA

Konstruktionsmerkmale Brustprothese aus Silikon mit belüftungsfördernder Rückseite, zur Definitivversorgung.

Einschichtausführung:	nein
Mehrschichtausführung:	ja, 3-Schichtkonzept
Symmetrisch:	nein
Asymmetrisch:	ja
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	von 0 bis 12
Gewicht:	von 107 g bis 1214 g
Fixierung im BH:	ja
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	Etui, Pflegeanleitung
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 24 Prothesen

Positions Nr. 24.35.04.0035

Bezeichnung Amoena Essential Light 3E, Art.-Nr. 556

Hersteller AMOENA

Konstruktionsmerkmale Leicht-Brustprothese aus Silikon zur Definitivversorgung, ca. 25 % gewichtsreduziert.

Einschichtausführung:	ja
Mehrschichtausführung:	nein
Symmetrisch:	nein
Asymmetrisch:	ja
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	1 bis 14
Gewicht:	76 g bis 1026 g
Fixierung im BH:	ja
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 24 Prothesen

Positions Nr. 24.35.04.1004

Bezeichnung Amoena Comfort Light 3S Comfort+, Art.-Nr. 385

Hersteller AMOENA

Konstruktionsmerkmale Leicht-Brustprothese aus Silikon mit Haftmöglichkeit, zur Definitivversorgung, ca. 35 % gewichtsreduziert.

Einschichtausführung:	nein
Mehrschichtausführung:	ja, 3-Schichtkonzept
Symmetrisch:	ja
Asymmetrisch:	nein
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	0 bis 10
Gewicht:	89 g bis 586 g
Fixierung im BH:	nein
Permanente Haftfläche:	ja
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	Etui, Abdeckplatte und Schutzfolie, Probe-Set Amoena Skin Balance Gel Cream, Skin Preparation Tonic, Soft Cleanser, Spezialbürste, Gebrauchsanleitung

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 24 Prothesen

Positions Nr. 24.35.06.0009

Bezeichnung Amoena Balance Individual Light 2D Comfort+, Art.-Nr. 273B

Hersteller AMOENA

Konstruktionsmerkmale Schalenprothese aus Silikon zur Definitivversorgung.

Einschichtausführung:	nein
Mehrschichtausführung:	ja
Symmetrisch:	ja
Asymmetrisch:	nein
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	1/2, 3/4, 5/6, 7/8, 9/10
Gewicht:	74 g bis 386 g
Fixierung im BH:	ja
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	nein
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 24 Prothesen

Positions Nr. 24.35.06.0010

Bezeichnung Amoena Balance 1D, Art.-Nr. 271A

Hersteller AMOENA

Konstruktionsmerkmale Schalenprothese aus Silikon zur Definitivversorgung.

Einschichtausführung:	ja
Mehrschichtausführung:	nein
Symmetrisch:	ja
Asymmetrisch:	nein
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	1/2, 3/4, 5/6, 7/8, 9/10
Gewicht:	58 g bis 290 g
Fixierung im BH:	ja
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	nein
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 24 Prothesen

Positions Nr. 24.35.06.0011

Bezeichnung Amoena Balance 2V, Art.-Nr. 241

Hersteller AMOENA

Konstruktionsmerkmale Schalenprothese aus Silikon zur Definitivversorgung.

Einschichtausführung:	ja
Mehrschichtausführung:	nein
Symmetrisch:	ja
Asymmetrisch:	nein
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	S, M, L, XL
Gewicht:	54 g bis 196 g
Fixierung im BH:	ja
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	nein
Eintrag am:	15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 24 Prothesen

Positions Nr. 24.35.06.1003

Bezeichnung Amoena Balance Contact 20, Art.-Nr. 252B

Hersteller AMOENA

Konstruktionsmerkmale Schalenprothese aus Silikon zur Definitivversorgung.

Einschichtausführung:	ja
Mehrschichtausführung:	nein
Symmetrisch:	nein
Asymmetrisch:	ja
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	0/1, 2/3, 4/5, 6/7, 8/9
Gewicht:	87 g bis 392 g
Fixierung im BH:	nein
Permanente Haftfläche:	ja
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	Reinigungsmittel, Lotionen, Bürste, Abdeckstreifen für Haftfläche.

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 24 Prothesen

Positions Nr. 24.35.06.1004

Bezeichnung Amoena Balance Contact 2V, Art.-Nr. 242

Hersteller AMOENA

Konstruktionsmerkmale Schalenprothese aus Silikon zur Definitivversorgung.

Einschichtausführung:	ja
Mehrschichtausführung:	nein
Symmetrisch:	ja
Asymmetrisch:	nein
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	S, M, L, XL
Gewicht:	54 g bis 196 g
Fixierung im BH:	nein
Permanente Haftfläche:	ja
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	Reinigungsmittel, Lotionen, Bürste, Abdeckstreifen für Haftfläche.

Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 26 Sitzhilfen

Positions Nr. 26.11.06.0019

Bezeichnung Recaro Expert Plus Reha, Art.-Nr. 9800008600000

Hersteller THOMASHILFEN

Konstruktionsmerkmale Autokindersitz mit 5-Punktgurt, Kopfstütze und Fußauflage, Befestigung mittels 3-Punkt-Gurtsicherung, Sitzrichtung in Fahrtrichtung, ergänzbar mit Pelotten, Zusatzpolstern, Sitz-tiefenverlängerung und Tisch.
Sitzbreite: 29 cm vorne
28 cm hinten
22 cm mit Sitzpelotte
Sitztiefe: 29 cm
22 cm mit Sitzpelotte
Rückenhöhe: 55 cm
Zul. Nutzergewicht: 9 bis 22 kg
Verankerung: 3-Punkt-Gurtsicherung
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 26 Sitzhilfen

Positions Nr. 26.11.06.0020

Bezeichnung Recaro Sport Reha, Art.-Nr. 980000880000

Hersteller THOMASHILFEN

Konstruktionsmerkmale Autokindersitz mit 5-Punktgurt, Kopfstütze und Fußauflage, Befestigung mittels 3-Punkt-Gurtsicherung, Sitzrichtung in Fahrtrichtung, ergänzbar mit Pelotten, Zusatzpolstern, Sitz-tiefenverlängerung und Tisch.

Sitzbreite: 31 cm vorne
24 cm mit Sitzpelotte
28 cm hinten
22 cm mit Sitzpelotte
Sitztiefe: 31 cm
24 cm mit Sitzpelotte
Rückenhöhe: 55 cm bis 65 cm
Zul. Nutzergewicht: 9 bis 36 kg
Verankerung: 3-Punkt-Gurtsicherung
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 26 Sitzhilfen

Positions Nr.	26.11.06.0021
Bezeichnung	Siggi Autositz, Größe 1, Art.-Nrn. 1601000 mit 1602003, 1601001, 1601002, 1600002
Hersteller	SCHUCHMANN
Konstruktionsmerkmale	Autokindersitz mit 5-Punktgurt, Kopfstütze und Fußauflage, Befestigung mittels 3-Punkt-Gurtsicherung, Sitzrichtung ent-gegen der Fahrtrichtung, ergänzbar mit Pelotten, Zusatzpols-tern, Sitztiefenverlängerung und Tisch. Sitzbreite: 32 cm vorne 27 cm mit Sitzpelotte Sitztiefe: 25 cm Sitzwinkel: 20°/25° 30°/35° Rückenhöhe: 67 cm Zul. Nutzergewicht: 0 bis 18 kg Gewicht: 11 kg Verankerung: 3-Punkt-Gurtsicherung Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 26 Sitzhilfen

Positions Nr.	26.11.06.0022
Bezeichnung	Siggi Autositz, Größe 2, Art.-Nrn. 1602000 mit 1602003, 1601001, 1601002, 1600002
Hersteller	SCHUCHMANN
Konstruktionsmerkmale	Autokindersitz mit 5-Punktgurt, Kopfstütze und Fußauflage, Befestigung mittels 3-Punkt-Gurtsicherung, Sitzrichtung in Fahrtrichtung, ergänzbar mit Pelotten, Zusatzpolstern, Sitz-tiefenverlängerung und Tisch. Sitzbreite: 32 cm vorne 27 cm mit Sitzpelotte Sitztiefe: 25 cm Sitzwinkel: 10°/15° 20°/25° Rückenhöhe: 72 cm Zul. Nutzergewicht: 9 bis 18 kg Gewicht: 7,4 kg Verankerung: 3-Punkt-Gurtsicherung Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 26 Sitzhilfen

Positions Nr.	26.11.06.0023
Bezeichnung	Siggi Autositz, Größe 3, Art.-Nrn. 1604000 mit 1602003, 1601001, 1600001, 1604002, 1601002, 1600002
Hersteller	SCHUCHMANN
Konstruktionsmerkmale	Autokindersitz mit Kopfstütze und Fußauflage, Befestigung mittels 3-Punkt-Gurtsicherung, Sitzrichtung in Fahrtrichtung, ergänzbar mit Pelotten, Zusatzpolstern, Sitztiefenverlängerung und Tisch. Sitzbreite: 35 cm vorne 30 cm mit Sitzpelotte Sitztiefe: 27 cm bis 36 cm Sitzwinkel: 0°/15° Rückenhöhe: 56 cm - 74 cm cm Zul. Nutzergewicht: 15 bis 36 kg Gewicht: 8 kg Verankerung: 3-Punkt-Gurtsicherung Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 28 Stehhilfen

Positions Nr. 28.29.02.1045

Bezeichnung Stehbrett ST101, Art.-Nr. SB109-0

Hersteller ISKO KOCH

Konstruktionsmerkmale Fahrbares Schrägliegebrett bestehend aus einem Untergestell aus Vierkantrohren und einer gepolsterten, mittels Fußpedal höhenverstellbaren und elektrisch neigungsverstellbaren Liegefläche, an der eine Fußstütze angeordnet ist. Die Sicherung des Patienten erfolgt mittels vier Gurten, die in Höhe der Brust, des Beckens und der Knie angelegt werden. Weitere Pelotten, Fixierelemente und ein Therapietisch können an der Liegefläche angebracht werden. Elektromotorische Winkelverstellung (0° bis 85°).
Polsterplatte: 73 cm x 185 cm
Liegefläche (B x L x H): 120 cm x 205 cm x 56 cm
Schwenkbereich Stehfunktion: 0° bis 85°
Max. Patientengewicht: 135 kg
Eigengewicht 100 kg
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 28 Stehhilfen

Positions Nr. 28.29.02.1046

Bezeichnung Stehbrett ST202, Art.-Nr. SB111-0

Hersteller ISKO KOCH

Konstruktionsmerkmale Fahrbares Schrägliegebrett bestehend aus einem Untergestell aus Vierkantrohren und einer gepolsterten, elektrisch höhen- und neigungsverstellbaren Liegefläche, an der eine Fußstütze angeordnet ist. Die Sicherung des Patienten erfolgt mittels vier Gurten, die in Höhe der Brust, des Beckens und der Knie angelegt werden. Weitere Pelotten, Fixierelemente und ein Therapietisch können an der Liegefläche angebracht werden. Elektromotorische Liegehöhenverstellung und Winkelverstellung (0° bis 85°).
Polsterplatte: 73 cm x 185 cm
Liegefläche (B x L x H): 120 cm x 205 cm x 56 cm
Schwenkbereich Stehfunktion: 0° bis 85°
Höhenverstellung: 44 cm bis 84 cm
Max. Patientengewicht: 135 kg
Eigengewicht 100 kg
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt

Produktgruppe: 29 Stomaartikel

Positions Nr.	29.26.01.0062
Bezeichnung	Welland Flair 2 Kolostomiebeutel, midi, maxi, maxi plus, Art.-Nrn. XA2C445 bis XA2C645
Hersteller	WELLAND
Konstruktionsmerkmale	Geschlossener Kolostomiebeutel mit 45 mm, 55 mm und 70 mm Rastring für eine zweiteilige Versorgung, hautfarben oder transparent, mit beidseitigem Vlies, Filter, drei Beutel-größen von 300 ml, 365 ml und 440 ml. Eintrag am: 15.10.2009 Geändert am: 15.11.2009
Bemerkung	Art.-Nrn.: XA2C445, XA2C455, XA2C555, XA2C655, XA2C755, XA2C170, XA2C370, XA2C545, XA2C645

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 29 Stomaartikel

Positions Nr.	29.26.02.0079
Bezeichnung	Welland Flair 2 Ausstreifbeutel, midi, maxi, maxi plus, Art.-Nrn. XA2D445 bis XA2D745
Hersteller	WELLAND
Konstruktionsmerkmale	Ausstreifbeutel mit 45 mm, 55 mm und 70 mm Rastring für eine zweiteilige Versorgung, hautfarben oder transparent, mit beidseitigem Vlies, Filter, drei Beutelgrößen von 340 ml, 380 ml und 520 ml, klammerloser Verschluss. Eintrag am: 15.10.2009 Geändert am: 15.11.2009
Bemerkung	Art.-Nrn.: XA2D445, XA2D455, XA2D555, XA2D655, XA2D755, XA2D170, XA2D370, XA2D545, XA2D645, XA2D745

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 29 Stomaartikel

Positions Nr. 29.26.05.0131

Bezeichnung Welland Flair 2 Basisplatte, plan, Art.-Nrn. XA2F413, XA2F513

Hersteller WELLAND

Konstruktionsmerkmale Basisplatten aus Hautschutzmaterial, plan, Lochgrößen von 13 mm bis 50 mm ausschneidbar, Rastring 45 mm und 55 mm, Fläche ca. 120 cm².
Eintrag am: 15.10.2009
Geändert am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 29 Stomaartikel

Positions Nr.	29.26.05.1069
Bezeichnung	Welland Flair 2 Basisplatte, plan, Art.-Nr. XA2F713
Hersteller	WELLAND
Konstruktionsmerkmale	Basisplatten aus Hautschutzmaterial, plan, Lochgrößen von 13 mm bis 65 mm ausschneidbar, Rastring 70 mm, Fläche ca. 153 cm ² . Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 29 Stomaartikel

Positions Nr.	29.26.06.0060
Bezeichnung	Welland Flair 2 Basisplatte, convex, Art.-Nrn. XN2F413, XN2F513
Hersteller	WELLAND
Konstruktionsmerkmale	Basisplatten aus Hautschutzmaterial, konvex, Lochgrößen von 13 mm bis 35 mm ausschneidbar, Rastring 45 mm und 55 mm, Fläche ca. 124 cm ² . Eintrag am: 15.10.2009 Geändert am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 29 Stomaartikel

Positions Nr.	29.26.06.0061
Bezeichnung	STOMOCUR clic floating flange Basisplatte, konvex, Art.-Nr. CFK 4515V3
Hersteller	FOR LIFE
Konstruktionsmerkmale	Basisplatten aus Hautschutzmaterial, konvex, Lochgrößen von 15 mm bis 25 mm ausschneidbar, Rastring 45 mm, Fläche ca. 95 cm ² . Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 29 Stomaartikel

Positions Nr.	29.26.06.0062
Bezeichnung	STOMOCUR clic floating flange Basisplatte, konvex, Art.-Nr. CFK 4515V2
Hersteller	FOR LIFE
Konstruktionsmerkmale	Basisplatten aus Hautschutzmaterial, konvex, Lochgrößen von 15 mm bis 28 mm ausschneidbar, Rastring 45 mm, Fläche ca. 95 cm ² . Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 29 Stomaartikel

Positions Nr.	29.26.06.0063
Bezeichnung	STOMOCUR clic floating flange Basisplatte, konvex, Art.-Nr. CFK 5715
Hersteller	FOR LIFE
Konstruktionsmerkmale	Basisplatten aus Hautschutzmaterial, konvex, Lochgrößen von 15 mm bis 35 mm ausschneidbar, Rastring 57 mm, Fläche ca. 95 cm ² . Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 29 Stomaartikel

Positions Nr.	29.26.06.0064
Bezeichnung	STOMOCUR clic floating flange Basisplatte, konvex, Art.-Nr. CFK 5715V2
Hersteller	FOR LIFE
Konstruktionsmerkmale	Basisplatten aus Hautschutzmaterial, konvex, Lochgrößen von 15 mm bis 28 mm ausschneidbar, Rastring 57 mm, Fläche ca. 95 cm ² . Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 29 Stomaartikel

Positions Nr.	29.26.06.1025
Bezeichnung	Welland Flair 2 Basisplatte, convex, Art.-Nr. XN2F713
Hersteller	WELLAND
Konstruktionsmerkmale	Basisplatten aus Hautschutzmaterial, Konvex, Lochgrößen von 13 mm bis 48 mm ausschneidbar, Rastring 70 mm, Fläche ca. 157 cm ² . Eintrag am: 15.10.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 31 Schuhe

Positions Nr. 31.03.03.4055

Bezeichnung Rathgeber Verbandschuh, Art.-Nr. 05 5905

Hersteller RATHGEBER

Konstruktionsmerkmale Langzeitverbandschuh bestehend aus einer durchgehenden Kunststoffsohle, vorne und hinten zur Abrollerleichterung abgeschrägt, textilem, über knöchelhohen Schuhschaft, innen-seitig gepolstert. Der Schuhschaft ist im Zehen- und Mittel-fußbereich offen gehalten. Die Fixierung am Fuß erfolgt mittels Klettverschlüsse am Schuhschaft und über dem Vorfuß.
Der Schuh ist mit einer herausnehmbaren Polstersohle versehen. Der offene Zehen- und Mittelfußbereich kann mittels beiliegender Vorderkappe komplett zum Schuhschaft hin geschlossen werden. Größen 36 bis 47.
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 33 Toilettenhilfen

Positions Nr. 33.40.01.0083

Bezeichnung Rohosoft ohne Deckel, Art.-Nr. D09.7300

Hersteller PHARMAOUEST

Konstruktionsmerkmale Toilettensitzerhöhung aus Kunststoff, 17 cm hoch, ohne Deckel, Fixierung auf dem WC-Becken durch einen Anschlag und zwei verstellbaren Klammern, max. zul. Belastung 120 kg.
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 33 Toilettenhilfen

Positions Nr.	33.40.01.0084
Bezeichnung	Rohosoft mit Deckel, Art.-Nr. D09.7301
Hersteller	PHARMAOUEST
Konstruktionsmerkmale	Toilettensitzerhöhung aus Kunststoff, 17 cm hoch, mit Deckel, Fixierung auf dem WC-Becken durch einen Anschlag und zwei verstellbaren Klammern, max. zul. Belastung 120 kg. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 33 Toilettenhilfen

Positions Nr.	33.40.01.0085
Bezeichnung	Toilettensitzerhöhung RFM 10 mit Deckel, Art.-Nr. 6087195
Hersteller	REHAFORUM
Konstruktionsmerkmale	Toilettensitzerhöhung aus Kunststoff, 10 cm hoch, mit Deckel, Fixierung auf dem WC-Becken durch einen Anschlag und zwei verstellbaren Klammern, max. zul. Belastung 200 kg. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 33 Toilettenhilfen

Positions Nr.	33.40.01.0086
Bezeichnung	Toilettensitzerhöhung RFM 10 ohne Deckel, Art.-Nr. 6087203
Hersteller	REHAFORUM
Konstruktionsmerkmale	Toilettensitzerhöhung aus Kunststoff, 10 cm hoch, ohne Deckel, Fixierung auf dem WC-Becken durch einen Anschlag und zwei verstellbaren Klammern, max. zul. Belastung 200 kg. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 33 Toilettenhilfen

Positions Nr.	33.40.01.0087
Bezeichnung	Toilettensitzerhöhung RFM 15 mit Deckel, Art.-Nr. 2522719
Hersteller	REHAFORUM
Konstruktionsmerkmale	Toilettensitzerhöhung aus Kunststoff, 15 cm hoch, mit Deckel, Fixierung auf dem WC-Becken durch einen Anschlag und zwei verstellbaren Klammern, max. zul. Belastung 200 kg. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 33 Toilettenhilfen

Positions Nr.	33.40.01.0088
Bezeichnung	Toilettensitzerhöhung RFM 15 ohne Deckel, Art.-Nr. 2505603
Hersteller	REHAFORUM
Konstruktionsmerkmale	Toilettensitzerhöhung aus Kunststoff, 15 cm hoch, ohne Deckel, Fixierung auf dem WC-Becken durch einen Anschlag und zwei verstellbaren Klammern, max. zul. Belastung 200 kg. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 33 Toilettenhilfen

Positions Nr.	33.40.01.3026
Bezeichnung	Toilettensitzerhöhung mit Deckel, Art.-Nr. ETT 2
Hersteller	KOWSKY
Konstruktionsmerkmale	Toilettensitzerhöhung aus Kunststoff, mit Deckel und hoch-schwenkbaren Armlehnen, in drei Stufen bis 16 cm höhenverstellbar, Schrägstellung der Sitzfläche möglich, Montage durch Anschrauben an das WC-Becken anstelle der normalen Brille, max. zul. Belastung 120 kg. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 33 Toilettenhilfen

Positions Nr.	33.40.01.3027
Bezeichnung	Toilettensitzerhöhung RMF, 3-fach verstellbar, Art.-Nr. 00946757
Hersteller	REHAFORUM
Konstruktionsmerkmale	Toilettensitzerhöhung aus Kunststoff, mit Deckel und hoch-schwenkbaren Armlehnen, in drei Stufen bis 16 cm höhenverstellbar, Schrägstellung der Sitzfläche möglich, Montage durch Anschrauben an das WC-Becken anstelle der normalen Brille, max. zul. Belastung 100 kg. Eintrag am: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 33 Toilettenhilfen

Positions Nr.	33.40.03.1005
Bezeichnung	Mountway Solo Toilet Lift, Art.-Nr. TL625 mit TL626 oder TL628 mit TL627 oder
Hersteller	MOUNTWAY
Konstruktionsmerkmale	Elektromotorisch betriebene Toilettenaufstehhilfe, die über ein vorhandenes Toilettenbecken gestellt wird. Sitzhöhe: 43 cm - 49 cm Sitzhöhe geliftet vorne: 56 cm - 62 cm Sitzhöhe geliftet hinten: k.A Sitztiefe: 54 cm Gesamtbreite: 61,2 CM Max. Nutzergewicht: 160 kg Anschluss: 230 V AC / 50 Hz, 6VA Antriebssteuerung: 14,4 V DC, 10 A Eintrag: 15.11.2009
Bemerkung	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 33 Toilettenhilfen

Positions Nr. 33.40.04.0019

Bezeichnung Toilettenstuhl höhenverstellbar, Art.-Nr. 17500 500

Hersteller RUSSKA

Konstruktionsmerkmale 7-fach Höhenverstellbarer Toilettenstuhl aus Schaumstoff mit PVC-Bezug und pulverbeschichtetem Stahlrohr, mit gepolsterten Armlehnen, höhenverstellbar, gepolsterter Rückenlehne, Kunststofftoilettenbrille mit gepolsterter Abdeckplatte, Toiletteneimer mit Deckel im Lieferumfang enthalten.

Sitzbreite: 43,5 cm
Sitztiefe: 45,0 cm
Sitzhöhe: 48,0 cm - 63,5 cm
Gesamtbreite: 99,5 cm
Eigengewicht: ca. 8,4 kg
Zul. Nutzergewicht: 130 kg
Eintrag am: 15.10.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 33 Toilettenhilfen

Positions Nr. 33.40.04.0020

Bezeichnung Toilettenstuhl SILLA II, Art.-Nr. 232

Hersteller DIETZ

Konstruktionsmerkmale 5-fach höhenverstellbarer Toilettenstuhl aus Schaumstoff, mit PVC-Bezug und pulverbeschichtetem Stahlrohr, mit gepolsterten Armlehnen, gepolsterter Rückenlehne, Sitzbrille mit gepolsterter Abdeckplatte, Toiletteneimer mit Deckel im Lieferumfang enthalten.
Sitzbreite: 45 cm
Sitztiefe: 45 cm
Sitzhöhe: 48 cm - 58 cm
Gesamtbreite: k.A.
Eigengewicht: ca. 12,3 kg
Zul. Nutzergewicht: 160 kg
Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 15. Dezember 2009 -
Bundesanzeiger Nr. 15 vom 28. Januar 2010
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt**

Produktgruppe: 33 Toilettenhilfen

Positions Nr. 33.40.05.0008

Bezeichnung AquaClean 5000plus, Art.-Nr. 146.110.11.1

Hersteller GEBERIT

Konstruktionsmerkmale WC-Aufsatz mit Wascheinrichtung, zur nachträglichen Installation anstelle der vorhandenen Sitzbrille auf einem handelsüblichen Toilettenbecken. Die Reinigung erfolgt durch einen unter das Gesäß fahrenden Duscharm. Die Temperatur des Waschwassers und des Trockenföns ist einstellbar. Der Wasch-/Trockenvorgang wird mittels eines Fußschalters gestartet.

Nennspannung:	230 V AC/50-60 Hz
Leistungsaufnahme:	850 W
Leistungsaufnahme Standby:	0,9 W bis 6,7 W
Schutzklasse:	IP x4
Nettogewicht:	6,3 kg
Bruttogewicht:	9,2 kg
Max. Belastung:	150 kg
Abmessung (BxHxT):	460 mm x 170 mm x 550 mm

Eintrag am: 15.11.2009

Bemerkung