
Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 02. 01. 0012

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 04. 01. 1002

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 04. 01. 1003

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 04. 01. 1004

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 04. 02. 0027

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 04. 02. 1003

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 07. 02. 0055

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 08. 01. 0003

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 11. 03. 0035

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 11. 03. 1012

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 12. 01. 0036

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11. 29. 05. 1025

Bezeichnung: aks-memoplot mit aks-inko air Matratzenhülle, Art.-Nrn. 90 x 200 x 14 cm - 04760 und 100 x 200 x 14 cm - 04761

Hersteller: ask, Aktuelle Krankenpflege Systeme GmbH

Konstruktionsmerkmale: Die zweischichtige Weichlagerungsmatratze ist in zwei Größen erhältlich. Die Liegefläche ist glatt und mit runden Lüftungslöchern versehen und besteht aus viskoelastischem Schaum auf einer Polyurethanschaumschicht. Die fest miteinander verbundenen Schaumstoffschichten weisen im Polyurethanschaum an der Kontaktfläche querverlaufende Einschnitte, die die Eigenschaften der Matratze verbessern sollen. Einschnitte an der Unterseite der Matratze ermöglichen eine Nutzung in verstellbaren Betten. Ein Bezug umgibt das komplette System.

Einsatzbereich/Indikationen gemäß Herstellerangabe:

Einsatz zur Prophylaxe und Therapie von Dekubitus bis einschließlich Grad II nach EPUAP und bis mittlerem Risiko gemäß Braden-Skala.

Ausschlusskriterien/Kontraindikationen gemäß Herstellerangabe:

Gemäß Herstellerangabe ist das Produkt bei Patienten mit instabilen Knochenbrüchen, instabilen Wirbelsäulenverletzungen oder sonstigen Wirbelsäulenerkrankungen nicht einsetzbar. Auch Patienten mit einer Schaumstoffallergie dürfen auf der Matratze nicht gelagert werden.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:

Wenn der Patient übermäßig schwitzt und eine Hautirritation zusätzlich begünstigt wird, muss die Anwendung durch den behandelnden Arzt individuell entschieden werden. Die Patientengewichte sind zu beachten.

Art.-Nrn. : 04760 und 04761
Größe der Matratze: 90 x 200 x 14 cm
 100 x 200 x 14 cm
Matratzengewicht: 9,1 bzw. 10,1 kg
Material Matratze: Polyurethan, Visocschaum
Bezeichnung Bezug: aks inko-air
Material Bezug: 40 % Polyester, 60 % Polyurethan
Minim. Patientengewicht: 40 kg
Max. Patientengewicht: 120 kg
Mikroklimaregulierung: passiv
Mikroklimatemperatur: 29,2 °C
Mikroklimafeuchte: 77,8 % RF
Mikroklimaklasse: G
relative Druckent-

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11. 29. 05. 1025

Bezeichnung: aks-memoplot mit aks-inko air Matratzenhülle, Art.-Nrn. 90 x 200 x 14 cm - 04760 und 100 x 200 x 14 cm - 04761

lastung: bei Belastung mit 80 kg = 35 %
gegenüber Referenz
bei Belastung mit 120 kg = 19 %
gegenüber der Referenz

Druckentlastung Klasse: H bei Belastung mit 80 kg
D bei Belastung mit 120 kg

Scherkräfte Fmax: 178 N
Scherkräfte Fquer: 175 N
Gleitreibungskoeffizient: 0,71
horiz. Steifigkeit: 7,61 N/mm

Raumgewichte: 50 kg/m³ (Lagefläche)
33 kg/m³ (Unterschicht)

Stauchhärten: 2,1 kPa (Lagefläche)
4,1 kPa (Unterschicht)

Lieferumfang: 1. Matratzenersatzsystem gemäß o. g. Spezifikation
2. Bezug gemäß o. g. Spezifikation

Wiedereinsatz: möglich nach Aufarbeitung
Wartungen: keine

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11. 29. 05. 1032

Bezeichnung: FoamCare Comfort, Kaltschaum-Matratze; Art.-Nr.: 1851

Hersteller: SLK Vertriebsgesellschaft mbH

Konstruktionsmerkmale: Weichlagerungs-Matratzenersatzsystem, das aus fünf Kaltschaumschichten mit Konturenschnitten im Kopf-, Schulter-, Hüft-, Bein- und Fußbereich besteht.
Das Matratzenersatzsystem ist mit einem Polyurethan beschichtetem Bi-Stretchbezug umgeben.

Einsatzbereich / Indikationen gemäß Herstellerangabe:
Das Matratzensystem soll gemäß Herstellerangabe zur Dekubitus-therapie bis Dekubitus-Stadium 2 nach EPUAP bei niedrigem bis mittlerem Risiko eingesetzt werden.

Ausschlusskriterien / Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:
Die Matratzen dürfen nicht bei einer bestehenden Schaumstoffallergie eingesetzt werden. Bei Inkontinenz ist laut Hersteller immer ein flüssigkeitssundurchlässiger und gleichzeitig atmungsaktiver Bezug einzusetzen.

Größe Matratze (H x B x L): 12 X 90 X 200 cm (H x B x L)
12 X 100 X 200 cm (H x B x L)
Sondermaße auf Anfrage

Gewicht Matratze: ca. 175 g/m²
Material Matratze: Kaltschaum
Bezeichnung Bezug: Bi-Stretchbezug
Material Bezug: Polyurethan Bi-Stretch

Min. Patientengewicht: 30 kg
Max. Patientengewicht: 130 kg
Mikroklimaregulierung: passiv
Mikroklimatemperatur: 30,3°C
Mikroklimafeuchte: 75,8 % RF
Mikroklimaklasse: G

relative Druckentlastung: bei Belastung mit 80 kg = 21 % gegenüber Referenz
bei Belastung mit 130 kg = 7 % gegenüber der Referenz

Druckentlastung Klasse: H bei Belastung mit 80 kg
G bei Belastung mit 130 kg

Scherkräfte - Fmax: 177 N
Scherkräfte - Fquer: 171 N
Gleitreibungskoeffizient: 0,70
Horiz. Steifigkeit: 8,35 N/mm

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11. 29. 05. 1032

Bezeichnung: FoamCare Comfort, Kaltschaum-Matratze; Art.-Nr.: 1851

Raumgewicht:	Liegefläche bestehend aus 5schichtigen
Kalt-	Schaum: 35 - 40 kg/m ³
Stauchhärte:	Liegefläche bestehend aus 5schichtigen
Schaumstoff: 40 kg/m ³	
Lieferumfang:	1. Matratzenersatzsystem mit Kaltschaum
	2. Polyurethanschutzbezug beschichteter Bi-Stretchbezug mit wasserdichtem Reißverschluss
Wiedereinsatz:	k. A.
Wartungen:	keine

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11. 29. 05. 1033

Bezeichnung: ViscoCare Comfort, Schaumstoff mit 3-Zonen-Einteilung; Art.-Nrn.: 1852, 1865

Hersteller: SLK Vertriebsgesellschaft mbH

Konstruktionsmerkmale: Weichlagerungs-Matratzensatzsystem, das aus einem Schaumstoffkern mit drei Bereichen viskoelastischen Schaumes und einer Randzonenverstärkung besteht.
Das Matratzensatzsystem ist mit einem anti-allergenen atmungsaktiven Polyurethan beschichtetem Bi-Stretchbezug umgeben.

Einsatzbereich / Indikationen gemäß Herstellerangabe:
Das Matratzensystem ViscoCare Comfort 120 soll gemäß Herstellerangabe zur Dekubitusprophylaxe und -therapie bis Dekubitus-Stadium II nach EPUAP eingesetzt werden. Das Matratzensystem ViscoCare Comfort 150 soll gemäß Herstellerangabe zur Dekubitusprophylaxe und -therapie bis Dekubitus-Stadium II nach EPUAP eingesetzt werden.

Ausschlusskriterien / Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:
Die Matratzen dürfen nicht bei einer bestehenden Schaumstoffallergie eingesetzt werden. Bei Inkontinenz ist laut Hersteller immer ein flüssigkeitssundurchlässiger und gleichzeitig atmungsaktiver Bezug einzusetzen.

Größe Matratze (H x B x L): 12 X 90 X 200 cm (H x B x L)
12 X 100 X 200 cm (H x B x L)

Größe Matratze (H x B x L): 15 X 90 X 200 cm (H x B x L)
15 X 100 X 200 cm (H x B x L)
Sondermaße auf Anfrage

Gewicht Matratze: ca. 9kg (15 X 90 X 200 cm)
ca. 10 kg (15 X 100 X 200 cm)

Material Matratze: Gelb/Rosa: Viskoelastischer Schaumstoff
Hellblau: Polyether-

Schaumstoff

Bezeichnung Bezug: Bi-Stretchbezug

Material Bezug: Polyurethan Bi-Stretch

Min. Patientengewicht: 30 kg

Max. Patientengewicht: 130 kg ViscoCare Comfort 120
200 kg ViscoCare Comfort 150

Mikroklimaregulierung: passiv

Mikroklimatemperatur: 29,6°C

Mikroklimafeuchte: 76,3 % RF

Mikroklimaklasse: G

relative Druckent-

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11. 29. 05. 1033

Bezeichnung: ViscoCare Comfort, Schaumstoff mit 3-Zonen-Einteilung; Art.-Nrn.: 1852, 1865

lastung: bei Belastung mit 80 kg = 23 %
gegenüber Referenz
bei Belastung mit 200 kg = -12 %
gegenüber der Referenz
Druckentlastung Klasse: H bei Belastung mit 80 kg
K bei Belastung mit 200 kg

Scherkräfte - Fmax: 187 N

Scherkräfte - Fquer: 182 N

Gleitreibungskoeffizient: 0,74

Horiz. Steifigkeit: 10,23 N/mm

Raumgewicht: Liegefläche bestehend aus 3 Schichten

viskoelastischen Schaumstoff: 50

Stauchhärte: Liegefläche bestehend aus 3 Schichten

viskoelastischen Schaumstoff: 30 - 40 Pa/m³

Lieferumfang: 1. Matratzenersatzsystem
2. Polyurethanschutzbezug beschichteter
Bi-Stretchbezug mit wasserdichtem
Reißverschluss

Wiedereinsatz: k. A.

Wartungen: keine

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11. 29. 05. 1034

Bezeichnung: ProfiSoft Comfort, 3-schichtige Komfortmatratze; Art.-Nr.: 1854

Hersteller: SLK Vertriebsgesellschaft mbH

Konstruktionsmerkmale: Weichlagerungs-Matratzensersatzsystem, das aus drei Schaumstoffschichten mit speziellen Druckverteilungs- und Belüftungskanälen besteht. Alle drei Schichten bestehen aus Schaumstoff mit unterschiedlicher Stauchhärte und Raumgewicht. Die durch die Profilierung entstehenden Lüftungskanäle sollen für ein besseres Mikroklima sorgen. Das Matratzensersatzsystem ist mit einem Polyurethan beschichtetem Bi-Stretchbezug umgeben.

Einsatzbereich / Indikationen gemäß Herstellerangabe:
Das Matratzensystem soll gemäß Herstellerangabe sowohl für die Dekubitusprophylaxe als auch zur Dekubitustherapie eingesetzt werden.

Ausschlusskriterien / Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:
Die Matratzen dürfen nicht bei einer bestehenden Schaumstoffallergie eingesetzt werden. Bei Inkontinenz ist laut Hersteller immer ein flüssigkeitsundurchlässiger und gleichzeitig atmungsaktiver Bezug einzusetzen.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:
Das Produkt ist für den Einsatz auf verstellbaren Liegeflächen geeignet.

Größe Matratze (H x B x T): 15 X 90 X 200 cm (H x B x L)
15 X 100 X 200 cm (H x B x L)
weitere Maße a. Anfrage

Gewicht Matratze: ca. 8 kg (15 X 90 X 200 cm)
ca. 9 kg (15 X 100 X 200 cm)

Material Matratze: Kaltschaum/ Polyetherschaum

Bezeichnung Bezug: Bi-Stretchbezug

Material Bezug: Polyurethan Bi-Stretch

Min. Patientengewicht: 30 kg

Max. Patientengewicht: 180 kg

Mikroklimaregulierung: passiv

Mikroklimatemperatur: 32,1°C

Mikroklimafeuchte: 81,9 % RF

Mikroklimaklasse: G

relative Druckent-

lastung:

bei Belastung mit 80 kg = 33 %
gegenüber Referenz
bei Belastung mit 250 kg = 3 %

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11. 29. 05. 1034

Bezeichnung: ProfiSoft Comfort, 3-schichtige Komfortmatratze; Art.-Nr.: 1854

gegenüber der Referenz
Druckentlastung Klasse: H bei Belastung mit 80 kg
G bei Belastung mit 250 kg
Scherkräfte - Fmax: 177 N
Scherkräfte - Fquer: 169 N
Gleitreibungskoeffizient: 0,69
Horiz. Steifigkeit: 9,12 N/mm
Raumgewicht: Liegefläche bestehend aus 3 Schichten-
Schaumstoff: 35 - 40 kg/m³
Stauchhärte: Liegefläche bestehend aus 3 Schichten-
Schaumstoff: 25 - 40 Pa/m³
Lieferumfang: 1. Matratzensatzsystem mit
Schaumstoffkern
2. Polyurethanschutzbezug beschichteter
Bi-Stretchbezug mit wasserdichtem
Reißverschluss
Wiedereinsatz: k. A.
Wartungen: keine

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11. 29. 05. 2004

Bezeichnung: Kubivent Soft Matratze, fest, 16 cm

Hersteller: Kubivent GmbH Sitz und Liegepolster

Konstruktionsmerkmale: Beschreibung/Aufbau Wirkprinzip:

Bei der Kubivent Softmatratze in 16 cm Höhe handelt es sich um eine dreilagige Schaumstoffmatratze. Die Liegefläche besteht aus einer 6 cm hohen Spezialweichschaumauflage, die zwei unteren Lagen bestehen aus austauschbaren Elementen. Die einzelnen Elemente sind Schaumstoffwürfel in der Größe von 50 x 50 x 50 mm, die in ein flexibles Haltegitter eingefügt werden. Die Würfellagen bilden zusammen mit der Weichschaumauflage so eine Gesamthöhe von 16 cm, welche am Rand aus Schaumstoffblöcken in der Größe von 50 x 50 x 160 mm zusammengehalten wird. Die Weichschaumauflage besteht aus Kaltschaum mit einem Raumgewicht von 45 kg/m³ und einer Stauchhärte von 1,6 kPa. Die zwei Würfellagen werden aus Schaumstoffwürfeln mit einem Raumgewicht von 50 kg/m³ und einer Stauchhärte von 6 kPa (Farbe gelb) gebildet. Die 16 cm hohen Würfel der Randzone bestehen aus gleichem Schaumstoff. Durch die höheren Würfel am Rand entsteht eine Randzonenverstärkung, die das Aufsetzen und Übersetzen des Patienten erleichtern soll. Durch die Einbindung der Schaumstoffwürfel in die Haltegitter entsteht innerhalb der Matratze ein Luftkanalsystem, so dass durch Umlagern bzw. durch Bewegung des Patienten der Luftaustausch verstärkt werden soll. Das gesamte System ist von einem Matratzenbezug aus Trevira CS umgeben, welcher selbst den Luftaustausch nicht verhindert und atmungsaktiv ist. Gemäß Herstellerangabe sollen die Würfel sich jeweils individuell an Körperform und Gewicht anpassen und so den Auflagedruck minimieren. Zur zusätzlichen Druckentlastung können aus der unteren Würfellage einzelne Würfel entnommen werden, so dass an diesen Stellen eine indirekte Hohllagerung herbeigeführt werden kann, ohne dass eine Abbindeerscheinung auftritt. Die Entnahme der Würfel ist reversibel, d. h. die entnommenen Würfel können wieder in das Gitter eingesetzt werden. Um ein Durchdrücken der einzelnen Schaumstoffelemente entgegen zu wirken, werden alle Matratzen mit einer 2 cm hohen Schaumstoffplatte ausgeliefert, die immer unter die Matratze gelegt werden muss.

Einsatzbereich/Indikationen gemäß Herstellerangabe:

Das Matratzenersatzsystem soll gemäß Herstellerangabe sowohl für die Dekubitusprophylaxe als auch Dekubidustherapie bis Grad 3 nach EPUAP eingesetzt werden können. Der Einsatz zur Prophylaxe ist bei Personen mit mittlerem bis hohem Dekubitusrisiko freigegeben. Weiterhin führt der Hersteller auf, dass der Einsatz der Matratze

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11. 29. 05. 2004

Bezeichnung: Kubivent Soft Matratze, fest, 16 cm
sich insbesondere empfiehlt bei Patienten, die aufgrund bestimmter Vorerkrankungen, wie z. B. Karzinomerkrankungen unterschiedlichster Genese besonders schmerzempfindlich sind. Weiterhin bei Patienten, die aufgrund bestimmter Vorerkrankungen, wie z. B. Osteoporose oder Skoliose eine besonders weiche Auflagefläche benötigen, oder Patienten, bei denen spezielle Körperbereiche gezielt entlastet werden müssen (z. B. kachektische Patienten) sowie bei Patienten, die stark schwitzen. Patienten, die speziell gelagert werden (Kopfhoch-/Fußtieflagerung) sowie bei denen eine besonders gute Anpassung an die Körperform und gute Druckverteilung erforderlich ist und bei denen eine Scher-kraftminimierung erforderlich ist, sollen auch von einem Matratzensystem profitieren.

Ausschlusskriterien/Kontraindikationen gemäß Herstellerangabe:
Die Matratzen dürfen nicht bei bestehender Schaumstoffallergie eingesetzt werden.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:
Die zulässigen Patientengewichte gemäß Herstellerangabe müssen eingehalten werden. Einsetzbar auf allen Bettrösten und für alle verstellbaren Betten. Bei Inkontinenz ist ein Schutzbezug zu verwenden.

Art. -Nrn. :	M162-09Soft, M1617-09Soft, M163-09Soft, M164-09Soft, M1619-09Soft, M165-09Soft, M1620-09Soft, M166-09Soft, M1615-09Soft
Größe der Matratze:	190 x 90 x 16 cm 190 x 100 x 16 cm 200 x 90 x 16 cm 200 x 100 x 16 cm 200 x 110 x 16 cm 200 x 120 x 16 cm 200 x 130 x 16 cm 200 x 140 x 16 cm 200 x 150 x 16 cm
Matratzengewicht:	16,7 kg bis 29,3 kg
Material Matratze:	Weichschaumauflage aus Kaltschaum (HR-Schaum), Würfel aus Polyurethan- Schaumstoff, zusammengehalten durch ein polyurethanbeschichtetes Textil- netz
Bezeichnung Bezug:	Trevira CS
Material Bezug:	100 % Trevira
Minim. Patientengewicht:	unbegrenzt
Max. Patientengewicht:	200 kg
Mikroklimaregulierung:	passiv
Mikroklimatemperatur:	29°C
Mikroklimafeuchte:	58,4 % RF

Mikroklimaklasse:	H
relative Druckentlastung:	bei Belastung mit 40 kg ist = 47 % gegenüber Referenz bei Belastung mit 80 kg ist = 46 % gegenüber Referenz bei Belastung mit 200 kg ist = 31 % gegenüber der Referenz
Druckentlastung Klasse:	H bei Belastung mit 80 kg H bei Belastung mit 200 kg
Scherkräfte Fmax:	241 N
Scherkräfte Fquer:	227 N
Gleitreibungskoeffizient:	0,93
horiz. Steifigkeit:	4,91 N/mm
Raumgewichte:	Liegefläche 45 kg/m ³ untere Würfellage 50 kg/m ³ Randzone 50 kg/m ³
Stauchhärten:	Liegefläche 1,6 kPa Würfellagen 6,0 kPa Randzone 6,0 kPa
Lieferumfang:	1. Matratzenersatzsystem mit Schaumstoffmatte zum Unterlegen 2. Trevira CS Schutzbezug, Wiedereinsatz möglich nach Desinfektion sowie anschließender Überarbeitung der Matratze durch den Hersteller
Wartungen:	keine
Eintrag am:	15.04.2007
Änderung vorgenommen:	17.02.2016

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1001

Bezeichnung: auric digi A1/C Hörgerät mit Tinnitusmasker

Hersteller: auric Hörsysteme GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, max. 80 dB
Leistung des eingebauten Tinnitusmaskers, zwei aktive Klangblenden,
PC, GC, digital programmierbar, Tinnitusmasker
mit Breitbandrauschen, regelbarer Frequenzbereich von 200 bis 8000 Hz

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1002

Bezeichnung: auric digi B1-C Hörgerät mit Tinnitusmasker / auch als decento

Hersteller: auric Hörsysteme GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kombiniertes Hörgerät und Tinnitusmasker. Tinnitusmasker (Breitband), einkanalig, Lautstärkeregelung, zwei aktive Klangblenden, Frequenzbereich 200 bis 8000 Hz (Ear-Simulator), Hörgeräteanteil Verstärkung ca. 56 dB bei 1,6 kHz, AGC I, zwei aktive Klangblenden, PC, GC. Das Gerät ist insgesamt digital programmierbar.

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1003

Bezeichnung: auric digi A1/2-C Hörgerät und Tinnitusmasker

Hersteller: auric Hörsysteme GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, zwei kanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, digi-tal programmierbar, AGC I, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. des Gerätes digi A1 ist 1274, Tinnitusmasker, Teil mit Breitbandrauschen, das frequenzabhängig eingestellt werden kann, Frequenzbereich 200 bis 8000 Hz (Ear-Simulator), Frequenzblenden

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1008

Bezeichnung: digi B1/2-C und digi B2/2-C Hörgeräte

Hersteller: auric Hörsysteme GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kombiniertes Hörgerät mit Tinnitusmasker. Tinnitusmasker (Breitband), einkanalig, Lautstärkeregelung, zwei aktive Klangblenden, Frequenzbereich, 128 bis 9200 Hz, Hörgeräte-teil mit Verstärkung von 55 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, zwei kanalig, AGC I je Verstärkungskanal, MP0- Begrenzungssystem, zwei aktive Klangblenden, manuelle Lautstärkeregelung, alle Parameter einstellbar, Bauartnummer 1636

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1011

Bezeichnung: Classi cX B1- B4 Tinni to+

Hersteller: auric Hörsysteme GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: I0-Custom-made-Gerät mit Tinnitusmasker.
Anzahl der Kanäle: zweikanalig bei I0
 10-kanalig bei Tinnitusmasker
Verstärkung: 41 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2294
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Frequenzgang: StandardEinstellung
Frequenzbereich: < 100 - > 9200 Hz
Summenpegel: 97,02 dB
Frequenzgang: Hochtoneinstellung
Frequenzbereich: 1800 - > 9200 Hz
Summenpegel: 92,86 dB
Frequenzgang: Tieftoneinstellung
Frequenzbereich: < 100 - 2800 Hz
Summenpegel: 96,33 dB
Classi c X B1 Tinni to+ = Vollconcha-Gerät
 B1 Tinni to+ = offenes Vollconcha-Gerät
 B2 Tinni to+ = Halbconcha-Gerät
 B3 Tinni to+ = Gehörgangsgerät
 B4 Tinni to+ = Kanalgerät

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1012

Bezeichnung: Open X Tinnitus+

Hersteller: auric Hörsysteme GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät mit Tinnitusmasker
Anzahl der Kanäle: 24-kanalig bei Id0
 10-kanalig bei Tinnitusmasker
Verstärkung: 50 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2650
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Frequenzgang: StandardEinstellung
Frequenzbereich: < 100 - > 9200 Hz
Summenpegel: -
Frequenzgang: Hochtoneinstellung
Frequenzbereich: 1800 - > 9200 Hz
Summenpegel: -
Frequenzgang: Tieftoneinstellung
Frequenzbereich: < 100 - 2800 Hz
Summenpegel: -
Classic X B1 Tinnitus+ = Vollconcha-Gerät
 B1 Tinnitus+ = offenes Vollconcha-Gerät
 B2 Tinnitus+ = Halbconcha-Gerät
 B3 Tinnitus+ = Gehörgangsgerät
 B4 Tinnitus+ = Kanalgerät

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe **13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1015

Bezeichnung: Classi cX B1 Tinnito Pro

Hersteller: auric Hörsysteme GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Id0-Gerät mit Tinnitusmasker

Anzahl der Kanäle: 4-kanalig bei Id0
 4-kanalig bei Tinnitusmasker

Verstärkung: 41 dB bei 1,6 kHz

Signalverarbeitung: digital

Mikrofone: 1 Kugelmikrofon

Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja

Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar

Verstärkungsregelung: automatisch

Regelsysteme: AGC I, Anzahl 1
 AGC 0, Anzahl 1

Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4

Bauart-Nr. : DHI 2786

Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3

Frequenzgang: StandardEinstellung

Frequenzbereich: < 100 - > 6500 Hz

Summenpegel : 82,34 dB

Frequenzgang: Hochtoneinstellung

Frequenzbereich: 800 - > 8000 Hz

Summenpegel : 75,84 dB

Frequenzgang: Tieftoneinstellung

Frequenzbereich: < 100 - 1200 Hz

Summenpegel : 71,87 dB

Eintrag am: 15. 03. 2007

Classi cX B1 Tinnito Pro = Vollconcha-Gerät
 B1 Tinnito Pro dezent = Kosmetik-Gerät
 B1 Tinnito Pro = offenes Vollconcha-Gerät
 B2 Tinnito Pro 0 = Halbconcha-Gerät
 B2 Tinnito Pro dezent = Kosmetikgerät
 B3 Tinnito Pro = Gehörgangsgerät
 B4 Tinnito Pro = Kanalgerät

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1016

Bezeichnung: audi fon switch 8 TRT, Art. -Nr. 10120-3000100

Hersteller: audi fon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät mit Tinnitusmasker

Anzahl der Kanäle:	je 8-kanalig bei Hd0 und Tinnitusmasker
Verstärkung:	56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.:	DHI 3290
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Frequenzgang:	StandardEinstellung
Frequenzbereich:	< 100 - > 8200 Hz
Summenpegel:	81,21 dB
Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
Frequenzbereich:	800 - > 8200 Hz
Summenpegel:	79,4 dB
Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
Frequenzbereich:	< 100 - 4200 Hz
Summenpegel:	67,5 dB

Eintrag am: 15. 12. 2008

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1019

Bezeichnung: audi fon arri va X TRT; Art. -Nr. 4658

Hersteller: audi fon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät mit Tinnitusmasker
Bauart-Nr. : DHI 3843
Anzahl der Kanäle: je 8-kanalig bei Hd0 und
 Tinnitusmasker
Verstärkung: 72 dB bei 1,6 kHz
Ausgangsrauschpegel : 80 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Frequenzgang: StandardEinstellung
Frequenzbereich: < 160 - > 8000 Hz
Summenpegel : 80,76 dB
Frequenzgang: Hochtoneinstellung
Frequenzbereich: 800 - > 8200 Hz
Summenpegel : 76,27 dB
Frequenzgang: Tieftoneinstellung
Frequenzbereich: < 200 - 4000 Hz
Summenpegel : 73,25 dB
Eintrag am: 21. 07. 2010

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1021

Bezeichnung: audi fon arri va S+ TRT; Art. -Nr. 4656

Hersteller: audi fon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät mit Tinnitusmasker

Bauart-Nr. :	DHI 3841
Anzahl der Kanäle:	je 8-kanalig bei Hd0 und Tinnitusmasker
Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
Ausgangsrauschpegel :	80 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Frequenzgang:	StandardEinstellung
Frequenzbereich:	< 500 - > 8000 Hz
Summenpegel :	80,35 dB
Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
Frequenzbereich:	1000 - > 10000 Hz
Summenpegel :	77,98 dB
Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
Frequenzbereich:	< 200 - 4000 Hz
Summenpegel :	68,05 dB

Eintrag am: 21. 07. 2010

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1022

Bezeichnung: audi fon arri va S TRT; Art. -Nr. 4655

Hersteller: audi fon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät mit Tinnitusmasker

Bauart-Nr. :	DHI 3840
Anzahl der Kanäle:	je 8-kanalig bei Hd0 und Tinnitusmasker
Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
Ausgangsrauschpegel :	80 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Frequenzgang:	StandardEinstellung
Frequenzbereich:	< 500 - > 8000 Hz
Summenpegel :	80,02 dB
Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
Frequenzbereich:	1000 - > 10000 Hz
Summenpegel :	77,72 dB
Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
Frequenzbereich:	< 200 - 4000 Hz
Summenpegel :	67,89 dB

EIntrag am: 21. 07. 2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1023

Bezeichnung: audi fon arri va IS+ TRT; Art.-Nr. 004664

Hersteller: audi fon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: IdO-Gerät mit Tinnitusmasker
Bauart-Nr. : DHI 3869
Anzahl der Kanäle: je 8-kanalig bei HdO und
 Tinnitusmasker
Verstärkung: - dB bei 1,6 kHz
Ausgangsrauschpegel : 117 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Frequenzgang: StandardEinstellung
Frequenzbereich: < 125 - > 8200 Hz
Summenpegel : 117, 20 dB
Frequenzgang: Hochtoneinstellung
Frequenzbereich: 1000 - > 10000 Hz
Summenpegel : 115, 10 dB
Frequenzgang: Tieftoneinstellung
Frequenzbereich: < 125 - 3150 Hz
Summenpegel : 105, 09 dB
Eintrag am: 21. 07. 2010

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1024

Bezeichnung: audi fon arri va IS TRT; Art. -Nr. 004663

Hersteller: audi fon GmbH & Co. KG

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

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1025

Bezeichnung: audi fon arri va CIC TRT; Art.-Nr. 004665

Hersteller: audi fon GmbH & Co. KG

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

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1026

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

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

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

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1027

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

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät mit Tinnitusmasker
Bauart-Nr. : DHI 3841
Anzahl der Kanäle: je 8-kanalig bei Hd0 und
 Tinnitusmasker
Verstärkung: 67 dB bei 1,6 kHz
Ausgangsrauschpegel : 80 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regel systeme: AGC I, Anzahl 4
 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Frequenzgang: StandardEinstellung
Frequenzbereich: < 500 - > 8000 Hz
Summenpegel : 80, 35 dB
Frequenzgang: HochtonEinstellung
Frequenzbereich: 1000 - > 10000 Hz
Summenpegel : 77, 98 dB
Frequenzgang: TieftoneEinstellung
Frequenzbereich: < 200 - 4000 Hz
Summenpegel : 68, 05 dB
Eintrag am: 21. 07. 2010

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1028

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

Hersteller: audi fon GmbH & Co. KG

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

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1029

Bezeichnung: audi fon elia CIC TRT, Art. -Nr. 10260-3000100

Hersteller: audi fon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: IdO-Gerät mit Tinnitusmasker
Bauart-Nr. : DHI 3892
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig Verstärkung:
73 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Frequenzgang: StandardEinstellung
Frequenzbereich: < 200 - > 8000 Hz
Summenpegel: 73,37 dB
Frequenzgang: Hochtoneinstellung
Frequenzbereich: 1000 - > 8000 Hz
Summenpegel: 70,67 dB
Frequenzgang: Tieftoneinstellung
Frequenzbereich: < 200 - 4000 Hz
Summenpegel: 62,35 dB

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1030

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

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: id0-Gerät mit Tinnitusmasker

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

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1031

Bezeichnung: audifon elia M TRT; Art. -Nr. 005383

Hersteller: audifon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0-Gerät mit Tinnitusmasker
Bauart-Nr. : DHI 3967
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig bei Hd0 und Tinnitusmasker
Verstärkung: 73, 13 dB bei 1,6 kHz
Ausgangsrauschpegel : -
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschall druckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell
Regel systeme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Frequenzgang: Standard einstellung
Frequenzbereich: < 250 - > 6300 Hz
Summenpegel : 73, 13 dB
Frequenzgang: Hochtoneinstellung
Frequenzbereich: 1250 - > 8200 Hz
Summenpegel : 69, 35 dB
Frequenzgang: Tieftoneinstellung
Frequenzbereich: < 200 - 2500 Hz
Summenpegel : 62, 65 dB
Sonstige Ausstattungen: adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Notch Filter, adaptive Störgeräuschunterdrückung, Expansion, DataLogging, Sound Dynamix

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1086

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Si vantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppi ert, neue Pos. -Nr 13. 20. 14. 1277

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1086

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Si vantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppi ert, neue Pos. -Nr 13. 20. 14. 1278

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1086

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Si vantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppi ert, neue Pos. -Nr 13. 20. 14. 1279

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1086

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Si vantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppi ert, neue Pos. -Nr 13. 20. 14. 1280

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1086

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Si vantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppi ert, neue Pos. -Nr 13. 20. 14. 1282

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1086

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Si vantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppi ert, neue Pos. -Nr 13. 20. 14. 1283

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1086

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Si vantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppi ert, neue Pos. -Nr 13. 20. 14. 1284

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1086

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Si vantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppi ert, neue Pos. -Nr 13. 20. 14. 1285

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1086

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Si vantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppi ert, neue Pos. -Nr 13. 20. 14. 1281

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 08. 1091	
Bezeichnung:	Xi no Ti nni tus	
Hersteller:	Starkey Lab. Inc. World Headquarters	
Konstruktionsmerkmale:	Hd0- Gerät mit Tinnitusmasker.	
	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 5048
	Gerät baugleich mit:	Hörgeräteteil baugleich mit Xi no 90RIC 10 Standard 115/50, Bauart-Nr. 4428
	Anzahl der Kanäle:	je 4-kanalig bei Hd0 und Tinnitusmasker
	Verstärkung:	89 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 12 Verstärkung in 12 Kanälen individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedien ung:	nein
	Frequenzgang:	Standard einstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - 8000 Hz
	Summenpegel :	89.43 dB
	Frequenzgang:	Hochtonein stellung
	Frequenzbereich:	1600 - 8000 Hz
	Summenpegel :	88.97 dB
	Frequenzgang:	Tieftonein stellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Summenpegel :	72.01 dB
	Sonstige Ausstattungen:	adaptive Rückkoppl ungsunter-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1091

Bezeichnung: Xi no Ti nni tus

drückung, Störgeräuschunter-
drückung, DataLoggi ng

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 08. 1092	
Bezeichnung:	Xi no Ti nni tus SP	
Hersteller:	Starkey Lab. Inc. World Headquarters	
Konstruktionsmerkmale:	Hd0- Gerät mit Tinnitusmasker.	
	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr. :	DHI 5049
	Gerät baugleich mit:	Hörgeräteteil baugleich mit Xi no 90RIC 10 SP 120/60, Bauart-Nr. 4928
	Anzahl der Kanäle:	je 4-kanalig bei Hd0 und Tinnitusmasker
	Verstärkung:	95 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 12 Verstärkung in 12 Kanälen individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedien ung:	nein
	Frequenzgang:	Standard einstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - 8000 Hz
	Summenpegel :	89.43 dB
	Frequenzgang:	Hochtonein stellung
	Frequenzbereich:	1600 - 8000 Hz
	Summenpegel :	88.97 dB
	Frequenzgang:	Tieftonein stellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Summenpegel :	72.01 dB
	Sonstige Ausstattungen:	adaptive Rückkoppl ungsunter-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1092

Bezeichnung: Xi no Ti nni tus SP

drückung, Störgeräuschunter-
drückung, DataLoggi ng

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 08. 1093	
Bezeichnung:	Xi no Tinnitus AP	
Hersteller:	Starkey Lab. Inc. World Headquarters	
Konstruktionsmerkmale:	Hd0-Gerät mit Tinnitusmasker.	
	Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 5050
	Gerät baugleich mit:	Hörgeräteteil baugleich mit Xi no 90RIC 10 AP 130/70, Bauart-Nr. 4429
	Anzahl der Kanäle:	je 4-kanalig bei Hd0 und Tinnitusmasker
	Verstärkung:	97 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	Regel systeme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 12 Verstärkung in 12 Kanälen individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedien ung:	nein
	Frequenzgang:	Standard einstellung
	Frequenzbereich:	< 100 - 8000 Hz
	Summenpegel:	89.43 dB
	Frequenzgang:	Hochtonein stellung
	Frequenzbereich:	1600 - 8000 Hz
	Summenpegel:	88.97 dB
	Frequenzgang:	Tieftonein stellung
	Frequenzbereich:	< 200 - 2000 Hz
	Summenpegel:	72.01 dB
	Sonstige Ausstattungen:	adaptive Rückkoppl ungsunter-

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1093

Bezeichnung: Xi no Ti nni tus AP

drückung, Störgeräuschunter-
drückung, DataLoggi ng

wird nicht mehr hergestellt und vertrieben.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1106

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Si vantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppi ert, neue Pos. -Nr 13. 20. 14. 2043

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1110

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Si vantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppi ert, neue Pos. -Nr 13. 20. 14. 2042

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 08. 1111

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Si vantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppi ert, neue Pos. -Nr 13. 20. 14. 2041

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 05. 3061

Bezeichnung: Urin Beinbeutel, steril, Art.-Nrn. 690720, 690730, 690735, 690740

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Urin-Beinbeutel aus PVC, mit Rücklauf Sperre, Ablaufhahn, 500 ml Inhalt, 10 cm, 50 cm oder 65 cm Schlauch, individuell kürzbar, steril.
Eintrag am: 15.08.2007
Geändert am: 15.05.2009
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 05. 3062

Bezeichnung: Urin Beinbeutel, steril, Art.-Nrn. 691710, 691750, 691755, 690745

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Urin-Beinbeutel aus PVC, mit Rücklauf Sperre, Ablaufhahn, 750 ml Inhalt, 10 cm, 50 cm oder 65 cm Schlauch, individuell kürzbar, steril.
Eintrag am: 15.08.2007
Geändert am: 15.05.2009
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 05. 3077

Bezeichnung: UROSID 3K Urin-Beinbeutel, Art.-Nrn. 690760, 691760

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Urin-Beinbeutel mit Kammer-system, aus PVC, mit Rücklauf-sper-re,
Klappventil, 500 ml oder 750 ml Inhalt, 50 cm Schlauch indi vi duell
kürzbar, steril.
Eintrag am: 15.07.2009
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 05. 3078

Bezeichnung: UROSID® Urin-Beutel, steril mit weichem Doghouse, Art.-Nr. 69 17 70

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Urin-Beinbeutel aus PVC, mit Rücklauf Sperre, Ablaufhahn, 750 ml Inhalt und weichem, biegsamen, 50 cm langen Schlauch, individuell kürzbar, steril.

Eintrag am: 21. 01. 2010
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 06. 2003

Bezeichnung: Sekretbeutel ohne Ablauf, steril, Art.-Nrn. 690615, 690620

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Urinbettbeutel mit Rücklauf Sperre, 1500 ml oder 2000 ml Inhalt, 90 cm Schlauchlänge, steril.
Eintrag am: 15. 10. 2007
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 06. 3021

Bezeichnung: Urinbeutel, steril, Art.-Nr. 690220

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Urinbettbeutel aus PVC, 2000 ml Inhalt, Rückflusssperre, Ablasshahn, steril, Schlauchlänge 90 cm.
Eintrag am: 15. 12. 2007
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 06. 3024

Bezeichnung: UROSID 20 Urinbettbeutel, Art.-Nrn. 690190, 690120, 690120-H

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Urinbettbeutel aus PVC, 2000 ml Inhalt, Rückflusssperre,
Ablasshahn, Mikrofilter, steril, Schlauchlänge 90 cm oder 120 cm.
Eintrag am: 15.07.2008
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 07. 0039

Bezeichnung: UROSID Urinbeutel 2 Liter, steril, Art.-Nrn. REF 69 02 10, REF 69 00 90

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Bettbeutel für geschlossenes System mit Tropfkammer und Rücklauf Sperre, Ablaufventil, 2000 ml Volumen, steril, mit Bettbeutelhalterung, Schlauchklemme, 90 cm oder 120 cm Zulaufschlauch.
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 07. 0046

Bezeichnung: UROSID 2000 S Urinbeutel, Art.-Nrn. 690092, 690212

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Urindrainagesystem aus PVC, mit Tropfkammer, Rückflusssperre, Ablasshahn, Volumen ca. 2000 ml, Schlauchlängen 90 cm/ 120 cm, Betthalterung, steril.
Eintrag am: 15.03.2008
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 07. 0052

Bezeichnung: UROSID 2000 S Urinbeutel, Art.-Nrn. 690090-N, 690092-N, 690210-N, 690212-N

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Urindrainagesystem aus PVC, mit Tropfkammer, Rückflusssperre, Ablasshahn, Volumen ca. 2000 ml, Schlauchlängen 90 und 120 cm, Betthalterung, steril.
Eintrag am: 15.05.2009
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 07. 0064

Bezeichnung: Urinbeutel, geschlossenes System, Art.-Nr. 697010-N

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Urinauffangbeutel für geschlossenes System, 2000 ml Volumen, mit Rücklauf Sperre, Ablaufventil, Tropfkammer und ca. 120 cm langem Schlauch, Urinentnahmestelle und Betthalterung, latexfrei, steril verpackt.
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 07. 1004

Bezeichnung: Urosid 24h Urin-Bein- und Bettbeutel, Art.-Nrn. 693730, 693760, 693790

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Kombiniertes Bein- und Bettbeutel aus PVC, mit Tropfkammer,
Rückflusssperre, Vliesbeschichtung, Ablasshahn, Volumen ca. 1000 ml,
Schlauchlänge 30, 60 und 90 cm, steril.
Eintrag am: 15. 11. 2007
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 14. 7071

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Sengewald Klini kprodukte GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppi ert, neue Pos. -Nr 15. 25. 14. 5083

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 14. 7076

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: UROMED Kurt Drews GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos. -Nr 15. 25. 14. 5082

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 14. 9048

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: UROMED Kurt Drews GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos. -Nr 15. 25. 14. 8044

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 15. 3045

Bezeichnung: UROSID Basic Silikon-Ballon-Spülkatheter, Nelaton, Art. -Nrn. 644016, 644018,
644020, 644022, 644024

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Ballonspülkatheter aus Silikon, 3-Wege, Nelatonspitze, Bal-lon 30
ml, 40 cm lang, steril, CH 16 - CH 24.
Eintrag am: 15. 04. 2008
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 15. 3046

Bezeichnung: UROSID Latex Ballon-Spülkatheter, Nelaton, Art.-Nrn. 668016, 668018, 668020,
668022, 668024, 668026

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Ballonspülkatheter (silikonisiert), 3-Wege, Nelatonspitze, Ballon 30
ml, 40 cm lang, steril, CH 16 - CH 26, steril.
Eintrag am: 15.05.2008
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 15. 5067

Bezeichnung: UROSID Latex Ballonkatheter, Typ Nelaton, silikonisiert, Art.-Nrn. 66 20 xx

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Verweilkatheter aus silikonisiertem Latex, Nelatonspitze, zwei Augen, Ballon 5 - 10 ml, 40 cm lang, CH 12 bis CH 26, steril.
Eintrag am: 15.05.2008
Art.-Nrn.: 662012, 662014, 662016, 602018, 662020, 662022,
662024, 662026
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 15. 5068

Bezeichnung: UROSID Latex Ballonkatheter, Typ Nelaton, silikonisiert, Art.-Nrn. 66 30 xx

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Verweilkatheter aus silikonisiertem Latex, Nelatonspitze, zwei
Augen, Ballon 30 ml, 40 cm lang, CH 12 bis CH 26, steril.
Eintrag am: 15.05.2008
Art.-Nrn.: 663012, 663014, 663016, 603018, 663020, 663022,
663024, 663026
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 15. 5069

Bezeichnung: UROSID Latex Ballonkatheter, Typ Tiemann, silikonisiert, Art.-Nrn. 66 60 xx

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Verweilkatheter aus silikonisiertem Latex, Tiemannspitze, zwei
Augen, Ballon 30 ml, 40 cm lang, CH 12 bis CH 20, steril.
Eintrag am: 15.05.2008
Art.-Nrn.: 666012, 666014, 666016, 606018, 666020
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 15. 5070

Bezeichnung: UROSID Latex Ballonkatheter, Typ Tiemann, silikonisiert, Art.-Nrn. 66 50 xx

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Verweilkatheter aus silikonisiertem Latex, Tiemannspitze, zwei Augen, Ballon 5 - 10 ml, 40 cm lang, CH 12 bis CH 20, steril.
Eintrag am: 15.05.2008
Art.-Nrn.: 665012, 665014, 665016, 605018, 665020
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 15. 5071

Bezeichnung: UROSID Latex Ballonkatheter für Kinder, silikonisiert, Art.-Nrn. 66 10 xx

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Verweilkatheter aus silikonisiertem Latex für Kinder, zwei Augen,
Ballon 3 - 5 ml, 33 cm lang, CH 06 bis CH 10, steril.
Eintrag am: 15.05.2008
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 15. 5072

Bezeichnung: UROSID Latex Ballonkatheter, silikonisiert, Art.-Nrn. 662212 - 66 22 xx

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Verweilkatheter aus silikonisiertem Latex, mit Gummi ventil, zwei
Augen, Ballon 5 - 10 ml, 42 cm lang, CH 12 bis CH 26, steril.
Eintrag am: 15.06.2008
Art.-Nrn.: 662212, 662214, 662216, 662218, 662220, 662222,
662226
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 15. 6121

Bezeichnung: UROSID Basic Silikon-Ballonkatheter, Nelaton, Art.-Nrn. 64 21 xx

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Verweilkatheter aus Silikon, Nelatonspitze, zwei Augen, Bal-lon 5 bis 15 ml, 40 cm lang, CH 12 bis CH 24, steril.
Eintrag am: 15.04.2008
Art.-Nrn.: 642112, 642114, 642116, 642118, 642120, 642122,
642124
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 15. 6122

Bezeichnung: UROSID Basic Silikon-Ballonkatheter, Nelaton, Art.-Nrn. 64 30 xx

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Verweilkatheter aus Silikon, Nelatonspitze, zwei Augen, Bal-lon 30 ml, 40 cm lang, CH 16 bis CH 24, steril.
Eintrag am: 15. 04. 2008
Art.-Nrn.: 643016, 643018, 643020, 643022, 643024
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 15. 6123

Bezeichnung: UROSID Basic Silikon-Ballonkatheter, Kinder, Art.-Nrn. 64 10 xx

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Verweilkatheter aus Silikon für Kinder, Ballon 3 bis 5 ml, 33 cm lang, CH 08 und CH 10, steril.
Eintrag am: 15.04.2008
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 15. 6141

Bezeichnung: UROSID Sensor 400, Art.-Nrn. 64 60 xx

Hersteller: First Global Enterprises Limited

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
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
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 15. 6149

Bezeichnung: UROSID® Basic Silikon-Ballonkatheter + Glyco-SID® Glycerinlösung, Art. -Nrn.
6420xx-P

Hersteller: First Global Enterprises Limited

Konstruktionsmerkmale: Ballonkatheter aus Silikon für Männer, zwei Augen, mit
Glycerinlösung, Ballon 10 ml, Länge ca. 40 cm, CH 12 bis CH 24,
steril.
(ehemaliger Hersteller: ASID BONZ GmbH)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3009

Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 10 ABC, Art.-Nr. NC10 plus

Hersteller: Prentke Romich GmbH

Konstruktionsmerkmale: Das Produkt basiert auf einem herkömmlichen Samsung Android-Tablet/Smartphone. Dieses wird mit der behinderungsgerechten Kommunikationssoftware erweitert. Das NovaChat befindet sich in einer speziellen Schutzvorrichtung. Das Case besteht aus einem farbigen Clip-on-Cover und auf der Unterseite einem von dem Clip-on-Cover unabhängigen integrierten Verstärker für die Sprachausgabe. Das Tablet/Smartphone wird hierdurch nur minimal vergrößert. Alle anderen Funktionen des Tablets/Smartphones bleiben erhalten. Das Case verfügt über eine eigene Energieversorgung.

Bildschirm: Kapazitiver 10 Zoll Touchscreen
Bildschirmauflösung: 1280 x 800 Bildpunkte
Abmessung(BxHxT): 27 cm x 22 cm x 5,5 cm

Gewicht: 942 g

Lautsprecher: 2

Mikrofon: 1

Kamera: 2,0 Megapixel

Anschlüsse: 1 x Micro-USB

1 x Micro-SDHC-Karte

Bluetooth Klasse 2

IR-Umfeldkontrolle

2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster

1 x 3,5 mm Anschluss für Kopfhörer

Akku: 3,7 V/7000 mAh

Akkulaufzeit: ca. 8 Stunden

Betriebssystem: Android 4.0

Lieferumfang:

- Symbolstix-Symbol-Bibliothek mit ca. 14.000 Symbolen
- Ivona Sprachsynthese mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme (deutsch und englisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Kabel (zur Datenübertragung von/zum PC)
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von

Vokabular

- Handbuch /Anleitung

Software:

Ausführung „ABC-Programme“:

- ABC 6 mit einer 6-Felder-Oberfläche (6

Wortvorhersagefelder)

- ABC 32 mit einer 32-Felder-Oberfläche

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3009

Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 10 ABC, Art.-Nr. NC10 plus
- ABC 45 mit einer 45-Felder-Oberfläche (4
Wortvorhersagefelder)
- ABC 50 mit einer 50-Felder-Oberfläche (8
Wortvorhersagefelder)
- Wortvorhersage inkl. Vorhersage des nächsten Wortes
(deutsch
und englisch)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe **16 Kommunikationshilfen**

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3010

Bezeichnung: Kommuni kationshilfe NovaChat 5 ABC, Art.-Nr. NC 5 Plus

Hersteller: Prentke Romi ch GmbH

Konstruktionsmerkmale: Das Produkt basiert auf einem herkömmlichen Samsung Android-Tablet/ Smartphone. Dieses wird mit der behinderungsgerechten Kommunikationssoftware erweitert. Das NovaChat befindet sich in einer eine spezielle Schutzvorrichtung. Das Case besteht zum einen aus einem farbigen Clip-on-Cover und auf der Unterseite einem von dem Clip-on-Cover unabhängigen integrierten Verstärker für die Sprachausgabe. Das Tablet/Smartphone wird hierdurch nur minimal vergrößert. Alle anderen Funktionen des Tablets/Smartphones bleiben erhalten. Das Case verfügt über eine eigene Energieversorgung.

Bildschirm: Kapazi tiver 5 Zoll Touchscreen Bildschirmauflösung:
800 x 400 Bildpunkte Abmessung(BxHxT):
14,8 cm x 8,5 cm x 3,5 cm

Gewicht: 437 g

Lautsprecher: 2

Mikrofon: 1

Kamera: 2,0 Megapixel

Anschlüsse: 1 x Micro-USB

1 x Micro-SDHC-Karte

Bluetooth Klasse 2

IR-Umfeldkontrolle

2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster

1 x 3,5 mm Anschluss für Kopfhörer

Akku: 3,7 V/7000 mAh

Akkuladungszeit: ca. 8 Stunden

Betriebssystem: Android 2.3

Lieferumfang:

- Symbolstix-Symbol-Bibliothek mit ca. 14.000 Symbolen
- Ivona Sprachsynthese mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme (deutsch und englisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Kabel (zur Datenübertragung von/zum PC)
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von

Vokabular

- Handbuch /Anleitung

Das Produkt basiert auf einem herkömmlichen Samsung Android-Tablet/ Smartphone. Dieses wird mit der behinderungsgerechten Kommunikationssoftware erweitert. Das NovaChat befindet sich in einer eine spezielle Schutzvorrichtung. Das Case besteht zum einen

Produktgruppe **16 Kommunikationshilfen**

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3010

Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 5 ABC, Art.-Nr. NC 5 Plus
aus einem farbigen Clip-on-Cover und auf der Unterseite einem von dem Clip-on-Cover unabhängigen integrierten Verstärker für die Sprachausgabe. Das Tablet/Smartphone wird hierdurch nur minimal vergrößert. Alle anderen Funktionen des Tablets/Smartphones bleiben erhalten. Das Case verfügt über eine eigene Energieversorgung.

Bildschirm: Kapazitiver 5 Zoll Touchscreen Bildschirmauflösung:
800 x 400 Bildpunkte Abmessung(BxHxT):
14,8 cm x 8,5 cm x 3,5 cm

Gewicht: 437 g

Lautsprecher: 2

Mikrofon: 1

Kamera: 2,0 Megapixel

Anschlüsse: 1 x Micro-USB
1 x Micro-SDHC-Karte
Bluetooth Klasse 2
IR-Umfeldkontrolle
2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster
1 x 3,5 mm Anschluss für Kopfhörer

Akku: 3,7 V/7000 mAh

Akkulaufzeit: ca. 8 Stunden

Betriebssystem: Android 2.3

Lieferumfang:

- Symbolstix-Symbol-Bibliothek mit ca. 14.000 Symbolen
- Ivona Sprachsynthese mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme (deutsch und englisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Kabel (zur Datenübertragung von/zum PC)
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von

Vokabular

- Handbuch /Anleitung

Software:

Ausführung „ABC-Programme“:

- ABC 6 mit einer 6-Felder-Oberfläche (6 Wortvorhersagefelder)

- ABC 32 mit einer 32-Felder-Oberfläche

- ABC 45 mit einer 45-Felder-Oberfläche (4

Wortvorhersagefelder)

- ABC 50 mit einer 50-Felder-Oberfläche (8

Wortvorhersagefelder)

- Wortvorhersage inkl. Vorhersage des nächsten Wortes
(deutsch
und englisch)

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe **16 Kommunikationshilfen**

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3011

Bezeichnung: Kommuni kationshilfe NovaChat 7, Art.-Nr. NC7

Hersteller: Prentke Romi ch GmbH

Konstruktionsmerkmale: Das Produkt basieren auf einem herkömmlichen Samsung Android-Tablet/ Smartphone. Dieses wird mit der behinderungsgerechten Kommunikationssoftware erweitert. Das NovaChat befindet sich in einer speziellen Schutzvorrichtung. Das Case besteht zum einen aus einem farbigen Clip-on-Cover und auf der Unterseite einem von dem Clip-on-Cover unabhängigen integrierten Verstärker für die Sprachausgabe. Das Tablet/Smartphone wird hierdurch nur minimal vergrößert. Alle anderen Funktionen des Tablets/Smartphones bleiben erhalten. Das Case verfügt über eine eigene Energieversorgung.

Bildschirm: Kapazitiver 7 Zoll Touchscreen Bildschirmauflösung:
1024 x 600 Bildpunkte Abmessung(BxHxT):
20 cm x 16 cm x 5,5 cm

Gewicht: 686 g

Lautsprecher: 2

Mikrofon: 1

Kamera: 2,0 Megapixel

Anschlüsse: 1 x Micro-USB

1 x Micro-SDHC-Karte

Bluetooth Klasse 2

IR-Umfeldkontrolle

2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster

1 x 3,5 mm Anschluss für Kopfhörer

Akku: 3,7 V/7000 mAh

Akkulaufzeit: ca. 8 Stunden

Betriebssystem: Android 4.2

Lieferumfang:

- Symbolstix-Symbol-Bibliothek mit ca. 14.000 Symbolen
- Ivona Sprachsynthese mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme (deutsch und englisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Kabel (zur Datenübertragung von/zum PC)
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von

Vokabular

- Handbuch /Anleitung

Software:

- Ausführung „MetaChat“:
- MetaChat 45 - Vokabular mit ca. 2.300 Wörtern auf einer 45-Felder-Oberfläche
- METACOM-Symbol-Bibliothek mit ca. 3.800 Symbolen

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen
Positionsnummer: 16.99.10.3011
Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 7, Art.-Nr. NC7

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe **16 Kommunikationshilfen**

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3012

Bezeichnung: Kommuni kationshilfe NovaChat 5 Art. -Nr. NC 5

Hersteller: Prentke Romi ch GmbH

Konstruktionsmerkmale: Das Produkt basiert auf einem herkömmlichen Samsung Android-Tablet/ Smartphone. Dieses wird mit der behinderungsgerechten Kommunikationssoftware erweitert. Das NovaChat befindet sich in einer speziellen Schutzvorrichtung. Das Case besteht aus einem farbigen Clip-on-Cover und auf der Unterseite einem von dem Clip-on-Cover unabhängigen integrierten Verstärker für die Sprachausgabe. Das Tablet/Smartphone wird hierdurch nur minimal vergrößert. Alle anderen Funktionen des Tablets/Smartphones bleiben erhalten. Das Case verfügt über eine eigene Energieversorgung.

Bildschirm: Kapazitiver 5 Zoll Touchscreen Bildschirmauflösung:
800 x 400 Bildpunkte Abmessung(BxHxT):
14,8 cm x 8,5 cm x 3,5 cm

Gewicht: 437 g

Lautsprecher: 2

Mikrofon: 1

Kamera: 2,0 Megapixel

Anschlüsse: 1 x Micro-USB

1 x Micro-SDHC-Karte

Bluetooth Klasse 2

IR-Umfeldkontrolle

2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster

1 x 3,5 mm Anschluss für Kopfhörer

Akku: 3,7 V/7000 mAh

Akkulaufzeit: ca. 8 Stunden

Betriebssystem: Android 2.3

Lieferumfang:

- Symbolstix-Symbol-Bibliothek mit ca. 14.000 Symbolen
- Ivona Sprachsynthese mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme (deutsch und englisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Kabel (zur Datenübertragung von/zum PC)
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von

Vokabular

- Handbuch /Anleitung

Software:

- Ausführung „MetaChat“:
- MetaChat 45 - Vokabular mit ca. 2.300 Wörtern auf einer 45-Felder-Oberfläche
- METACOM-Symbol-Bibliothek mit ca. 3.800 Symbolen

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen
Positionsnummer: 16.99.10.3012
Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 5 Art.-Nr. NC 5

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3013

Bezeichnung: Kommuni kationshilfe NovaChat 10, Art.-Nr. NC 10

Hersteller: Prentke Romi ch GmbH

Konstruktionsmerkmale: Das Produkt basiert auf einem herkömmlichen Samsung Android-Tablet/ Smartphone. Dieses wird mit der behinderungsgerechten Kommunikationssoftware erweitert. Das NovaChat befindet sich in einer speziellen Schutzvorrichtung. Das Case besteht aus einem farbigen Clip-on-Cover und auf der Unterseite einem von dem Clip-on-Cover unabhängigen integrierten Verstärker für die Sprachausgabe. Das Tablet/Smartphone wird hierdurch nur minimal vergrößert. Alle anderen Funktionen des Tablets/Smartphones bleiben erhalten. Das Case verfügt über eine eigene Energieversorgung.

Bildschirm: Kapazitiver 10 Zoll Touchscreen Bildschirmauflösung:
1280 x 800 Bildpunkte Abmessung(BxHxT):
27 cm x 22 cm x 5,5 cm

Gewicht: 942 g

Lautsprecher: 2

Mikrofon: 1

Kamera: 2,0 Megapixel

Anschlüsse: 1 x Micro-USB

1 x Micro-SDHC-Karte

Bluetooth Klasse 2

IR-Umfeldkontrolle

2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster

1 x 3,5 mm Anschluss für Kopfhörer

Akku: 3,7 V/7000 mAh

Akkulaufzeit: ca. 8 Stunden

Betriebssystem: Android 4.0

Lieferumfang:

- Symbolstix-Symbol-Bibliothek mit ca. 14.000 Symbolen
- Ivona Sprachsynthese mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme (deutsch und englisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Kabel (zur Datenübertragung von/zum PC)
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von

Vokabular

- Handbuch /Anleitung

Software:

- Ausführung „MetaChat“:
- MetaChat 45 - Vokabular mit ca. 2.300 Wörtern auf einer 45-Felder-Oberfläche
- METACOM-Symbol-Bibliothek mit ca. 3.800 Symbolen

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.10.3013

Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 10, Art.-Nr. NC 10

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 10. 3014

Bezeichnung: Kommuni kationshilfe NovaChat 7 ABC, Art. -Nr. NC7 Plus

Hersteller: Prentke Romi ch GmbH

Konstruktionsmerkmale: wird nicht mehr hergestellt.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22. 50. 01. 0073

Bezeichnung: Rollstuhlrampe U-Bahnbrücke, Art.-Nrn. 80. 01. 02. 24. 01. 01, -. 02

Hersteller: Barrierefrei.de Onlineshop GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einteilige, mobile Rampe aus Aluminium, mit rutschhemmender Oberfläche.

Typ:	40	60
Artikel-Nr.:	80. 01. 02. 24. 01. 01	80. 01. 02. 24. 01. 02
Breite:	81 cm	81 cm
Spurbreite:	81 cm	81 cm
Höhe Überfahrerschutz:	-	-
Länge:	40 cm	60 cm
Max. Höhe/Steigung:	8 cm / 20 %	12 cm / 20 %
Gewicht (Stück):	2,2 kg	3,2 kg
Belastbarkeit:	275 kg	275 kg

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22. 50. 01. 0074

Bezeichnung: Flächenrampe leicht, Art. -Nrn. 80.01.02.24.90.01, -.02, -.03

Hersteller: Barrierefrei.de Onlineshop GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einteilige, mobile Rampe aus Aluminium, mit seitlichem Überfahrerschutz.

Typ:	120	180	240
Artikel-Nr.:	80.01.02. 24.90.01	80.01.02. 24.90.02	80.01.02. 24.90.03
Breite:	77 cm	77 cm	77 cm
Spurbreite:	70 cm	70 cm	70 cm
Höhe Überfahrerschutz:	4 cm	4 cm	4 cm
Länge:	120 cm	180 cm	240 cm
Max. Höhe/Steigung:	24 cm / 20 %	36 cm / 20 %	48 cm / 20 %
Gewicht (Stück):	11,3 kg	15,9 kg	21,2 kg
Belastbarkeit:	275 kg	275 kg	275 kg

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22. 50. 01. 0075

Bezeichnung: Teleskoprampe 2-teilig, Art.-Nrn. 80.01.02.24.02.01, -.02, -.03

Hersteller: Barrierefrei.de Onlineshop GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweiteiliges, in Längsrichtung teleskopierbares Rampenpaar aus Aluminium, mit seitlichem Überfahrerschutz und Tragegriff.

Typ:	150	210	270
Artikel-Nr.:	80.01.02. 24.02.01	80.01.02. 24.02.02	80.01.02. 24.02.03
Breite:	19 cm	19 cm	19 cm
Spurbreite:	15,5 cm	15,5 cm	15,5 cm
Höhe Überfahrerschutz:	3,5 cm	3,5 cm	3,5 cm
Länge:	152 cm	213 cm	274 cm
Transportlänge:	85 cm	122 cm	152 cm
Max. Höhe/Steigung:	30 cm / 20 %	42 cm / 20 %	54 cm / 20 %
Gewicht (Stück):	3,3 kg	5,7 kg	7,1 kg
Belastbarkeit:	275 kg	275 kg	275 kg

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22. 50. 01. 0076

Bezeichnung: Teleskoprampe 3-teilig, Art.-Nrn. 80.01.02.25.07.01, -.02, -.03

Hersteller: Barrierefrei.de Onlineshop GmbH

Konstruktionsmerkmale: Dreiteiliges, in Längsrichtung teleskopierbares Rampenpaar aus Aluminium, mit seitlichem Überfahrerschutz und Tragegriff.

Typ:	210	270	360
Artikel-Nr.:	80.01.02. 25.07.01	80.01.02. 25.07.02	80.01.02. 25.07.03
Breite:	26 cm	26 cm	26 cm
Spurbreite:	16,5 cm	16,5 cm	16,5 cm
Höhe Überfahrerschutz:	4 cm	4 cm	4 cm
Länge:	210 cm	270 cm	360 cm
Transportlänge:	97 cm	117 cm	147 cm
Max. Höhe/Steigung:	42 cm / 20 %	54 cm / 20 %	72 cm / 20 %
Gewicht (Stück):	7,1 kg	7,9 kg	10,6 kg
Belastbarkeit:	275 kg	275 kg	275 kg

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22. 50. 01. 0077

Bezeichnung: Kofferrampe Alu, Art. -Nrn. 80. 01. 02. 24. 03. 01, -. 02, -. 03

Hersteller: Barrierefrei.de Onlineshop GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einteilige, in Längsrichtung klappbare Rampe aus Aluminium, mit seitlichem Überfahrerschutz und Tragegriff.

Typ:	120	180	240
Artikel-Nr.:	80. 01. 02. 24. 03. 01	80. 01. 02. 24. 03. 02	80. 01. 02. 24. 03. 03
Breite eingeklappt:	41 cm	41 cm	41 cm
Breite ausgeklappt:	70 cm	70 cm	70 cm
Spurbreite:	k. A.	k. A.	k. A.
Höhe Überfahrerschutz:	4 cm	4 cm	4 cm
Länge:	120 cm	180 cm	240 cm
Max. Höhe/Steigung:	24 cm / 20 %	36 cm / 20 %	48 cm / 20 %
Gewicht (Stück):	11,3 kg	17,1 kg	23,9 kg
Belastbarkeit:	275 kg	275 kg	275 kg

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22. 50. 01. 0073

Bezeichnung: Rollstuhlrampe U-Bahnbrücke, Art.-Nrn. 80. 01. 02. 24. 01. 01, -. 02

Hersteller: Barrierefrei.de Onlineshop GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einteilige, mobile Rampe aus Aluminium, mit rutschhemmender Oberfläche.

Typ:	40	60
Artikel-Nr.:	80. 01. 02. 24. 01. 01	80. 01. 02. 24. 01. 02
Breite:	81 cm	81 cm
Spurbreite:	81 cm	81 cm
Höhe Überfahrerschutz:	-	-
Länge:	40 cm	60 cm
Max. Höhe/Steigung:	8 cm / 20 %	12 cm / 20 %
Gewicht (Stück):	2,2 kg	3,2 kg
Belastbarkeit:	275 kg	275 kg

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22. 50. 01. 0074

Bezeichnung: Flächenrampe leicht, Art. -Nrn. 80.01.02.24.90.01, -.02, -.03

Hersteller: Barrierefrei.de Onlineshop GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einteilige, mobile Rampe aus Aluminium, mit seitlichem Überfahrerschutz.

Typ:	120	180	240
Artikel-Nr.:	80.01.02. 24.90.01	80.01.02. 24.90.02	80.01.02. 24.90.03
Breite:	77 cm	77 cm	77 cm
Spurbreite:	70 cm	70 cm	70 cm
Höhe Überfahrerschutz:	4 cm	4 cm	4 cm
Länge:	120 cm	180 cm	240 cm
Max. Höhe/Steigung:	24 cm / 20 %	36 cm / 20 %	48 cm / 20 %
Gewicht (Stück):	11,3 kg	15,9 kg	21,2 kg
Belastbarkeit:	275 kg	275 kg	275 kg

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22. 50. 01. 0075

Bezeichnung: Teleskoprampe 2-teilig, Art.-Nrn. 80.01.02.24.02.01, -.02, -.03

Hersteller: Barrierefrei.de Onlineshop GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweiteiliges, in Längsrichtung teleskopierbares Rampenpaar aus Aluminium, mit seitlichem Überfahrerschutz und Tragegriff.

Typ:	150	210	270
Artikel-Nr.:	80.01.02. 24.02.01	80.01.02. 24.02.02	80.01.02. 24.02.03
Breite:	19 cm	19 cm	19 cm
Spurbreite:	15,5 cm	15,5 cm	15,5 cm
Höhe Überfahrerschutz:	3,5 cm	3,5 cm	3,5 cm
Länge:	152 cm	213 cm	274 cm
Transportlänge:	85 cm	122 cm	152 cm
Max. Höhe/Steigung:	30 cm / 20 %	42 cm / 20 %	54 cm / 20 %
Gewicht (Stück):	3,3 kg	5,7 kg	7,1 kg
Belastbarkeit:	275 kg	275 kg	275 kg

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22. 50. 01. 0076

Bezeichnung: Teleskoprampe 3-teilig, Art.-Nrn. 80.01.02.25.07.01, -.02, -.03

Hersteller: Barrierefrei.de Onlineshop GmbH

Konstruktionsmerkmale: Dreiteiliges, in Längsrichtung teleskopierbares Rampenpaar aus Aluminium, mit seitlichem Überfahrerschutz und Tragegriff.

Typ:	210	270	360
Artikel-Nr.:	80.01.02. 25.07.01	80.01.02. 25.07.02	80.01.02. 25.07.03
Breite:	26 cm	26 cm	26 cm
Spurbreite:	16,5 cm	16,5 cm	16,5 cm
Höhe Überfahrerschutz:	4 cm	4 cm	4 cm
Länge:	210 cm	270 cm	360 cm
Transportlänge:	97 cm	117 cm	147 cm
Max. Höhe/Steigung:	42 cm / 20 %	54 cm / 20 %	72 cm / 20 %
Gewicht (Stück):	7,1 kg	7,9 kg	10,6 kg
Belastbarkeit:	275 kg	275 kg	275 kg

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22. 50. 01. 0077

Bezeichnung: Kofferrampe Alu, Art. -Nrn. 80. 01. 02. 24. 03. 01, -. 02, -. 03

Hersteller: Barrierefrei.de Onlineshop GmbH

Konstruktionsmerkmale: Einteilige, in Längsrichtung klappbare Rampe aus Aluminium, mit seitlichem Überfahrerschutz und Tragegriff.

Typ:	120	180	240
Artikel-Nr.:	80. 01. 02. 24. 03. 01	80. 01. 02. 24. 03. 02	80. 01. 02. 24. 03. 03
Breite eingeklappt:	41 cm	41 cm	41 cm
Breite ausgeklappt:	70 cm	70 cm	70 cm
Spurbreite:	k. A.	k. A.	k. A.
Höhe Überfahrerschutz:	4 cm	4 cm	4 cm
Länge:	120 cm	180 cm	240 cm
Max. Höhe/Steigung:	24 cm / 20 %	36 cm / 20 %	48 cm / 20 %
Gewicht (Stück):	11,3 kg	17,1 kg	23,9 kg
Belastbarkeit:	275 kg	275 kg	275 kg

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 04. 03. 3034

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 0008

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 0059

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 0060

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 2021

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 2069

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 2070

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 2084

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 2090

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 2091

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 2092

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 2093

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 2094

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 2095

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 2115

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 2116

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 3033

Bezeichnung: Dansac NovaLife 1 Maxi Closed Soft Convex mit Sichtfenster, Art.-Nrn. 971-40,
- 44

Hersteller: Dansac A/S

Konstruktionsmerkmale: Geschlossener Kolostomiebeutel mit gewölbter Hautschutzplatte als
Klebefläche, beidseitiges, hautfarbendes Vlies, mit Sichtfenster,
Aktivkohlefilter, Lochgrößen 40 mm und 15 - 44 mm ausschneidbar,
Beutelvolumen ca. 570 ml bzw. 590 ml.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 0006

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 0075

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 0076

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 2014

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 2060

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 2061

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 2076

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 2077

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 2078

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 2079

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 2080

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 2081

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 2082

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 2083

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 2123

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 2124

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 3040

Bezeichnung: Dansac NovaLife 1 Maxi Open Soft Convex mit Sichtfenster, Art. -Nrn. 981-40,
- 44, 983-24, -34, -25, -30, -35

Hersteller: Dansac A/S

Konstruktionsmerkmale: Ausstreifbeutel mit gewölbter Hautschutz-Klebefläche, beidseitigem Vlies, hautfarben oder transparent, mit Filter und Gürtelschlaufen, klammerlosem Verschluss, Volumen ca. 350 ml, ca. 430 ml oder ca. 520 ml, Lochgrößen 25, 30, und 35 mm und von 10 bis 24 mm, 15 bis 34 mm bzw. 15 - 44 mm ausscheidbar.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 03. 0010

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 03. 2004

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 03. 2019

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 03. 2020

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 04. 0006

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 04. 1021

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 04. 1022

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 05. 0047

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 05. 0127

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 05. 1065

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 07. 0036

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 07. 2009

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 08. 0022

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 10. 0013

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 10. 0017

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 10. 2007

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 10. 3010

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 10. 3011

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 10. 3016

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 10. 4003

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 10. 4004

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 10. 4008

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 11. 0009

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 11. 4011

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 11. 6043

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 11. 6072

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 11. 6080

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 19. April 2016 -
Bundesanzeiger Nr. vom 10. Mai 2016
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 31 Schuhe

Positionsnummer: 31. 03. 03. 4090

Bezeichnung: Wewa Ped Verbandschuh, Art.-Nrn. 60083, 60086

Hersteller: Werkmeister GmbH + Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Langzeitverbandschuh bestehend aus einer durchgehenden Kunststoffsohle, vorne und hinten zur Abrollerleichterung abgeschrägt, mit textilem, bis knöchelhohen Schuhschaft, innenseitig gepolstert. Der Schuhschaft ist im Zehen- und Mittelfußbereich offen gehalten. Die Fixierung am Fuß erfolgt mittels Klettverschlüssen am Schuhschaft und über dem Vorfuß. Der Schuh ist mit einer herausnehmbaren Polstersohle versehen. Der offene Zehen- und Mittelfußbereich kann mittels beiliegender Vorderkappe zum Schuhschaft hin geschlossen werden. Größen 35 bis 47. Ausführungen: Art.-Nr. 60083, Art.-Nr. 60086 (extraweit).