
**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05.07.02.3011

Bezeichnung: Push med Handgelenksbandage Splint, Art.-Nr. 04 9481

Hersteller: Ofa Bamberg GmbH Medizinische Erzeugnisse

Konstruktionsmerkmale: Elastische Bandage mit einstellbarer Daumenausparung, zirkulären Klettverschluss und Kunststoffschiene auf Handinnenseite.
Eintrag am: 15.12.2008
Geändert am: 15.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05.07.02.3012

Bezeichnung: ARCUS Handgelenkstütze, Art.-Nr. 04 6080

Hersteller: Ofa Bamberg GmbH Medizinische Erzeugnisse

Konstruktionsmerkmale: Elastische Bandage mit Daumenausparung, Klettverschluss und
Aluschiene auf Handinnen-
seite.
Eintrag am: 15.12.2008
Geändert am: 15.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0601

Bezeichnung: KINDagil Pro HS; Hinter-dem-Ohr-Gerät; Art.-Nr. 11201844

Hersteller: KIND Hörgeräte

Konstruktionsmerkmale:

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

Eintrag am: 19.03.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1830

Bezeichnung: KINDagil Pro Ex; Hinter-dem-Ohr-Gerät; Art.-Nr. 11201838

Hersteller: KIND Hörgeräte

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

Eintrag am: 19.03.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1831

Bezeichnung: KINDagil Pro HP; Hinter-dem-Ohr-Gerät; Art.-Nr. 11201847

Hersteller: KIND Hörgeräte

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

Eintrag am: 19.03.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1832

Bezeichnung: KINDagil Pro miniEx; Hinter-dem-Ohr-Gerät; Art.-Nr. 11201841

Hersteller: KIND Hörgeräte

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

Eintrag am: 19.03.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1843

Bezeichnung: KINDarriva HS; Art.-Nr. 11201896

Hersteller: KIND Hörgeräte

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3720
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	66 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Expansion, Tief-/Hochtonblende, Notch Filter, Crossfader, WDRC

Eintrag am: 05.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1844

Bezeichnung: KINDarriva HP; Art.-Nr. 11201904

Hersteller: KIND Hörgeräte

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3722
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 675
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Expansion, Tief-/Hochtonblende, Notch Filter, Crossfader, WDRC

Eintrag am: 05.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3774

Bezeichnung: KINDagil Pro IC; Im-Ohr-Gerät; Art.-Nrn. 10201527 rechts, 10201528 links

Hersteller: KIND Hörgeräte

Konstruktionsmerkmale:

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

Eintrag am: 19.03.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4747

Bezeichnung: SIEMENS Motion 300 CIC, Custom made Id0

Hersteller: SIEMENS Audiologische Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Id0 Custom-made-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3453
 Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
 Verstärkung: 55 dB bei 2,5 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
 AGC 0, Anzahl 1

 Klangblenden: nein
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/5
 Batterietyp: ZL 10
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4748

Bezeichnung: SIEMENS Motion 300 CT, Custom made Id0

Hersteller: SIEMENS Audiologische Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0 Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3452
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	59 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon optional 2
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	nein
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4854

Bezeichnung: KINdsaphirPlus C I; Im-Ohr-Gerät; Art.-Nrn. 10201312 links, 10201311 rechts

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3106
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: ja/optional
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz Bandbreite, Binaurale Interaktion, Memory, adaptive Richtwirkung, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 19.03.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4855

Bezeichnung: KINDagil Pro ICP; Im-Ohr-Gerät; Art.-Nrn. 10201529 rechts, 10201530 links

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale:

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

Eintrag am: 19.03.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4856

Bezeichnung: KINdsaphir C I; Im-Ohr-Gerät; Art.-Nrn. 10201310 links, 10201309 rechts

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3096
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: ja/optional
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz Bandbreite, Binaurale Interaktion, Memory, adaptive Richtwirkung, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 19.03.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4858

Bezeichnung: KINDagil Pro I, Im-Ohr-Gerät; Art.-Nrn. 10201525 rechts, 10201526 links

Hersteller: Oticon A/S

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

Eintrag am: 22.03.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4859

Bezeichnung: KINDarriva I, Art.-Nr.: 10201531 rechts und 10201532 links

Hersteller: Oticon A/S

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr.:	DHI 3785
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	
Batterietyp:	ZL 3
Telefonspule:	ja/optional
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Notch Filter, WDRC, Mikrorauschunterdrückung

Eintrag am: 05.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5106

Bezeichnung: SIEMENS MOTION 100 IT, Custom made IdO

Hersteller: SIEMENS Audiologische Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3679
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	67 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon, optional 2
Mikrofonsystem:	adaptive Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	nein
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/5
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	27.01.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.08.0062

Bezeichnung: KINDavero TRT, Art.-Nr.: 16100092

Hersteller: KIND Hörgeräte

Konstruktionsmerkmale: Einkanaliger Tinnitusmasker

Anzahl der Kanäle:	1-kanalig bei Tinnitusmasker
Verstärkung:	88 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	-
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	analog
Verstärkungsregelung:	manuell
Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 0 AGC O, Anzahl 0
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 2
Bauart-Nr.:	DHI 3750
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Frequenzgang:	Standardeinstellung
Frequenzbereich:	< 200 - 8000 Hz
Summenpegel:	88,48 dB
Frequenzgang:	Hochtoneinstellung
Frequenzbereich:	700 - 8000 Hz
Summenpegel:	86,31 dB
Frequenzgang:	Tieftoneinstellung
Frequenzbereich:	< 200 - 4000 Hz
Summenpegel:	76,17 dB

Eintrag am: 05.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 18 Kranken-/Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.01.0039

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 18 Kranken-/Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.04.0082

Bezeichnung: Elektro-Rollstuhl Clever, Modell 9506

Hersteller: Meyra-Ortopedia Vertriebsgesellschaft mbH

Konstruktionsmerkmale: -

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 20 Lagerungshilfen

Positionsnummer: 20.10.02.0001

Bezeichnung: Aparent-Aktiv, Art.-Nr. 4820L und 4820R

Hersteller: ALBO Healthcare GmbH

Konstruktionsmerkmale: Schaumstoffbezogenes Aluminiumblech mit abnehmbarem Bezug und Reissverschluss. Die Unterseite besteht aus rutschhemmendem Kunstleder, die Oberseite aus weichem Velour. Im Bereich der Handauflage ist ein Klettband angebracht, an dem eine mit Trikot bezogene Halbkugel befestigt werden kann, um die paretische Hand in Funktionsstellung zu lagern. Diese Armauflageplatte kann an einer Armlehne mit zwei Klettverschlüssen befestigt oder auf einem Therapietisch aufgelegt werden.
Geändert am: 15.12.2007
Geändert am: 01.07.2010
Verwendungszweck:
Schlaaffe oder spastische Armlähmungen; kontrakte Parese nach z.B. Schlaganfall
Die Produktart zu diesem Produkt wird noch erstellt.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.04.01.0011

Bezeichnung: Genu meyra IMS, Art.-Nr.: 27 120 11, 27 120 12

Hersteller: Meyra-Ortopedia Vertriebsgesellschaft mbH

Konstruktionsmerkmale: Starre Kniebandage aus einem textilen Material, mit je drei Gurten an Ober- und Unterschenkel mit Klettverschlüssen, starren Stabilisierungsstäben medial, lateral und dorsal.
Eintrag am: 15.05.2009
Geändert am: 09.06.2010
Art.-Nrn.: 2712000 = Länge 48 cm
 2712012 = Länge 58 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 24 Prothesen

Positionsnummer: 24.35.05.0001

Bezeichnung: Amoena Essential Deluxe Light 2A Art. 254

Hersteller: Amoena Medizin-Orthopädie-Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Leicht-Brustprothese aus Silikon mit druckentlastender Rück-seite zur Definitifversorgung, 25 % gewichtsreduziert.

Einschichtausführung:	nein
Mehrschichtausführung:	ja, 2-Schichtkonzept
Symmetrisch:	nein
Asymmetrisch:	ja
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	von 0 bis 14
Gewicht:	von 87 g bis 1031 g
Fixierung im BH:	ja
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	1 Baumwollpatte
Geändert am:	08.04.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 24 Prothesen

Positionsnummer: 24.35.05.0002

Bezeichnung: Amoena Essential Deluxe Light 3S Art. 266

Hersteller: Amoena Medizin-Orthopädie-Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Leicht-Brustprothese aus Silikon mit druckentlastender Rück-seite zur Definitifversorgung, 25 % gewichtsreduziert.

Einschichtausführung:	nein
Mehrschichtausführung:	ja, 2-Schichtkonzept
Symmetrisch:	ja
Asymmetrisch:	nein
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	von 0 bis 12
Gewicht:	von 87 g bis 909 g
Fixierung im BH:	ja
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	1 Baumwollpatte
Geändert am:	08.04.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 24 Prothesen

Positionsnummer: 24.35.05.0006

Bezeichnung: Amoena Essential Deluxe Light 2S Art. 247

Hersteller: Amoena Medizin-Orthopädie-Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Brustprothese aus Silikon mit druckentlastender Rückseite zur Definitifversorgung.

Einschichtausführung:	nein
Mehrschichtausführung:	ja, 2-Schichtkonzept
Symmetrisch:	ja
Asymmetrisch:	nein
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	von 1 bis 14
Gewicht:	von 78 g bis 949 g
Fixierung im BH:	ja
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	1 Baumwollpatte
Eintrag am:	15.10.2007
Geändert am:	08.04.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 31 Schuhe

Positionsnummer: 31.03.03.6002

Bezeichnung: Antivarusschuhe (Korrektursicherungsschuhe), Art.-Nrn. 040010 bis 042820

Hersteller: Schein Orthopädie Service KG

Konstruktionsmerkmale: Schäfte aus Glatt- und Nubukleder, in verschiedenen Designs, geschlossene Schäfte werden geschnürt, offene Sommermodelle mit Dornschnallen gehalten. Eine in den Schaft integrierte Fersenkappe versteift den Rückfußbereich. Sie ist gut abgepolstert, so dass der Rückfuß gegen Torsionskräfte zum Unterschenkel geschützt wird. Der Schaft ist medial bis in Höhe der Zehengrundgelenke versteift und lateral bis zum Lisfranc'schen Gelenk vorgezogen. Der Schaft ist innen mit Leder ausgekleidet und an empfindlichen Fußpartien gepolstert.

Zur Erleichterung der Abwicklung ist in die Sohlen ein Spitzenhub eingearbeitet. Ein medialer Flügelabsatz soll Überkorrekturen in Knick-Plattfußentwicklung verhüten. Das Sohlenmaterial auf PU-Basis führt bei guter Flexibilität mit Dämpfungseigenschaften zur Gewichtseinsparung. Offene Schuhe (Sandalen) werden in einer schmalen Weite, geschlossene Schuhe in einer mittleren und Spezialschuhe für Einlagenträger in der weiten Version geliefert. Hausschuhe haben ein überwiegend textiles Schaftmaterial bei Lederinnenfutter. Die Laufsohlen sind aus leichtem Mikroporo. Sportschuhmodelle haben Textilgewebe als Obermaterial. Paarweise Auslieferung auch in unpaaren Größen und Formen.

Geändert am: 15.10.2007

Aktuelle Artikelnummern:

040620, 040660, 040740, 040750, 041530, 041630, 041720, 041780,
042130, 042140, 042150, 042190, 042340, 042350, 042460, 042470,
042480, 040010, 040020, 040070, 04080, 040330, 040340, 040350,
040960, 040970, 041010, 041020, 041030, 041090, 041620, 041680,
041750, 041790, 041840, 041870, 042170, 042550, 042560, 041620,
042820, 042030, 042050, 042040

Folgende Artikelnummern werden nicht werden nicht mehr hergestellt/
vertrieben:

040-600, 040-700, 040-800, 040-900, 041-500, 041-600, 041-700,
041-800, 042-100, 042-200, 042-300, 042-400, 042-500

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 16. Juli 2010 -
Bundesanzeiger Nr. 142 vom 21. September 2010
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 31 Schuhe

Positionsnummer: 31.03.08.0001

Bezeichnung: LucRo Spezialschuh für Diabetiker Artikelnummern 21190, 21270, 21273, 22068, 22065, 22168, 22165, 22320, 22328, 22325, 22321

Hersteller: Schein Orthopädie-Service KG

Konstruktionsmerkmale: Geschlossene Spezialschuhe für Diabetiker, in unterschiedlichen Ausführungen mit Klettverschlüssen oder Schnürung, aus Leder, mit Innenfutter, in den Größen 34 - 50 und verschiedenen Weiten je nach Schuhmodell, rutschsichere Sohle, versteiftes Schuhgelenk, keine Vorderkappe, nahtfreies Futter, verlängerte Fersenkappe, Laschen und Schaftrand gepolstert, größere Innenraumhöhe.

Eintrag am: 15.07.2008

Geändert am: 15.11.2008

Geändert am: 15.08.2009

geändert am: 04.03.2010

Art.-Nrn.:

21010, 21020, 21024, 21030, 21034, 21040, 21050, 21053, 21060, 21140, 22010, 22012, 22020, 22028, 22035, 22040, 22045, 22048, 22130, 22140, 21070, 21073, 21096, 22055, 22058, 22205, 22200, 22195, 22190, 22171, 22170, 22340, 22184, 22185, 22301, 22305, 22300, 22261, 22268, 22266, 22230, 22150, 22290, 21171, 21170, 21300, 21280, 21283, 21299, 21293, 21290, 21180, 21183, 21231, 21238, 21230, 21160, 21260, 21200, 21201, 22211, 22215, 21240, 21243, 21096, 21190, 21270, 21273, 22068, 22065, 22168, 22165, 22320, 22328, 22325, 22321, 21190, 21270, 21273, 22068, 22065, 22168, 22165, 22320, 22328, 22325, 22321

Verwendungszweck:

Diabetische Polyneuropathie mit ausgeprägter Neuropathie (Sensibilitätsverlust) und ausgeprägter Angiopathie (Durchblutungsstörungen), verbunden mit bereits vorhandenen oder abgeheilten Ulcera und/oder sonstigen mechanischen Irritationen, die zu regionalen Druckspitzen führen. Ein orthopädischer Maßschuh ist wegen physiologischer Fußform noch nicht notwendig.

Das Produkt wurde aufgrund eines am 12. Juni 2008 vor dem LSG NRW geschlossenen Vergleichs in das Hilfsmittelverzeichnis aufgenommen. Aus diesem Grund sind noch keine Qualitätsanforderungen gemäß § 139 SGB V festgelegt worden.