

Die Daten und Informationen in dieser Broschüre werden weltweit veröffentlicht. Es ist jedoch möglich, dass nicht alle Produkte oder Leistungen in dieser Broschüre notwendigerweise in Ihrem Land oder in Ihrer Region erhältlich sind. Wenden Sie sich an Ihre örtliche Niederlassung oder Ihren örtlichen Händler, um sich zu vergewissern, ob die relevanten Produkte oder Leistungen verfügbar sind.

Mindray Medical Netherlands B.V.
Drs.Wyan Royenstraat 8, 3871 AN Hoevelaken, The Netherlands
Voice: (31-33) 254-4911
Fax: (31-33) 253-4280

Mindray Medical Italy S.r.l.
Via Leonardo DA Vinci, 158, 20090 Trezzano Sul Naviglio (MI), Italy
Voice: (34-91) 392-3754
Fax: (39-02) 5523-2018

MindrayMedicalEspaña S.L.
Avenida Manteras 38, Edificio B, Bajo 8008. 28050-Madrid Spain
Voice: (34-91) 392-3754
Fax: (34-91) 392-3756

Mindray Medical Germany GmbH
Zwischen den Bächen 4, 64625 Bensheim, Germany
Voice: (49) 6251-17524-0
Fax: (49) 6251-17524-20

Mindray (UK) Limited
3 Percy Road, St Johns Park, Huntingdon, Cambs, PE29 6SZ United Kingdom
Voice: (44) 1480-416-840
Fax: (44) 1480-436-588

Mindray Medical France SARL
Europarc Creteil 1 allée des cerisiers 94000 CRETEIL, France
Voice: (33-1) 4513-9150
Fax: (33-1) 4513-9151

Mindray Medical Sweden AB
Rissneden 136, 174 57 Sundbyberg, Sweden
Voice: (46) 8 555 54 121
Fax: (46) 8 555 54 101

Mindray Medical Rus Co.Ltd
2 Zvenigorodskaya Street, 13, bld 41, 123022 Moscow, Russia
Voice: (7-499) 553-6036
Fax: (7-499) 553-6039

Mindray Medical Colombia S.A.S
Room No.702, Torre UNIKA,Carrera 9 No.77-67, Bogota, Colombia
Voice: (57-1) 3130892 / 3210916

Mindray do Brasil – Comércio e Distribuição de Equipamentos Médicos Ltda.
Rua Tavares Bastos, 329, Perdizes, São Paulo - SP, CEP 05012-020
Voice: (55-11) 3124-8026
Fax: (55-11) 3078-8035

Mindray Medical Mexico S. de R.L. de C.V.
Félix Parra # 175 Colonia. San José Insurgentes Sur Delegación Benito Juárez 03900 México, D.F.
Telefon: (52-55) 5661-9450 / (52-55) 5662-6620
Fax: (52-55) 5662-6597

PT.Mindray Medical Indonesia
The East 11th Floor, Unit 08 Jl. Dr. Ide Anak Agung Gde Agung Kav. E.3.2 No.1 Jakarta 12950
Voice: (6221) 2902-7280
Fax: (6221) 2902-7283

Mindray Medical Egypt
Ground Floor -11 El Imam Metwally El Sharawi Street, Sheraton Heliopolis - El Nozha, Cairo, Egypt
Voice: (2) 02 22691047
Fax: (2) 02 22691046

Mindray Medical India Pvt. Ltd. (Delhi Office)
16th floor, Building No. 9-B, DLF Cyber City, DLF Phase-3, Gurgaon- 122002, Haryana
Voice: (91-124) 4632-488
Fax: (91-124) 4632499

Mindray Medical India Pvt. Ltd. (Mumbai Office)
B-404, City Point, Andheri Kurla Road, Andheri East, Mumbai, 400 059, India
Voice: (91-22) 4020-0000
Fax: (91-22) 4020-0011

Mindray Medical Teknoloji Istanbul Ltd. Sti.
KÖYALTI MEKKEİ 29 EKİM CAD.11 KUYUMCUKENT 2.NO.PL.3.KT. D.1- 9 34520 BAĞÇELİEVLER/YENİBOSNA, İSTANBUL TÜRKİYE
Voice: (90-212) 482 08 77
Fax: (90-212) 482 08 78

Mindray Medikal Teknoloji Istanbul Ltd. Sti. Branch Office Ankara
TURAN GÜNEŞ BULVARI ALEKSANDER DUBÇEK CAD. NO:18/A ÇANKAYA/ANKARA, TÜRKİYE
Voice: (90-312) 441 96 92
Fax: (90-312) 441 96 93

Mindray Medical Vietnam Co.,Ltd.
Unit 2, 4th Floor, "B" Building, Broadway Office Park, 102 Nguyen Luong Bang Blvd., Tan Phu Ward, Dist. 7, HCMC, Vietnam
Voice: (84) 8 5413-6970
Fax: (84) 8 5413-6971

Mindray Medical Thailand Limited
1768 Thai summit Tower Room 407, 4th floor, New petchaburee road, Kwaeng Bangkokpi, Khet Huai Khwang, Bangkok 10320, Thailand
Voice: (66) 2652-7288
Fax: (66) 2652-7266



Mindray Building, Keji 12th Road South, High-tech Industrial Park, Nanshan, Shenzhen 518057, V.R. China
Tel: +86 755 8188 8998 Fax: +86 755 26582680
E-mail: intl-market@mindray.com www.mindray.com

Mindray ist an der NYSE unter dem Symbol „MR“ notiert

mindray ist ein Markenzeichen von Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd.
 © 2013 Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. Alle Rechte vorbehalten. Die technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
 Artikelnr.:DE-PM & DA- 210140-20130821

CE 0123 **MB**

mindray

Katalog für Zubehör und Verbrauchsmaterial Ausgabe 2013-2014



mindray
healthcare within reach

Willkommen beim Patientenmonitor- und Defibrillator-Zubehörkatalog von Mindray

Dieser Katalog enthält die passenden Zubehörteile und Materialien für Ihren Patientenmonitor und Defibrillator von Mindray. Jeder Artikel von Mindray ist das Produkt einer speziellen Marke mit einem patientenorientierten, benutzerfreundlichen Design. Deshalb können Sie auch bei unseren Zubehörteilen und Materialien den gleichen Service und Schwerpunkt und die gleiche Qualität erwarten.

Finden Sie das richtige Zubehör

Dieser Katalog ist so ausgelegt, dass Sie das richtige Zubehör leicht finden. Die Kapitel sind nach speziellen Parameterkategorien aufgebaut. Sehen Sie für das gesuchte Zubehör einfach unter der entsprechenden Kategorie nach.

Hinweis:

Dieser Katalog ist kein Bedienungshandbuch. Mit diesem Katalog können Sie die richtigen Zubehörteile und Materialien für Ihren Bettenmonitor oder Defibrillator von Mindray finden. Weitere Informationen enthält das entsprechende Bedienungshandbuch. Warnungen, Vorsichtsmaßnahmen und Hinweise sind ebenfalls im Bedienungshandbuch zu finden.



Artikelnr.: 046-003966-00

INHALT

EKG	2
SpO₂	32
NIBP	59
TEMP	68
CO₂ AG	78
IBP	93
RM	107
CO	109
BIS	114
PiCCO ScvO₂	117
Defibrillator	122

EKG-Zubehör



Integrierter EKG-Kabelsatz

- Integriertes Design, für bequeme Benutzung und Wartung
- Entspricht den Anforderungen nach Ec53
- Ausgezeichnete Abschirmungseigenschaft und Störschutzleistung, schützt das EKG-Signal vor Interferenzen
- Ausgezeichnete Defibrillatorsicherheit, guter Geräteschutz
- Flexible und beständige Kabel
- Ausgezeichnetes Kabelmaterial, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren
- Latexfrei

Integrierter EKG-Kabelsatz

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC und BeneHeart Defibrillator

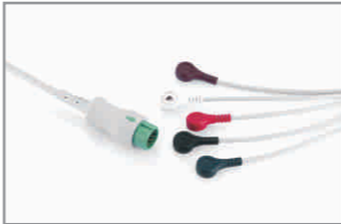
Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EA6251B	040-000961-00	EKG-Kabel und Ableitungskabel (integrativ): Erw./Kinder, 12-polig, 5-Kanal, AHA, Schnappverschluss, 3,6 m	1 Stck.
	EA6252B	040-000963-00	EKG-Kabel und Ableitungskabel (integrativ): Erw./Kinder, 12-polig, 5-Kanal, IEC, Schnappverschluss, 3,6 m	1 Stck.
	EA6231B	040-000965-00	EKG-Kabel und Ableitungskabel (integrativ): Erw./Kinder, 12-polig, 3-Kanal, AHA, Schnappverschluss, 3,6 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EA6232B	040-000967-00	EKG-Kabel und Ableitungskabel (integrativ): Erw./Kinder, 12-polig, 3-Kanal, IEC, Schnappverschluss, 3,6 m	1 Stck.
	EA6251A	040-000960-00	EKG-Kabel und Ableitungskabel (integrativ): Erw./Kinder, 12-polig, 5-Kanal, AHA, Clip, 3,6 m	1 Stck.
	EA6252A	040-000962-00	EKG-Kabel und Ableitungskabel (integrativ): Erw./Kinder, 12-polig, 5-Kanal, IEC, Clip, 3,6 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EA6231A	040-000964-00	EKG-Kabel und Ableitungskabel (integrativ): Erw./Kinder, 12-polig, 3-Kanal, AHA, Clip, 3,6 m	1 Stck.
	EA6232A	040-000966-00	EKG-Kabel und Ableitungskabel (integrativ): Erw./Kinder, 12-polig, 3-Kanal, IEC, Clip, 3,6 m	1 Stck.
For PM, MEC series monitors				
Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EA6151B	0010-30-12244	EKG-Kabel und Ableitungskabel (integrativ): Erw./Kinder, 6-polig, 5-Kanal, defibrillatorsicher, AHA, Schnappverschluss, 3,6 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EA6152B	0010-30-12245	EKG-Kabel und Ableitungskabel (integrativ): Erw./Kinder, 6-polig, 5-Kanal, defibrillatorsicher, IEC, Schnappverschluss, 3,6 m	1 Stck.
	EA6131B	0010-30-12246	EKG-Kabel und Ableitungskabel: Erw./Kinder, 6-polig, 3-Kanal, defibrillatorsicher, AHA, Schnappverschluss, 3,6 m	1 Stck.
	EA6132B	0010-30-12247	EKG-Kabel und Ableitungskabel: Erw./Kinder, 6-polig, 3-Kanal, defibrillatorsicher, IEC, Schnappverschluss, 3,6 m	1 Stck.

Stammkabel

- Einfach auszuwechselnde Ableitungskabel
- Entspricht den Anforderungen nach EC53
- Ausgezeichnete Abschirmeigenschaft und Störschutzleistung, schützt das EKG-Signal vor Interferenzen
- Ausgezeichnete Defibrillatorsicherheit, guter Geräteschutz
- E-chirurgiesicher, EKG-Signale werden während des Einsatzes nicht gestört
- Flexible und beständige Kabel
- Ausgezeichnetes Kabelmaterial, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren
- Latexfrei

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC und BeneHeart Defibrillator

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EV6201	0010-30-42719	EKG-Stammkabel: 3/5-Kanal, Erw./Kinder, 12-polig, defibrillatorsicher, AHA/IEC, 3 m	1 Stck.
	EV6211	0010-30-42723	EKG-Stammkabel: 3/5-Kanal, Erw./Kinder, 12-polig, E-chirurgiesicher, AHA/IEC, 3 m	1 Stck.
	EV6202	0010-30-42720	EKG-Stammkabel: 3-Kanal, Kinder/Neugeb., 12-polig, defibrillatorsicher, AHA/IEC, 3 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EV6212	0010-30-42724	EKG-Stammkabel: 3-Kanal, Kinder/Neugeb., 12-polig, E-chirurgiesicher, AHA/IEC, 3 m	1 Stck.
	EV6222	040-000754-00	EKG-Stammkabel: 3-Kanal, Kinder/Neugeb., 12-polig, TPU, AHA/IEC, 3 m	1 Stck.
	EV6203	0010-30-42721	EKG-Stammkabel: 12-Kanal, Erw./Kinder, 12-polig, defibrillatorsicher, AHA, 3 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EV6204	0010-30-42722	EKG-Stammkabel: 12-Kanal, Erw./Kinder, 12-polig, defibrillatorsicher, IEC, 3 m	1 Stck.

Für die Monitor-Produktreihen PM, MEC

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EV6101	0010-30-42782	EKG-Stammkabel: 3/5-Kanal, Erw./Kinder, 6-polig, defibrillatorsicher, TPU, AHA/IEC, 3 m	1 Stck.
	EV6102	0010-30-12377	EKG-Stammkabel: 3-Kanal, Neugeb., 6-polig, defibrillatorsicher, TPU, AHA/IEC, 3 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EV6122	040-000753-00	EKG-Stammkabel: 3-Kanal, Kinder/Neugeb., 6-polig, TPU, AHA/IEC, 3 m	1 Stck.

EKG-Ableitungskabel – IEC

- Einfach auszuwechselnde Stammkabel
- Entspricht den Anforderungen nach Ec53
- Ausgezeichnete Abschirmeigenschaft und Störschutzleistung, schützt das EKG-Signal vor Interferenzen
- Flexible und beständige Kabel
- Ausgezeichnetes Kabelmaterial, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren
- Latexfrei

Passend für 3/5-Kanalkabel (0010-30-42719, 0010-30-42723, 0010-30-42782)

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EL6502A	0010-30-42728	5-Kanal-EKG-Kabel, Clip, Erw., TPU, IEC, 0,6 m	1 Stck.
	EL6504A	0010-30-42730	5-Kanal-EKG-Kabel, Clip, Erw./Kinder, TPU, IEC, lang, 1 m/1,4 m	1 Stck.
	EL6502B	0010-30-42736	5-Kanal-EKG-Kabel, Schnappverschluss, Erw., TPU, IEC, 0,6 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EL6302B	0010-30-42733	3-Kanal-EKG-Kabel, Schnappverschluss, Erw./Kinder, TPU, IEC, 0,6 m	1 Stck.
	EL6302A	0010-30-42725	3-Kanal-EKG-Kabel, Clip, Erw., TPU, IEC, 0,6 m	1 Stck.
	EL6304A	0010-30-42732	3-Kanal-EKG-Kabel, Clip, Erw./Kinder, TPU, IEC, 1 m	1 Stck.

Passend für 3-Kanalkabel (0010-30-42720, 0010-30-42724, 0010-30-12377)

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EL6306A	0010-30-42897	3-Kanal-EKG-Kabel, Clip, Neugeb., TPU, IEC, 0,6 m	1 Stck.
	EL6308B	0010-30-42901	3-Kanal-EKG-Kabel, Schnappverschluss, Kinder, TPU, IEC, 0,6 m	1 Stck.
	EL6308A	0010-30-42899	3-Kanal-EKG-Kabel, Clip, Kinder, TPU, IEC, 0,6 m	1 Stck.

Passend für 3-Kanal-Kabel für Neugeborene (040-000754-00, 040-000753-00)

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EL6312B	040-000147-00	EKG-Ableitungskabel, Einmalgebrauch, 3-Kanal, Kinder/Neugeb., Schnappverschluss, IEC, DIN, 1 m	1 Stck.
	EL6312A	040-000149-00	EKG-Ableitungskabel, Einmalgebrauch, 3-Kanal, Kinder/Neugeb., Clip, IEC, DIN, 1 m	1 Stck.

Passend für 12-Kanal-Kabel (0010-30-42721, 0010-30-42722)

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EL6802B	0010-30-42907	12-Kanal-EKG-Extremitätenkabel, Schnappverschluss, Erw., grau, TPU, IEC, 0,8 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EL6804B	0010-30-42909	12-Kanal-EKG-Brustwandkabel, Schnappverschluss, Erw., weiß, TPU, IEC, 0,6 m	1 Stck.
	EL6802A	0010-30-42903	12-Kanal-EKG-Extremitätenkabel, Clip, Erw., grau, TPU, IEC, 0,8 m	1 Stck.
	EL6804A	0010-30-42905	12-Kanal-EKG-Brustwandkabel, Clip, Erw., weiß, TPU, IEC, 0,6 m	1 Stck.

Für Telemetrie

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EY6301B	115-004868-00	EKG-Ableitungskabel: 3-Kanal, IEC, Schnappverschluss, Erw./Kinder, 0,8 m	1 Stck.
	EY6501B	115-004870-00	EKG-Ableitungskabel: 5-Kanal, IEC, Schnappverschluss, Erw./Kinder, 0,8 m	1 Stck.
	EY6301A	115-004872-00	EKG-Ableitungskabel: 3-Kanal, IEC, Clip, Erw./Kinder, 0,8 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EY6501A	115-004874-00	EKG-Ableitungskabel: 5-Kanal, IEC, Clip, Erw./Kinder, 0,8 m	1 Stck.

EKG-Ableitungskabel - AHA

- Einfach auszuwechselnde Stammkabel
- Entspricht den Anforderungen nach Ec53
- Ausgezeichnete Abschirmeigenschaft und Störschutzleistung, schützt das EKG-Signal vor Interferenzen
- Flexible und beständige Kabel
- Ausgezeichnetes Kabelmaterial, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren
- Latexfrei

Passend für 3/5-Kanal-Kabel (0010-30-42719, 0010-30-42723, 0010-30-42782)

Bild	Modell	ArtikelNr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EL6501A	0010-30-42727	5-Kanal-EKG-Kabel, Clip, Erw., TPU, AHA, 0,6 m	1 Stck.
	EL6503A	0010-30-42729	5-Kanal-EKG-Kabel, Clip, Erw./Kinder, TPU, AHA, lang, 1 m/1,4 m	1 Stck.
	EL6501B	0010-30-42735	5-Kanal-EKG-Kabel, Schnappverschluss, Erw., TPU, AHA, 0,6 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EL6301B	0010-30-42734	3-Kanal-EKG-Kabel, Schnappverschluss, Erw./Kinder, TPU, AHA, 0,6 m	1 Stck.
	EL6301A	0010-30-42726	3-Kanal-EKG-Kabel, Clip, Erw., TPU, AHA, 0,6 m	1 Stck.
	EL6303A	0010-30-42731	3-Kanal-EKG-Kabel, Clip, Erw./Kinder, TPU, AHA, (1 m)	1 Stck.

Passend für 3-Kanalkabel (0010-30-42720, 0010-30-42724, 0010-30-12377)

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EL6305A	0010-30-42896	3-Kanal-EKG-Kabel, Clip, Neugeb., TPU, AHA, 0,6 m	1 Stck.
	EL6307B	0010-30-42900	3-Kanal-EKG-Kabel, Schnappverschluss, Kinder, TPU, AHA, 0,6 m	1 Stck.
	EL6307A	0010-30-42898	3-Kanal-EKG-Kabel, Clip, Kinder, TPU, AHA, 0,6 m	1 Stck.

Passend für 3-Kanal-Kabel für Neugeborene (040-000754-00, 040-000753-00)

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EL6311B	040-000146-00	3-Kanal-Ableitungskabelsatz, Einwegartikel, AHA, Schnappverschluss, 1 m	1 Stck.
	EL6311A	040-000148-00	3-Kanal-Ableitungskabelsatz, Einwegartikel, AHA, Clip, 1 m	1 Stck.

Passend für 12-Kanal-Kabel (0010-30-42721, 0010-30-42722)

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EL6801A	0010-30-42902	12-Kanal-Ableitungskabelsatz, Extremitäten, AHA, Clip, 0,8 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EL6803A	0010-30-42904	12-Kanal-Ableitungskabelsatz, Brust, AHA, Clip, 0,6 m	1 Stck.
	EL6801B	0010-30-42906	12-Kanal-Ableitungskabelsatz, Extremitäten, AHA, Schnappverschluss, 0,8 m	1 Stck.
	EL6803B	0010-30-42908	12-Kanal-Ableitungskabelsatz, Brust, AHA, Schnappverschluss, 0,6 m	1 Stck.

Für Telemetrie

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EY6302B	115-004867-00	3-Kanal-Ableitungskabelsatz, Telemetrie, AHA, Schnappverschluss, 0,8 m	1 Stck.
	EY6502B	115-004869-00	5-Kanal-Ableitungskabelsatz, Telemetrie, AHA, Schnappverschluss, 0,8 m	1 Stck.
	EY6302A	115-004871-00	3-Kanal-Ableitungskabelsatz, Telemetrie, AHA, Clip, 0,8 m	1 Stck.

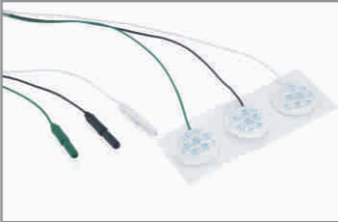
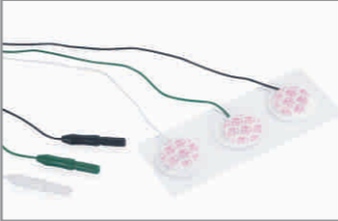
Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	EY6502A	115-004873-00	5-Kanal-Ableitungskabelsatz, Telemetrie, AHA, Clip, 0,8 m	1 Stck.

Elektrode

- Latexfrei
- DEHP frei
- Gute Biokompatibilität, keine allergischen Reaktionen beim Patienten

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	31499224	0010-10-12304	EKG-Elektroden für Erwachsene (Kendall, Medi Trace 210)	10Stck./Beutel
	2249 2245 2258-3	0509-10-00094 9000-10-07469 900E-10-04880	EKG-Elektroden für Erwachsene (3M, 2249) EKG-Elektroden für Kinder (3M, 2245) EKG-Elektroden für Neugeborene (3M, 2258-3)	25Stck./Beutel 50Stck./Beutel 3Stck./Beutel

Passend für 3-Kanal-Kabel für Neugeborene (040-000754-00, 040-000753-00)

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	1050NPSM KittyCat	0681-00-0098-01	Vorverkabelte 3-Kanal-Elektroden für Neugeborene, röntgensichtbar, AAMI, 18" (45 cm)	3Stck./Beutel
	1051NPSM KittyCat	0681-00-0098-02	Vorverkabelte 3-Kanal-Elektroden für Neugeborene, röntgentransparent, AAMI, 18" (45 cm)	3Stck./Beutel

Zubehör

Bild	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	040-001237-00	Ableitungskabelstecker, offen 10 Stck./Beutel	10Stck./Beutel

Elektrokardiogramm-Zubehör

- Für 12-Kanal-EKG-Aufzeichnungen am Elektrokardiogramm
- Es sind sowohl EKG-Kabel mit Bananenstecker, Extremitätenklammern, Saugelektroden als auch EKG-Kabel mit Elektrodenclips erhältlich
- Es ist sowohl IEC- als auch AHA-Zubehör erhältlich

Für BeneHeart R3/R12

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		040-001579-00	Kabel mit Bananenstecker, IEC	1 Stck.
		040-001582-00	Kabel mit Bananenstecker, AHA	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		040-001587-00	Extremitätenklammern, 4/Set, IEC	4Stck./Se
		040-001586-00	Extremitätenklammern, 4/Set, AHA	4Stck./Se
		040-001585-00	Saugelektroden, 6/Set	6Stck./Se
		040-001584-00	EKG-Kabel mit Elektrodenclips, IEC	1 Stck.
		040-001583-00	EKG-Kabel mit Elektrodenclips, AHA	1 Stck.

SpO2-Zubehör



Mindray SpO2-Zubehör

Mindray SpO2-Kabel

- Ergonomisches Design, präzise Technik und klinisch getestet, garantiert zuverlässige Messungen
- Gute anti-elektromagnetische Interferenz, geeignet für eine komplexe elektrische Umgebung
- Flexible und beständige Kabel
- Ausgezeichneter Kabelmantel, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren geeignet.
- Leicht auszuwechselnder Sensor, entspricht den klinischen Anforderungen bezüglich der Patienten-anwendung,
- latexfrei

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC und BeneHeart Defibrillatoren

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	562A	0010-20-42710	Mindray SpO2-Verlängerungskabel, 7-polig, 2,5 m	1 Stck.

Für die Monitor-Produktreihen PM, MEC und den Vitalfunktionsmonitor VS-800

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	561A	0010-20-42594	Mindray SpO2-Verlängerungskabel, 6-polig, 2,5 m	1 Stck.
		040-001274-00	Mindray SpO2-Verlängerungskabel, 6-polig, 1,2 m	1 Stck.

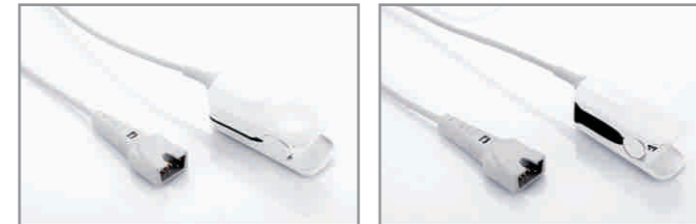
Für das TMS-6016 Telemetrieüberwachungssystem

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		0152-30-39689	Mindray SpO2-Telemetriemodul mit Verlängerungskabel, 4-polig, 0,5 m	1 Stck.
		0152-21-39686	Telemetrieadapterkabel (Metallanschluss an Kunststoffanschluss)	1 Stck.

Mindray SpO2-Sensor

Fingerclip-Sensor (wiederverwendbar)

- Ergonomisches Design, präzise Technik und klinisch getestet, garantiert zuverlässige Messungen
- Qualitativ hochwertiges fotoelektrisches Element, für präzise Messungen
- Gute anti-elektromagnetische Interferenz, geeignet für eine komplexe elektrische Umgebung
- Perfekte Leistung bei leichter Interferenz, kann in einer Umgebung mit hellem Licht eingesetzt werden
- E-chirurgiesicher, SpO₂-Signale werden während des Einsatzes nicht gestört.
Strenge elektrische Spezifikation garantiert die sichere Verwendung. Geringe Oberflächenstruktur, nicht anfällig für Verschmutzung, lässt sich bequem reinigen.
- Ausgezeichneter Kabelmantel, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren
- Latexfrei
- Gute Biokompatibilität, keine allergischen Reaktionen beim Patienten



Für alle Mindray SpO₂-Kabel und PM-50/60 Pulsoximeter

Bild	Modell	ArtikelNr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	512F	512F-30-28263	512F wiederverwendbarer Sensor, Erwachsene, Fingerclip, 1,1 m	1 Stck.
	512H	512H-30-79061	512H wiederverwendbarer Sensor, Kinder, Fingerclip, 1,1 m	1 Stck.

Fingersensor (wiederverwendbar)

- Ergonomisches Design, präzise Technik und klinisch getestet, garantiert zuverlässige Messungen
- Qualitativ hochwertiges fotoelektrisches Element, für präzise Messungen
- Gute anti-elektromagnetische Interferenz, geeignet für eine komplexe elektrische Umgebung
- Perfekte Leistung bei leichter Interferenz, kann in einer Umgebung mit hellem Licht eingesetzt werden
- E-chirurgiesicher, SpO₂-Signale werden während des Einsatzes nicht gestört
- Strenge elektrische Sicherheitsspezifikation garantiert die sichere Verwendung
- Silikon-Gummi-Hülle, hohe Bruchfestigkeit, komfortabler Sitz am Finger
- Geringe Oberflächenstruktur, nicht anfällig für Verschmutzungen, leicht zu reinigen.
- Ausgezeichneter Kabelmantel, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren,
- latexfrei
- Gute Biokompatibilität, keine allergischen Reaktionen beim Patienten



Für alle Mindray SpO2-Kabel und PM-50/60 Pulsoximeter

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	512E	512E-30-90390	512E wiederverwendbarer Sensor, Erwachsene, Finger, 1,1 m	1 Stck.
	512G	512G-30-90607	wiederverwendbarer Sensor, Kinder, Finger, 1,1 m	1 Stck.

Klebesensor (wiederverwendbar)

- Ergonomisches Design, präzise Technik und klinisch getestet, garantiert zuverlässige Messungen
- Qualitativ hochwertiges fotoelektrisches Element, für präzise Messungen
- Gute anti-elektromagnetische Interferenz, geeignet für eine komplexe elektrische Umgebung
- E-chirurgiesicher, SpO₂-Signale werden während des Einsatzes nicht gestört
- Strenge elektrische Spezifikation garantiert die sichere Verwendung
- Kompakt und leicht, Design mit Einzelschnalle, einfache Handhabung, löst sich nicht
- Silikon-Gummi-Klebesensor (518B), keine scharfen Kanten, keine Verletzungsgefahr für das Neugeborene, hohe Bruchfestigkeit
- Schaumstoffklebesensor (518C), bequem, luftdurchlässig
- Geringe Oberflächenstruktur, nicht anfällig für Verschmutzungen, leicht zu reinigen.
- Ausgezeichneter Kabelmantel, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren,
- latexfrei
- Gute Biokompatibilität, keine allergischen Reaktionen beim Patienten.



Für alle Mindray SpO₂-Kabel und PM-50/60 Pulsoximeter

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	518B	518B-30-72107	wiederverwendbarer Sensor, Neugeb., Fuß (Erwachsene/Kinder, Finger), 1,1 m	1 Stck.
	518C	040-000407-00	wiederverwendbarer Sensor, mit Ersatz-Schaumstoffklebeband, Neugeb., Fuß, 1,1 m	1 Stck.
		115-004895-00	Einwegklebeband für den Sensor 518C	12Stck./Beutel

Ohrsensor (wiederverwendbar)

- Geeignet für die SpO₂-Überwachung, wenn der Sensor nicht am Finger oder Zeh angebracht werden kann
- Ergonomisches Design, bequem zu verwenden
- Gute anti-elektromagnetische Interferenz, geeignet für eine komplexe elektrische Umgebung
- Ausgezeichneter Kabelmantel, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren
- Latexfrei
- Gute Biokompatibilität, keine allergischen Reaktionen beim Patienten.

Für alle Mindray SpO₂-Kabel und PM-50/60 Pulsoximeter

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	ES-3212-9	0010-10-12392	Wiederverwendbarer Sensor, Erwachsene, Ohrclip	1 Stck.

Veterinärsensor (wiederverwendbar)

Für alle SpO₂-Kabel des Veterinärmonitors

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	551A	0010-10-43237	Veterinär-SpO ₂ -Sensor, Clip	1 Stck.

Nichtklebender Sensor (Einwegartikel)

- Ergonomisches Design, präzise Technik und klinisch getestet, garantiert zuverlässige Messungen
- Qualitativ hochwertiges fotoelektrisches Element, für präzise Messungen
- Gute anti-elektromagnetische Interferenz, geeignet für eine komplexe elektrische Umgebung
- E-chirurgiesicher, SpO₂-Signale werden während des Einsatzes nicht gestört.
- Strenge elektrische Spezifikation garantiert die sichere Verwendung des
- Velcro® Klebesensors, bequemer Wechsel der Anwendungsstelle
- Latexfrei
- Gute Biokompatibilität, keine allergischen Reaktionen beim Patienten.

Für alle Mindray SpO₂-Kabel und PM-50/60 Pulsoximeter

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	520A	520A-30-64101	520A Einwegsensoren, Erw., >30 kg, 1 m	20 er-Packung
	520P	520P-30-64201	520P Einwegsensoren, Kinder, 10 bis 50 kg, 1 m	20 er-Packung
	520I	520I-30-64301	520I Einwegsensoren, Kleinkind, 3 bis 20 kg, 1 m	20 er-Packung

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	520N	520N-30-64401	520N Einwegsensoren, Neugeb., <3 kg, 1 m	20 er-Packung

Für die Patientenmonitor-Produktreihe iMEC

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		115-012807-00	512F integrativer wiederverwendbarer SpO ₂ -Sensor, Erwachsene, Finger	1 Stck.

Masimo SpO₂-Zubehör

Masimo SpO₂-Kabel

- Ergonomisches Design, präzise Technik und klinisch getestet, garantiert zuverlässige Messungen
- Gute anti-elektromagnetische Interferenz, geeignet für eine komplexe elektrische Umgebung
- Leicht auszuwechselnder Sensor, entspricht den klinischen Anforderungen bezüglich der Verwendung am Patienten
- Latexfrei

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC und BeneHeart Defibrillatoren

Bild	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	0010-30-42738	Masimo SpO ₂ -Verlängerungskabel, 7-polig, 2,9 m, weißer Anschluss	1 Stck.
	040-000332-00	Masimo SpO ₂ -Verlängerungskabel, 8-polig, 2,9 m, lila Anschluss	1 Stck.

Für den Vitalfunktionsmonitor VS-800

Bild	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	0010-30-42625	Masimo SpO2-Verlängerungskabel, 6-polig, 2,9 m	1 Stck.

**Masimo SpO₂-Sensor
Wiederverwendbarer Masimo SpO₂-Sensor**

- Ergonomisches Design, präzise Technik und klinisch getestet, garantiert zuverlässige Messungen
- Gute anti-elektromagnetische Interferenz, geeignet für eine komplexe elektrische Umgebung
- Strenge elektrische Spezifikation garantiert die sichere Verwendung.
- Ausgezeichneter Kabelmantel, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren,
- latexfrei
- Gute Biokompatibilität, keine allergischen Reaktionen beim Patienten

Für alle Masimo-Kabel (0010-30-42738, 040-000332-00, 0010-30-42625)

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	LNCS DC-I	0010-10-42600	Masimo wiederverwendbarer Sensor, Erwachsene (>30 kg), 0,9 m	1 Stck.
	LNCS DC-IP	0010-10-42634	Masimo wiederverwendbarer Sensor, Kinder (10-50 kg), 0,9 m	1 Stck.
	LNCS YI	0010-10-43016	Masimo wiederverwendbarer Sensor für verschiedene Applikationsstellen, Erwachsene/Kinder/Neugeb., 0,9 m	1 Stck.

Masimo SpO₂-Einwegsensoren

- Ergonomisches Design, präzise Technik und klinisch getestet, garantiert zuverlässige Messungen
- Gute anti-elektromagnetische Interferenz, geeignet für eine komplexe elektrische Umgebung
- Strenge elektrische Spezifikation garantiert die sichere Verwendung.
- Verschiedene Sensoren entsprechen den Anforderungen unterschiedlicher Patienten.
- Latexfrei
- Gute Biokompatibilität, keine allergischen Reaktionen beim Patienten

Für alle Masimo-Kabel (0010-30-42738, 040-000332-00, 0010-30-42625)

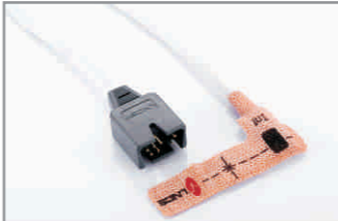
Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	LNCS Adtx	0010-10-42630	Masimo Einwegsensoren, Erwachsene (>30 kg), 0,45 m	20 er-Packung
	LNCS Pdtx	0010-10-42629	Masimo Einwegsensoren, Kinder (10-50 kg), 0,45 m	20 er-Packung
	LNCS Inf-L	0010-10-42628	Masimo Einwegsensoren, Kleinkind (3-20 kg), 0,9 m	20 er-Packung

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	LNCS Neo-L	0010-10-42627	Masimo Einwegsensor, Neugeb. (<3 oder >40 kg), 0,9 m	20 er-Packung
	LNCS NeoPt-L	0010-10-42626	Masimo Einwegsensor, Neugeb./Kinder (<1 kg), 0,9 m	20 er-Packung

Nellcor SpO₂-Zubehör

Nellcor SpO₂-Kabel

- Ergonomisches Design, präzise Technik und klinisch getestet, garantiert zuverlässige Messungen
- Gute anti-elektromagnetische Interferenz, geeignet für eine komplexe elektrische Umgebung
- Flexible und beständige Kabel
- Ausgezeichneter Kabelmantel, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren geeignet
- Leicht auszuwechselnder Sensor, entspricht den klinischen Anforderungen bezüglich der Patientenanwendung
- latexfrei



Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC und BeneHeart Defibrillatoren

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	572A	0010-20-42712	Nellcor SpO2-Verlängerungskabel, 8-polig, 2,5 m	1 Stck.

Für die Monitor-Produktreihen VS-800, PM

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	581C	0010-20-42595	Nellcor SpO2-Verlängerungskabel, 6-polig, 2,5 m	1 Stck.

Nellcor SpO₂-Sensoren
Wiederverwendbare Nellcor SpO₂-Sensoren

- Ergonomisches Design, präzise Technik und klinisch getestet, garantiert zuverlässige Messungen
- Gute anti-elektromagnetische Interferenz, geeignet für eine komplexe elektrische Umgebung
- Strenge elektrische Sicherheitsspezifikation garantiert die sichere Verwendung.
- Ausgezeichneter Kabelmantel, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren,
- latexfrei
- Gute Biokompatibilität, keine allergischen Reaktionen beim Patienten



Für alle Nellcor Kabel (0010-20-42712, 0010-20-42595)

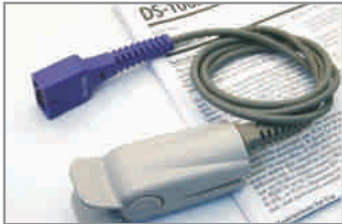
Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	DS-100A	9000-10-05161	Nellcor wiederverwendbarer Sensor, Erwachsene, 1 m	1 Stck.
	OXI-P/I	9000-10-07308	Nellcor wiederverwendbarer Sensor, Kinder/Kleinkind, 1 m	1 Stck.
	OXI-A/N	9000-10-07336	Nellcor wiederverwendbarer Sensor, Erwachsene/Neugeb., 1 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	D-YS	0010-10-12476	Nellcor Sensor für verschiedene Applikationsorte, Erwachsene/Kinder/Kleinkind/Neugeb., 1 m	1 Stck.
	V-SAT	9101-10-58134	Nellcor Veterinär-SpO ₂ -Sensor	1 Stck.

Nellcor SpO2-Sensor (Einwegartikel)

- Ergonomisches Design, präzise Technik und klinisch getestet, garantiert zuverlässige Messungen
- Gute anti-elektromagnetische Interferenz, geeignet für eine komplexe elektrische Umgebung
- Strenge elektrische Spezifikation garantiert die sichere Verwendung.
- Verschiedene Sensoren entsprechen den Anforderungen unterschiedlicher Patienten.
- Latexfrei
- Gute Biokompatibilität, keine allergischen Reaktionen beim Patienten



Für alle Nellcor Kabel (0010-20-42712, 0010-20-42595)

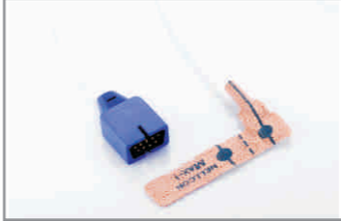
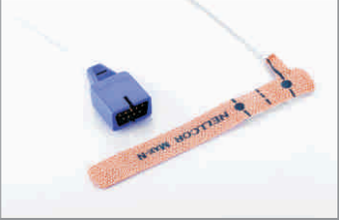
Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	MAX-A	0010-10-12202	Nellcor Einwegsensoren, Erwachsene, >30 kg, 0,5 m	24 Stck./Karton
	MAX-P	0010-10-12203	Nellcor Einwegsensoren, Kinder, 10 bis 50 kg, 0,5 m	24 Stck./Karton
	MAX-I	0010-10-12204	Nellcor Einwegsensoren, Kleinkind, 3 bis 20 kg, 0,5 m	24 Stck./Karton

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	MAX-N	0010-10-12205	Nellcor Einwegsensoren, Erwachsene/Neugeb., >40 kg oder <3 kg, 0,5 m	24 Stck./Karton

Nicht invasiver Blutdruck – Zubehör



Nicht invasiver Blutdruck – Schlauchzubehör

- Verformt sich auch bei Langzeitverwendung nicht
- Durch die gute Kabelqualität wird leichtes Abknicken verhindert
- Gewährleistet die sichere Deflation und zuverlässige Übertragung des Blutdrucksignals
- TPU garantiert gute Luftundurchlässigkeit und lange Lebensdauer
- Latexfrei, PVC frei
- Gute Biokompatibilität, ohne biologisch gefährliche Stoffe für die Haut

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC und BeneHeart Defibrillator

Bild	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	6200-30-09688	NIBP-Schläuche, Erw./Kinder/Kleinkind, mit Anschlüssen, 3 m	1 Stck.
	115-012522-00	NIBP-Schläuche, Erw./Kinder/Kleinkind, mit Anschlüssen, 3 m (für die Monitor-Produktreihe iMEC)	1 Stck.
	6200-30-11560	NIBP-Schläuche, Neugeb., mit Anschlüssen, 3 m	1 Stck.

Für die Monitor-Produktreihen VS-800, MEC, PM

Bild	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	509B-30-06259	NIBP-Schläuche, Erw./Kinder/Kleinkind, 3 m	1 Stck.
	509B-30-06260	NIBP-Schläuche, Neugeb., 3 m	1 Stck.

Adaptiert an die Schläuche (6200-30-09688 und 509B-30-06259) und die Manschetten für Neugeborene

Bild	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	040-000688-00	NIBP-Manschetten-Schlauch-Adapter (Erwachsenenschläuche zu Manschette für Neugeborene)	1 Stck.

Nicht invasiver Blutdruck - Manschette (wiederverwendbar) Produktreihe CM 1200

- Weich und bequem. Geringes Risiko für die Haut, auch bei Langzeitanwendung
- Einfach zu reinigen. Bei ordnungsgemäßer Reinigung kann die Manschette nicht beschädigt werden
- Keine Knötchenbildung. Verformt nicht, auch nicht bei Langzeitanwendung
- Der TPU-Gummibalg gewährleistet gute Luftundurchlässigkeit und eine lange Lebensdauer
- Latexfrei, PVC-frei
- Gute Biokompatibilität, ohne biologisch gefährliche Stoffe für die Haut



Passend für die Schläuche 6200-30-09688, 509B-30-06259 und 115-012522-00

Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
CM1200	115-002480-00	Mehrwegmanschette, Kleinkind, 7-13 cm, mit Anschluss	1 Stck.
CM1201	0010-30-12157	Mehrwegmanschette, Kleinkind, 10-19 cm, mit Anschluss	1 Stck.
CM1202	0010-30-12158	Mehrwegmanschette, Kinder, 18-26 cm, mit Anschluss	1 Stck.
CM1203	0010-30-12159	Mehrwegmanschette, Erw., 25-35 cm, mit Anschluss	1 Stck.
CM1204	0010-30-12160	Mehrwegmanschette, Erw. groß, 33-47 cm, mit Anschluss	1 Stck.
CM1205	0010-30-12161	Mehrwegmanschette, Oberschenkel, 46-66 cm, mit Anschluss	1 Stck.

Produktreihe CM 1300

- Einfach zu reinigen. Kein Gummibalg, kann direkt gereinigt und desinfiziert werden
- Größe farbcodiert für verschiedene Patienten
- Keine ungenauen Messungen. Design ohne Gummibalg, vermeidet ungenaue Messungen durch Verdrehen des Gummibalgs
- Keine Knötchenbildung. Verformt nicht, auch nicht bei Langzeitanwendung
- Das abgerundete Design erhöht die Sicherheit
- Benutzerfreundlich, die Indexlinie für die richtige Größe und Platzierung
- Latexfrei, PVC-frei
- Gute Biokompatibilität



Passend für die Schläuche 6200-30-09688, 509B-30-06259 und 115-012522-00

Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
CM1300	040-000968-00	Mehrwegmanschette, Kleinkind, 7-13 cm, mit Anschluss	1 Stck.
CM1301	040-000973-00	Mehrwegmanschette ohne Gummibalg, Kleinkind, 10-19 cm, mit Anschluss	1 Stck.
CM1302	040-000978-00	Mehrwegmanschette ohne Gummibalg, Kinder, 18-26 cm, mit Anschluss	1 Stck.
CM1303	040-000983-00	Mehrwegmanschette ohne Gummibalg, Erw., 25-35 cm, mit Anschluss	1 Stck.
CM1304	040-000988-00	Mehrwegmanschette ohne Gummibalg, Erw. groß, 33-47 cm, mit Anschluss	1 Stck.
CM1305	040-000993-00	Mehrwegmanschette ohne Gummibalg, Oberschenkel, 46-66 cm, mit Anschluss	1 Stck.

Nicht invasiver Blutdruck - Manschette (Einweg) Produktreihe CM1500 (Erwachsene und Kinder)

- Weich und bequem. Geringes Risiko für die Haut, auch bei Langzeitanwendung.
- Keine ungenauen Messungen.. Design ohne Gummibalg, vermeidet ungenaue Messungen durch Verdrehen des Gummibalgs
- Nur für einen Patienten, zur Vermeidung von Kreuzinfektionen
- Das abgerundete Design verbessert die Sicherheit
- Benutzerfreundlich Die Indexlinie für die richtige Größe und Platzierung
- Latexfrei, PVC-frei
- Gute Biokompatibilität, ohne biologisch gefährliche Stoffe für die Haut



Passend für die Schläuche 6200-30-09688, 509B-30-06259 und 115-012522-00

Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
CM1501	001B-30-70697	Einwegmanschette, Kleinkind, 10-19 cm	10 Stck./Karton
CM1502	001B-30-70698	Einwegmanschette, Kinder, 18-26 cm	10 Stck./Karton
CM1503	001B-30-70699	Einwegmanschette, Erw., 25-35 cm	10 Stck./Karton
CM1504	001B-30-70700	Einwegmanschette, Erw. groß, 33-47 cm	10 Stck./Karton
CM1505	001B-30-70701	Einwegmanschette, Oberschenkel, 46-66 cm	10 Stck./Karton

Produktreihe CM1500 (Neugeb.)

- Weich und bequem. Geringes Risiko für die Haut, auch bei Langzeitanwendung
- Einfach zu reinigen. Verschmutzungen können mit einem feuchten Tuch entfernt werden
- Keine ungenauen Messungen
Design ohne Gummibalg, vermeidet ungenaue Messungen durch Verdrehen des Gummibalgs
- Nur für einen Patienten, zur Vermeidung von Kreuzinfektionen
- Transparentes Design, so dass der Hautzustand des Patienten bequem beobachtet werden kann
- Benutzerfreundlich. Die Indexlinie für die richtige Größe und Platzierung
- Latexfrei, PVC-frei
- Gute Biokompatibilität, ohne biologisch gefährliche Stoffe für die Haut



Passend für die Schläuche 6200-30-11560 und 509B-30-06260

Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
CM1500A	001B-30-70692	Einwegmanschette, Neugeb., 3,1-5,7 cm	20 er-Packung
CM1500B	001B-30-70693	Einwegmanschette, Neugeb., 4,3-8,0 cm	20 er-Packung
CM1500C	001B-30-70694	Einwegmanschette, Neugeb., 5,8-10,9 cm	20 er-Packung
CM1500D	001B-30-70695	Einwegmanschette, Neugeb., 7,1-13,1 cm	20 er-Packung
CM1500E	001B-30-70696	Einwegmanschette, Neugeb., 8-15 cm	20 er-Packung

NIBP-Zubehörset

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC und BeneHeart Defibrillator

Part No.	Description	Purchasing Unit
0651-30-77024	Schläuche + Manschette, Erw. (25-35 cm) einschließlich: 6200-30-09688 NIBP-Schläuche, Erw./Kinder/Kleinkind, mit Anschlüssen, 3 m, 1 Stck. CM1203 Mehrwegmanschette, Erw., 25-35 cm, mit Anschluss, 1 Stck.	1 Stck.
0651-30-77025	Schläuche + Manschette, Kinder (18-26 cm) einschließlich: 6200-30-09688 NIBP-Schläuche, Erw./Kinder/Kleinkind, mit Anschlüssen, 3 m, 1 Stck. CM1202 Mehrwegmanschette, Kinder, 18-26 cm, mit Anschluss, 1 Stck.	1 Stck.
0651-30-77026	Schläuche + Einwegmanschette, Neugeb. (5,8-10,9 cm) einschließlich: 6200-30-11560 NIBP-Schläuche, Neugeb., mit Anschlüssen, 3 m, 1 Stck. CM1500C (001B-30-70679) Einwegmanschette, Neugeb., 5,8-10,9 cm, mit Anschluss, 1 Stck.	1 Stck.

Für die Monitor-Produktreihen VS-800, MEC, PM

Part No.	Description	Purchasing Unit
115-003557-00	Schläuche + Manschette, Erw. (25-35 cm) einschließlich: 509B-30-06259 NIBP-Schläuche, Erw./Kinder/Kleinkind, 3 m, 1 Stck. CM1203 Mehrwegmanschette, Erw., 25-35 cm, mit Anschluss, 1 Stck.	1 Stck.
115-003558-00	Schläuche + Manschette, Kinder (18-26 cm) einschließlich: 509B-30-06259 NIBP-Schläuche, Erw./Kinder/Kleinkind, 3 m, 1 Stck. CM1202 Mehrwegmanschette, Kinder, 18-26 cm, mit Anschluss, 1 Stck.	1 Stck.
115-003559-00	Schläuche + Einwegmanschette, Neugeb. (5,8-10,9 cm) einschließlich: 509B-30-06260 NIBP-Schläuche, Neugeb., 3 m, 1 Stck. CM1500C (001B-30-70679) Einwegmanschette, Neugeb., 5,8-10,9 cm, mit Anschluss, 1 Stck.	1 Stck.

Temperatur-Zubehör



Wiederverwendbare Temperatursonden

- Erhältlich für rektale, ösophageale und Hautoberflächenmessung
- Genauigkeit $\pm 0,1$ °C
- Flexible und beständige Kabel
- Ausgezeichnetes Kabelmaterial, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren
- Latexfrei
- Gute Biokompatibilität, keine allergischen Reaktionen beim Patienten

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC und BeneHeart Defibrillator

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	MR401B	0011-30-37392	Wiederverwendbare Temperatursonde, Erw., ösophageal/rektal, 2-polig, 3 m	1 Stck.
	MR402B	0011-30-37394	Wiederverwendbare Temperatursonde, Kinder/Neugeb., ösophageal/rektal, 2-polig, 3 m	1 Stck.
	MR403B	0011-30-37393	Wiederverwendbare Temperatursonde, Erw., Haut, 2polig, 3,6 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	MR404B	0011-30-37395	Wiederverwendbare Temperatursonde, Kinder/Neugeb., Haut, 2-polig, 3,6 m	1 Stck.

Für die Monitor-Produktreihen MEC, PM

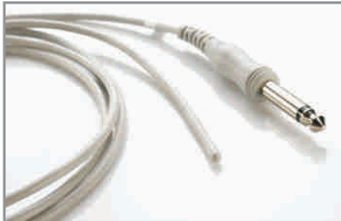
Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	MR401	0011-30-90440	Wiederverwendbare Temperatursonde, Erw., ösophageal/rektal, Audio, 3 m	1 Stck.
	MR402	0011-30-90441	Wiederverwendbare Temperatursonde, Kinder/Neugeb., ösophageal/rektal, Audio, 3 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	MR403	0011-30-90442	Wiederverwendbare Temperatursonde, Erw., Haut, Audio, 3,6 m	1 Stck.
	MR404	0011-30-90443	Wiederverwendbare Temperatursonde, Kinder/Neugeb., Haut, Audio, 3,6 m	1 Stck.

Temperaturkabel

- Verlängerungskabel werden an die Einwegtemperatursonden angeschlossen
- Flexible und beständige Kabel
- Ausgezeichnetes Kabelmaterial, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren
- Latexfrei

Verlängerungskabel für Einwegsonden, Audio, 3 m, runder Anschluss

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	MR420B	0011-30-37391	Verlängerungskabel für Einwegsonden, 2-polig, 3 m, runder Anschluss	1 Stck.
		040-001235-00	Verlängerungskabel für Einwegsonden, 2-polig, 3 m, rechteckiger Anschluss	1 Stck.

Verlängerungskabel: Für die Monitor-Produktreihen MEC, PM

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	MR420	0011-30-90444	Verlängerungskabel für Einwegsonden, Audio, 3 m, runder Anschluss	1 Stck.
		040-001264-00	Verlängerungskabel für Einwegsonden, Audio, 3 m, rechteckiger Anschluss	1 Stck.

Adapterkabel: Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC und den BeneHeart Defibrillator

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		0010-30-43056	TEMP Adapterkabel, 2-polig an Audio, 0,3 m Hinweis: Mit diesem Adapter kann die Audio-Temperatursonde mit der Monitor-Produktreihe BeneView und dem BeneHeart Defibrillator verwendet werden	1 Stck.

Einwegtemperatursonden

- Erhältlich für rektale, ösophageale und Hautoberflächenmessung
- Genauigkeit $\pm 0,1$ °C
- Flexible und beständige Kabel
- Latexfrei
- Gute Biokompatibilität, keine allergischen Reaktionen beim Patienten

Passend für die Verlängerungskabel 0011-30-37391 und 0011-30-90444

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	MR411	0011-30-37398	MR411 Einwegtemperatursonde, Erw./Kinder/Neugeb., ösophageal/rektal, 2-polig, runder Anschluss, 0,6 m	1 Stck.
	MR412	0011-30-37397	Mr412 Einwegtemperatursonde, Erw./Kinder/Neugeb., Haut, 2-polig, runder Anschluss, 0,6 m	1 Stck.

SmarTemp™-Sonden

- Erhältlich für die orale/axillare und rektale Messung
- Die Sondenabdeckung ist ein Einwegprodukt, zur Vermeidung von Kreuzinfektionen
- Flexible und beständige Kabel
- Ausgezeichnetes Kabelmaterial, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren
- Latexfrei
- Gute Biokompatibilität, keine allergischen Reaktionen beim Patienten

Für VS-800

Bild	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	6006-30-39598	Oral-/Axillarsonde, 0,4 bis 4 m	Je
	6006-30-39599	Rektalsonde, 0,4 bis 4 m	1 Stck.

Bild	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	M09A-20-62062	Blaue Hüllen für Oral-/Axillarsonde	1 Stck.
	M09A-20-62062-51	Rote Hüllen für Rektalsonde	1 Stck.
	M09A-20-62124	Sondenabdeckungen	20 Stck./Karton
	M09A-30-62128	Sondenabdeckungen	2000 Stck./Packung (100 Kartons)

CO₂ Zubehör



Sidestream CO₂-Zubehör (Mindray)

- Probenentnahmeleitung für intubierte Patienten, nasale Probenkanüle für nicht intubierte Patienten
- Probenentnahmeleitungen sind Einwegartikel
- Die Wasserfalle kann wiederverwendet werden (sollte einmal im Monat ausgewechselt werden),
- Gute Biokompatibilität

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC, PM, MEC-2000 und den BeneHeart Defibrillator

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	60-13100-00	9200-10-10530	Dryline Wasserfalle, Erw./Kinder	10 Stck./Karton
	60-13200-00	9200-10-10574	Dryline Wasserfalle, Neugeb.	10 Stck./Karton
	60-15200-00	9200-10-10533	Probenentnahmeleitung, Erw./Kinder, 2,5 m	25 Stck./Karton

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	60-15300-00	9200-10-10555	Probenentnahmeleitung, Neugeb., 2,5 m,	25 Stck./Karton
	4000	M02A-10-25937	Nasale CO2-Probenkanüle, Erw., 2,1 m	25 Stck./Karton
	4100	M02A-10-25938	Nasale CO2-Probenkanüle, Kinder, 2,1 m	25 Stck./Karton
	4200	M02B-10-64509	Nasale CO2-Probenkanüle, Kleinkind, 2,1 m	25 Stck./Karton
	60-14100-00	9000-10-07486	Dryline Atemwegadapter, gerade, Erw./Kinder	10 Stck./Karton

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	60-14200-00	9000-10-07487	Dryline Atemwegadapter, gebogen, Erw./Kinder	10 Stck./Karton

Sidestream CO₂-Zubehörset

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC, PM, MEC-2000 und den BeneHeart Defibrillator

Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
6800-30-50618	Sidestream CO ₂ -Set, Erw./Kinder Einschließlich: 60-13100-00 Dryline Wasserfalle, Erw., 2 Stck. 4000 Nasale CO ₂ -Probenkanüle, Erw., 2 Stck. 4100 Nasale CO ₂ -Probenkanüle, Kinder, Stck. 60-15200-00 Probenentnahmeleitung, Erw., 2 Stck. 60-14100-00 Dryline Atemwegadapter, gerade, 2 Stck.	1 Stck.
6800-30-50467	Sidestream CO ₂ -Set, Neugeb. Einschließlich: 60-13200-00 Dryline Wasserfalle, Neugeb., 2 Stck. 4200 Nasale CO ₂ -Probenkanüle, Kleinkind, 2 Stck. 60-15300-00 Probenentnahmeleitung, Neugeb., 2 Stck. 60-14100-00 Dryline Atemwegadapter, gerade, 2 Stck.	1 Stck.

Microstream CO₂-Zubehör (Oridion)

- Probenentnahmeleitung (FilterLine) für intubierte Patienten, Probenkanülen nasal und oral/nasal (Smart CapnoLine, CapnoLine und NIV-Line) für nicht intubierte Patienten
- Probenentnahmeleitungen sind Einwegprodukte,
- Benutzerfreundlich, ohne Wasserfalle
- latexfrei
- Gute Biokompatibilität

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC. PM und den BeneHeart Defibrillator

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	XS04620	0010-10-42560	FilterLine Set, Erwachsene/Kinder, 2 m	1 Stck.
	007768	0010-10-42563	FilterLine Set, Erwachsene/Kinder, lang, 4 m	1 Stck.
	008174	0010-10-42577	NIV-Line, Erwachsene, 2 m	1 Stck.
	008175	0010-10-42578	NIV-Line, Kinder, 2 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	XS04624	0010-10-42561	FilterLine H Set, Erwachsene/Kinder, 2 m	1 Stck.
	007737	0010-10-42564	FilterLine H Set, Erwachsene/Kinder, lang, 4 m	1 Stck.
	006324	0010-10-42562	FilterLine H Set, Kleinkind/Neugeborene, 2 m	1 Stck.
	007738	0010-10-42565	FilterLine H Set, Kleinkind/Neugeborene, lang, 4 m	1 Stck.
	009818	0010-10-42566	Smart CapnoLine Plus, Erwachsene, 2 m	1 Stck.

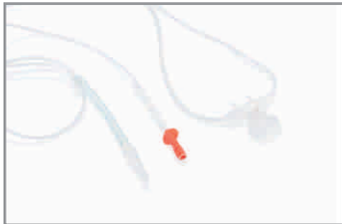
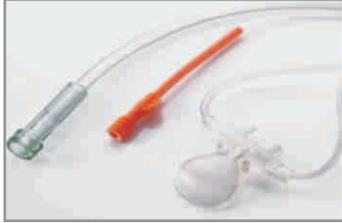
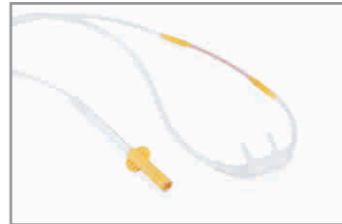
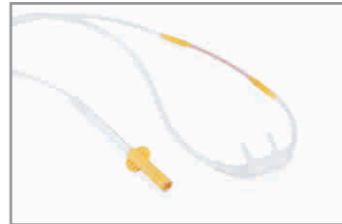
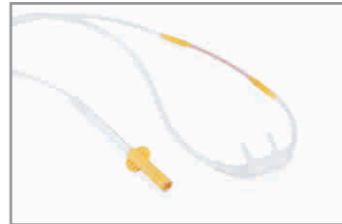
Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	007266	0010-10-42567	Smart CapnoLine, Kinder, 2 m	1 Stck.
	009822	0010-10-42568	Smart CapnoLine Plus O2, Erwachsene, 2 m	1 Stck.
	007269	0010-10-42569	Smart CapnoLine O2, Kinder, 2 m	1 Stck.
	009826	0010-10-42570	Smart CapnoLine Plus O2, Erwachsene, lang, 4 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	007743	0010-10-42571	Smart CapnoLine O2, Kinder, lang, 4 m	1 Stck.
	008177	0010-10-42572	CapnoLine H, Erwachsene, 2 m	1 Stck.
	008178	0010-10-42573	CapnoLine H, Kinder, 2 m	1 Stck.
	008179	0010-10-42574	CapnoLine H,	1 Stck.
	008180	0010-10-42575	CapnoLine H O2, Erwachsene, 2 m	1 Stck.
	008181	0010-10-42576	CapnoLine H O2, Kinder, 2 m	1 Stck.

Microstream CO₂-Zubehörset

Bild	Beschreibung	Verkaufseinheit
Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC, PM und den BeneHeart Defibrillator		
040-000027-00	Microstream CO ₂ -Set, Kinder Einschließlich: XS04620 FilterLine Set, Erwachsene/Kinder, 1 Stck. 008175 NIV-Line Pediatric 1 pcs 008175 NIV-Line, Kinder, 1 Stck.	1 Stck.
040-000026-00	Microstream CO ₂ -Set, Neugeb. Einschließlich: 006324 FilterLine H Set, Kleinkind/Neugeborene, 1 Stck. 008179 CapnoLine H Infant/Neonatal 1 pcs 008179 CapnoLine H, Kleinkind/Neugeborene, 1 Stck.	1 Stck.
Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC und den BeneHeart Defibrillator		
6800-30-50619	Microstream CO ₂ -Set, Erw Einschließlich: XS04620 FilterLine Set, Erwachsene/Kinder, 1 Stck. 008174 NIV-Line, Erwachsene, 1 Stck.	1 Stck.
Für die Monitor-Produktreihe PM		
9201-30-36019	Microstream CO ₂ -Set, Erw Einschließlich: XS04620 FilterLine Set, Erwachsene/Kinder, 1 Stck. 008174 NIV-Line, Erwachsene, 1 Stck.	1 Stck.

Mainstream CO₂-Zubehör (Capnostat)

- Für intubierte Patienten. Nicht intubierte Patienten müssen zur Verwendung des Mainstream CO₂-Moduls eine Maske tragen
- Kurze Reaktionszeit
- Adapter und Maske sind Einwegartikel
- Latexfrei
- Gute Biokompatibilität

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC

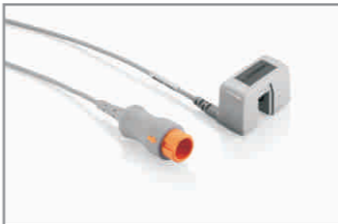
Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	/	6800-30-50760	Capnostat CO ₂ -Sensor (Kabel: 2,4 m)	1 Stck.
	9960LGE	0010-10-42669	Capnostat CO ₂ -Maske, groß, Erw.	1 Stck.
	9960PED	0010-10-42671	Capnostat CO ₂ -Maske, Kinder	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	6063	0010-10-42662	Einwegluftwegadapter, Erw./Kinder	1 Stck.
	6312	0010-10-42664	Einwegatemwegadapter, Neugeb.	1 Stck.
	6412	0010-10-42663	Einwegatemwegadapter, Erw./Kinder, mit Mundstück	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	8751	0010-10-42668	Capnostat CO ₂ -Sensorhalteclips	5 Stck./Packung
	6934	0010-10-42667	Kabelbinder	Stck./Packung

Mainstream CO₂-Zubehörset

Bild	Beschreibung	Verkaufseinheit
	Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC	
6800-30-50613	Mainstream CO ₂ -Set, Erw./Kinder/Neugeb. Einschließlich: Capnostat CO ₂ -Sensor, 6063 Einwegatemwegadapter, Erw./Kinder, 1 Stck. 6312 Einwegatemwegadapter, Neugeb., 1 Stck. 8751 Kabelbinder, 1 Packung	1 Stck.

Anästhesiegas-Zubehör

- Nur für intubierte Patienten
- Probenentnahmeleitungen sind Einwegartikel
- Die Wasserfalle kann wiederverwendet werden (sollte einmal im Monat ausgewechselt werden),
- latexfrei
- Gute Biokompatibilität

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, PM

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	60-13100-00	9200-10-10530	Dryline Wasserfalle, Erw./Kinder	10 Stck./Karton
	60-13200-00	9200-10-10574	Dryline Wasserfalle, Neugeb.	10 Stck./Karton

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	60-15300-00	9200-10-10555	Probenentnahmeleitung, Neugeb., 2,5 m,	25 Stck./Karton
	60-15200-00	9200-10-10533	Probenentnahmeleitung, Erw./Kinder, 2,5 m	25 Stck./Karton
	60-14100-00	9000-10-07486	Dryline Atemwegadapter, gerade, Erw./Kinder	10 Stck./Karton

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	60-14200-00	9000-10-07487	Dryline Atemwegadapter, gebogen, Erw./Kinder	10 Stck./Karton

Anästhesiegas-Zubehörset

Bild	Beschreibung	Verkaufseinheit
------	--------------	-----------------

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM

6800-30-50621	Mehrfachgas-Zubehörset Einschließlich: 60-13100-00 Dryline Wasserfalle, Erw./Kinder, 5 Stck. 60-13200-00 Dryline Wasserfalle, Neugeb., 5 Stck. 60-14100-00 Dryline Atemwegadapter, gerade, Erw./Kinder, 2 Stck. 60-14200-00 Dryline Atemwegadapter, gebogen, Erw./Kinder, 2 Stck. 60-15200-00 Probenentnahmeleitung, Erw./Kinder, 4 Stck. 60-15300-00 Probenentnahmeleitung, Neugeb., 4 Stck.	1 Stck.
---------------	--	---------

Für die Monitor-Produktreihe PM

9200-30-10575	Mehrfachgas-Zubehörset Einschließlich: 60-13100-00 Dryline Wasserfalle, Erw./Kinder, 5 Stck. 60-13200-00 Dryline Wasserfalle, Neugeb., 5 Stck. 60-14100-00 Dryline Atemwegadapter, gerade, Erw./Kinder, 2 Stck. 60-14200-00 Dryline Atemwegadapter, gebogen, Erw./Kinder, 2 Stck. 60-15200-00 Probenentnahmeleitung, Erw./Kinder, 4 Stck. 60-15300-00 Probenentnahmeleitung, Neugeb., 4 Stck.	1 Stck.
---------------	--	---------

Invasiver Blutdruck (IBP) - Zubehör



Mindray Einweg-Druckmesswandler neu auf dem Markt. NEU !
Kompatible Lösung für die wichtigsten Monitormodelle und Einweg-Druckmesswandler-Marken auf dem Markt. **NEU !**

Kabel zur invasiven Blutdruckmessung

- Kompatibel mit den Druckmesswählern von Abbott (Hospira), BD, Edwards und Memscap
- Flexible und beständige Kabel
- Ausgezeichnetes Kabelmaterial, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren
- Latexfrei

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC und BeneHeart Defibrillator

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		115-020486-00	12-poliges IBP-Kabel (für Mindray)	1 Stck.
	IM2201	001C-30-70759	12-poliges IBP-Kabel (für Hospira)	1 Stck.
	IM2202	001C-30-70757	12-poliges IBP-Kabel (für BD)	1 Stck.



0010-21-43082 12-poliges IBP-Kabel (für Memscap, SP844 82031 Messwandler) 1 Stck.



0010-21-12179 12-poliges IBP-Kabel (für Edwards) 1 Stck.

Für die Monitor-Produktreihen MEC-2000, PM

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		115-020487-00	6-poliges IBP-Kabel (für Mindray)	1 Stck.



IM2101 001C-30-70760 6-poliges IBP-Kabel (für Hospira) 1 Stck.



IM2102 001C-30-70758 6-poliges IBP-Kabel (für BD) 1 Stck.



0010-21-43094 6-poliges IBP-Kabel (für Edwards) 1 Stck.



0010-21-43081 6-poliges IBP-Kabel (für Memscap, SP844 82031 Messwandler) 1 Stck.

Kompatible Lösungen für andere

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		115-020488-00	11-poliges IBP-Kabel (für Mindray)	1 Stck.
		115-020500-00	11-poliges IBP-Kabel (für Edwards)	1 Stck.
		115-020492-00	11-poliges IBP-Kabel (für BD)	1 Stck.

Bild	Modell	ArtikelNr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		115-020496-00	11-poliges IBP-Kabel (für Hospira)	1 Stck.

Adapterkabel: Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC und den BeneHeart Defibrillator

Bild	Modell	ArtikelNr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		0010-20-42795	IBP-Kabeladapter (12-polig zu 6-polig)	1 Stck.

IBP-Y-Kabel: Für die Patientenmonitor-Produktreihen BeneView, iPM

Bild	Modell	ArtikelNr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	42602	040-001029-00	IBP-Y-Kabel (von einem Anschluss zu zwei Anschlüssen)	1 Stck.

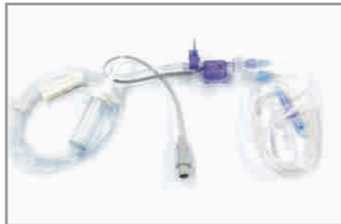
Halte- und Befestigungsklemme

Bild	Modell	ArtikelNr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	42602	M90-000133---	Stabile Ablage für IBP-Messwandler (Hospira)	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	42394	M90-000134---	Befestigungsklemme für IBP-Messwandler (Hospira)	1 Stck.
	682275	0010-10-12156	Halteplatte und Zubehör für IBP-Messwandler (BD)	1 Stck.
		040-001663-00	Halteplatte und Klemme (Mindray)	1 Stck.

Sensoren zur invasiven Blutdruckmessung

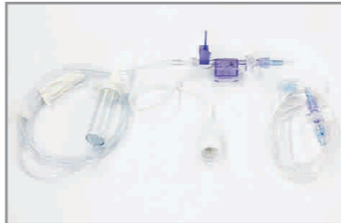
Passend für Mindray Kabel (115-020486-00, 115-020487-00, 115-020488-00)

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		045-001014-00	Einweg-Druckmesswandler (Mindray, 48 Zoll)	30 Stck./Packung
		045-001016-00	Einweg-Druckmesswandler (Mindray, 60 Zoll)	30 Stck./Packung
		045-001018-00	Einweg-Druckmesswandler (Mindray, 72 Zoll)	30 Stck./Packung
		045-001020-00	Doppelleitungs-IBP-Messwandler (Mindray, 48 Zoll)	16 Stck./Packung
		045-001022-00	Doppelleitungs-IBP-Messwandler (Mindray, 60 Zoll)	16 Stck./Packung
		045-001024-00	Doppelleitungs-IBP-Messwandler (Mindray, 72 Zoll)	16 Stck./Packung

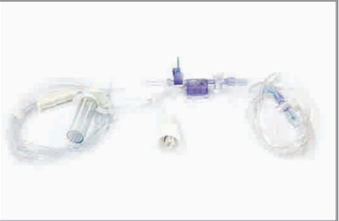
Passend für Abbott-Kabel (Hospira) (001C-30-70759, 001C-30-70760, 115-020496-00)

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		045-001032-00	Einweg-Druckmesswandler (Hospira-kompatibel, 48 Zoll)	30 Stck./Packung
		045-001034-00	Einweg-Druckmesswandler (Hospira-kompatibel, 60 Zoll)	30 Stck./Packung
		045-001036-00	Einweg-Druckmesswandler (Hospira-kompatibel, 72 Zoll)	30 Stck./Packung
	42584	0010-10-42638	Einweg-Messwandler (Hospira)	1 Stck./Karton

Passend für BD-Kabel (001C-30-70757, 001C-30-70758, 115-020492-00)

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		045-001026-00	Einweg-Druckmesswandler (BD-kompatibel, 48 Zoll)	30 Stck./Packung
		045-001028-00	Einweg-Druckmesswandler (BD-kompatibel, 60 Zoll)	30 Stck./Packung
		045-001030-00	Einweg-Druckmesswandler (BD-kompatibel, 72 Zoll)	30 Stck./Packung
	DT-4812	6000-10-02107	Einweg-Messwandler (BD)	5 Stck./Karton

Passend für Edwards-Kabel (0010-21-12179, 0010-21-43094, 115-020500-00)

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		045-001038-00	Einweg-Druckmesswandler (Edwards-kompatibel, 48 Zoll)	30 Stck./Packung
		045-001040-00	Einweg-Druckmesswandler (Edwards-kompatibel, 60 Zoll)	30 Stck./Packung
		045-001042-00	Einweg-Druckmesswandler (Edwards-kompatibel, 72 Zoll)	30 Stck./Packung

Invasive Blutdruckmessung - Zubehörset

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM, iMEC und den BeneHeart Defibrillator

Bild	Beschreibung	Verkaufseinheit
6800-30-50876	IBP-Zubehörset (Hospira, 12-polig) einschließlich: IM2201 12-poliges IBP-Kabel (für Hospira), 1 Stck. 42584 Einweg-Messwandler (Hospira), 5 Stck. M90-000133--- Stabile Ablage für IBP-Messwandler (Hospira), 1 Stck. M90-000134--- Befestigungsklemme für IBP-Messwandler (Hospira), 1 Stck.	Set
6800-30-50877	IBP-Zubehörset (BD, 12-polig) einschließlich: IM2202 12-poliges IBP-Kabel (für BD), 1 Stck. DT-4812 Einweg-Messwandler (BD), 5 Stck. 0010-10-12156 Halteplatte und Zubehör für IBP-Messwandler (BD), 1 Stck.	Set

Für die Monitor-Produktreihen MEC-2000, PM

Bild	Beschreibung	Verkaufseinheit
6000-30-02164	IBP-Zubehörset (Hospira, 6-polig) einschließlich: IM2101 6-poliges IBP-Kabel (für Hospira), 1 Stck. 42584 Einweg-Messwandler (Hospira), 5 Stck. M90-000133--- Stabile Ablage für IBP-Messwandler (Hospira), 1 Stck. M90-000134--- Befestigungsklemme für IBP-Messwandler (Hospira), 1 Stck.	Set
0010-30-42925	IBP-Zubehörset (BD, 6-polig) einschließlich: IM2102 6-poliges IBP-Kabel (für BD), 1 Stck. DT-4812 Einweg-Messwandler (BD), 5 Stck. 0010-10-12156 Halteplatte und Zubehör für IBP-Messwandler (BD), 1 Stck.	Set

Intrakranieller Druck(ICP) - Zubehör

Für die Monitor-Produktreihen iMEC, iPM, BeneView und den BeneHeart Defibrillator

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		0010-30-42742	ICP-Messwandler-Schnittstellenkabel, 12-polig (Gaeltec Typ S13)	1 Stck.

Für die Monitor-Produktreihen MEC-2000, PM

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		0010-21-12154	ICP-Messwandler-Schnittstellenkabel, 6-polig (Gaeltec Typ S13)	1 Stck.

Messwandler: passend für ICP-Messwandler-Schnittstellenkabel (0010-30-42742, 0010-21-12154)

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	ICT/B	0010-10-12151	Epidural-intrakranieller Druckmesswandler (ICT/B von Gaeltec)	1 Stck.

Beatmungsmechanik (RM) – Zubehör

- Von dem RM-Modul werden präzise Daten für Volumen, Flow und Druck ermittelt
- Die Überwachung der Beatmungsmechanik ist nicht bei Neugeborenen anwendbar

Für die Monitor-Produktreihe BeneView

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	PN155362	0010-30-42678	Mehrweg-Flowsensor, Erwachsene/Kinder, 1,8 m	1 Stck.
	PN279331	0010-30-42679	Einweg-Flowsensor, Erwachsene/Kinder, 1,8 m	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	PN155500	0010-30-42680	Einweg-Flowsensor, Kleinkind, 1,8 m	1 Stck.
	CP12901	6800-20-50328	RM-Anschlussstecker	1 Stck.

Beatmungsmechanik(RM)-Zubehörset

Für die Monitor-Produktreihe BeneView

Bild	Beschreibung	Verkaufseinheit
6800-30-50612	RM-Zubehörset, Erw./Kinder Einschließlich: PN155362 Mehrweg-Flowsensor, Erwachsene/Kinder, 1 Stck. CP12901 RM-Anschlussstecker, 1 Stck.	1 Stck.

Herzminutenvolumen – Zubehör



HMV-Kabel

- Sicherer Anschluss für eine klare Signalübertragung
- Ausgezeichnetes Kabelmaterial, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren
- Bequem zu reinigen
- Latexfrei

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	CO7702	0010-30-42743	12 poliges HMV-Kabel	1 Stck.

Für die Monitor-Produktreihen MEC-2000, PM

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	CO7703	900E-30-04952	6-poliges HMV-Kabel	1 Stck.

HMV-Sensoren

- Sicherer Anschluss für eine klare Signalübertragung
- Latexfrei
- Gute Biokompatibilität, keine allergischen Reaktionen beim Patienten

Passend für alle HMV-Kabel (CO7702 und Co7703)

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	SP4042	6000-10-02079	Injektat-Tempersensor (BD)	1 Stck.
	SP5045	6000-10-02080	Gehäuse Injektat-Tempersensor (BD)	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	MX387	6000-10-02081	12-ml-Kontrollspritze mit Rotator (Medex)	1 Stck.

HMV-Zubehörset

Für die Monitor-Produktreihen BeneView, iPM

Bild	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	6800-30-50617	HMV-Zubehörset Einschließlich: CO7702 12-poliges HMV-Kabel SP4042 Injektat-Temperatursensor (BD)SP5045 Gehäuse Injektat-Temperatursensor (BD) MX387 12-ml-Kontrollspritze mit Rotator (Medex)	1 Stck.

Für die Monitor-Produktreihen MEC-2000, PM

Bild	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	6000-30-02165	HMV-Zubehörset Einschließlich: CO7703 6-poliges HMV-Kabel SP4042 Injektat-Temperatursensor (BD)SP5045 Gehäuse Injektat-Temperatursensor (BD) MX387 12-ml-Kontrollspritze mit Rotator (Medex)	1 Stck.

Bispektraler Index (BIS) – Zubehör

Bispektraler Index (BIS) – Kabel

- Bestehend aus BIS-Modul und Patientenkabel, für den Anschluss an Monitore.
- Ausgezeichnetes Kabelmaterial, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren.
- Bequeme Reinigung
- Latexfrei

Für die Monitor-Produktreihe BeneView

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	186-0195-MR	6800-30-50761	BIS-Modul und Kabel	1 Stck.
	186-0224-MR	115-005707-00	BISx4-Modul und Kabel	1 Stck.

Bispektraler Index(BIS)-Sensoren

- Nicht invasiv, geeignet für Intensivstationen, im OP und klinische Beobachtung.
- Flexibles Design, passend für verschiedene Kopfgrößen
- Anschluss mit sicherem Einrastverschluss und Drucktastenfreigabe
- Einwegprodukt, zur Vermeidung von Kreuzinfektionen
- Latexfrei
- Gute Biokompatibilität, keine allergischen Reaktionen beim Patienten

Für die Monitor-Produktreihe BeneView

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	186-0106	0010-10-42672	BIS-Sensor, Erw. (QUATRO, 186-0106)	1 Stck.
	186-0200	0010-10-42673	BIS-Sensor, Kinder (QUATRO, 186-0200)	1 Stck.

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	186-0212	040-000392-00	BISx4-Sensor bilateral, Erw. (186-0212)	1 Stck.

Bispektraler Index (BIS) - Zubehörsets

Für die Monitor-Produktreihe BeneView

Bild	Beschreibung	Verkaufseinheit
6800-30-50878	BIS-Zubehörset, Erw. Einschließlich: 186-0195-MR BIS-Modul und Kabel 186-0150-MR BIS-Sensorset	Set
6800-30-50144	BIS-Zubehörset, Kinder Einschließlich: 186-0195-MR BIS-Modul und Kabel 186-0206-MR BIS-Sensorset	Set
115-005614-00	BISx4-Zubehörsatz, Erw. Einschließlich: 186-0224-MR BISx4-Modul und Kabel 186-0212 BISx4-Sensor bilateral, Erw.	Set

PiCCO Zubehör



PiCCO Kabel

- Sicherer Anschluss für eine klare Signalübertragung
- Ausgezeichnetes Kabelmaterial, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren
- Bequem zu reinigen
- Latexfrei

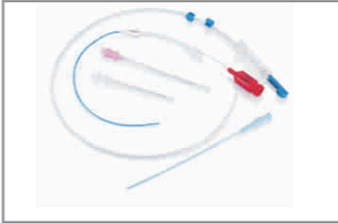
Für die Monitor-Produktreihe BeneView

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	CO7701	040-000816-00	PiCCO 12-poliges Kabel (für die Temperatur von Injektat und Blut)	1 Stck.
	IM2203	040-000815-00	PiCCO IBP-Y-Kabel (für Arteriendruck und zentralen Venendruck)	1 Stck.
	PC80105	040-000817-00	PiCCO 2-poliges Kabel für Injektat-Temperatursensor (Mehrweg)	1 Stck.

PiCCO Sensoren

- Sicherer Anschluss für eine klare Signalübertragung
- Einwegprodukt, zur Vermeidung von Kreuzinfektionen
- Latexfrei
- Gute Biokompatibilität, keine allergischen Reaktionen beim Patienten

Passend für CO7701 PC80105 PiCCO Kabel

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	2015L20	040-000921-00	PiCCO Katheter, Erwachsene	1 Stck.
	PV2013L07	040-000922-00	PiCCO Katheter, Kinder	1 Stck.

Passend für IM2203 PiCCO Kabel

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	PV8115	040-000918-00	PiCCO Überwachungsset (Druckmesswandler, Gehäuse Injektat-Temperatursensor)	Set

PiCCO Zubehörset

Für die Monitor-Produktreihe BeneView

Bild	Beschreibung	Verkaufseinheit
115-008291-00	PiCCO Zubehörset, Erwachsene Einschließlich: IM2203 12-poliges IBP-Y-Kabel CO7701 12-poliges PiCCO Kabel PC80105 2-poliges Kabel für Injektat-Temperatursensor PV8115 PiCCO Überwachungsset 2015L20 PiCCO Katheter, Erwachsene	Set
115-008292-00	PiCCO Zubehörset, Kinder Einschließlich: IM2203 12-poliges IBP-Y-Kabel CO7701 12-poliges PiCCO Kabel PC80105 2-poliges Kabel für Injektat-Temperatursensor PV8115 PiCCO Überwachungsset PV2013L07 PiCCO Katheter, Kinder	Set

ScvO₂ Zubehör

Für die Monitor-Produktreihe BeneView

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	PV2022-35	040-000920-00	CeVOX Glasfasersonde (35 cm)	1 Stck.
	PV2013L07	040-000919-00	CeVOX Glasfasersonde (37 cm)	1 Stck.

ScvO₂-Zubehörset

Bild	Beschreibung	Verkaufseinheit
115-008293-00	CeVox Optisches Modul + Kabel + optische 35-cm-Sonde	Set
115-008294-00	CeVox Optisches Modul + Kabel + optische 37-cm-Sonde	Set

Defibrillator-Zubehör



Externe Paddles und Kabel

- Geeignet für Erwachsene und Kinder, einfach zu wechseln
- Sicher für die abgegebene Defibrillationsenergie
- Platzsparendes Spiralkabel
- Flexible und beständige Kabel
- Ausgezeichnetes Kabelmaterial, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren
- Latexfrei

Für den BeneHeart Defibrillator D6/D3

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		0651-30-76994	Externes Paddleset, Erw./Kinder, englisch, mit Elektrodengel (250 g)	1 Stck.
		115-008935-00	Externes Paddleset, Erw./Kinder, spanisch, mit Elektrodengel (250 g)	1 Stck.
		115-008936-00	Externes Paddleset, Erw./Kinder, deutsch/französisch/niederländisch, mit	1 Stck.
		115-008937-00	Elektrodengel (250 g) Externes Paddleset, Erw./Kinder, polnisch, mit Elektrodengel (250 g)	1 Stck.
		115-008938-00	Externes Paddleset, Erw./Kinder, italienisch, mit Elektrodengel (250 g)	1 Stck.
		115-008939-00	Externes Paddleset, Erw./Kinder, türkisch, mit Elektrodengel (250 g)	1 Stck.
		115-008940-00	Externes Paddleset, Erw./Kinder, russisch, mit Elektrodengel (250 g)	1 Stck.
		115-008941-00	Externes Paddleset, Erw./Kinder, portugiesisch (Brasilien), mit Elektrodengel (250 g)	1 Stck.
		115-008942-00	Externes Paddleset, Erw./Kinder, tschechisch, mit Elektrodengel (250 g)	1 Stck.
		115-008943-00	Externes Paddleset, Erw./Kinder, ungarisch, mit Elektrodengel (250 g)	1 Stck.



Interne Mehrwegpaddles

- Anwendung zur Defibrillation am offenen Herzen im OP während einer Herzoperation
- Integriert Kabel als auch Paddles in einem Kabel
- Drei verschiedene Paddlegrößen zur Auswahl für verschiedene Patiententypen (1", 2" und 3")
- Automatische Identifizierung des Paddleanschlusses und Reduzierung der Energiestärke unter 50 J (Standardeinstellung 10 J) für die interne Defibrillation mit dem BeneHeart D6 und D3
- Autoklavierbar

Für den BeneHeart Defibrillator D6/D3

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		115-018366-00	Interne Paddles, 1 Zoll	1 Stck.
		115-018367-00	Interne Paddles, 2 Zoll	1 Stck.
		115-018368-00	Interne Paddles, 3 Zoll	1 Stck.

Padkabel

- Hochspannungswiderstand und hohe Sicherheit
- Flexible und beständige Kabel
- Ausgezeichnetes Kabelmaterial, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren

Für den BeneHeart Defibrillator D6/D3

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	MR6702	040-000545-00	Kabel der Elektrodenpads mit Prüflast (50 Ohm)	1 Stck.

Multifunktionspads

- Zwei Modelle, Erwachsene oder Kinder
- Multifunktionale Defibrillation, Stimulation und EKG-Überwachung
- Großer Temperatur-Anwendungsbereich
- Hoch adhäsiv
- Ausgezeichnetes Kabelmaterial, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren
- Nach der Verwendung entsorgbar, keine Umweltverschmutzung

Für den BeneHeart Defibrillator D6/D3

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	MR60	0010-10-12467	Einwegpads für Erwachsene, Kabellänge 0,8 m	1 Stck.
	MR61	0010-10-12468	Einwegpads für Kinder, Kabellänge 0,8 m	1 Stck.

Prüflast

- Zur Leistungsprüfung der Haupteinheit und des Multifunktionalkabels
- Hohe Zuverlässigkeit und Sicherheit

Für den BeneHeart Defibrillator D6/D3

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	MR6905	040-000413-00	Prüflast (zur Verwendung mit 0651-30-77010)	1 Stck.

Tragetasche

- Zum Tragen eines Defibrillators für den Einsatz außerhalb des Krankenhauses oder am Notfallort
- Hoher Sicherheitskoeffizient bei der Lastaufnahme
- Gute Anwendbarkeit unter extremen Umweltbedingungen
- Ausgezeichnetes Material, für wiederholtes Reinigen und Desinfizieren

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		115-014771-00	Tragetasche für den BeneHeart D3	1 Stck.
		115-008361-00	BeneHeart D6 Luxustragetasche und Schutzabdeckung	1 Stck.

Kontaktgel

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
	15-25	0000-10-10775	Elektroden gel, 250 g	1 Stck.

Tischbefestigung

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		115-013412-00	Tischbefestigung für den BeneHeart D3 1 Stck.	1 Stck.

Mobiler Wagen

Bild	Modell	Artikelnr.	Beschreibung	Verkaufseinheit
		115-013418-00	Mobiler Wagen für den BeneHeart D3/D6	1 Stck.