

Golmed

≡ PARTNER DER medizintechnik



Beratung • Qualität
Kompetenz • Service



Produktkatalog 2025

Ihre Ansprechpartner

Geschäftsleitung



Bernd Golland
Geschäftsführung

+49 (0) 531 230437-0
bgolland@golmed.de



Birgit Riediger
Assistentin der Geschäftsführung

+49 (0) 531 230437-16
briediger@golmed.de

Vertrieb / Außendienst



Steffen Walther
Leitung Vertrieb KH / Süd

+49 (0) 173 6321179
swalther@golmed.de



Pierre-Luigi Grottoli
Nord

+49 (0) 173 3435397
plgrottoli@golmed.de



Jens Kluge
Ost

+49 (0) 172 3085704
jkluge@golmed.de



Paul Hylski
West

+49 (0) 152 22946216
phylski@golmed.de

Vertrieb / Innendienst



Weronika Kukulka

+49 (0) 531 230437-20
wkukulka@golmed.de



Caroline Haupt

+49 (0) 531 230437-23
chaupert@golmed.de



Stefania Tsokris

+49 (0) 531 230437-29
stsokris@golmed.de



Yvonne Quedenfeld

+49 (0) 531 230437-18
yquedenfeld@golmed.de



Schnelle Lieferung

Bestellungen bis 14.00 Uhr verlassen unser Haus am selben Tag (sofern der Artikel vorrätig ist). Wir liefern mit DHL und GLS. Sie erhalten Ihre Ware i. d. R. ein bis zwei Tage nach Ihrer Bestellaufgabe. Auf Wunsch ist auch eine Express-Lieferung möglich (gegen Aufpreis).



Lieferbedingungen

Ab 250,00 € Warenwert netto liefern wir frei Haus, ohne Bezugsnebenkosten! Darunter berechnen wir eine Frachtkostenpauschale von 9,90 € netto für Transport, Verpackung und Versand. Der Mindestbestellwert beträgt 100,00 € netto. Sollten Sie dennoch einmal weniger Ware benötigen, berechnen wir eine Aufwandspauschale von 25,00 € netto.



Reparatur / Austausch

Mit der GOLMED-Servicebox können Sie Ihre defekten Zubehörartikel (z. B. Sensoren, Kabel, Manschetten, usw.) einfach und bequem sammeln. Ist die Box voll, geben Sie sie einfach unserem Außendienst bei seinem nächsten Besuch mit oder wenden Sie sich an unseren Kundenservice.



Qualitätsmanagement

GOLMED ist nach DIN EN ISO 13485:2016 zertifiziert (Stand: Oktober 2024). Alle Produkte entsprechen den aktuellen MDR-Richtlinien



Retourenservice

Alle Lagerartikel können Sie in der Originalverpackung und neuwertigem Zustand zurückgeben. Hierfür verwenden Sie bitte unser Retourenformular. Dieses Formular können Sie sich bequem auf unserer Internetseite www.golmed.de im Downloadbereich herunterladen.



Bestellmöglichkeiten

telefonisch unter
via E-Mail unter
online unter

+49 (0) 531 230 437-0
bestellungkh@golmed.de
www.golmed-shop.de

Mo - Do: 7:30 - 16:30 Uhr
Fr: 7:30 - 14:00 Uhr



Kundenservice

Unser erfahrener Vertriebsteam berät Sie zu allen Fragen rund um unsere Produkte und Dienstleistungen unter der Rufnummer +49 (0) 531 230 437-0. Sie erhalten bei uns auch viele weitere Artikel, die nicht im Katalog aufgeführt sind.



Terminanruf

Unsere Vertriebsmitarbeiter rufen Sie zu fest vereinbarten Zeitpunkten an, um Ihre Bestellungen entgegenzunehmen.



Persönliches Gespräch

Auf Wunsch besuchen Sie unsere Vertriebsmitarbeiter auch gern persönlich vor Ort.



Gefahrgut

Bei dem Versand von Lithium-Ionen-Batterien berechnen wir zusätzlich einen Gefahrgutaufschlag von 20,00 € netto. Diese sind im Katalog mit „Gefahrgut“ gekennzeichnet.

Legende / Ihre individuelle Preisstaffel

Kategorie		
Kompatibel zu Monitoren:		
Artikelnummer		Beschreibung
Preis in €		Kompatibilität
●	 Musterabbildung	

- Alternativartikel
- Originalartikel
- Originalartikel / Sonderartikel

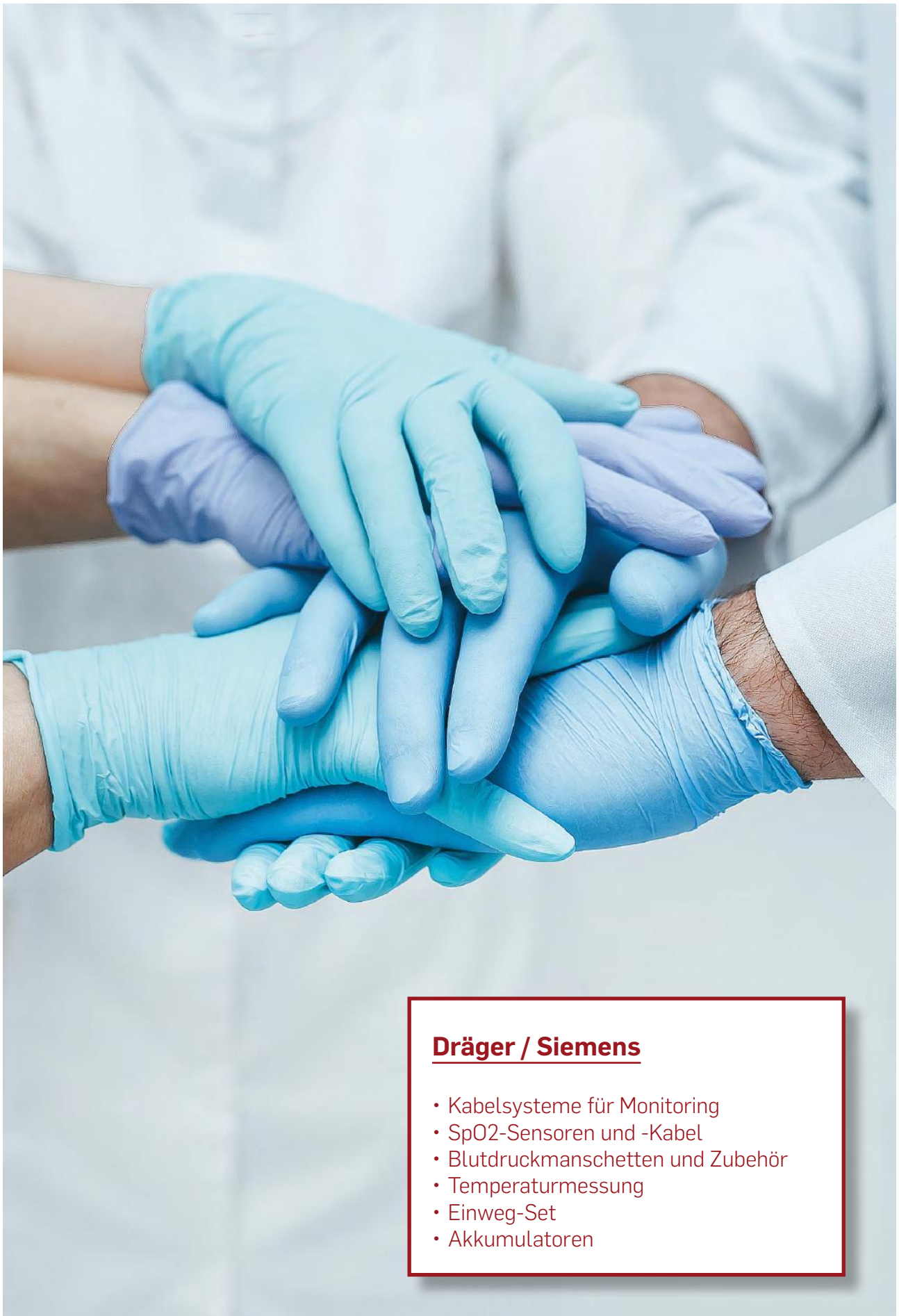
Ihre individuelle Preisstaffel		Nachlass
●	Alternativartikel	
●	Originalartikel	
●	Originalartikel / Sonderartikel	Nachlass auf Anfrage

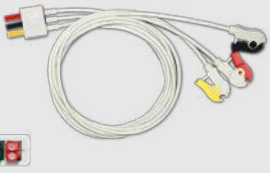
gültig ab:



Inhaltsverzeichnis

Dräger / Siemens	01
GE Datex, Ohmeda, Marquette	02
Masimo	03
Mindray	04
Nellcor	05
Nihon Kohden	06
Philips / HP	07
Spacelabs	08
Einwegprodukte	09
Langzeit- und Diagnose-EKG	10
Einmalelektroden	11
Medizinische Lampen, Akkumulatoren und Batterien	12
Druckinfusionsmanschetten und Blutdruckmessgeräte	13
Geräte, Laryngoskope, O2-Zellen, Klinik-Hardware	14
Cross-Referenz-Übersicht	15
Allgemeine Geschäftsbedingungen	16



Kabelsysteme für Monitoring			
Kompatibel zu Monitoren: 8000, Babylog 8000/ 8000 plus, Cato, Cicero EM, Dialog 2000, Parameterbox PB 8000, PM 8010 / 8014, RM 1 / 800, Serie 8000, UM 1 / 3 / 3.1			
7-9-GS3 80,00 € ●	 	3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-3-G32.1, mit Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: rot, schwarz, gelb	wie Dräger / Siemens #5720030
Kompatibel zu Monitoren: Siemens Multimed: SC 5000 / 6000 / 6000 P / 6002 / 7000 / 8000 / 9000, Dräger Infinity: Gamma / Gamma XL / Gamma X XL / Delta / Delta XL / Kappa / Kappa XLT / Vista / Vista XL			
S391-A-S 222,00 € ●		MultiMed-5-Pod-Multiparameterkabel, 280 cm lang, für 3- und 5-adriges Ableitungs-EKG, für SpO2- und Temperaturmessung, farblich codiert: gelb, grün, rot, weiß, schwarz	wie Dräger #3368391
S391 646,80 € ●		MultiMed-5-Pod-Multiparameterkabel, 280 cm lang, für 3- und 5-adriges Ableitungs-EKG, für SpO2- und Temperaturmessung, farblich codiert: gelb, grün, rot, weiß, schwarz	wie Dräger #3368391
S539 465,30 € ●		NeoMed-Pod-Multiparameterkabel, 250 cm lang, für 3-adriges Ableitungs-EKG bei Neonaten, für SpO2- und Temperaturmessung	Original Dräger #5590539
7-09-G3 98,80 € ●		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabeln S391 und S391-A-S, mit 2 Blindsteckern und Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: rot, grün, gelb	wie Dräger #5956433 & #MP03411
7-0100-G3 102,20 € ●		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabeln S391 und S391-A-S, mit 2 Blindsteckern und Klemmern, 100 cm lang, mit 6,8 mh HF-Drossel, geschirmt, farblich codiert: rot, grün, gelb	wie Dräger #5956433 & #5947226 (HF-Block 5-adrig)
7-9-G5 128,70 € ●		5-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabeln S391 und S391-A-S, mit Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: schwarz, weiß, rot, grün, gelb	wie Dräger / Siemens #5956466 & #MP03413

Kabelsysteme für Monitoring

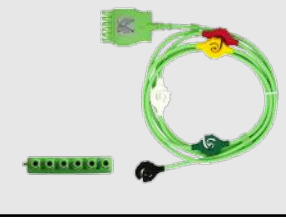
Kompatibel zu Monitoren:

Siemens Multimed: SC 5000 / 6000 / 6000 P / 6002 / 7000 / 8000 / 9000, Dräger Infinity: Gamma / Gamma XL / Gamma XXL / Delta / Delta XL / Kappa / Kappa XLT / Vista / Vista XL

Dual-Pin	7-100-G5 OP 137,40 € 		5-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabeln S391 und S391-A-S, mit Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, mit 6,8 mm HF-Drossel, farblich codiert: schwarz, weiß, rot, grün, gelb wie Dräger #5956466 & 5947226 (HF-Block 5-adrig)
	MS16160 199,00 € 		EKG-Monolead-3-Kabel, 200 cm lang, mit Z-Snap™-Elektrodenclip und Dual-Pin-Konnektor zum direkten Anschluss an das MultiMed-5-Pod-Kabel Original Dräger #MS16160
	MS16161 283,00 € 		EKG-Monolead-5-Kabel, 250 cm lang, mit Z-Snap™-Elektrodenclip und Dual-Pin-Konnektor zum direkten Anschluss an das MultiMed 5-Pod-Kabel Original Dräger #MS16161
	15-5-G5 144,50 € 		EKG-Verlängerungsleitung, mit Dual-Pin-Konnektor, 200 cm lang wie Dräger #MS16492
	MS20093 550,00 € 		MultiMed-plus-Multiparameterkabel, 250 cm lang, für 3-, 5- und 6-adriges Ab-Leitungs-EKG, für SpO2- und Temperaturmessung, farblich codiert: gelb, grün, rot, weiß, schwarz, grau Original Dräger #MS20093
	MS20093-A 234,00 € 		MultiMed-plus-Multiparameterkabel, 250 cm lang, für 3-, 5- und 6-adriges Ab-Leitungs-EKG, für SpO2- und Temperaturmessung, farblich codiert: gelb, grün, rot, weiß, schwarz, grau wie Dräger #MS20093
	MS20094 786,50 € 		MultiMed-plus-OR-Multiparameterkabel, 250 cm lang, für 3-, 5- und 6-adriges Ab-Leitungs-EKG, für SpO2- und Temperaturmessung, mit integriertem HF-Block zur Überwachung im OP, farblich codiert: gelb, grün, rot, weiß, schwarz, grau Original Dräger #MS20094

01 Dräger / Siemens – Kabelsysteme für Monitoring

01

Kabelsysteme für Monitoring			
Kompatibel zu Monitoren: Siemens Multimed: SC 5000 / 6000 / 6000 P / 6002 / 7000 / 8000 / 9000, Dräger Infinity: Gamma / Gamma XL / Gamma X XL / Delta / Delta XL / Kappa / Kappa XLT / Vista / Vista XL			
7-09-DR3 83,10 € 		3-adriger Satz Patientenleitungen, zu Stammkabeln MS20093, MS20094 und MS20093-A, mit Klemmern, 90 cm lang, farblich codiert: rot, grün, gelb	wie Dräger #MP03401 & #MS16159
7-9-DR5 104,90 € 		5-adriger Satz Patientenleitungen, zu Stammkabeln MS20093, MS20094 und MS20093-A, mit Klemmern, 90 cm lang, farblich codiert: schwarz, weiß, rot, grün, gelb	wie Dräger #MP03403 & #MS16158
MP05120 185,00 € 		EKG-Monolead-3-Kabel, 200 cm lang, mit Z-Snap™-Elektrodenclip und Single-Pin Konnektor zum direkten Anschluss an das MultiMed plus Kabel	Original Dräger #MP05120
MP05122 272,00 € 		EKG-Monolead-5-Kabel, 250 cm lang, mit Z-Snap™-Elektrodenclip und Single-Pin-Konnektor zum direkten Anschluss an das MultiMed-plus-Kabel	Original Dräger #MP05122
15-5-DR5 133,20 € 		EKG-Verlängerungsleitung, mit Single-Pin-Konnektor, 200 cm lang	wie Dräger #MS16256
15-3-DR 90,00 € 		3-adriges Stammkabel zum Anschluss an das Dräger-NeoMed-Pod-Multiparameterkabel, für die Verwendung von Neonaten-Elektroden, mit 1,5 mm Sicherungsstecker (DIN 42802), 150 cm lang, farblich codiert: gelb, grün, rot	wie Dräger #5592162

Single-Pin

SpO2-Sensoren und -Kabel		
Kompatibel zu Monitoren: Cicero EM, Evita 4, Julian, Parameterboxen PB8800 / PM 8010 / 8014 / 8040 / 8050 / 8060 / 8060, Vitara, Vamos, Vitalert 1000 (Nellcor-Technik)		
GS 1106A 148,10 € <input checked="" type="radio"/>		Adapterkabel, 220 cm lang, Stecker Lemo 8pin männlich auf Sub-D 9pin weiblich, wie Dräger #M35370 (5720084) <i>Dieses Kabel kann nur mit Nellcor-Sensoren verwendet werden.</i>
Kompatibel zu Monitoren mit Nellcor-Option: Siemens Multimed: SC 5000 / 6000 / 6000 P / 6002 / 7000 / 8000 / 9000, Dräger Infinity: Delta / Delta XL / Gamma / Gamma XL / Gamma X XL / Kappa / Kappa XLT / Vista / Vista XL, MicrO2+		
GS F-1011SIE 157,60 € <input checked="" type="radio"/>		Fingerclip-Sensor für Erwachsene, 300 cm lang, Stecker 7pin männlich Zum Direktanschluss an MultiMed 5 / 6 / 12 / NeoMed-Stammkabel.
GS SX-1011SIE 157,60 € <input checked="" type="radio"/>		Silikon-Fingersensor für Erwachsene, 300 cm lang, Stecker 7pin männlich Zum Direktanschluss an MultiMed 5 / 6 / 12 / NeoMed-Stammkabel.
GS E-1011SIE 157,60 € <input checked="" type="radio"/>		Ohrsensor, 300 cm lang, Stecker 7pin männlich Zum Direktanschluss an MultiMed 5 / 6 / 12 / NeoMed-Stammkabel.
Kompatibel: Nachstehendes Kabel kann nur mit MultiMed 5 / 6 / 12 / NeoMed-Stammkabel und Nellcor-Sensoren verwendet werden.		
GS 10728 111,60 € GS 10728-L 119,60 € <input checked="" type="radio"/>		Adapterkabel, Stecker 7pin männlich auf Sub-D 9pin weiblich 110 cm lang, wie Dräger #3368433 220 cm lang, wie Dräger #3375834

01 Dräger / Siemens – SpO2-Kabel und NiBP-Verbindungsschläuche

01

SpO2-Sensoren und -Kabel

Kompatibel zu Monitoren:

Infinity: Delta / Delta XL / Gamma / Gamma XL / Gamma XXL / Kappa / Kappa XLT Vista / Vista XL, MicroO2+, Infinity M300

Nachstehende Adapterkabel können nur mit MultiMed-Plus-Stammkabel und Masimo-LNCS-Sensoren oder Nellcor-Oxi-Max-Sensoren verwendet werden:

MS18683
182,60 €

MS17330
284,90 €



Adapterkabel, Stecker 7pin männlich auf Sub-D 9pin weiblich

120 cm lang, **Original Dräger #MS18683**
300 cm lang, **Original Dräger #MS17330**

Kompatibel zu Monitoren:

Siemens Multimed: SC 5000 / 6000 / 6000 P / 6002 / 7000 / 8000 / 9000, Dräger Infinity: Gamma / Gamma XL / Gamma XXL / Delta / Delta XL / Kappa / Kappa XLT / Vista / Vista XL zum Anschluss von Masimo LNCS-Sensoren an Masimo Set Pods

MS24303
422,40 €

MS17522
425,70 €



Adapterkabel, Stecker 7pin männlich auf Sub-D 9pin weiblich

120 cm lang, **Original Dräger #MS24303**
300 cm lang, **Original Dräger #MS17522**

NiBP-Verbindungsschläuche

Kompatibel zu Monitoren:

732-Monitor, Multimed SC5000 / 6000 / 6000P / 7000 / 8000 / 9000, Infinity Delta / Delta XL, Gamma / Gamma XL / Gamma XXL, Kappa / Kappa XLT, Vista / Vista XL

MP00953
111,10 €



Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 370 cm lang

Original Dräger #MP00953

Kompatibel zu Monitoren:

Für neues Dräger-Stecksystem, zur Verwendung mit Original-Manschetten #MP009 ...
Bitte fragen Sie diese Manschetten gesondert an.

NiBP-DR1
55,20 €



Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 370 cm lang

wie Dräger #1275275

NiBP-DR2
60,00 €



Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang

wie Dräger #2870298

NiBP-Manschetten, 1-Schlauch	
BC10914-*...	Manschette für Kleinkinder, Länge 20,7 cm, Breite 6,4 cm, orange
20,90 €	09 - 14 cm
BC11421-*...	Manschette für Kinder, Länge 29,5 cm, Breite 9,5 cm, grün
20,90 €	14 - 21 cm
BC12127-*...	Manschette für Erwachsene (klein), Länge 39,3 cm, Breite 11,5 cm, blau
20,90 €	21 - 27 cm
BC12735-*...	Manschette für Erwachsene (mittel), Länge 49,5 cm, Breite 14,3 cm, braun
20,90 €	27 - 35 cm
BC12735XL-*...	Manschette für Erwachsene (XL-Größe), Länge 55,5 cm, Breite 15,4 cm, braun
20,90 €	27 - 44 cm
BC12735XXL-*...	Manschette für Erwachsene (XXL-Größe), Länge 70,0 cm, Breite 15,4 cm, braun
20,90 €	27 - 53 cm
BC13544-*...	Manschette für Erwachsene (groß), Länge 55,3 cm, Breite 17,5 cm, weinrot
20,90 €	35 - 44 cm
BC14453-*...	Manschette für Oberschenkel, Länge 74,0 cm, Breite 21,4 cm, grau
20,90 €	44 - 53 cm



*... Adapterkennung:

Bitte die Kennung des gewünschten Adapters hinter die Artikel-Nr. setzen
(z. B. BC12735-HP-U [Dräger / Siemens, Philips / HP]), ansonsten können wir Ihnen keinen kostenlosen Adapter mitliefern!
Alle Adapter sind auch einzeln ohne Manschetten erhältlich!

Manschetten-Adapter

HP-U		Bajonettverschluss, männlich, passend für z. B.: CASMED / CSI / Criticare (508) Dräger / Siemens Mindray / Datascope Philips / Agilent / HP / Spacelabs
1,60 €		
HP-M-U		Bajonettverschluss Metall, männlich, passend für z. B.: CASMED / CSI / Criticare (508) Dräger / Siemens / Mindray Datascope / Philips / Agilent HP / Spacelabs
1,90 €		
R-U		Rectuskupplung Metall, weiblich, passend für z. B.: CASMED / CSI / Criticare (508) Dräger / Siemens / Mindray Datascope / Philips / Agilent HP / Spacelabs
15,30 €		

01 Dräger / Siemens – IBP-Adapterkabel

01

IBP-Adapterkabel		
Kompatibel zu Monitoren: Sirecust 400 - 128		
IBP-DR1-BB 68,10 € 		Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm lang wie B. Braun #5203252
IBP-DR1-BD 104,00 € 		Adapterkabel zum Anschluss an Becton Dickinson (B.D.)-Transducer, 400 cm lang wie B.D. #68408
IBP-DR1-ED 68,10 € 		Adapterkabel zum Anschluss an Edwards-Lifesciences-Transducer, 400 cm lang wie Edwards Lifesciences #896012-013
Kompatibel zu Monitoren: Multimed SC5000 / 6000 / 6000P / 7000 / 8000 / 9000, Infinity Delta / Delta XL, Gamma / Gamma XL / Gamma XXL, Kappa / Kappa XLT, Vista / Vista XL		
IBP-DR2-BB 68,10 € 		Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm lang wie B. Braun #520336
CBP901P-174SM 209,50 € 		xtrans Contactboard 1-fach, zum Direktanschluss an Dräger, 320 cm lang, 10 poliger Stecker Original CODAN #75.4004

Wiederverwendbare Temperatursonden mit Klinkenstecker / zum Direktanschluss		
Kompatibel zu Monitoren: B. Braun / Lohmeier, Dräger / Siemens, GE / Datex, GE / Hellige-Marquette, Medical Econet, Mindray, Nihon Kohden, Philips / HP, Spacelabs, Welch Allyn, Zoll, u.a.		
... zur oesophagealen, nasalen und rektalen Messung, 280 cm lang, autoklavierbar		
G401-1 AC G401AC 105,00 €		<p>BlueTemp®-Temperatursonde für Erwachsene</p> <p>wie Dräger / Siemens #M35372 (5201327), GE / Datex #16561, GE / Hellige-Marquette #M1024247 (21729403), Mindray #0011-30- 90440, Nihon Kohden #YSI401 (NKD-P240A), Philips / HP #989803162621, Spacelabs #360175-001</p> <p>G401-1 AC mit geradem 6,3-mm-Klinkenstecker</p> <p>G401AC mit 90° gewinkeltem 6,3-mm-Klinkenstecker</p>
G402-1 AC G402AC 130,00 €		<p>BlueTemp®-Temperatursonde für Kinder</p> <p>wie Dräger / Siemens #M35374 (5201343), GE / Datex #165611, GE / Hellige-Marquette #M1024251 (21730003), Mindray #0011- 30-90441, Nihon Kohden #YSI402 (NKD-P241A), Philips / HP #989803162631</p> <p>G402-1 AC mit geradem 6,3-mm-Klinkenstecker</p> <p>G402AC mit 90° gewinkeltem 6,3-mm-Klinkenstecker</p>
... zur Hautoberflächenmessung, 280 cm lang, autoklavierbar		
G409-1 AC 137,50 €		<p>BlueTemp®-Temperatursensor für Er- wachsene, mit geradem 6,3-mm- Klinke- stecker</p> <p>wie Dräger / Siemens #M35373 (5201335), GE / Datex #16560, Mindray #0011-30-90442, Nihon Kohden #YSI409A (NKD- P242A)</p>

Wiederverwendbare Temperatursonden / für MultiMed- oder NeoMed-Stammkabel

Kompatibel zu Monitoren:

Siemens Multimed: SC5000 / 6000 / 6000P / 7000 / 8000 / 9000, Dräger Infinity: Delta / Delta XL, Gamma / Gamma XL / Gamma XXL, Kappa / Kappa XLT, Vista / Vista XL

Nachstehende Sonden können nur mit dem MultiMed 5 / 6 / 12 / plus / plus OR / NeoMed-Stammkabel verwendet werden.

... zur oesophagealen, nasalen und rektalen Messung, 280 cm lang, autoklavierbar

G401MM-AC 105,00 € 		BlueTemp®-Temperatursonde für Erwachsene, 4 mm - Ø Sensor, zur oesophagealen / rektalen / nasalen Messung, 280 cm lang, autoklavierbar wie Dräger #5204644 & #4329889
G402MM-AC 130,00 € 		BlueTemp®-Temperatursonde für Kinder, 3 mm - Ø Sensor, zur oesophagealen / rektalen / nasalen Messung, 280 cm lang, autoklavierbar wie Dräger #5204651 & #4329848
G407MM-AC 160,00 € 		BlueTemp®-Temperatursonde für Kleinkinder und Neugeborene, 2 mm - Ø Sensor, zur oesophagealen / rektalen / nasalen Messung, 280 cm lang, autoklavierbar

... zur Hautoberflächenmessung, 280 cm lang, autoklavierbar

G409MM-AC 137,50 € 		BlueTemp®-Temperatursensor für Erwachsene, 16 mm - Ø Sensor, zur Hautoberflächenmessung, 280 cm lang, autoklavierbar wie Dräger #5204669 & #4329822
G409MM-K-AC 147,60 € 		BlueTemp®-Temperatursensor für Kinder, 10 mm - Ø Sensor, zur Hautoberflächenmessung, 280 cm lang, autoklavierbar
G409MM-N-AC 210,00 € 		BlueTemp®-Temperatursensor für Kleinkinder und Neugeborene, 6 mm - Ø Sensor, zur Hautoberflächenmessung, 280 cm lang, autoklavierbar

Adapterkabel Temperaturmessung

Kompatibel zu Monitoren:

Siemens Multimed: SC5000 / 6000 / 6000P / 7000 / 8000 / 9000, Dräger Infinity: Delta / Delta XL, Gamma / Gamma XL / Gamma XXL, Kappa / Kappa XLT, Vista / Vista XL

Nachstehendes Kabel kann nur mit dem MultiMed 5 / 6 / 12 / plus / plus OR / NeoMed-Stammkabel und Klinkenstecker-Temperatursonden verwendet werden.

G2003MM 68,90 € 		Temperatur-Adapterkabel mit Klinkensteckerbuchse, ermöglicht den Anschluss von Temperatursonden mit 6,3-mm-Klinkenstecker, 30 cm lang wie Dräger / Siemens #5198333
---	---	---

Kompatibel zu Monitoren:

B. Braun / Lohmeier, Dräger / Siemens, GE / Datex, GE / Hellige-Marquette, Medical Econet, Mindray, Nihon Kohden, Philips / HP, Spacelabs, Welch Allyn, Zoll, u.a.

G2002 44,30 € 		Temperatur-Adapterkabel, ermöglicht den Anschluss von Einwegsonden / -sensoren und Foley-Kathetern mit Thermistor-400-Anschluss an Monitoren mit Phono-Stecker G2002: 300 cm lang, wie Kendall #502-0410
G2001 47,80 € 		G2001: 500 cm lang, wie Kendall #502-0400

Kompatibel zu Monitoren:

Multimed SC5000 / 6000 / 6000P / 7000 / 8000 / 9000, Infinity Delta / Delta XL, Gamma / Gamma XL / Gamma X XL, Kappa / Kappa XLT, Vista / Vista X

G2003 59,80 € 		Temperatur-Adapterkabel, ermöglicht den Anschluss von Einwegsonden / -sensoren und Foley-Kathetern mit Thermistor-400-Anschluss an Dräger-Infinity / Siemens-Multimed-Monitoren G2003: 300 cm lang, wie Kendall #502-0415
G2004 63,20 € 		G2004: 500 cm lang, wie Kendall #502-0405
G2004R 52,10 € 		Temperatur-Adapterkabel, ermöglicht den Anschluss von Rüschen-Temperaturmesskathetern an Dräger-Infinity / Siemens-MultiMed-Monitoren, 350 cm lang wie Teleflex Rüschen #TFX-81-1010SM-5F (179313)

01 Dräger / Siemens – Einwegset

01

Einweg-Set



Einweg-Set für verschiedene Dräger-Monitortypen

VE: 1 Stück / Pack

LISA-T 28,80 € 		bestehend aus: EW-7-09-G3 (Einweg-EKG-Ableitung Dual-Pin), GS DW-11/AN (Einweg-SpO2-Sensor), P1-1-2635-HP-U (Einweg-NIBP- Manschette)
BIRGIT-T 30,70 € 		bestehend aus: EW-7-09-DR3 (Einweg-EKG-Ableitung Single-Pin), GS DW-11/AN (Einweg-SpO2-Sensor), P1-1-2635-HP-U (Einweg-NIBP- Manschette)

Alle Artikel sind auch einzeln erhältlich.

Akkumulatoren		
Kompatibel zu Geräten: Multimed SC6002XL / 6802XL		
GA 5817 245,80 € 		Lithium-Ionen-Akku, 14,4 Volt / 4,4 Ah, Abmessungen: 145 x 20 x 65 mm wie Dräger #5732354
Kompatibel zu Geräten: Multimed SC7000XL / SC9000XL - extern		
GA BL01-K 45,40 € 		Blei-Akku, 12,0 Volt / 2,1 Ah, Abmessungen: 180 x 23 x 60 mm wie Dräger #5592097
Kompatibel zu Geräten: Multimed SC7000XL / SC9000XL - intern		
GA BMP05 Preis auf Anfrage 		Blei-Akku, 12,0 Volt / 3,3 Ah, Abmessungen: 134 x 67 x 60 mm wie Dräger #5595788
Kompatibel zu Geräten: Infi nity Gamma / Gamma XL		
GA 5817-1 355,10 € 		Lithium-Ionen-Akku, 14,4 Volt / 5,9 Ah, Abmessungen: 140 x 25 x 66 mm wie Dräger #MS31385
Kompatibel zu Geräten: Infi nity M540		
GA 5821 165,20 € 		Lithium-Ionen-Akku, 3,7 Volt / 4,4 Ah Original Dräger #MS29574



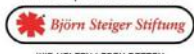
Golmed
PARTNER DER medizintechnik

LifePad - DEIN HELFER IM NOTFALL

REANIMATIONSHILFE LifePad

- ✓ Einfache Positionierung
- ✓ Schritt-für-Schritt-Anleitung
- ✓ Visuelles Feedback
- ✓ Akustischer Rhythmus

In Kooperation mit



Art.-Nr. RH 112

Werde zum Schutzengel!



Schritt-für-Schritt Anleitung zur Reanimation



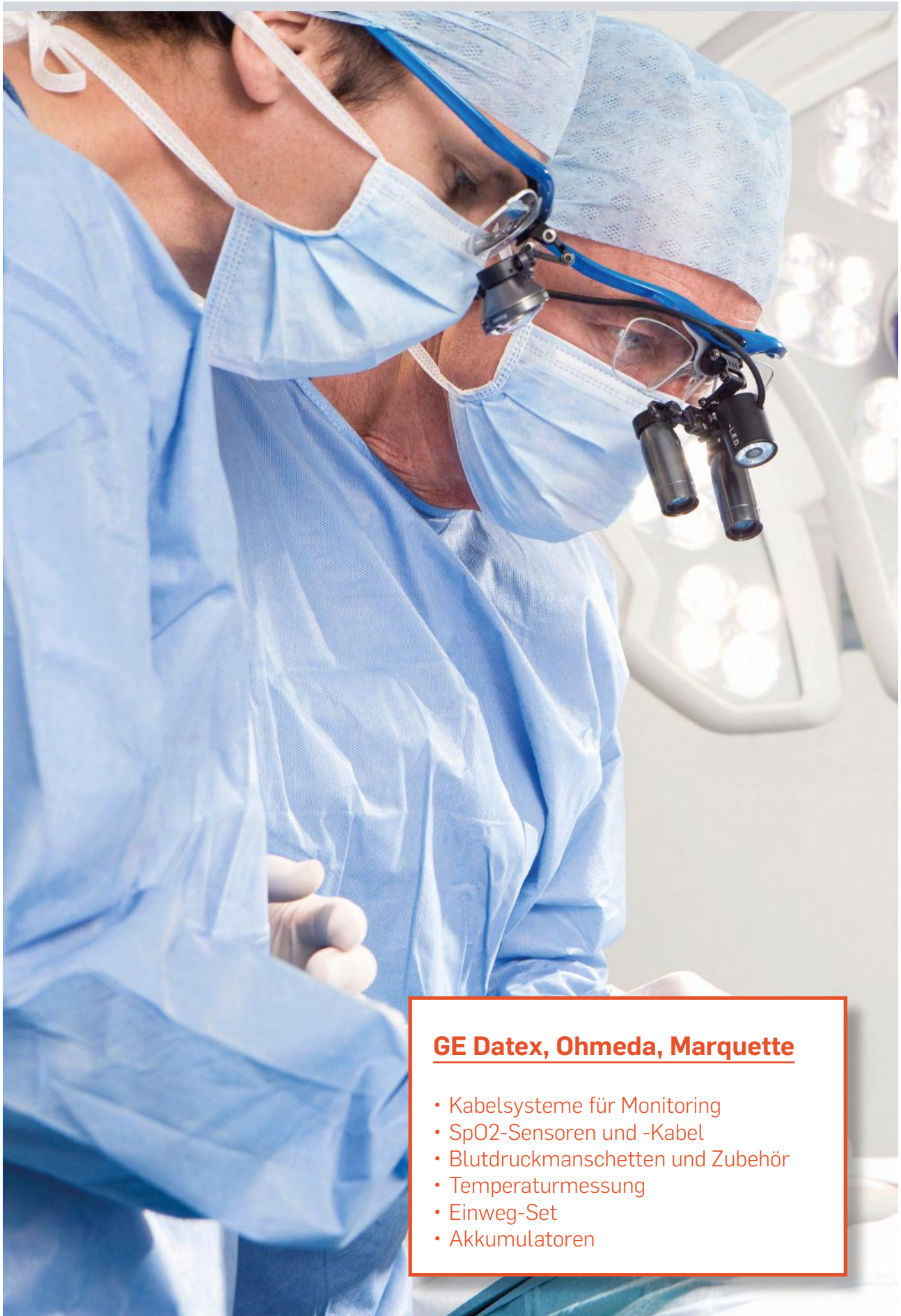
Ein Herzstillstand kann jeden treffen - meistens unerwartet

GOLMED GmbH

Partner der Medizintechnik
Kaulenbusch 1A
38126 Braunschweig

Fon: +49 531 230 437-0
Fax: +49 531 230 437-10
E-Mail: bestellungkh@golmed.de

www.golmed.de
www.golmed-shop.de



02

GE Datex, Ohmeda, Marquette

- Kabelsysteme für Monitoring
- SpO2-Sensoren und -Kabel
- Blutdruckmanschetten und Zubehör
- Temperaturmessung
- Einweg-Set
- Akkumulatoren

Kabelsysteme für Monitoring zu GE / Datex-Ohmeda

Kompatibel zu Monitoren:

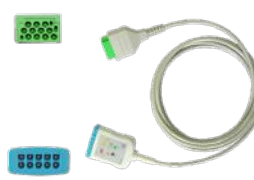
AS/3, AS/3 compact, AS/3 light, Cardiocap I / II / 5, CS/3, iMM Light / Light solo, S/5 (mit MESTPR, M-NESTPR, M-EST, M-ESTR, M-NESTR, M-ETP, M-ETPR, M-NETPR), S/5 compact, S/5 Light Monitor, Satlite plus / Trans

7-9-D3		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabeln 545300 / 15-3-D62.2, mit Klemmern, 90 cm lang, geschirmt, farblich codiert: rot, grün, gelb wie GE / Datex #545315
2-3-62.2		3-adriges Monitorkomplettkabel, mit Klemmern, 275 cm Stammkabellänge, 60 cm Leitungslänge, farblich codiert: gelb, schwarz, rot

Kabelsysteme für Monitoring zu GE / Marquette

Kompatibel zu Monitoren:

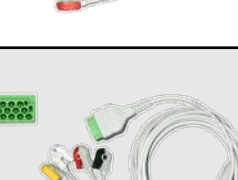
DASH 2000 / 2500 / 3000 / 4000 / 5000, Eagle 1000 (rechteckiger Anschluss) / 3000 (rechteckiger Anschluss) / 4000, Solar 7000 / 8000 / 8000M/i / 9500, Patientenmonitore mit TRAM-Modul 450 / 451 / 850 / 851, Mac-Lab Kathederlabor-System, Responder 3000, S/5 (mit M-PRESTN, M-RESTN, M-ORETN, E-PRESTN, E-RESTN, E-PRETN), FM (mit E-PSM, E-PSMP), CARESCAPE B30 / B450 / B650 (mit E-PSM(P)W) / B850, Vivid 3 / 5 / S6 / 7 / E9

15-5-M51.1		5-adriges Stammkabel, mit Multi-Link-Stecksystem, 270 cm lang, farblich codiert: weiß, grün, gelb, rot, schwarz wie GE / Marquette #2017003-003 (412931-002) Zum Anschluss von 3- u. 5-adrigen Patientenleitungen.
7-090-M3		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabeln 412931-002 / 15-5-M51.1 / 411910-002, mit Klemmern, 90 cm lang, geschirmt, farblich codiert: rot, grün, gelb wie GE / Marquette #412682-003 & #412682-004
7-9-M5		5-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabeln 412931-002 / 15-5-M51.1 / 411910-002, mit Klemmern, 90 cm lang, geschirmt, farblich codiert: weiß, rot, gelb, grün, schwarz wie GE / Marquette #414556-003 & #414556-004
15-3-G51.1		3-adriges Stammkabel, mit VS-Blockstecksystem, 275 cm lang, farblich codiert: gelb, grün, rot
7-9-G3		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-3-G51.1, mit Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: rot, grün, gelb

Kabelsysteme für Monitoring zu GE / Marquette

Kompatibel zu Monitoren:

DASH 2000 / 2500 / 3000 / 4000 / 5000, Eagle 1000 (rechteckiger Anschluss) / 3000 (rechteckiger Anschluss) / 4000, Solar 7000 / 8000 / 8000M/i / 9500, Patientenmonitore mit TRAM-Modul 450 / 451 / 850 / 851, Mac-Lab Kathederlabor-System, Responder 3000, S/5 (mit M-PRESTN, M-RESTN, M-ORETN, E-PRESTN, E-RESTN, E-PRETN), FM (mit E-PSM, E-PSMP), CARESCAPE B30 / B450 / B650 (mit E-PSM(P)W) / B850, Vivid 3 / 5 / S6 / 7 / E9

15-5-G51.1 134,00 € 	5-adriges Stammkabel, mit VS-Blockstecksystem, 275 cm lang, farblich codiert: gelb, grün, rot, weiß, schwarz
7-9-G5 128,70 € 	5-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-5-G51.1, mit Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: schwarz, weiß, rot, grün, gelb
15-3-51.1 110,20 € 	3-adriges Stammkabel für die Verwendung von Neonatenelektroden, mit 1,5-mm-Sicherheitsstecker (DIN 42802), 275 cm lang, farblich codiert: gelb, grün, rot wie GE / Marquette #2017004-004 (412944-002)
2-3-51.1 125,10 € 	3-adriges Monitorkomplettkabel, mit Klemmern, 275 cm Stammkabellänge, 60 cm Leitungslänge, farblich codiert: gelb, grün, rot wie GE / Marquette #2021141-002
2-5-51.1 155,40 € 	5-adriges Monitorkomplettkabel, mit Klemmern, 275 cm Stammkabellänge, 60 cm Leitungslänge, farblich codiert: gelb, grün, rot, weiß, schwarz
Kompatibel zu Monitoren: Telemetriesender Apex / Apex S / Apex Pro CH, CARESCAPE T1 / T4	
7-9-M6 100,80 € 	6-adriger Satz Patientenleitungen, mit Klemmern, 90 cm lang, geschirmt, farblich codiert: schwarz, weiß, grün, gelb, rot, schwarz wie GE / Marquette #421933-001 Zum Direktanschluss an Telemetriesender.

02 GE Datex, Ohmeda, Marquette – SpO2-Sensoren und -Kabel

SpO2-Sensoren und -Kabel

Kompatibel zu Monitor:

120 / Serie 2120 (Nellcor Technik)

GS 1033A

85,30 €



Adapterkabel, 220 cm lang,
Stecker blau/flach 11pin männlich
auf Sub-D 9pin weiblich

wie GE / Marquette
#2006644-001 (22339401)

Dieses Kabel kann nur mit Nellcor-
Sensoren verwendet werden.

Kompatibel zu Monitor:

Serie 250 (Nellcor OxiMax-Technik)

GS 10330

132,40 €



Adapterkabel, 300 cm lang,
Stecker blau/flach 11pin männlich
auf Sub-D 9pin weiblich

wie GE / Corometrics
#2025350-001

Dieses Kabel kann nur mit Nellcor-
OxiMax-Sensoren verwendet werden.

Kompatibel zu Monitor:

259 (Masimo-Technik)

LNC-10-GE

472,50 €



Adapterkabel, 300 cm lang,
Stecker blau/flach 11pin männlich
auf Sub-D 9pin weiblich

Original GE / Corometrics
#2027263-002
(Masimo #LNC-10-GE-2016)

Dieses Kabel kann nur mit Masimo-LNCS-
Sensoren verwendet werden.

RD-12-GE

515,88 €



Adapterkabel, 360 cm lang,
Stecker blau/flach 11pin männlich
auf RDSET weiblich

Original GE / Corometrics
#MASIMO-RD-4085

Dieses Kabel kann nur mit Masimo-RD- SET-
Sensoren verwendet werden.

Kompatibel zu Monitoren:

DINAMAP ProCare 300/400, ProSerie V2 300/400, Pro 1000 V3 (Nellcor-OxiMax-Technik).

Nachstehende Adapterkabel können nur mit Nellcor-OxiMax-Sensoren verwendet werden.

DOC-10

135,00 €



Adapterkabel, 300 cm lang,
Stecker 3M 14pin männlich
auf Sub-D 9pin weiblich

Original GE / Critikon
#2008773-001

GS 1011D

95,10 €



Adapterkabel, 300 cm lang,
Stecker 3M 14pin männlich
auf Sub-D 9pin weiblich

wie GE / Critikon #2008773-001
wie Nellcor #DOC10

SpO2-Sensoren und -Kabel		
Kompatibel zu Monitoren: DINAMAP ProSerie V1, V2, Pro 1000 (Nellcor-Technik)		
GS 1011A 95,10 € 		Adapterkabel, 220 cm lang, Stecker 3M 14pin männlich auf Sub-D 9pin weiblich wie Nellcor #SCP-10 <i>Dieses Kabel kann nur mit Nellcor-Sensoren verwendet werden.</i>
Kompatibel zu Monitoren: CH/S, CH/RS, CG/2S, Cardiocap I / II / 5, Capnomac Ultima, M-ESTPR, Oscar II, OSP-200, S/5 Light Monitor, Satlite plus/Trans, ULTS-VI, ULTSVO, ULTSIO, ULTS00 AS/3, CS/3,S/5, CARESCAPE B450 / B650 / B850 – jeweils mit Modul M-NE12ST(P)R, M-(N)EST(P)(R) oder M-(P)RESTRN		
GS F-1005 138,70 € 		Fingerclip-Sensor für Erwachsene, 300 cm lang, Stecker Datex 10pin weiblich wie GE / Datex #OXY-F4-N & #TS-F4-N <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS SX-1005 170,80 € 		Silikon-Fingersensor für Erwachsene, 300 cm lang, Stecker Datex 10pin weiblich <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS E-1005 138,70 € 		Ohrsensor, 300 cm lang, Stecker Datex 10pin weiblich, wie GE / Datex #OXY-E4-N & TS-E4-N <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS F-1005N 98,00 € 		Fingerclip-Sensor für Erwachsene, 110 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich wie GE / Datex #OXY-F-DB <i>Adapterkabel GS 1005A erforderlich.</i>

02 GE Datex, Ohmeda, Marquette – SpO2-Sensoren und -Kabel

SpO2-Sensoren und -Kabel

Kompatibel zu Monitoren:

CH/S, CH/RS, CG/2S, Cardiocap I / II / 5, Capnomac Ultima, M-ESTPR, Oscar II, OSP-200, S/5 Light Monitor, Satlite plus/Trans, ULTS-VI, ULTSVO, ULTSIO, ULTSOO AS/3, CS/3,S/5, CARESCAPE B450 / B650 / B850 – jeweils mit Modul M-NE12ST(P)R, M-(N)EST(P)(R) oder M-(P)RETN

GS E-1005N

111,00 €



Ohrsensor, 110 cm lang,
Stecker Sub-D 9pin männlich

wie GE / Datex #OXY-E-DB

Adapterkabel GS 1005A erforderlich.

GS 1005A

96,10 €



Adapterkabel, 220 cm lang,
Stecker Datex 10pin weiblich
auf Sub-D 9pin weiblich

wie GE / Datex #OXY-C3

Kompatibel zu Monitoren:

CH/S, CH/RS, CG/2S, Cardiocap I / II / 5, Capnomac Ultima, M-ESTPR, Oscar II, OSP-200, S/5 Light Monitor, Satlite plus/Trans, ULTS-VI, ULTSVO, ULTSIO, ULTSOO AS/3, CS/3,S/5, CARESCAPE B450 / B650 / B850 – jeweils mit Modul M-NE12ST(P)R, M-(N)EST(P)(R) oder M-(P)RETN

GS F-1005TS

170,10 €



Fingerclip-Sensor für Erwachsene,
110 cm lang,
Stecker TruSignal 9pin männlich

wie GE / Datex #TS-F-D

Adapterkabel GS 10005TS erforderlich.

GS SX-1005TS

173,90 €



Silikon-Fingersensor für Erwachsene,
110 cm lang,
Stecker TruSignal 9pin männlich

wie GE / Datex #TS-SA-D

Adapterkabel GS 10005TS erforderlich.

GS E-1005TS

162,80 €



Ohrsensor, 110 cm lang,
Stecker TruSignal 9pin männlich

wie GE / Datex #TS-E-D

Adapterkabel GS 10005TS erforderlich.

GS 1005TS

111,40 €



Adapterkabel, 220 cm lang,
Stecker Datex 10pin weiblich
auf TruSignal 9pin weiblich

wie GE / Datex #TS-N3

SpO2-Sensoren und -Kabel

Kompatibel zu Monitoren:

AS/3, CS/3, S/5, CARESCAPE B450 / B650 / B850 - jeweils mit Modul E-(P)RESTN oder E-PSM(P), PROCARE B20 / B30 / B40

GS F-1005FM 159,10 €		Fingerclip-Sensor für Erwachsene, 300 cm lang, Stecker blau/flach 11pin männlich wie GE / Datex #OXY-F4-GE & TS-F4-GE <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS SX-1005FM 162,80 €		Silikon-Fingersensor für Erwachsene, 300 cm lang, Stecker blau/flach 11pin männlich wie GE / Datex #TS-SA4-GE <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
Kompatibel zu Monitoren: AS/3, CS/3, S/5, CARESCAPE B450 / B650 / B850 - jeweils mit Modul E-(P)RESTN oder E-PSM(P), PROCARE B20 / B30 / B40		
GS E-1005FM 159,10 €		Ohrsensor, 300 cm lang, Stecker blau/flach 11pin männlich wie GE / Datex #OXY-E4-GE & TS-E4-GE <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS 1033TS 108,10 €		Adapterkabel, 220 cm lang, Stecker blau/flach 11pin männlich auf TruSignal 9pin weiblich wie GE #TS-G3 <i>Dieses Kabel kann nur mit TruSignal-Sensoren verwendet werden.</i>

SpO2-Sensoren und -Kabel

Kompatibel zu Monitoren:

CARESCAPE B30 (mit E-PSM(P)W) / B650 / B850 (Nellcor OxiMax-Technik)

GS 10330

132,40 €



Adapterkabel, 300 cm lang,
Stecker blau/flach 11pin männlich
auf Sub-D 9pin weiblich

wie GE / Datex #2021406-001

Dieses Kabel kann nur mit Nellcor-Oxi-Max-Sensoren verwendet werden.

Kompatibel zu Monitoren:

CardioServ, Eagle 1000 / 3000 (Nellcor-Technik)

GS 1030A

120,10 €



Adapterkabel, 220 cm lang,
Stecker GE 10pin männlich
auf Sub-D 9pin weiblich

wie GE / Hellige #30344358

Dieses Kabel kann nur mit Nellcor-Sensoren verwendet werden.

Kompatibel zu Monitoren:

DASH 2000 / 3000 / 4000 mit Nellcor-Option, DASH 3000 / 4000 / 5000 mit Ohmeda-Option, Solar 8000 / 8000M / i9500 mit TRAM-Modul 451 / 451N / 851 / 851N, CardioLab, MacLab mit TRAM-Modul 451 / 451N, Eagle 1000 / 3000 / 4000, Responder 3000 mit Nellcor-Option

GS 1033A

85,30 €



Adapterkabel, 220 cm lang,
Stecker blau/flach 11pin männlich
auf Sub-D 9pin weiblich

wie GE / Marquette #2006644-001 (22339401)

Dieses Kabel kann nur mit Nellcor-Sensoren verwendet werden.

SpO2-Sensoren und -Kabel

Kompatibel zu Monitoren:

DASH 2500 / 3000 / 4000 / 5000 mit Nellcor-OxiMax-Option, Solar 8000 / 8000M / i9500 mit TRAM-Modul 451N5 / 851N5

GS 10330

132,40 €



Adapterkabel, 300 cm lang,
Stecker blau/flach 11pin männlich
auf Sub-D 9pin weiblich

wie GE / Marquette #2021406-001

Dieses Kabel kann nur mit Nellcor-Oxi-Max-Sensoren verwendet werden.

Kompatibel zu Monitoren:

TuffSat 3775, Serie 37xx, 3800, 3900, 3900P, 4700, 5250 RGM Respiration AS/3, CS/3, S/5, CARESCAPE B450 / B650 / B850 – jeweils mit Modul M-OSAT, Cardiocap5 mit N-XOSAT-Option

GS F-1017

145,00 €



Fingerclip-Sensor für Erwachsene,
300 cm lang,
Stecker Hypertronics 9pin männlich

wie GE / Ohmeda #OXY-F4-H & #TS-F4H

Zum Direktanschluss am Monitor.

GS SX-1017

163,90 €



Silikon-Fingersensor für Erwachsene,
300 cm lang,
Stecker Hypertronics 9pin männlich

Zum Direktanschluss am Monitor.

GS E-1017

163,90 €



Ohrsensor, 300 cm lang,
Stecker Hypertronics 9pin männlich

wie GE / Ohmeda #OXY-E4-H & #TS-E4-H

Zum Direktanschluss am Monitor.

NiBP-Manschetten, 2-Schlauch

BC20914-*...

20,90 €

BC21421-*...

20,90 €

BC22127-*...

20,90 €

BC22735-*...

20,90 €

BC22735XL-*...

20,90 €

BC22735XXL-*...

20,90 €

BC23544-*...

20,90 €

BC24453-*...

20,90 €



Manschette für Kleinkinder,
Länge 20,7 cm, Breite 6,4 cm, orange

09 - 14 cm

Manschette für Kinder,
Länge 29,5 cm, Breite 9,5 cm, grün

14 - 21 cm

Manschette für Erwachsene (klein),
Länge 39,3 cm, Breite 11,5 cm, blau

21 - 27 cm

Manschette für Erwachsene (mittel),
Länge 49,5 cm, Breite 14,3 cm, braun

27 - 35 cm

Manschette für Erwachsene (XL-Größe),
Länge 55,5 cm, Breite 15,4 cm, braun

27 - 44 cm

Manschette für Erwachsene (XXL-Größe),
Länge 70,0 cm, Breite 15,4 cm, braun

27 - 53 cm

Manschette für Erwachsene (groß),
Länge 55,3 cm, Breite 17,5 cm, weinrot

35 - 44 cm

Manschette für Oberschenkel,
Länge 74,0 cm, Breite 21,4 cm, grau

44 - 53 cm

*... Adapterkennung:

Bitte die Kennung des gewünschten Adapters hinter die Artikel-Nr. setzen
(z. B. BC12735-DT-U [GE / Datex-Ohmeda]), ansonsten können wir Ihnen keinen kostenlosen Adapter mitliefern!
Alle Adapter sind auch einzeln ohne Manschetten erhältlich!



Manschetten-Adapter		
MF-U 1,60 € <input checked="" type="radio"/>		Steckbuchsenanschluss (Kupplung mit Ring), passend für z. B.: Nihon Kohden
MQ-U 3,20 € <input checked="" type="radio"/>		Adapter für Blutdruckmanschetten, Subminiaturvierschluss, 5/32
DM-U 3,20 € <input checked="" type="radio"/>		Adapter für Blutdruckmanschetten, Schraubverschluss, 5/32
DT-U 3,20 € <input checked="" type="radio"/>		Steckstift- und Steckbuchsenanschluss (Kupplung gemischt), passend für z. B.: GE / Datex-Ohmeda Bestehend aus MF-U & MQ-U
DC2-U 3,50 € <input checked="" type="radio"/>		Adapter für Blutdruckmanschetten zu GE / Critikon DINACCLICK V2, Doppelschlauch



NiBP-Verbindungsschläuche			
Kompatibel zu Monitoren: DINAMAP Pro Serie, Pro 1000-Monitore, ProCare, MPS Serie, DINAMAP CARESCAPE V100			
NIBP-DM3 71,30 € ●		Doppelschlauch, für alle einmal und wieder-verwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang	wie GE / Critikon #107365 <i>Zur Verwendung mit Manschetten mit DM-U-Adaptoren.</i>
NIBP-DM4 69,00 € ●		Doppelschlauch, für alle einmal und wieder-verwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang	wie GE / Critikon #107368
Kompatibel zu Monitoren: AS/3, AS/3 compact, AS/3 light, Cardiocap I / II / 5, CS/3, iMM Light Monitor, S/5, Satlite plus, Satlite Trans			
NIBP-DT1 58,70 € ●		Doppelschlauch, für alle einmal und wieder-verwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 300 cm lang	wie GE / Datex #877235 <i>Zur Verwendung mit Manschetten mit DT-U-Adaptoren.</i>
NIBP-DT2 69,30 € ●		Doppelschlauch, für alle einmal und wieder-verwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang	wie GE / Datex #877514 <i>Zur Verwendung mit Manschetten mit DT-U-Adaptoren.</i>
Kompatibel zu Monitoren: CARESCAPE B30 (mit E-PSM(P)W-Modul) / B450 / B650 / B850, DASH 2000 / 2500 / 3000 / 4000, Eagle 1000 / 3000, Solar 8000i mit TRAM-Modul 400 / 450 / 451 / 800 / 850 / 851			
NIBP-MQ1 60,50 € ●		Doppelschlauch, für alle einmal und wieder-verwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang	wie GE / Marquette #2017008-001 (414873-001) <i>Zur Verwendung mit Manschetten mit MQ-U-Adaptoren.</i>

NiBP-Verbindungsschläuche

Kompatibel zu Monitoren:

CARESCAPE B30 (mit E-PSM(P)W-Modul) / B450 / B650 / B850, DASH 2000 / 2500 / 3000 / 4000, Eagle 1000 / 3000, Solar 8000i mit TRAM-Modul 400 / 450 / 451 / 800 / 850 / 851

NIBP-DT3 60,50 €		Doppelschlauch, für alle einmal und wieder verwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang wie GE / Marquette #2020980-001 <i>Zur Verwendung mit Manschetten mit DT-U-Adaptoren.</i>
NIBPDC2-MQ1 73,50 €		Doppelschlauch, für alle einmal und wieder verwendbaren Blutdruckmanschetten, mit DINACCLICK-V2-Konnektor für Erwachsene und Kinder, 360 cm lang wie GE / Marquette #2058203-002 <i>Zur Verwendung mit Manschetten mit DC2-U-Adaptoren.</i>
NIBP-MQ2 69,30 €		Doppelschlauch, für alle einmal und wieder verwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang wie GE / Marquette #2017009-001 (414874-001)
Kompatibel zu Monitoren: Eagle 4000, Solar mit TRAM-Modul 100 / 200 / 250 / 300 / 350, NiBP-Einzelparametermodul		
NIBP-MQ3 58,00 €		Doppelschlauch, für alle einmal und wieder verwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang wie GE / Marquette #9461-203 <i>Zur Verwendung mit Manschetten mit MQ-U-Adaptoren.</i>
NIBP-DT2 69,30 €		Doppelschlauch, für alle einmal und wieder verwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang wie GE / Marquette #9461-205

IBP-Adapterkabel		
Kompatibel zu Monitoren:		
DASH 1000 / 2000 / 3000 / 3100 / 4000, Eagle, Solar 7000 / 8000 / 9000, TRAM-Module 100 - 600, CathLab, MacLab		
IBP-MQ-BB 68,10 € 		Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm lang wie B. Braun #5211468
IBP-MQ-BD 104,00 € 		Adapterkabel zum Anschluss an Becton Dickinson (B.D.)-Transducer, 400 cm lang wie B.D. #684102
BDC901-533 262,90 € 		Xtrans Contactboard, zum Direktanschluss an GE / Marquette, 1-fach, 11 pol. Stecker Original CODAN #75.1127

Wiederverwendbare Temperatursonden mit Klinkenstecker / Direktanschluss		
Kompatibel zu Monitoren:		
B. Braun / Lohmeier, Dräger / Siemens, GE / Datex, GE / Hellige-Marquette, Medical Econet, Mindray, Nihon Kohden, Philips / HP, Spacelabs, Welch Allyn, Zoll, u.a.		
... zur Hautoberflächenmessung, 280 cm lang, autoklavierbar		
G409-1 AC 137,50 € 		BlueTemp®-Temperatursensor für Erwachsene, mit geradem 6,3-mm-Klinkenstecker wie Dräger / Siemens #M35373 (5201335), GE / Datex #16560, Mindray #0011-30-90442, Nihon Kohden #YSI409A (NKD- P242A)
G409-1K AC 147,60 € 		BlueTemp®-Temperatursensor für Kinder, mit geradem 6,3-mm-Klinkenstecker wie GE / Hellige-Marquette #M1024254 (21729501), Mindray #0011-30-90443, Philips / HP #989803162641
G409-1N AC 180,00 € 		BlueTemp®-Temperatursensor für Kleinkinder und Neugeborene, mit geradem 6,3-mm-Klinkenstecker wie Mindray #0011-30-90443, Spacelabs #690-0028-00

Wiederverwendbare Temperatursonden mit Klinkenstecker / zum Direktanschluss		
Kompatibel zu Monitoren: B. Braun / Lohmeier, Dräger / Siemens, GE / Datex, GE / Hellige-Marquette, Medical Econet, Mindray, Nihon Kohden, Philips / HP, Spacelabs, Welch Allyn, Zoll, u.a.		
... zur oesophagealen, nasalen und rektalen Messung, 280 cm lang, autoklavierbar		
G401-1 AC G401AC 105,00 €		<p>BlueTemp®-Temperatursonde für Erwachsene</p> <p>wie Dräger / Siemens #M35372 (5201327), GE / Datex #16561, GE / Hellige-Marquette #M1024247 (21729403), Mindray #0011-30- 90440, Nihon Kohden #YSI401 (NKD-P240A), Philips / HP #989803162621, Spacelabs #360175-001</p> <p>G401-1 AC: mit geradem 6,3-mm-Klinkenstecker</p> <p>G401AC: mit 90° gewinkeltem 6,3-mm-Klinkenstecker</p>
G402-1 AC G402AC 130,00 €		<p>BlueTemp®-Temperatursonde für Kinder</p> <p>wie Dräger / Siemens #M35374 (5201343), GE / Datex #165611, GE / Hellige-Marquette #M1024251 (21730003), Mindray #0011-30-90441, Nihon Kohden #YSI402 (NKD-P241A), Philips / HP #989803162631</p> <p>G402-1 AC: mit geradem 6,3-mm-Klinkenstecker</p> <p>G402AC: mit 90° gewinkeltem 6,3-mm-Klinkenstecker</p>
G407-1 AC G407AC 160,00 €		<p>BlueTemp®-Temperatursonde für Kleinkinder und Neugeborene</p> <p>wie GE / Hellige-Marquette #21733501, Mindray #011-30-90441</p> <p>G407-1 AC: mit geradem 6,3-mm-Klinkenstecker</p> <p>G407AC: mit 90°-gewinkeltem 6,3-mm-Klinkenstecker</p>
... zur Oberflächenmessung		
Kompatibel zu Monitoren: Giraffe, Panda-Wärmebett		
G-TWOH-PS-15 85,10 €		<p>Temperatursensor für Neugeborene, 8 mm - Ø Sensor, zur Hautoberflächenmessung, 150 cm lang</p> <p>wie GE / Ohmeda #2075796-001 (6600-0875-700)</p>

02 GE Datex, Ohmeda, Marquette – Temperaturmessung

Temperatur-Adapterkabel

Kompatibel zu Monitoren:

CARESCAPE B30 (mit Modul E-PSMC(P)W) / B450 / B650 / B850, DASH 2000 / 3000 / 4000, Solar 8000 / 8000M / i9500 mit TRAM-Modul 451 / 851, CardioLab, MacLab mit TRAM-Modul 451

Nachstehende Kabel können nur mit Klinkenstecker-Temperatursonden verwendet werden.

G2007GE 68,90 €		Temperatur-Adapterkabel mit Klinkensteckerbuchse, ermöglicht den Anschluss von Temperatursonden, mit 6,3-mm-Klinkenstecker, 30 cm lang wie GE / Marquette #2021700-001
G2007GE-D 189,00 €		Temperatur-Adapterkabel mit Doppel-Klinkensteckerbuchse, ermöglicht den Anschluss von 2 Temperatursonden, mit 6,3-mm-Klinkenstecker, 30 cm lang wie GE / Marquette #2016998-001 (402015-004)
Kompatibel zu Monitoren: B. Braun / Lohmeier, Dräger / Siemens, GE / Datex, GE / Hellige-Marquette, Medical Econet, Mindray, Nihon Kohden, Philips / HP, Spacelabs, Welch Allyn, Zoll, u.a.		
G2002 44,30 €		Temperatur-Adapterkabel, ermöglicht den Anschluss von Einwegsonden /-sensoren und Foley-Kathetern mit Thermistor-400-Anschluss an Monitoren mit Phono-Stecker 300 cm lang, wie Kendall #502-0410
G2001 47,80 €		500 cm lang, wie Kendall #502-0400
G2001R 52,10 €		Temperatur-Adapterkabel, ermöglicht den Anschluss von Rüsch-Temperaturmesskathetern an Monitoren mit Phono-Stecker, 500 cm lang wie Teleflex / Rüsch #TFX-81-101400-5F (179312)
Kompatibel zu Monitoren: CARESCAPE B30 (mit Modul E-PSM(P)W) / B650 / B850, DASH 2000 / 3000 / 4000, Solar 8000 / 8000M / i9500 mit TRAM-Modul 451 / 851, CardioLab, MacLab mit TRAM-Modul 451		
G2007 59,80 €		Temperatur-Adapterkabel, ermöglicht den Anschluss von Einwegsonden /-sensoren und Foley-Kathetern mit Thermistor-400-Anschluss an GE-Monitoren, 300 cm lang wie GE #2021701-001

02 GE Datex, Ohmeda, Marquette – Einweg-Set

Einweg-Set



Einweg-Set für verschiedene Marquette-Monitortypen

VE: 1 Stück / Pack

TINA-T

32,20 €



bestehend aus:

EW-7-09-M3
(Einweg-EKG-Ableitung Multi-Link),

GS DW-11/AN
(Einweg-SpO2-Sensor),

P1-2-2635-DC-U
(Einweg-NIBP- Manschette)

Alle Artikel sind auch einzeln erhältlich.

02 GE Datex, Ohmeda, Marquette – Akkumulatoren

Akkumulatoren

Kompatibel zu Monitoren:

DINAMAP Pro 100-400

GA BL01

45,40 €



Blei-Akku, 12,0 Volt / 2,3 Ah,
Abmessungen: 180 x 23 x 60 mm

Kompatibel zu Monitoren:

DINAMAP Pro 1000

GA 2006

262,30 €



NiMH-Akku, 12,0 Volt / 7,6 Ah,
Abmessungen: 67 x 84 x 66 mm

wie GE / Critikon #2014833-001

Kompatibel zu Monitoren:

CARESCAPE V100, ProCare 100 / 300 / 400 / 420

GA 2008

31,10 €



Blei-Akku, 6,0 Volt / 3,3 Ah,
Abmessungen: 134 x 34 x 60 mm

Kompatibel zu Monitoren:

Cardiocap 5

GA 2302

38,80 €



Blei-Akku, 12,0 Volt / 2,6 Ah,
Abmessungen: 178 x 34 x 64 mm

Kompatibel zu Monitoren:

Monitor S/5, FM

GA 2307

329,80 €



Lithium-Ionen-Akku, 11,1 Volt / 3,6 Ah, Abmessungen: 215 x 52 x 19 mm

wie GE / Datex #M1008142

Kompatibel zu Monitoren:

CARESCAPE B20 / B30 / B40

GA 2308-0

266,10 €



Lithium-Ionen-Akku, 11,1 Volt / 3,52 Ah, Abmessungen: 213 x 50 x 18 mm

Original GE / Datex #2017857-002

GA 2308

358,90 €



Lithium-Ionen-Akku, 11,1 Volt / 3,6 Ah, Abmessungen: 213 x 50 x 18 mm

wie GE / Datex #2017857-002

02 GE Datex, Ohmeda, Marquette – Akkumulatoren

02

Akkumulatoren

Kompatibel zu Monitoren:

CARESCAPE B650

GA 2310-0

256,00 €



Lithium-Ionen-Akku, 10,8 Volt / 3,6 Ah,
Abmessungen: 150 x 57 x 21 mm

Original GE / Datex #2062895-001

Kompatibel zu Monitoren:

CARESCAPE B650

GA 2309-0

301,35 €



Lithium-Ionen-Akku, 11,1 Volt / 6,0 Ah,
Abmessungen: 215 x 60 x 22 mm

Original GE #2036984-001

Kompatibel zu Monitoren:

Defibrillator Cardioserv, SCP 910 / 913 / 915 / 922

GA 3402

113,80 €



NC-Akku, 12,0 Volt / 1,3 Ah,
Abmessungen: 119 x 98 x 29 mm

wie GE / Hellige #30344030

Kompatibel zu Monitoren:

CardioSmart

GA 3407

132,00 €



NC-Akku, 18,0 Volt / 1,7 Ah,
Abmessungen: 210 x 67 x 22 mm

wie GE #30344270

Erhöhte Leistung.

Kompatibel zu Monitoren:

DASH 2000

GA 3506

215,80 €



NC-Akku, 12,0 Volt / 3,0 Ah,
Abmessungen: 132 x 56 x 58 mm

wie GE #92916781

02 GE Datex, Ohmeda, Marquette – Akkumulatoren

02

Akkumulatoren

Kompatibel zu Monitoren:

DASH 2500

GA 3518

200,30 €



NiMH-Akku, 8,4 Volt / 8,0 Ah,
Abmessungen: 115 x 32 x 66 mm

wie GE #2023852-029

Kompatibel zu Monitoren:

DASH 3000 / 4000 / 5000, Transport Pro

GA 3505

310,40 €



Lithium-Ionen-Akku, 11,1 Volt / 3,6 Ah, Abmessungen: 215 x 52 x 19 mm

wie GE #2017857-002

Kompatibel zu Monitoren:

MAC 1000 / 1100 / 1200 ST

GA 3407

132,00 €



NC-Akku, 18,0 Volt / 1,7 Ah,
Abmessungen: 210 x 67 x 22 mm

wie GE #30344270

Erhöhte Leistung.

Kompatibel zu Monitoren:

MAC 3500 / 5000ST / 5500

GA 3514

386,10 €



NiMH-Akku, 18,0 Volt / 3,5 Ah,
Abmessungen: 216 x 65 x 54 mm

wie GE #900700-001

02 Notizen

02



Masimo

- SpO2-Sensoren und -Kabel

03 Masimo – SpO2-Sensoren

SpO2-Sensoren und -Kabel		
Kompatibel zu Monitoren: Alle Masimo-Monitore (mit weißer Gerätebuchse) sowie alle Monitore mit Masimo-Option		
LNCS-DCI 270,00 € 		Fingerclip-Sensor für Erwachsene ab 30 kg, 90 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich Original Masimo #LNCS DC-I (1863) <i>Adapterkabel erforderlich.</i>
LNCS-DCIP 290,00 € 		Fingerclip-Sensor für Kinder 10 – 50 kg, 90 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich Original Masimo #LNCS DC-IP (1864) <i>Adapterkabel erforderlich.</i>
LNCS-DBI 270,00 € 		Silikon-Fingersensor für Erwachsene ab 30 kg, 90 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich Original Masimo #LNCS DB-I (2653) <i>Adapterkabel erforderlich.</i>
LNCS-TC-I 320,00 € 		Ohrsensor für Erwachsene ab 30 kg, 90 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich Original Masimo #LNCS TC-I (1895) <i>Adapterkabel erforderlich.</i>
LNCS-YI 330,00 € 		Y-Sensor, universell einsetzbar für alle Patientengrößen ab 1 kg, 90 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich Original Masimo #LNCS YI (2258) <i>Adapterkabel erforderlich.</i>
LNC-4 195,00 € LNC-10 235,00 € 		Adapterkabel, Stecker 3M 14pin auf Sub-D 9pin weiblich 120 cm lang Original Masimo #LNC-4 (2017) 300 cm lang Original Masimo #LNC-10 (1814)
LNOP-YI WRAP 41,00 € 		Schaumstoffwraps für die Y-Sensoren LNCS-YI und RDSET-YI VE: 12 Stück / Pack Original Masimo #1602

03 Masimo – SpO2-Sensoren

03

SpO2-Sensoren und -Kabel		
Kompatibel zu Monitoren: Alle Masimo-Monitore (mit weißer Gerätebuchse) sowie alle Monitore mit Masimo-Option		
RDSET-DCI 245,00 € 		Fingerclip-Sensor für Erwachsene ab 30 kg, 90 cm lang, Stecker RDSET männlich Original Masimo #RDSET-DCI (4050) <i>Adapterkabel erforderlich.</i>
RDSET-DCIP 260,00 € 		Fingerclip-Sensor für Kinder 10 - 50 kg, 90 cm lang, Stecker RDSET männlich Original Masimo #RDSET-DCIP (4051) <i>Adapterkabel erforderlich.</i>
RDSET-DBI 270,00 € 		Silikon-Fingersensor für Erwachsene ab 30 kg, 90 cm lang, Stecker RDSET männlich Original Masimo #RDSET-DBI (4052) <i>Adapterkabel erforderlich.</i>
RDSET-TC-I 290,00 € 		Ohrsensor für Erwachsene ab 30 kg, 90 cm lang, Stecker RDSET männlich Original Masimo #RDSET-TC-I (4053) <i>Adapterkabel erforderlich.</i>
RDSET-YI 300,00 € 		Y-Sensor, universell einsetzbar für alle Patientengrößen ab 1 kg, 90 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich Original Masimo #RDSET-YI (4054) <i>Adapterkabel erforderlich.</i>
RDSET-TF-I 380,00 € 		Stirnsensor für Erwachsene ab 30 kg, 90 cm lang, Stecker RDSET männlich Original Masimo #RDSET-TF-I (4055) <i>Adapterkabel erforderlich.</i>
RD-5 195,00 € RD-8 Preis auf Anfrage RD-12 242,00 € 		Adapterkabel, Stecker 3M 14pin auf RDSET 150 cm lang Original Masimo #RD-5 (4080) 240 cm lang Original Masimo #RD-8 (4108) 360 cm lang Original Masimo #RD-12 (4081)



Golmed
■ PARTNER DER medizintechnik

Die GOLMED-Servicebox

Mit unserer GOLMED-Servicebox können Sie Ihre defekten Patientenkabel (EKG-, SpO2-, NIBP-, IBP-, Temperatur-Kabel etc.) einfach und bequem sammeln. Ist die Box voll, geben Sie sie einfach unserem Außendienst bei seinem nächsten Besuch mit oder wenden Sie sich an unseren Kundenservice.

Wir überprüfen Ihre Artikel und bieten Ihnen kostengünstige Austauschmöglichkeiten an, bevorzugt mit unseren qualitativ hochwertigen Alternativprodukten.

Und das Beste daran: Wir entsorgen Ihre defekten Artikel fachgerecht, sodass Sie sich um nichts kümmern müssen.

Nutzen Sie unser Angebot und sparen Sie Zeit, Geld und Mühe!



Bestellen Sie Ihre Servicebox direkt:

per E-Mail: bestellungkh@golmed.de

oder telefonisch unter der

Servicehotline: +49 (0) 531 230 437-0

Wir freuen uns auf Ihre Bestellung!

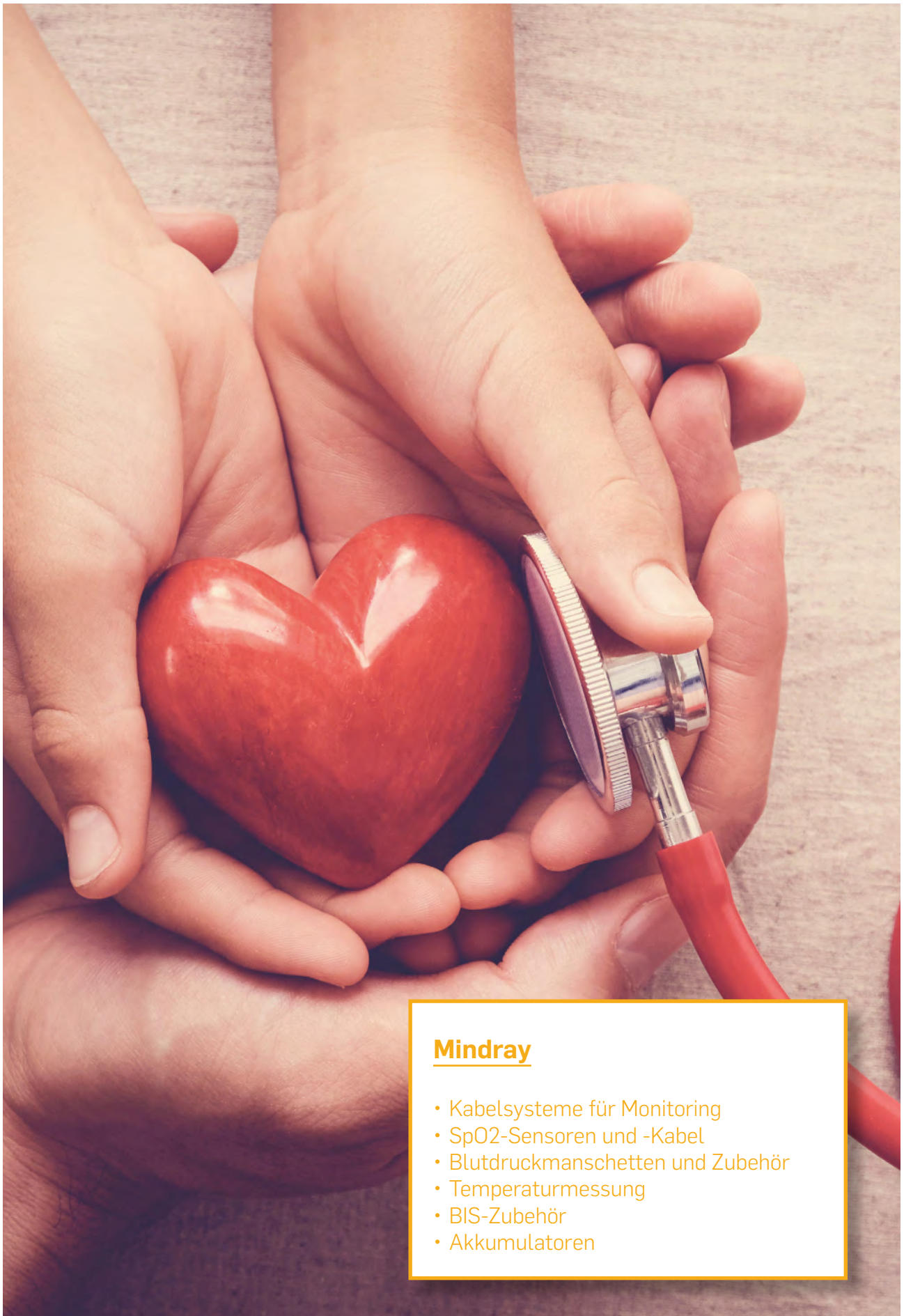
GOLMED GmbH

Partner der Medizintechnik
Kaulenbusch 1A
38126 Braunschweig

Das Angebot gilt, solange der Vorrat reicht!

Fon: +49 531 230 437-0
Fax: +49 531 230 437-10
E-Mail: bestellungkh@golmed.de

www.golmed.de
www.golmed-shop.de



Mindray

- Kabelsysteme für Monitoring
- SpO2-Sensoren und -Kabel
- Blutdruckmanschetten und Zubehör
- Temperaturmessung
- BIS-Zubehör
- Akkumulatoren

04 Mindray – Kabelsysteme für Monitoring

Kabelsysteme für Monitoring			
Kompatibel zu Monitoren: 2000 / 2001 / 2002 / 2100 / 2200, 3000 / 3000A, MD 3/A, Passport 2 / 2LT / EL / IL / XG / XL, Spectrum, System 82 / 83 / 90 / 90T / 96 / 97, Trio			
15-3-G76.5 ●		3-adriges Stammkabel, mit VS-Blockstecksystem, 275 cm lang, farblich codiert: gelb, schwarz, rot	
7-9-GS3 ●		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-3-G76.2, mit Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: rot, schwarz, gelb	
15-5-G76.5 ●		5-adriges Stammkabel, mit VS-Blockstecksystem, 275 cm lang, farblich codiert: weiß, rot, grün, gelb, schwarz wie Mindray / Datascope #0012-00-1255-01 Zum Anschluss von 3- und 5-adrigen Patientenleitungen.	
7-090-G3 ●		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-5-G76.5, mit 2 Blindsteckern und Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: rot, grün, gelb wie Mindray / Datascope #0012-00-1262-12	
7-9-G5-D ●		5-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-5-G76.5, mit Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: schwarz, gelb, grün, rot, weiß wie Mindray / Datascope #0012-00-1262-06	
15-3-76.5 ●		5-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-5-G76.5, mit Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: schwarz, gelb, grün, rot, weiß wie Mindray / Datascope #0012-00-1262-06	
Kompatibel zu Monitoren: MEC-1000 / 1200, PM-7000 / 8000 / 9000			
15-3-G76.2 ●		3-adriges Stammkabel, mit VS-Blockstecksystem, 275 cm lang, farblich codiert: gelb, grün, rot wie Mindray #0010-30-12378	

04 Mindray – Kabelsysteme für Monitoring

04

Kabelsysteme für Monitoring		
Kompatibel zu Monitoren: MEC-1000 / 1200, PM-7000 / 8000 / 9000		
7-9-G3 77,80 € ●		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-3-G76.2, mit Klammern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: rot, grün, gelb
2-3-76.2 118,00 € ●		3-adriges Monitorkomplettkabel, mit Klammern, 275 cm Stammkabellänge, 60 cm Leitungslänge, farblich codiert: gelb, grün, rot wie Mindray #0010-30-12243 (E06C-03E101G)
Kompatibel zu Monitoren: BeneView T1 / T5 / T6 / T8, BeneHeart D1 / D3 / D6, BeneVision N1 / N12 / N15 / N17 / N19 / N22, iMEC 8 / 10 / 12, MPM-Modul, PM-5000 / 6000, uMEC 10		
GE 15-5-G42.3 79,80 € ●		5-adriges Stammkabel, mit VS-Blockstecksystem, 250 cm lang, farblich codiert: weiß, rot, grün, gelb, schwarz wie Mindray #0010-30-42719 <i>Zum Anschluss von 3- und 5-adrigen Patientenleitungen.</i>
7-090-G3 89,50 € ●		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-5-G42.3, mit 2 Blindsteckern und Klammern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: rot, grün, gelb wie Mindray #0010-30-42732 (EL6304A)
7-9-G5-D 136,40 € ●		5-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-5-G42.3, mit Klammern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: schwarz, gelb, grün, rot, weiß wie Mindray / Datascope #0012-00-1262-06
GE 2-3-42.3 90,00 € ●		3-adriges Monitorkomplettkabel, mit Klammern, 250 cm Stammkabellänge, 90 cm Leitungslänge, farblich codiert: gelb, grün, rot, „Economy-Version“ wie Mindray #0010-30-12247 (EA6232A)
GE 2-5-42.3 105,00 € ●		5-adriges Monitorkomplettkabel, mit Klammern, 250 cm Stammkabellänge, 90 cm Leitungslänge, farblich codiert: gelb, grün, rot, weiß, schwarz, „Economy-Version“ wie Mindray #0010-30-12245 (EA6252A)

04 Mindray – SpO2-Sensoren und -Kabel

SpO2-Sensoren und -Kabel		
Kompatibel zu Monitoren: MEC-1000 / 1200, PM-509B / 600 / 6000 / 7000 / 8000 / 9000 / 9000 Express, VS-800 (Nellcor-Technik)		
GS F-1022 141,80 € 		Fingerclip-Sensor für Erwachsene, 300 cm lang, Stecker Redel 6pin männlich <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS SX-1022 135,50 € 		Silikon-Fingersensor für Erwachsene, 300 cm lang, Stecker Redel 6pin männlich <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS 1022A 56,70 € 		Adapterkabel, 220 cm lang, Stecker Redel 6pin männlich auf Sub-D 9pin weiblich wie Mindray #0010-20-42594 (51016-9) <i>Dieses Kabel kann nur mit Nellcor-Sensoren verwendet werden.</i>
Kompatibel zu Monitoren: BeneHeart D3 / D6, BeneView T1 / T5 / T6 / T8, BeneVision N1 / N12 / N15 / N17 / N19 / N22, iMEC 8 / 10 / 12, iPM-9800, uMEC10, VS-900 mit Nellcor-Option		
GS F-1088 141,80 € 		Fingerclip-Sensor für Erwachsene, 300 cm lang, Stecker DPK1 12pin männlich <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS SX-1088 148,10 € 		Silikon-Fingersensor für Erwachsene, 300 cm lang, Stecker DPK1 12pin männlich <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS E-1088 157,30 € 		Ohrsensor, 300 cm lang, Stecker DPK1 12pin männlich <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
Kompatibel zu Monitoren: BeneHeart D3 / D6, BeneView T1 / T5 / T6 / T8, BeneVision N1 / N12 / N15 / N17 / N19 / N22, iMEC 8 / 10 / 12, iPM-9800, uMEC10, VS-900 mit Nellcor-Option		
GS 1088A 67,60 € 		Adapterkabel, 220 cm lang, Stecker DPK1 12pin männlich auf Sub-D 9pin weiblich wie Mindray #0010-20-42710 <i>Dieses Kabel kann nur mit Nellcor-Sensoren verwendet werden.</i>
GS 1088-OXI 88,20 € 		Adapterkabel, 300 cm lang, Stecker DPK1 12pin männlich auf Sub-D 9pin weiblich wie Mindray #0010-20-42712 <i>Dieses Kabel kann nur mit Nellcor-Oxi-Max-Sensoren verwendet werden.</i>

04 Mindray – Blutdruckmanschetten und Zubehör

04

NiBP-Manschetten, 1-Schlauch	
BC10914-*...	Manschette für Kleinkinder, Länge 20,7 cm, Breite 6,4 cm, orange
20,90 €	09 - 14 cm
BC11421-*...	Manschette für Kinder, Länge 29,5 cm, Breite 9,5 cm, grün
20,90 €	14 - 21 cm
BC12127-*...	Manschette für Erwachsene (klein), Länge 39,3 cm, Breite 11,5 cm, blau
20,90 €	21 - 27 cm
BC12735-*...	Manschette für Erwachsene (mittel), Länge 49,5 cm, Breite 14,3 cm, braun
20,90 €	27 - 35 cm
BC12735XL-*...	Manschette für Erwachsene (XL-Größe), Länge 55,5 cm, Breite 15,4 cm, braun
20,90 €	27 - 44 cm
BC12735XXL-*...	Manschette für Erwachsene (XXL-Größe), Länge 70,0 cm, Breite 15,4 cm, braun
20,90 €	27 - 53 cm
BC13544-*...	Manschette für Erwachsene (groß), Länge 55,3 cm, Breite 17,5 cm, weinrot
20,90 €	35 - 44 cm
BC14453-*...	Manschette für Oberschenkel, Länge 74,0 cm, Breite 21,4 cm, grau
20,90 €	44 - 53 cm



*... Adapterkennung:

Bitte die Kennung des gewünschten Adapters hinter die Artikel-Nr. setzen
(z. B. BC12735-HP-U [Dräger / Siemens, Philips / HP]), ansonsten können wir Ihnen keinen kostenlosen Adapter mitliefern!
Alle Adapter sind auch einzeln ohne Manschetten erhältlich!

Manschetten-Adapter		
HP-U		Bajonettverschluss, männlich, passend für z. B.: CASMED / CSI / Criticare (508) Dräger / Siemens Mindray / Datascope Philips / Agilent / HP / Spacelabs
1,60 €		
HP-M-U		Bajonettverschluss Metall, männlich, passend für z. B.: CASMED / CSI / Criticare (508) Dräger / Siemens / Mindray Datascope / Philips / Agilent HP / Spacelabs
1,90 €		
R-U		Rectuskupplung Metall, weiblich, passend für z. B.: CASMED / CSI / Criticare (508) Dräger / Siemens / Mindray Datascope / Philips / Agilent HP / Spacelabs
15,30 €		

04 Mindray – Blutdruckmanschetten, Zubehör und IBP-Adapterkabel

NiBP-Verbindungsschläuche

Kompatibel zu Monitoren:

Accutorr Plus, Duo, Passport 2, Passport 2LT, Spectrum, Spectrum OR, Trio

NiBP-HP3

40,00 €



Schlauch, für alle einmal und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 350 cm lang

wie Datascope #0683-04-0003 und #0683-04-0004

Kompatibel zu Monitoren:

BeneHeart D1, BeneView T1 / T5 / T6 / T8, BeneVision N1 / N12 / N15 / N17 / N19 / N22, iMEC 8 / 10 / 12, uMEC 10, VS-900

NiBP-MR1

51,10 €



Schlauch, für alle einmal und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang

wie Mindray #6200-30-0968

IBP-Adapterkabel

Kompatibel zu Monitoren:

BeneHeart D3 / D6, BeneView T1 / T5 / T6 / T8, BeneVision N1 / N12 / N15 / N17 / N19 / N22, iMEC 8 / 10 / 12, iPM-9800

IBP-MR-BB

68,10 €



Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm lang

wie Mindray #0010-21-43082

IBP-MR-BD

104,00 €



Adapterkabel zum Anschluss an Becton Dickinson (B.D.)-Transducer, 400 cm lang

wie Mindray #001C-30-70757 (IM2202)

BDC901-156RSM

241,30 €



Xtrans Contactboard 1-fach, zum Direktanschluss an Mindray, 350 cm lang, 12 pol. Stecker

Original CODAN #75.1281

04 Mindray – Temperaturmessung

Temperaturmessung

Kompatibel zu Monitoren:

BeneHeart D6, BeneView T1 / T5 / T6 / T8, BeneVision N1 / N12 / N15 / N17 / N19 / N22, iMEC 8 / 10 / 12, iPM-9800, uMEC 10

G-TWMR-AR 85,10 € 		Temperatursonde für Erwachsene, 4 mm - Ø Sensor, zur oesophagealen / rektalen / nasalen Messung, 300 cm lang wie Mindray #0011-30-37392
G-TWMR-PR 94,50 € 		Temperatursonde für Kinder, 3 mm - Ø Sensor, zur oesophagealen / rektalen / nasalen Messung, 300 cm lang wie Mindray #0011-30-37394
G-TWMR-AS 85,10 € 		Temperatursensor für Erwachsene, 10 mm - Ø Sensor, zur Hautoberflächenmessung, 300 cm lang wie Mindray #0011-30-37393
G-TWMR-PS 94,50 € 		Temperatursensor für Kinder, 6 mm - Ø Sensor, zur Hautoberflächenmessung, 300 cm lang wie Mindray #0011-30-37395
<p>Kompatibel zu Monitoren: BeneHeart D6, BeneView T1 / T5 / T6 / T8, BeneVision N1 / N12 / N15 / N17 / N19 / N22, iMEC 8 / 10 / 12, iPM-9800, uMEC 10</p> <p>Nachstehendes Kabel kann nur mit Klinkenstecker-Temperatursonden verwendet werden.</p>		
G2010MR 68,90 € 		Temperatur-Adapterkabel mit Klinkensteckerbuchse, ermöglicht den Anschluss von Temperatursonden mit 6,3-mm-Klinkenstecker, 30 cm lang wie Mindray #0010-20-42797
<p>Kompatibel zu Monitoren: B. Braun / Lohmeier, Dräger / Siemens, GE / Datex, GE / Hellige-Marquette, Medical Econet, Mindray, Nihon Kohden, Philips / HP, Spacelabs, Welch Allyn, Zoll, u.a.</p>		
G2002 44,30 € G2001 47,80 € 		Temperatur-Adapterkabel, ermöglicht den Anschluss von Einweg-sonden/-sensoren und Foley-Kathetern mit Thermistor-400-Anschluss an Monitoren mit Phono-Stecker 300 cm lang, wie Kendall #502-0410 500 cm lang, wie Kendall #502-0400

Wir liefern auch Kabelsysteme zu Herstellern, welche nicht in unserem Katalog aufgeführt sind.
Fragen Sie diese Kabel bitte gesondert an. Unser Vertriebsteam berät Sie gerne.

04 Mindray – BIS-Zubehör und Akkumulatoren

BIS-Sensoren		
G-BIS-SEN3A Preis auf Anfrage		Nichtinvasiver EEG-BIS-Sensor, zum Einmalgebrauch, 3-adrig, für Erwachsene VE: 20 Stk. / Pack
G-BIS-SEN4A 506,00 €		Nichtinvasiver EEG-BIS-Sensor, zum Einmalgebrauch, 4-adrig, für Erwachsene VE: 20 Stk. / Pack
BIS-Adapterkabel		
G-BIS-AD10 75,60 €		EEG-Adapterkabel, zum Anschluss von BIS-Sensoren an das BIS-Modul, 10pin-Stecker, 130 cm
G-BIS-AD12 72,90 €		EEG-Adapterkabel, zum Anschluss von BIS-Sensoren an das BIS-Modul, 12pin-Stecker, 130 cm
BIS-Monitorkabel		
G-BIS-MR1 132,00 €		EEG-Monitorkabel für Mindray, zum Anschluss an das BIS-Modul (12pin-Stecker), 280 cm
Akkumulatoren		
Kompatibel zu Geräten: Accutorr Plus / Spectrum / Tro, Passport 2 / 25L / EL / LT / XG / XL		
GA BMP07 77,60 €		Blei-Akku, 12,0 Volt / 2,0 Ah, Abmessungen: 182 x 23 x 61 mm wie Mindray / Datascope #0146-00-0043
Kompatibel zu Geräten: Accutorr Plus / Trio		
GA 2201 255,40 €		Lithium-Ionen-Akku, 11,1 Volt / 4,6 Ah, Abmessungen: 181 x 23 x 60 mm Original Mindray / Datascope #0146-00-0069

04 Mindray – Akkumulatoren

04

Akkumulatoren			
Kompatibel zu Gerät: BeneView T1			
GA 2260-0 187,90 €		Lithium-Ionen-Akku, 17,4 Volt / 2,3 Ah, Abmessungen: 73 x 46 x 29 mm	Original Mindray #115-018016-00
Kompatibel zu Geräten: BeneView T5 / T8, iMec 8 / 10 / 12, VS-600 / 900			
GA 2250-0 278,10 €		Lithium-Ionen-Akku, 11,1 Volt / 4,5 Ah, Abmessungen: 146 x 59 x 21 mm	Original Mindray #022-000008-00
Kompatibel zu Geräten: iPM-9800, MEC-1200 VET, PM-7000 / 8000 / 9000 / VS-800			
GA BL01 54,40 €		Blei-Akku, 12,0 Volt / 2,1 Ah, Abmessungen: 180 x 23 x 60 mm	wie Mindray #M05-302R3R (49471-4)
GA 2252-0 266,80 €		Lithium-Ionen-Akku, 11,1 Volt / 4,4 Ah, Abmessungen: 180 x 22 x 60 mm	Original Mindray #M05-010001-06
Kompatibel zu Gerät: BeneHeart D3			
GA 2254-0 408,60 €		Lithium-Ionen-Akku, 14,8 Volt / 3,0 Ah	Original Mindray #115-7858-00
Kompatibel zu Gerät: BeneHeart D6			
GA 2255-0 420,00 €		Lithium-Ionen-Akku, 14,8 Volt / 4,5 Ah, Abmessungen: 175 x 17 x 70 mm	Original Mindray #022-000012-00



05

Nellcor

- SpO2-Sensoren und -Kabel
- Akkumulatoren

05 Nellcor – SpO2-Sensoren und -Kabel

SpO2-Sensoren und -Kabel		
Kompatibel zu Monitoren: N-10 / 20 / 100 / 180 / 185 / 190 / 195 / 200 / 395 / 3000 / 3900 / 4000 / 6000, NPB-40 / 75 / 290 / 295, sowie alle Monitore mit Nellcor-Option (ohne OxiMax)		
GS F-1011 76,50 € GS F-1011N 110,30 € ●		Fingerclip-Sensor für Erwachsene, Stecker Sub-D 9pin männlich wie Nellcor #DS100A (ohne OxiMax) 110 cm lang, GS F-1011 300 cm lang, GS F-1011N <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GN O-1011 Preis auf Anfrage ●		Fingerclip-Sensor für Erwachsene, „Economy-Version“, 110 cm lang Stecker Sub-D 9pin männlich wie Nellcor #DS100A (ohne OxiMax) <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS SX-1011 131,30 € GS SX-1011N 180,50 € ●		Silikon-Fingersensor für Erwachsene, Stecker Sub-D 9pin männlich wie Philips #M1191T (ohne OxiMax) 110 cm lang, GS SX-1011 300 cm lang, GS SX-1011N <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS SP-1011 166,30 € ●		Silikon-Fingersensor für Kinder, 110 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich wie Philips #M1192T (ohne OxiMax) <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS SN-1011 157,50 € ●		Wrapsensor für Neonaten, 110 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich wie Philips #M1193T (ohne OxiMax) <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS E-1011 127,60 € ●		Ohrsensor, 110 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich wie Nellcor #D-YS (ohne OxiMax) in Verbindung mit D-YSE <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS 1011OE-S 54,00 € GS 1011OE 54,00 € ●		Verlängerungskabel, Stecker Sub-D 9pin männlich auf Sub-D 9pin weiblich 110 cm lang, GS 1011OE-S wie Nellcor #DEC4 300 cm lang, GS 1011OE wie Nellcor #DEC8

05 Nellcor – SpO2-Sensoren und -Kabel

SpO2-Sensoren und -Kabel		
Kompatibel zu Monitoren: Alle Nellcor-Monitore, sowie alle Monitore mit Nellcor-Option (mit OxiMax)		
DS100A 116,40 € 		Fingerclip-Sensor für Erwachsene ab 40 kg, 90 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich Original Nellcor #DS100A <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
FLEX-MAX 299,90 € 		Silikon-Fingersensor für Erwachsene ab 40 kg, 90 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich Original Nellcor #FLEX-MAX <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
D-YS 171,10€ 		Y-Sensor, universell einsetzbar für alle Patientengrößen ab 1 kg, 90 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich, inkl. 40 Klebestreifen Original Nellcor #D-YS <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
D-YSE-A 15,70 € 		Ohrclip, zur Nutzung des D-YS als Ohrsensor, für Erwachsene und Kinder wie Nellcor #D-YSE
DEC-4 57,00 € DEC-8 67,50 € 		Verlängerungskabel, Stecker Sub-D 9 pin männlich auf Sub-D 9pin weiblich 120 cm lang Original Nellcor #DEC4 240 cm lang Original Nellcor #DEC8
GS 10110E-S 54,00 € GS 10110E 54,00 € 		Verlängerungskabel, Stecker Sub-D 9pin männlich auf Sub-D 9pin weiblich 110 cm lang, GS 10110E-S wie Nellcor #DEC4 220 cm lang, GS 10110E wie Nellcor #DEC8

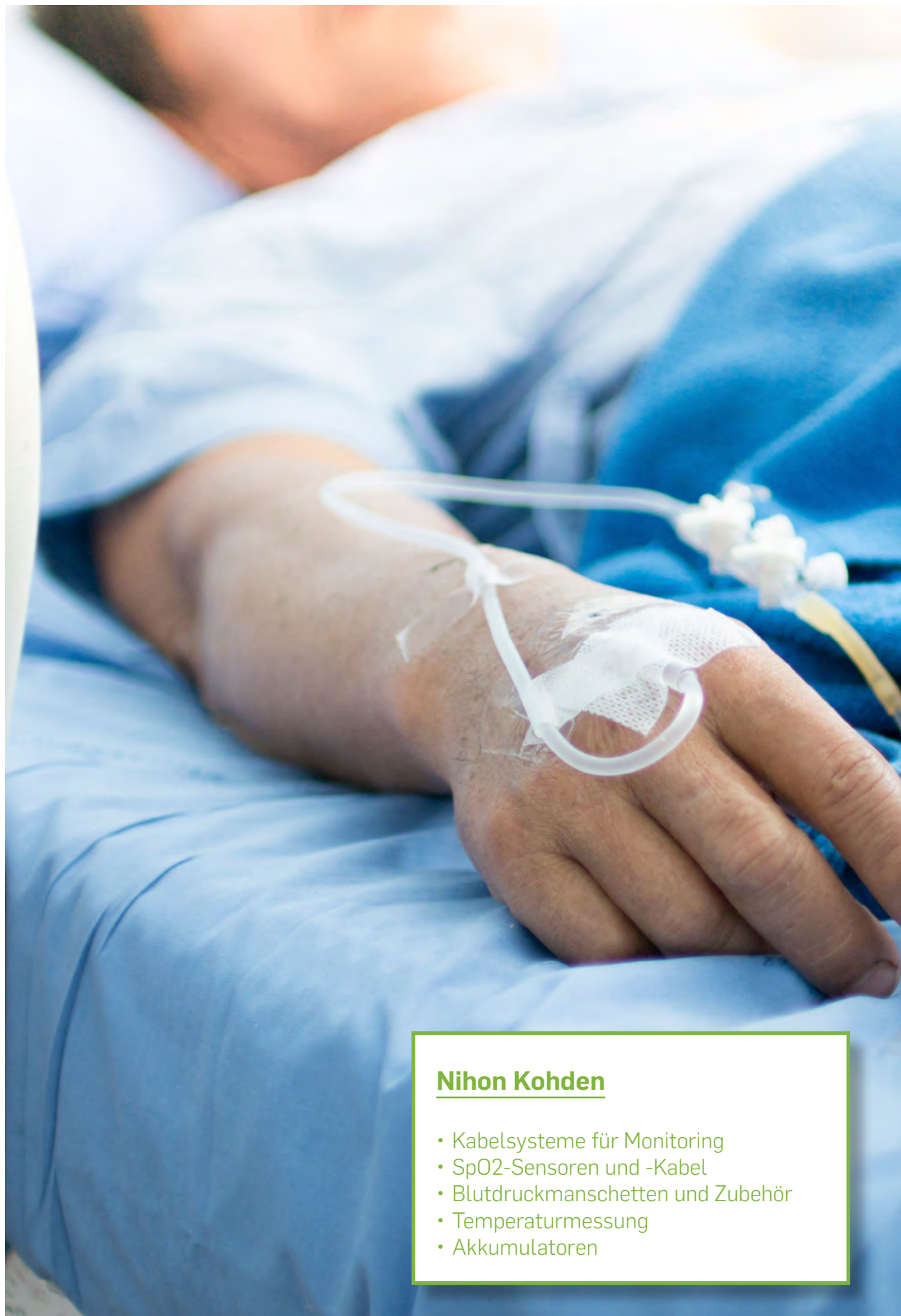
05 Nellcor – SpO2-Sensoren und -Kabel

SpO2-Sensoren und -Kabel		
Kompatibel zu Monitoren: N-550 / 560 / 595 / 600 / 5500 / 5600 / 6000 / PM100N / PM1000N		
Nachstehende Kabel können nur mit Nellcor-OxiMax-Sensoren verwendet werden.		
DOC-10 135,00 € ●		Adapterkabel, 300 cm lang, Stecker 3M 14pin auf Sub-D 9pin weiblich Original Nellcor #DOC10
GS 1011D 95,10 € ●		Adapterkabel, 300 cm lang, Stecker 3M 14pin auf Sub-D 9pin weiblich wie Nellcor #DOC10

Akkumulatoren		
Kompatibel zu Geräten: Pulsoximeter NPB-190 / 195 / 290 / 295 / 390 / 395 / 595 / 3910 / 3920 / 3930 / 3940 N-1000 (neue Version) / N-600 OxiMax		
GA BE02 29,10 € ●		
		
Kompatibel zu Geräten: Pulsoximeter N-550 OxiMax / NPB-550 OxiMax		
GA BMP11 21,40 € ●		Blei-Akku, Multipower MP1,2-12A, 12,0 Volt / 1,3 Ah, Abmessungen: 97 x 43 x 52 mm
Kompatibel zu Geräten: Pulsoximeter N-560 OxiMax		
GA 4515 178,10 € ●		NiMH-Akku, 9,6 Volt / 3,8 Ah, Abmessungen: 55 x 52 x 72 mm wie Nellcor #M6008-0
Kompatibel zu Geräten: Pulsoximeter N-5500 OxiMax / N-5600 OxiMax		
GA 4514 184,70 € ●		NiMH-Akku, 14,4 Volt / 4,0 Ah, Abmessungen: 101 x 34 x 69 mm

05 Notizen

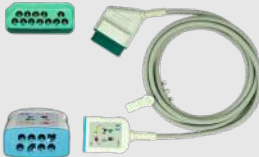
05



06

Nihon Kohden

- Kabelsysteme für Monitoring
- SpO2-Sensoren und -Kabel
- Blutdruckmanschetten und Zubehör
- Temperaturmessung
- Akkumulatoren

Kabelsysteme für Monitoring		
Kompatibel zu Monitoren: Cardio Life TEC-56x1 / 83xxK+, Life Scope PT (BSM-1700er Serie), Life Scope A (BSM-5105 / BSM-5135), Life Scope i (BSM- 2301 / BSM-2303), Life Scope VS (BSM-3500 / 3700), Life Scope J (BSM-9101), Life Scope L (BSM-2350 / BSM-2351), Life Scope M (BSM-9510), Life Scope P (BSM-4103 / BSM-4113), Life Scope S (BSM-9800), Life Scope TR (BSM-6301 / BSM-6501 / BSM-6701), Life Scope G5 / G7 / G9 (CMS-1900), Vismo PVM-2701 / 2703		
15-3/6-NK 113,40 € ●		3-/6-adriges Stammkabel, mit Nihon-Kohden-Stecksystem, 250 cm lang, farblich codiert: rot, gelb, grün wie Nihon Kohden #K922 (JC-906P)
7-9-NK3 51,30 € ●		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-3/6-NK, mit Klemmern, 90 cm lang, geschirmt, farblich codiert: grün, gelb, rot wie Nihon Kohden #K911 (BR-903P)
7-9-NK6 77,00 € ●		6-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-3/6-NK, mit Klemmern, 90 cm lang, geschirmt, farblich codiert: schwarz, grün, weiß, braun, gelb, rot wie Nihon Kohden #K912 (BR-906P)
15-3-GNK 115,50 € ●		3-adriges Stammkabel, mit VS-Blockstecksystem, 250 cm lang, farblich codiert: gelb, grün, rot
7-9-G3 77,80 € ●		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-3-GNK, mit Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: rot, grün, gelb
15-3-NK 94,50 € ●		3-adriges Stammkabel, für die Verwendung von Neonatenelektroden, mit 1,5-mm-Sicherungsstecker (DIN 42802), 250 cm lang, farblich codiert: gelb, grün, rot
2-3-NK 94,50 € ●		3-adriges Monitorkomplettkabel mit Klemmern, 250 cm Stammkabellänge, 90 cm Leitungslänge, farblich codiert: gelb, grün, rot

06 Nihon Kohden – SpO2-Sensoren und -Kabel

SpO2-Sensoren und -Kabel		
Kompatibel zu Monitoren: CardioLife TEC-56x1 / 83xxK, Life Scope PT (BSM-1700er Serie), Life Scope i (BSM-2301 / 2303), Life Scope L (BSM-2350 / 2351 / 2353), Life Scope VS (BSM-3500 / 3700), Life Scope P (BSM-4103 / 4113), Life Scope A (BSM-5105 / 5135), Life Scope TR (BSM-6301 / 6501 / 6701), Life Scope J (BSM-9101), Life Scope M (BSM-9510), Life Scope S (BSM-9800), Life Scope G5 / G7 / G9 (CSM-1900), Vismo PVM-2701 / 2703		
GS F-1013P 148,10 € 		Fingerclip-Sensor für Erwachsene, 150 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich wie Nihon Kohden #P225F (TL-201T) Adapterkabel GS 1013PA erforderlich.
GS SX-1013P 190,00 € 		Silikon-Fingersensor für Erwachsene, 150 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich Adapterkabel GS 1013PA erforderlich.
GS E-1013P 129,50 € 		Ohrsensor, 150 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich wie Nihon Kohden # P205A (TL-260T) mit #P256 (6143-012434) Adapterkabel GS 1013PA erforderlich.
GS 1013PA 99,80 € 		Adapterkabel, 240 cm lang, Stecker Nihon Kohden 14pin männlich auf Sub-D 9pin weiblich wie Nihon Kohden #K931 (JL-900P)



Online-Shop für Krankenhausbedarf

GOLMED bietet Ihnen ein umfangreiches Produktsortiment zur Patientenüberwachung für Krankenhäuser, Kliniken und Einkaufsgesellschaften.

Unter www.golmed-shop.de können Sie sich schnell und einfach für unseren Online-Shop registrieren lassen.

- Ihre Vorteile:**
- » Große Produktauswahl und schnelle Lieferung
 - » Einstieg Ihrer individuellen Konditionen

Bei Fragen steht Ihnen unser Vertriebsteam „Krankenhaus“ gerne zur Verfügung:
Tel.: +49 (0) 531 230 437-0 | bestellungkh@golmed.de



NiBP-Manschetten, 1-Schlauch		
BC10914-*...		Manschette für Kleinkinder, Länge 20,7 cm, Breite 6,4 cm, orange
20,90 €		09 - 14 cm
BC11421-*...		Manschette für Kinder, Länge 29,5 cm, Breite 9,5 cm, grün
20,90 €		14 - 21 cm
BC12127-*...		Manschette für Erwachsene (klein), Länge 39,3 cm, Breite 11,5 cm, blau
20,90 €		21 - 27 cm
BC12735-*...		Manschette für Erwachsene (mittel), Länge 49,5 cm, Breite 14,3 cm, braun
20,90 €		27 - 35 cm
BC12735XL-*...		Manschette für Erwachsene (XL-Größe), Länge 55,5 cm, Breite 15,4 cm, braun
20,90 €		27 - 44 cm
BC12735XXL-*...		Manschette für Erwachsene (XXL-Größe), Länge 70,0 cm, Breite 15,4 cm, braun
20,90 €		27 - 53 cm
BC13544-*...		Manschette für Erwachsene (groß), Länge 55,3 cm, Breite 17,5 cm, weinrot
20,90 €		35 - 44 cm
BC14453-*...		Manschette für Oberschenkel, Länge 74,0 cm, Breite 21,4 cm, grau
20,90 €		44 - 53 cm
* ... Adapterkennung: Bitte die Kennung des gewünschten Adapters hinter die Artikel-Nr. setzen (z. B. BC12735-HP-U [Dräger / Siemens, Philips / HP]), ansonsten können wir Ihnen keinen kostenlosen Adapter mitliefern! Alle Adapter sind auch einzeln ohne Manschetten erhältlich!		
Manschetten-Adapter		
MF-U		Steckbuchsenanschluss (Kupplung mit Ring), passend für z. B.: Nihon Kohden
1,60 €		

NiBP-Verbindungsschläuche

Kompatibel zu Monitoren:

CardioLife TEC-56x1 / 76x1 / 77x1 / 83xxK, Life Scope PT (BSM-1700er Serie), Life Scope i (BSM-2301 / 2303), Life Scope L (BSM-2350 / 2351 / 2353), Life Scope VS (BSM-3500/3700), Life Scope P (BSM-4103 / 4113), Life Scope A (BSM-5105 / 5135), Life Scope TR (BSM-6301 / 6501 / 6701), Life Scope J (BSM-9101), Life Scope M (BSM-9510), Life Scope S (BSM- 9800), Life Scope G5 / G7 / G9 (CMS-1900), Vismo PVM-2701 / 2703

NiBP-NK1 58,80 € 		Doppelschlauch, für alle einmal und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang wie Nihon Kohden #S902 (YN-901P)
NiBP-NK2 66,60 € 		Doppelschlauch, für alle einmal und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang wie Nihon Kohden #S905 (YN-921P)

IBP-Adapterkabel

Kompatibel zu Monitoren:

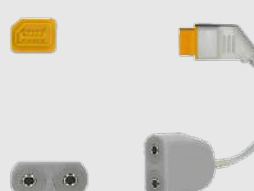
Life Scope PT (BSM-1700er Serie), Life Scope i (BSM-2300), Life Scope VS (BSM-3500 /3700), Life Scope P (BSM-4100), Life Scope A (BSM-5100), Life Scope TR (BSM-6301 / 6501 / 6701), Life Scope M (BSM-9510), Life Scope S (BSM-9800), Life Scope G5 / G7 / G9 (CMS-1900), Vismo PVM-2701 / 2703

IBP-NK2-BB 164,30 € 		Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm lang
---	---	--

Temperatur-Adapterkabel

Kompatibel zu Monitoren:

CardioLife TEC-83xxK, Life Scope PT (BSM-1700), Life Scope i (BSM-2301K / 2303K / 2350 / 2351 / 2353), Life Scope P (BSM-4103 / 4113), Life Scope A (BSM-5105 / 5135), Life Scope TR (BSM-6301 / 6501 / 6701), Life Scope J (BSM-9101), Life Scope M (BSM-9510), Life Scope S (BSM-9800), Life Scope G5, Life Scope G7, Life Scope G9 (CSM-1900)

K961 Preis auf Anfrage 		Temperatur-Adapterkabel mit Doppel-Klinkensteckerbuchse, ermöglicht den Anschluss von zwei Temperatursonden, mit 6,3-mm-Klinkenstecker, 30 cm lang Original Nihon Kohden #K961 (JT-900P)
--	---	--

Wiederverwendbare Temperatursonden mit Klinkenstecker / zum Direktanschluss		
Kompatibel zu Monitoren: B. Braun / Lohmeier, Dräger / Siemens, GE / Datex, GE / Hellige-Marquette, Medical Econet, Mindray, Nihon Kohden, Philips / HP, Spacelabs, Welch Allyn, Zoll, u.a.		
... zur oesophagealen, nasalen und rektalen Messung, 280 cm lang, autoklavierbar		
G401-1 AC G401AC 105,00 €		<p>BlueTemp®-Temperatursonde für Erwachsene</p> <p>wie Dräger / Siemens #M35372 (5201327), GE / Datex #16561, GE / Hellige-Marquette #M1024247 (21729403), Mindray #0011-30-90440, Nihon Kohden #YSI401 (NKD-P240A), Philips / HP #989803162621, Spacelabs #360175-001</p> <p>G401-1 AC: mit geradem 6,3-mm-Klinkenstecker</p> <p>G401AC: mit 90° gewinkeltem 6,3-mm-Klinkenstecker</p>
G402-1 AC G402AC 130,00 €		<p>BlueTemp®-Temperatursonde für Kinder</p> <p>wie Dräger / Siemens #M35374 (5201343), GE / Datex #16561, GE / Hellige-Marquette #M1024251 (21730003), Mindray #0011-30-90441, Nihon Kohden #YSI402 (NKD-P241A), Philips / HP #989803162631</p> <p>G402-1 AC: mit geradem 6,3-mm-Klinkenstecker</p> <p>G402AC: mit 90° gewinkeltem 6,3-mm-Klinkenstecker</p>
G407-1 AC G407AC 160,00 €		<p>BlueTemp®-Temperatursonde für Kleinkinder und Neugeborene</p> <p>wie GE / Hellige-Marquette #21733501, Mindray #011-30-90441</p> <p>G407-1 AC: mit geradem 6,3-mm-Klinkenstecker</p> <p>G407AC: mit 90°-gewinkeltem 6,3-mm-Klinkenstecker</p>
... zur Hautoberflächenmessung, 280 cm lang, autoklavierbar		
G409-1 AC 137,50 €		<p>BlueTemp®-Temperatursensor für Erwachsene, mit geradem 6,3-mm-Klinkenstecker</p> <p>wie Dräger / Siemens #M35373 (5201335), GE / Datex #16560, Mindray #0011-30-90442, Nihon Kohden #YSI409A (NKD- P242A)</p>

06 Nihon Kohden – Temperaturmessung und Akkumulatoren

... zur Hautoberflächenmessung, 280 cm lang, autoklavierbar		
G409-1K AC 147,60 € ●		BlueTemp®-Temperatursensor für Kinder, mit geradem 6,3-mm-Klinkenstecker wie GE / Hellige-Marquette #M1024254 (21729501), Mindray #0011-30-90443, Philips / HP #989803162641
G409-1N AC 180,00 € ●		BlueTemp®-Temperatursensor für Kleinkinder und Neugeborene, mit geradem 6,3-mm-Klinkenstecker wie Mindray #0011-30-90443, wie Spacelabs #690-0028-00

Akkumulatoren		
Kompatibel zu Geräten: Life Scope i (BSM-2301 / BSM-2303 / BSM-2304), Life Scope L (BSM-2351 / BSM-2353 / BSM-235)		
GA 4607 211,50 € ●		NiHM-Akku, 12,0 Volt / 4,5 Ah, Abmessungen: 93 x 39 x 74 mm wie Nihon Kohden #X062 (YS-076P5)
Kompatibel zu Geräten: Cardiofax ECG-8110 / 84xx / 882x / 883x / 9010 / 9020 / 9022 / 9110 / 9130 / 9132		
GA BMP07 77,60 € ●		Blei-Akku, 12,0 Volt / 2,0 Ah, Abmessungen: 182 x 23 x 61 mm wie Nihon Kohden #X041A (LCT-1920ANK)
Kompatibel zu Geräten: Cardiofax ECG-9320, GA 4608, Defibrillator CardioLife TEC-7511 / 7521 / 753		
GA 4608 153,70 € ●		Blei-Akku, 12,0 Volt / 2,9 Ah, Abmessungen: 108 x 56 x 79 mm wie Nihon Kohden #X041B (LC-S2912NK)
Kompatibel zu Geräten: Cardiofax ECG-1350 / 9620, Defibrillator CardioLife TEC-5521 / 5531 / 7621 / 7631 / 7721 / 7731		
GA 4611 230,90 € ●		NiMH-Akku, 12,0 Volt / 3,0 Ah, Abmessungen: 110 x 45 x 45 mm wie Nihon Kohden #X065 (NKB-301V)



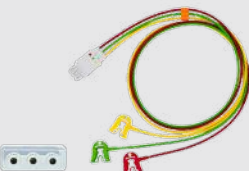
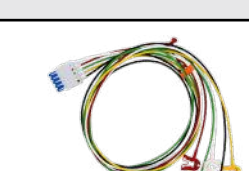
Kabelsysteme für Monitoring

Kompatibel zu Monitoren:

Legacy-Patientenmonitore: 78352C / 78354C / 78834C, C3-Monitore (862474, 862475, 862478, 862479), Fetalmonitore: 8030A / 8040A, Serie 50 (M1350A, M1351A, M1353A), IntelliVue MP20 (M8001A) / MP30 (M8002A) / MP40 (M8003A) / MP50 (M8004A) / MP60 (M8005A) / MP70 (M8007A) / MP90 (M8010A) / MP2 (M8102A) / MP5 (M8105A) / MMS X2 (M3002A) / MX450 / MX600 / MX700 / MX800, Parameter-Server: M3000A / M3001A, Merlin-System CMS (M1165A, M1166A, M1167A, M1175A, M1176A, M1177A), Viridia (Omnicare) 26 / 24 (M1204A, M1205A/B), SureSigns VM3 / VM4 (863063) / VM6 (863064, 863065) / VM8 (863066, 863068, 863077), Transportmonitor M1275A, Viridia M3 / M4 (M3046A), Code Master 100 (M2475A / B) / XL (M1722A / B, M1723A / B), HeartStart MRx (M3535A, M3536A) / XL (M4735A), EKG-Mo- dule: M1001A/B, M1002A / B

15-3-B42.1 117,00 € 		3-adriges Stammkabel, mit Philips / HP-Stecksystem, 275 cm lang, farblich codiert: gelb, grün, rot wie Philips / HP #M1510A
7-9-S3 79,40 € 		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-3-B42.1, mit Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: rot, grün, gelb wie Philips / HP #M1613A
7-100-S3 105,40 € 		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-3-B42.1, mit Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, mit 6,8-mH-HF-Drossel, farblich codiert: rot, grün, gelb wie Philips / HP #M1611A
15-5-B42.1 114,30 € 		5-adriges Stammkabel mit Philips / HP-Stecksystem, 275 cm lang, farblich codiert: schwarz, gelb, grün, rot, weiß wie Philips / HP #M1530A
7-9-S5 131,20 € 		5-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-5-B42.1, mit Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: weiß, rot, grün, gelb, schwarz wie Philips / HP #M1633A
M1669A 112,41 € 		3-adriges Stammkabel mit Philips / HP-Stecksystem, 270 cm lang, farblich codiert: gelb, grün, rot Original Philips / HP #M1669A <i>Kann mit folgenden Patientenleitungen verwendet werden: M1672A, 7-9-P3 (jeweils im stationären Einsatz) oder M1678A (im OP-Einsatz).</i>
15-3-P42.1 89,10 € 		3-adriges Stammkabel mit Philips / HP-Stecksystem, 275 cm lang, farblich codiert: gelb, grün, rot wie Philips / HP #M1669A <i>Kann mit folgenden Patientenleitungen verwendet werden: M1672A, 7-9-P3 (jeweils im stationären Einsatz) oder M1678A (im OP-Einsatz).</i>

07 Philips / HP – Kabelsysteme für Monitoring

Kabelsysteme für Monitoring			
989803170171 		3-adriges Stammkabel mit Philips / HP-Stecksystem, 270 cm lang, OP-Ausführung, farblich codiert: gelb, grün, rot	Original Philips / HP #M989803170171 <i>Kann mit folgenden Patientenleitungen verwendet werden: M1672A (im OP-Einsatz).</i>
M1672A 		3-adriger Satz Patientenleitungen, zu Stammkabeln M1669A, 15-3-P42.1 und 989803170171, mit Klammern, 100 cm lang, farblich codiert: rot, grün, gelb	Original Philips / HP #M1672A
7-9-P3 		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabeln M1669A und 15-3- P42.1, mit Klammern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: rot, grün, gelb	wie Philips / HP #M1672A
M1678A 		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabeln M1669A und 15-3- P42.1, mit Klammern, 100 cm lang, geschirmt, mit HF-Drossel, farblich codiert: rot, grün, gelb	Original Philips / HP #M1678A
15-5-P42.1 		5-adriges Stammkabel mit Philips / HP-Stecksystem, 275 cm lang, farblich codiert: schwarz, gelb, grün, rot, weiß	wie Philips / HP #M1668A <i>Kann mit folgenden Patientenleitungen verwendet werden: M1971A, 7-9-P5, 7-100/160-P5 (jeweils im stationären Einsatz) oder M1974A (im OP-Einsatz).</i>
989803170181 		5-adriges Stammkabel mit Philips / HP-Stecksystem, 270 cm lang, OP-Ausführung, farblich codiert: schwarz, gelb, grün, rot, weiß	Original Philips / HP #989803170181 <i>Kann mit folgenden Patientenleitungen verwendet werden: M1971A (im OP- Einsatz).</i>
M1971A 		5-adriger Satz Patientenleitungen, zu Stammkabeln M1668A, 15-5-P42.1 und 989803170181, 100/160 cm lang, farblich codiert: weiß, rot, grün, gelb, schwarz	Original Philips / HP #M1971A

Kabelsysteme für Monitoring		
7-9-P5 85,30 € ●		5-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabeln M1669A und 15-5- P42.1, mit Klammern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: weiß, rot, grün, gelb, schwarz wie Philips / HP #M1971A
7-100/160-P5 100,80 € ●		5-adriger Satz Patientenleitungen, zu Stammkabeln M1669A und 15-5- P42.1, mit Klammern, 100/160 cm lang, farblich codiert: weiß, rot, grün, gelb, schwarz wie Philips / HP #M1971A
M1974A 176,97 € ●		5-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabeln M1668A und 15-5- P42.1, mit Klammern, 160 cm lang, geschirmt, mit HF-Drossel, farblich codiert: weiß, rot, grün, gelb, schwarz Original Philips / HP #M1974A
15-3-G42.1 97,70 € ●		3-adriges Stammkabel mit VS-Blockstecksystem, 275 cm lang, farblich codiert: gelb, grün, rot
7-9-G3 77,80 € ●		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-3-G42.1, mit Klammern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: rot, grün, gelb
7-100-G3 OP 73,90 € ●		3-adriger Satz Patientenleitungen, 100 cm lang, mit 6,8-mh-HF-Drossel, farblich codiert: rot, grün, gelb
15-5-G42.1 112,80 € ●		5-adriges Stammkabel mit VS-Blockstecksystem, 275 cm lang, farblich codiert: gelb, grün, rot, weiß, schwarz
7-9-G5 128,70 € ●		5-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-5-G42.1, mit Klammern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: schwarz, weiß, rot, grün, gelb
7-100-G5 OP 131,60 € ●		5-adriger Satz Patientenleitungen, 100 cm lang, mit 6,8-mh-HF-Drossel, farblich codiert: schwarz, weiß, rot, grün, gelb

Kabelsysteme für Monitoring		
15-3-42.1 91,20 € 		3-adriges Stammkabel für die Verwendung von Neonatenelektroden mit 1,5-mm-Sicherheitsstecker (DIN 42802), 275 cm lang, farblich codiert: gelb, grün, rot
2-3-42.1 105,60 € 		3-adriges Monitorkomplettkabel, mit Klammern, 275 cm Stammkabellänge, 60 cm Leitungslänge, farblich codiert: gelb, grün, rot wie Philips / HP #989803143171
2-5-42.1 128,40 € 		5-adriges Monitorkomplettkabel, mit Klammern, 275 cm Stammkabellänge, 60 cm Leitungslänge, farblich codiert: gelb, grün, rot, weiß, schwarz wie Philips / HP #989803143191
Kompatibel zu Monitoren:		
Legacy-Patientenmonitore: 78352C / 78354C / 78834C, IntelliVue MP2 (M8102A / MP5 (M8105A) / MMS X2 (M3002A), Parameter-Server: M3001A, HeartStart MRx (M3535A, M3536A		
M1663A 304,96 € 		10-adriges Stammkabel mit Philips / HP-Stecksystem, 200 cm lang, farblich codiert: schwarz, gelb, grün, rot, weiß, gelb, grün, braun, schwarz, lila Original Philips / HP #M1663A <i>Kann mit folgenden Patientenleitungen verwendet werden (paarweise): M1971A und M1978A oder 7-9-P5 und 7-9-P5-B.</i>
15-10-P42.1 217,00 € 		10-adriges Stammkabel mit Philips / HP-Stecksystem, 250 cm lang, farblich codiert: schwarz, gelb, grün, rot, weiß, gelb, grün, braun, schwarz, lila wie Philips / HP #M1663A <i>Kann mit folgenden Patientenleitungen verwendet werden (paarweise): M1971A und M1978A oder 7-9-P5 und 7-9-P5-B.</i>
M1978A 141,35 € 		5-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabeln M1663A und 15-10- P42.1, mit Klammern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: lila, schwarz, braun, grün, gelb Original Philips / HP #M1978A
7-9-P5-B 105,70 € 		5-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabeln M1663A und 15-10- P42.1, mit Klammern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: lila, schwarz, braun, grün, gelb wie Philips / HP #M1978A

SpO2-Sensoren und -Kabel		
Kompatibel zu Monitoren:		
GS F-1091N 140,20 € ●		Fingerclip-Sensor für Erwachsene, Stecker D-shaped 8pin männlich 110 cm lang, GS F-1091N 300 cm lang, GS F-1091 wie Philips / HP #M1196A <i>Zum Direktanschluss an Monitor.</i>
GS P-1091N 157,60 € ●		Fingerclip-Sensor für Kinder, 110 cm lang, Stecker D-shaped 8pin männlich <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS SX-1091N 135,50 € GS SX-1091 149,70 € ●		Silikon-Fingersensor für Erwachsene, Stecker D-shaped 8pin männlich 110 cm lang, GS SX-1091N wie Philips / HP #M1191A & #M1191B 300 cm lang, GS SX-1091 wie Philips / HP #M1191AL & #M1191BL <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS SP-1091N 173,30 € GS SP-1091 173,30 € ●		Silikon-Fingersensor für Kinder, Stecker D-shaped 8pin männlich 110 cm lang, GS SP-1091N 300 cm lang, GS SP-1091 wie Philips / HP #M1192A <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS SI-1091N 242,30 € ●		Silikon-Fingersensor für Kleinkinder, 110 cm lang, Stecker D-shaped 8pin männlich wie Philips / HP #M1195A <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS SN-1091N 183,80 € ●		Wrapsensor für Neonaten, 110 cm lang, Stecker D-shaped 8pin männlich, wie Philips / HP #M1193A <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>

07 Philips / HP – SpO2-Sensoren und -Kabel

SpO2-Sensoren und -Kabel		
GS E-1091N 126,00 €		Ohrsensor, Stecker D-shaped 8pin männlich 110 cm lang, GS E-1091N 300 cm lang, GS E-1091 wie Philips / HP #M1194A <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i>
GS 1941E 85,60 €		Verlängerungskabel, 220 cm lang, Stecker D-shaped 8pin männlich auf D-shaped 8pin weiblich wie Philips / HP #M1941A
GS 1943A 85,60 €		Adapterkabel, Stecker D-shaped 8pin männlich auf Sub-D 9pin weiblich 220 cm lang, GS 1943A wie Philips #M1943A 300 cm lang, GS 1943A-L wie Philips #M1943AL <i>Dieses Kabel nur mit Nellcor-Sensoren oder Original Philips-Sensoren mit Stecker Sub-D 9pin verwendet werden.</i>
GS 19430 217,00 €		Adapterkabel, 220 cm lang, Stecker D-shaped 8pin männlich auf Sub-D 9pin weiblich wie Philips / HP #M1943NL <i>Dieses Kabel kann nur mit Nellcor-Oxi- Max- Sensoren verwendet werden.</i>
Kompatibel zu Monitoren mit Nellcor-OxiMax-Option: IntelliVue MP20 (M8001A) / MP30 (M8002A) / MP40 (M8003A) / MP50 (M8004A) / MP60 (M8005A) / MP70 (M8007A) / MP90 (M8010A), SureSigns VM4 (863063) / VM6 (863064, 863065), VM8 (863066, 863068, 863077)		
LNC-10-IVM 360,61 €		Adapterkabel, 300 cm lang, Stecker D-shaped 8pin männlich auf Sub-D 9pin weiblich Original Philips / HP #989803148221 (Masimo #LNC-10-IVM (2281)) <i>Dieses Kabel kann nur mit Masimo- LNCS- Sensoren verwendet werden.</i>

NiBP-Manschetten, 1-Schlauch

BC10914-*...		Manschette für Kleinkinder, Länge 20,7 cm, Breite 6,4 cm
20,90 €		09 - 14 cm
BC11421-*...		Manschette für Kinder, Länge 29,5 cm, Breite 9,5 cm
20,90 €		14 - 21 cm
BC12127-*...		Manschette für Erwachsene (klein), Länge 39,3 cm, Breite 11,5 cm
20,90 €		21 - 27 cm
BC12735-*...		Manschette für Erwachsene (mittel), Länge 49,5 cm, Breite 14,3 cm
20,90 €		27 - 35 cm
BC12735XL-*...		Manschette für Erwachsene (XL-Größe), Länge 55,5 cm, Breite 15,4 cm
20,90 €		27 - 44 cm
BC12735XXL-*...		Manschette für Erwachsene (XXL-Größe), Länge 70,0 cm, Breite 15,4 cm
20,90 €		27 - 53 cm
BC13544-*...		Manschette für Erwachsene (groß), Länge 55,3 cm, Breite 17,5 cm
20,90 €		35 - 44 cm
BC14453-*...		Manschette für Oberschenkel, Länge 74,0 cm, Breite 21,4 cm
20,90 €		44 - 53 cm



*... Adapterkennung:

Bitte die Kennung des gewünschten Adapters hinter die Artikel-Nr. setzen
(z. B. BC12735-HP-U [Dräger / Siemens, Philips / HP]), ansonsten können wir Ihnen keinen kostenlosen Adapter mitliefern!
Alle Adapter sind auch einzeln ohne Manschetten erhältlich!

Manschetten-Adapter

HP-U		Bajonettverschluss, männlich, passend für z. B.: CASMED / CSI / Criticare (508) Dräger / Siemens Mindray / Datascope Philips / Agilent HP / Spacelabs
1,60 €		
HP-M-U		Bajonettverschluss Metall, männlich, passend für z. B.: CASMED / CSI / Criticare (508) Dräger / Siemens / Mindray Datascope / Philips / Agilent HP / Spacelabs
1,90 €		
R-U		Rectuskupplung Metall, weiblich, passend für z. B.: CASMED / CSI / Criticare (508) Dräger / Siemens / Mindray Datascope / Philips / Agilent HP / Spacelabs
15,30 €		

Neonaten Einweg-Manschetten mit Philips-Neonatenstecksystem

VN-1-306-HPN 98,00 € 		Manschette für Neonaten, Gr. 1, Einschlauch, Farbe: orange wie Philips: #M1866B VE: 20 Stück / Pack 3,0 - 5,5 cm
VN-1-408-HPN 98,00 € 		Manschette für Neonaten, Gr. 2, Einschlauch, Farbe: hellblau wie Philips: #M1868B VE: 20 Stück / Pack 4,0 - 8,0 cm
VN-1-611-HPN 98,00 € 		Manschette für Neonaten, Gr. 3, Einschlauch, Farbe: grün wie Philips: #M1870B VE: 20 Stück / Pack 6,0 - 11,0 cm
VN-1-713-HPN 98,00 € 		Manschette für Neonaten, Gr. 4, Einschlauch, Farbe: dunkelblau wie Philips: #M1872B VE: 20 Stück / Pack 7,0 - 13,0 cm
VN-1-914-HPN 49,00 € 		Manschette für Neonaten, Gr. 5, Einschlauch, Farbe: rot wie Philips: #M1873B VE: 10 Stück / Pack 9,0 - 14,5 cm

NiBP-Verbindungsschläuche

Kompatibel zu Monitoren: Legacy-Patientenmonitore: 78352A / C, 78354A / C, C3-Monitore (862474 / 862478), Fetalmonitore: M1350B / C, IntelliVue MP2 (M8102A) / MP5 (M8105A) / MMS X2 (M3002A), Parameter-Server: M3000A / M3001A, SureSigns VM3 / VM4 (863063) / VM6 (863064, 863065) / VM8 (863066, 863068, 863077), SureSigns VS3 (863071, 863072, 863073, 863074), NIBP-Modul: M1008A / B, TeleMon M2636A / B / C, HeartStart MRx (M3535A, M3536A), Avalon FM20 (M2702A) / FM30 (M2703A)		
NIBP-HP1 40,00 € 		Schlauch, für alle einmal und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang wie Philips / HP #M1598B und M1599B
NIBP-HP2N 81,00 € 		Schlauch, für alle einmal und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang wie Philips / HP #M1597C <i>Für neues Philips-Neonatenstecksystem, zur Verwendung mit Manschetten VN-1-...-HPN.</i>

NiBP-Verbindungsschläuche

Kompatibel zu Monitoren:

Philips-Monitore mit neuer roter NIBP-Buchse

NIBP-HP5 45,00 € 		Schlauch, für alle einmal und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang wie Philips / HP #989803209771
NIBP-HP6N 81,30 € 		Schlauch, für alle einmal und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang wie Philips / HP # 989803209751
Kompatibel zu Monitoren: A1/A3-Monitore (M392xA), C1-Monitore (863051, 863052, 863053, 863054)		
NIBP-HP3 40,00 € 		Schlauch, für alle einmal und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 350 cm lang wie Philips / HP #M3918A

IBP-Adapterkabel

Kompatibel zu Monitoren:

Legacy-Patientenmonitore: 78352A, Fetalmonitore: 8030A / 8040A, Serie 50 (M1353A), Serie 50XM (M1350B), Serie 50XMO (M1350C), Merlin-System CMS (M1165A, M1166A, M1167A, M1175A, M1176A, M1177A), Viridia (Omnicare) 26/24 (M1204A, M1205A / B), Viridia M3/M4 (M3046A), HeartStart MRx Opt. A06 (M3535A, M3536A)

IBP-HP-BB 68,10 € 		Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm lang wie B. Braun #5203406
IBP-HP-BD 104,00 € 		Adapterkabel zum Anschluss an Becton-Dickinson (B.D.)-Transducer, 400 cm lang wie B.D .#684081
IBP-HP-ED 68,10 € 		Adapterkabel zum Anschluss an Edwards-Lifesciences-Transducer, 400 cm lang wie Edwards Lifesciences #896083
BDC901-1056 174,10 € 		xtrans Contactboard, 1-fach zum Direktanschluss an Philips / HP, 320 cm lang, 12 poliger Stecker

Temperaturmessung

Kompatibel zu Monitoren:

C3-Monitore (862474 / 862478), IntelliVue MP2 (M8102A) / MMS X2 (M3002A), SureSigns VM3 / VM6 (863064, 863065), VM8 (863066, 863068, 863077), HeartStart MRx Opt. A06 (M3535A, M3536A)

G401 HPT-AC 105,00 € 		BlueTemp®-Temperatursonde für Erwachsene, 4 mm - Ø Sensor, zur oesophagealen / rektalen / nasalen Messung, 280 cm lang, autoklavierbar wie Philips / HP #21075A
G402HPT-AC 130,00 € 		BlueTemp®-Temperatursonde für Kinder, 3 mm - Ø Sensor, zur oesophagealen / rektalen / nasalen Messung, 280 cm lang, autoklavierbar wie Philips / HP #21076A
G407HPT-AC 160,00 € 		BlueTemp®-Temperatursonde für Kleinkinder und Neugeborene, 2 mm - Ø Sensor, zur oesophagealen / rektalen / nasalen Messung, 280 cm lang, autoklavierbar
G409HP-AC 137,50 € 		BlueTemp®-Temperatursensor für Erwachsene, 16 mm - Ø Sensor, zur Hautoberflächenmessung, 280 cm lang, autoklavierbar wie Philips / HP #21078A
G409HP-K AC 147,60 € 		BlueTemp®-Temperatursensor für Kinder, 10 mm - Ø Sensor, zur Hautoberflächenmessung, 280 cm lang, autoklavierbar
G409HP-N AC 210,00 € 		BlueTemp®-Temperatursensor für Kleinkinder und Neugeborene, 6 mm - Ø Sensor, zur Hautoberflächenmessung, 280 cm lang, autoklavierbar
Nachstehendes Kabel kann nur mit Klinkenstecker-Temperatursonden verwendet werden.		
G2005HP 68,10 € 		Temperatur-Adapterkabel, mit Klinkensteckerbuchse, ermöglicht den Anschluss von Temperatursonden mit 6,3-mm- Klinkenstecker, 30 cm lang wie Philips / HP #989803163281

Adapterkabel für Einwegsonden/-sensoren und Foley-Katheter		
Kompatibel zu Monitoren: B. Braun / Lohmeier, Dräger / Siemens, GE / Datex, GE / Hellige-Marquette, Medical Econet, Mindray, Nihon Kohden, Philips / HP, Spacelabs, Welch Allyn, Zoll, u.a		
G2002 44,30 € G2001 47,80 € 		
Kompatibel zu Monitoren: C3-Monitore (862474 / 862478), IntelliVue MP2 (M8102A) / MMS X2 (M3002A), SureSigns VM3 / VM6 (863064, 863065), VM8 (863066, 863068, 863077), HeartStart MRx Opt. A06 (M3535A, M3536A)		
G2005 59,80 € G2006 63,20 € 		
G2006R 52,10 € 		
G2005K-E 60,00 € 		

Einweg-Set



Einweg-Set für Philips / Monitortypen

VE: 1 Stück / Pack

07

TANJA-T 31,70 € <input checked="" type="radio"/>		bestehend aus: EW-7-9-S3 (Einweg-EKG-Ableitung Dual-Pin), GS DW-91/AN (Einweg-SpO2-Sensor), P1-1-2635-HP-U (Einweg-NIBP- Manschette)
JESSICA-T 28,80 € <input checked="" type="radio"/>		bestehend aus: EW-7-9-P3 (Einweg-EKG-Ableitung Single-Pin), GS DW-11/AN (Einweg-SpO2-Sensor), P1-1-2635-HP-U (Einweg-NIBP- Manschette)
BETTINA-T 37,40 € <input checked="" type="radio"/>		bestehend aus: EW-7-09-M3 (Einweg-EKG-Ableitung Single-Pin), GS DW-11/AN (Einweg-SpO2-Sensor), P1-1-2635-HP-U (Einweg-NIBP- Manschette)

Alle Artikel sind auch einzeln erhältlich.

07 Philips / HP – BIS-Zubehör und Akkumulatoren

BIS-Sensoren		
G-BIS-SEN3A ●		Nichtinvasiver EEG-BIS-Sensor, zum Einmalgebrauch, 3-adrig, für Erwachsene VE: 20 Stk. / Pack
G-BIS-SEN4A 506,00 € ●		Nichtinvasiver EEG-BIS-Sensor, zum Einmalgebrauch, 4-adrig, für Erwachsene VE: 20 Stk. / Pack
BIS-Adapterkabel		
G-BIS-AD10 75,60 € ●		EEG-Adapterkabel, zum Anschluss von BIS-Sensoren an das BIS-Modul, 10pin-Stecker, 130 cm wie Philips / HP #M1034-61630
G-BIS-AD12 72,90 € ●		EEG-Adapterkabel, zum Anschluss von BIS-Sensoren an das BIS-Modul, 12pin-Stecker, 130 cm
BIS-Monitorkabel		
G-BIS-HP1 92,40 € ●		EEG-Monitorkabel, zum Anschluss an Philips-Monitore, 280 cm lang wie Philips / HP #M1034-61660

Akkumulatoren		
Kompatibel zu Geräten: Defibrillator HeartStream / ForeRunner II (FR 2 / 2+) (M3840A / M3841A / M3860A / M3861A)		
GA 4106-A 269,70 € ●		Lithium-Batterie, 12,0 Volt / 4,2 Ah, Abmessungen: 172 x 65 x 35 mm wie Philips / Laerdal #M3863A zzgl. Gefahrgutaufschlag!
Kompatibel zu Geräten: Defibrillator HeartStart MRx (M3535A / M3536A)		
GA 4108 617,93 € ●		Lithium-Akku, 14,4 Volt / 6,3 Ah, Abmessungen: 168 x 78 x 48 mm Original Philips / Laerdal #M3538A

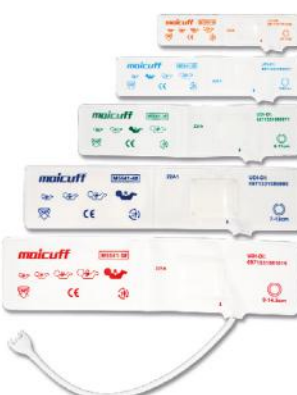
Akkumulatoren		
Kompatibel zu Geräten: IntelliVue MP20 (M8001A) / MP30 (M8002A) / MP40 (M8003A) / MP50 (M8004A) / MP60 (M8005A) / MP70 (M8007A), MP5 (M8105A) / MX 400 / MX 450 / MX 500, Avalon FM20 / FM30 (M2730A)		
GA 3611-A 424,90 € 		Lithium-Ionen-Akku, 10,8 Volt / 8,7 Ah, Abmessungen: 140 x 90 x 20 mm wie Philips / HP #M4605A
Kompatibel zu Geräten: IntelliVue MP2 (M8102A) / MMS X2 (M3002A)		
GA 3613 252,65 € 		Lithium-Ionen-Akku, 10,8 Volt / 8 Ah, Abmessungen: 66 x 80 x 20 mm Original Philips / HP #M4607A
Kompatibel zu Geräten: SureSigns VM3 / VM4 (863063) / VM6 (863064, 863065) / VM8 (863066, 863068, 863077) VS2 (863079, 863080, 863081, 863082) / VS3 (863071, 863072, 863073, 863074) / VSV (863067)		
GA 3615 287,15 € 		Lithium-Ionen-Akku, 11,1 Volt / 7,2 Ah, Abmessungen: 140 x 90 x 20 mm Original Philips / HP #989803194541 (989803144631)
Kompatibel zu Geräten: Defibrillator HeartStream / HeartStart XL (4735A) / XLT (M3500B) / 4000 (M5500B)		
GA 3608-A 60,60 € 		Blei-Akku, 12,0 Volt / 2,0 Ah, Abmessungen: 180 x 60 x 23 mm wie Philips / HP #M3516A
Kompatibel zu Geräten: Defibrillator HeartStream / ForeRunner I (FR 1)		
GA 4105 172,70 € 		Lithium-Batterie, 18,0 Volt / 1,3 Ah, Abmessungen: 127 x 45 x 28 mm wie Philips / Laerdal #BT1 (989803102301)
Kompatibel zu Geräten: Defibrillator HeartStart 1 (FRx)		
GA 4111 242,50 € 		Lithium-Batterie, 9,0 Volt / 4,2 Ah, Abmessungen: 125 x 60 x 25 mm wie Philips / Laerdal #M5070A zgll. Gefahrgutaufschlag!



NIBP-Manschetten passend zu Philips / HP



Golmed
PARTNER DER medizintechnik



Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	Armumfang
BC10914-HP-M-U	Manschette für Kleinkinder, Länge 20,7 cm, Breite 6,4 cm, wie Philips #M1571A	09 - 14 cm
BC11421-HP-M-U	Manschette für Kinder, Länge 29,5 cm, Breite 9,5 cm, wie Philips #M1572A	14 - 21 cm
BC12127-HP-M-U	Manschette für Erwachsene (klein), Länge 39,3 cm, Breite 11,5 cm, wie Philips #M1573A	21 - 27 cm
BC12735-HP-M-U	Manschette für Erwachsene (mittel), Länge 49,5 cm, Breite 14,3 cm, wie Philips #M1574A	27 - 35 cm
BC12735XL-HP-M-U	Manschette für Erwachsene (XL-Größe), Länge 55,5 cm, Breite 15,4 cm, wie Philips #M1574XL	27 - 44 cm
BC12735XXL-HP-M-U	Manschette für Erwachsene (XXL-Größe), Länge 70,0 cm, Breite 15,4 cm	27 - 53 cm
BC13544-HP-M-U	Manschette für Erwachsene (groß), Länge 55,3 cm, Breite 17,5 cm, wie Philips #M1575A	35 - 44 cm
BC14453-HP-M-U	Manschette für Oberschenkel, Länge 74,0 cm, Breite 21,4 cm, wie Philips #M1576A	44 - 53 cm
VN-1-306-HPN	Neonaten Einweg-Manschette, Gr. 1, Farbe: orange / VE: 20 Stück, wie Philips #M1866B	03 - 05,5 cm
VN-1-408-HPN	Neonaten Einweg-Manschette, Gr. 2, Farbe: hellblau / VE: 20 Stück, wie Philips #M1868B	04 - 08 cm
VN-1-611-HPN	Neonaten Einweg-Manschette, Gr. 3, Farbe: grün / VE: 20 Stück, wie Philips #M1870B	06 - 11 cm
VN-1-713-HPN	Neonaten Einweg-Manschette, Gr. 4, Farbe: dunkelblau / VE: 20 Stück, wie Philips #M1872B	07 - 13 cm
VN-1-914-HPN	Neonaten Einweg-Manschette, Gr. 5, Farbe: rot / VE: 10 Stück, wie Philips #M1873B	09 - 14,5 cm



Spacelabs

- Kabelsysteme für Monitoring
- SpO₂-Sensoren und -Kabel
- Blutdruckmanschetten und Zubehör

Kabelsysteme für Monitoring

Kompatibel zu Monitoren:

522 / 524 / 526, 90300 / 90400 / 90470 / 90600 / 90700, Alpha 7 P.C. Bedside, CD Modulus, PC 1 / 2 / Express, Scope, TEK 511 / 512 / 514 / 521

15-3-G76.2 117,00 € 		3-adriges Stammkabel mit VS-Blockstecksystem, 275 cm lang, farblich codiert: gelb, grün, rot
7-9-G3 77,80 € 		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-3-G51.1, mit Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: rot, grün, gelb
15-3-76.2 124,60 € 		3-adriges Stammkabel für die Verwendung von Neonaten-elektroden mit 1,5-mm-Sicherheitsstecker (DIN 42802), 275 cm lang, farblich codiert: gelb, grün, rot wie Spacelabs #012-0346-00
2-3-76.2 113,20 € 		3-adriges Monitorkomplettkabel, mit Klemmern, 275 cm Stammkabellänge, 60 cm Leitungslänge, farblich codiert: gelb, grün, rot
Kompatibel zu Monitoren: Ultraview 90367 / 90369 / 90492 / 90496 / 91220 / 91496, élance		
7-9-G3 77,80 € 		3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-3-G51.1, mit Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: rot, grün, gelb
7-9-G5 128,70 € 		5-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-5-GSL17, mit Klemmern, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: schwarz, weiß, rot, grün, gelb
2-3-SL17 167,70 € 		3-adriges Monitorkomplettkabel, mit Klemmern, 275 cm Stammkabellänge, 60 cm Leitungslänge, farblich codiert: gelb, grün, rot

08 Spacelabs – SpO-Kabel und -Sensoren

SpO2-Sensoren und -Kabel		
Kompatibel zu Monitoren: 90496, 91496 Ultraview, 90651-08		
GS F-1011 76,50 € 		Fingerclip-Sensor für Erwachsene, Stecker Sub-D 9pin männlich, 110 cm lang wie Nellcor #DS100A (ohne OxiMax) Adapterkabel GS 1020E erforderlich.
GS SX-1011 131,30 € 		Silikon-Fingersensor für Erwachsene, Stecker Sub-D 9pin männlich, 110 cm lang wie Philips #M1191T (ohne OxiMax) Adapterkabel GS 1020E erforderlich.
GS SP-1011 166,30 € 		Silikon-Fingersensor für Kinder, Stecker Sub-D 9pin männlich, 110 cm lang wie Philips #M1192T (ohne OxiMax) Adapterkabel GS 1020E erforderlich.
GS SN-1011 157,50 € 91496 Ultraview 		Wrapsensor für Neonaten, Stecker Sub-D 9pin männlich, 110 cm lang wie Philips #M1193T (ohne OxiMax) Adapterkabel GS 1020E erforderlich.
GS E-1011 127,60 € 		Ohrsensor, Stecker Sub-D 9pin männlich, 110 cm lang wie Nellcor #D-YS (ohne OxiMax) in Verbindung mit D-YSE Adapterkabel GS 1020E erforderlich.
GS 1020E Preis auf Anfrage 		Adapterkabel, 300 cm lang, Stecker Hypertronics 10 männlich, auf Sub-D 9pin weiblich wie Spacelabs #700-0030-00 Dieses Kabel kann nur mit Nellcor-Sensoren verwendet werden.

08

NiBP-Manschetten, 1-Schlauch	
BC10914-*...	Manschette für Kleinkinder, Länge 20,7 cm, Breite 6,4 cm, orange
20,90 €	09 - 14 cm
BC11421-*...	Manschette für Kinder, Länge 29,5 cm, Breite 9,5 cm, grün
20,90 €	14 - 21 cm
BC12127-*...	Manschette für Erwachsene (klein), Länge 39,3 cm, Breite 11,5 cm, blau
20,90 €	21 - 27 cm
BC12735-*...	Manschette für Erwachsene (mittel), Länge 49,5 cm, Breite 14,3 cm, braun
20,90 €	27 - 35 cm
BC12735XL-*...	Manschette für Erwachsene (XL-Größe), Länge 55,5 cm, Breite 15,4 cm, braun
20,90 €	27 - 44 cm
BC12735XXL-*...	Manschette für Erwachsene (XXL-Größe), Länge 70,0 cm, Breite 15,4 cm, braun
20,90 €	27 - 53 cm
BC13544-*...	Manschette für Erwachsene (groß), Länge 55,3 cm, Breite 17,5 cm, weinrot
20,90 €	35 - 44 cm
BC14453-*...	Manschette für Oberschenkel, Länge 74,0 cm, Breite 21,4 cm, grau
20,90 €	44 - 53 cm
* ... Adapterkennung:	
Bitte die Kennung des gewünschten Adapters hinter die Artikel-Nr. setzen (z. B. BC12735-HP-U [Dräger / Siemens, Philips / HP]), ansonsten können wir Ihnen keinen kostenlosen Adapter mitliefern! Alle Adapter sind auch einzeln ohne Manschetten erhältlich! Alle Adapter sind auch einzeln ohne Manschetten erhältlich!	



Manschetten-Adapter		
FLL-U 1,60 € 		Luer Lock-Verschluss, weiblich, passend für z. B.: BCI Colin Fukuda Denshi Mindray / Datascope (Expert, Passport XG) Nihon Kohden (Life Scope 9 / 12) Spacelabs Welch Allyn (Atlas vor Juli 2000)
HP-U 1,60 € 		Bajonettverschluss, männlich, passend für z. B.: CASMED / CSI / Criticare (508) Dräger / Siemens Mindray / Datascope Philips / Agilent / HP / Spacelabs
HP-M-U 1,90 € 		Bajonettverschluss Metall, männlich, passend für z. B.: CASMED / CSI / Criticare (508) Dräger / Siemens / Mindray Datascope / Philips / Agilent HP / Spacelabs
R-U 15,30 € 		Rectuskupplung Metall, weiblich, passend für z. B.: CASMED / CSI / Criticare (508) Dräger / Siemens / Mindray Datascope / Philips / Agilent HP / Spacelabs
NiBP-Verbindungsschläuche		
Kompatibel zu Monitoren: Ultraview 90496 / 9149		
NiBP-HP3 40,00 € 		Schlauch, für alle einmal und wiederverwendbaren Blutdruck- manschetten, für Erwachsene und Kinder, 350 cm lang wie Spacelabs #714-0018-00 & #714-0060-00
NiBP-HP4 57,00 € 		Schlauch, für alle einmal und wiederverwendbaren Blutdruck- manschetten, für Neonaten, 250 cm lang wie Spacelabs #714-0019-01



Einwegprodukte

- Einweg-Kabelsysteme für Monitoring
- SpO2-Einweg-Klebesensoren
- SpO2-Einpatienten-Wrapsensoren
- Einweg-NiBP-Manschetten
- Einweg-Temperatursonden
- Einweg-Tragetaschen

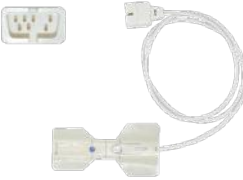
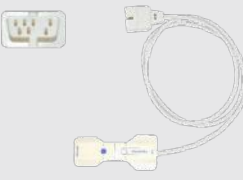
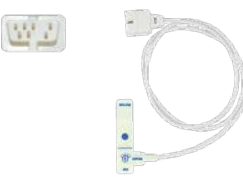
09 Einwegprodukte – Einweg-Kabelsysteme für Monitoring

Dräger / Siemens			
EW-7-09-G3 132,30 €		Einweg, 3-adriger Satz Patientenleitungen zu MultiMed 5-Pod-Multiparameterkabeln (Dual-Pin), mit 2 Blindsteckern und Klammern, 90 cm lang, farblich codiert: rot, grün, gelb	VE: 10 Stück / Pack
EW-7-09-DR3 132,30 €		Einweg, 3-adriger Satz Patientenleitungen zu MultiMed-plus/plus-OR- Multiparameterkabeln (Single-Pin), mit Klammern, 90 cm lang, farblich codiert: rot, grün, gelb wie Dräger #MP00875	VE: 10 Stück / Pack
GE / Marquette			
EW-7-090-M3 132,30 €		Einweg, 3-adriger Satz Patientenleitungen zu Multi-Link-Stammkabeln, mit Klammern, 90 cm lang, farblich codiert: rot, grün, gelb wie GE / Marquette #2052133-00	VE: 10 Stück / Pack
Philips / HP			
EW-7-9-S3 132,30 €		Einweg, 3-adriger Satz Patientenleitungen zu Philips-Stammkabeln, mit Klammern, 90 cm lang, farblich codiert: rot, grün, gelb VE: 10 Stück / Pack	
EW-7-9-P3 132,30 €		Einweg, 3-adriger Satz Patientenleitungen Philips-Stammkabeln, mit Klammern, 90 cm lang, farblich codiert: rot, grün, gelb wie Philips / HP #989803174201 VE: 10 Stück / Pack	
EW-2-3-42.1 205,80 €		Einweg, 3-adriges Monitorkomplettkabel, mit Klammern, 250 cm Stammkabellänge, 90 cm Leitungslänge, farblich codiert: gelb, grün, rot VE: 10 Stück / Pack	
Nihon Kohden			
EW-7-9-NK3 Preis auf Anfrage		Einweg, 3-adriger Satz Patientenleitungen zu Stammkabel 15-3/6-NK, mit Klammern, 90 cm lang, geschirmt, farblich codiert: grün, gelb, rot VE: 10 Stück / Pack	

Masimo LNCS-Sensoren		
Kompatibel: Nachstehende Sensoren können nur mit den Adapterkabeln LNC-4, LNC-10, LNC-14 oder RED-LNC-4, RED-LNC-10, RED-LNC-14 verwendet werden.		
LNCS-ADTX 345,00 € 		Einweg-Klebesensor für Erwachsene ab 30 kg, latexfrei, 45 cm lang, Stecker Sub-D 9pin Original Masimo #LNCS Adtx (1859) <i>Adapterkabel erforderlich.</i> VE: 20 Stück / Box
LNCS-PDTX 370,00 € 		Einweg-Klebesensor für Kinder von 10 - 50 kg, latexfrei, 45 cm lang, Stecker Sub-D 9pin Original Masimo #LNCS Adtx (1860) <i>Adapterkabel erforderlich.</i> VE: 20 Stück / Box
LNCS-INF 405,00 € LNCS-INF-3 430,00 € LNCS-INF L 430,00 € 		Einweg-Klebesensor für Kleinkinder von 3 - 20 kg, latexfrei, Stecker Sub-D 9pin 45 cm lang, LNCS-INF Original Masimo #LNCS Inf (2328) 90 cm lang, LNCS-INF-3 Original Masimo #LNCS Inf-3 (2319) 90 cm lang, LNCS-INF L Original Masimo #LNCS Inf L (1861) <i>Adapterkabel erforderlich.</i> VE: 20 Stück / Box
LNCS-NEO 405,00 € LNCS-NEO-3 430,00 		Einweg-Klebesensor für Erwachsene ab 40 kg und Neonaten bis 3 kg, latexfrei, Stecker Sub-D 9pin 45 cm lang, LNCS-NEO Original Masimo #LNCS Neo (2329) 90 cm lang, LNCS-NEO-3 Original Masimo #LNCS Neo-3 (2320) <i>Adapterkabel erforderlich.</i> VE: 20 Stück / Box
LNCS-NEOPT 445,00 € LNCS-NEOPT-3 455,00 € 		Einweg-Klebesensor für Neonaten bis 1 kg mit empfindlicher Haut, latexfrei, Stecker Sub-D 9pin 45 cm lang, LNCS-NEOPT Original Masimo #LNCS NeoPt (2330) 90 cm lang, LNCS-NEOPT-3 Original Masimo #LNCS NeoPt-3 (2321) <i>Adapterkabel erforderlich.</i> VE: 20 Stück / Box

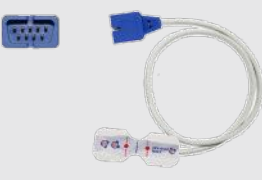
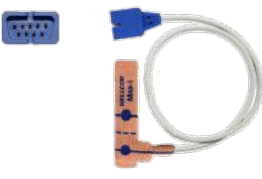
Masimo RDSET-Sensoren		
Kompatibel: Nachstehende Sensoren können nur mit den Adapterkabeln RD-5, RD-8, RD-12 oder RED-RD-5, RED-RD-12 verwendet werden.		
RDSET-ADT 310,00 €		Einweg-Klebesensor für Erwachsene ab 30 kg, latexfrei, RDSET-Schnellanschlussstecker Original Masimo #RD SET Adt (4000) <i>Adapterkabel erforderlich.</i> VE: 20 Stück / Box
RDSET-PDT 345,00 €		Einweg-Klebesensor für Kinder von 10 - 50 kg, latexfrei, RDSET-Schnellanschlussstecker Original Masimo #RD SET Pdt (4001) <i>Adapterkabel erforderlich.</i> VE: 20 Stück / Box
RDSET-INF 370,00 €		Einweg-Klebesensor für Kleinkinder von 3 - 20 kg, latexfrei, RDSET-Schnellanschlussstecker Original Masimo #RD SET Inf (4002) <i>Adapterkabel erforderlich.</i> VE: 20 Stück / Box
RDSET-NEO 370,00 €		Einweg-Klebesensor für Erwachsene ab 40 kg und Neonaten bis 3 kg, latexfrei, RDSET-Schnellanschlussstecker Original Masimo #RD SET Neo (4003) <i>Adapterkabel erforderlich.</i> VE: 20 Stück / Box
RDSET-NEOPT 415,00 €		Einweg-Klebesensor für Neonaten bis 1 kg, latexfrei, RDSET-Schnellanschlussstecker Original Masimo #RD SET NeoPt (4004) <i>Adapterkabel erforderlich.</i> VE: 20 Stück / Box

09 Einwegprodukte – SpO2-Einweg-Klebesensoren

Nellcor			
GS D-11/A 247,00 € 		Einweg-Klebesensor für Erwachsene ab 40 kg, Microfoam®-Klebeband, 90 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich wie Nellcor #D25-I (ohne OxiMax) Zum Direktanschluss am Monitor. VE: 24 Stück / Box	
GS D-11/P 247,00 € 		Einweg-Klebesensor für Kinder 10 - 40 kg, Microfoam®-Klebeband, 90 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich wie Nellcor #D20-I (ohne OxiMax) Zum Direktanschluss am Monitor. VE: 24 Stück / Box	
GS D-11/I 247,00 € 		Einweg-Klebesensor für Kleinkinder 3 - 15 kg, Microfoam®-Klebeband, 90 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich wie Nellcor #I20-I (ohne OxiMax) Zum Direktanschluss am Monitor. VE: 24 Stück / Box	
GS D-11/N 247,00 € 		Einweg-Klebesensor für Neonaten bis 3 kg, Microfoam®-Klebeband, 90 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich wie Nellcor #N25-I (ohne OxiMax) Zum Direktanschluss am Monitor. VE: 24 Stück / Box	
Klebesensoren für Nellcor auf Anfrage auch mit Pflaster lieferbar.			

09

09 Einwegprodukte – SpO2-Einweg-Klebesensoren

Nellcor (OxiMax)		
MAX-A MAX-AL 292,50 €		Einweg-Klebesensor für Erwachsene ab 30 kg, zur Applikation am Zeigefinger, Stecker Sub-D 9pin männlich 45 cm lang, Original Nellcor #MAX-A 90 cm lang, Original Nellcor #MAX-AL Zum Direktanschluss am Monitor. VE: 24 Stück / Box
MAX-P 292,50 €		Einweg-Klebesensor für Kinder 4 - 50 kg, 45 cm lang, zur Applikation am Zeigefinger, Stecker Sub-D 9pin männlich Original Nellcor #MAX-P Zum Direktanschluss am Monitor. VE: 24 Stück / Box
MAX-I 292,50 €		Einweg-Klebesensor für Kleinkinder 3 - 20 kg, 45 cm lang, zur Applikation am großen Zeh, Stecker Sub-D 9pin männlich Original Nellcor #MAX-I Zum Direktanschluss am Monitor. VE: 24 Stück / Box
MAX-N 292,50 €		Einweg-Klebesensor für Erwachsene ab 40 kg, zur Applikation am Zeigefinger und Neontaten bis 3 kg, zur Applikation am Fußballen, 45 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich Original Nellcor #MAX-N Zum Direktanschluss am Monitor. VE: 24 Stück / Box
MAX-R 292,50 €		Einweg-Klebesensor für Erwachsene ab 50 kg, 45 cm lang, zur Applikation am Nasenrücken, Stecker Sub-D 9pin männlich Original Nellcor #MAX-R Zum Direktanschluss am Monitor. VE: 24 Stück / Box

09 Einwegprodukte – SpO2-Einpatienten-Wrapsensoren

Einweg-Wrapsensor, Erwachsene und Neonaten (GS DW-.../AN Serie)	
<ul style="list-style-type: none">• Applikation am Finger bei Erwachsenen oder am Fußballen bei Neonaten• 90 cm Kabellänge• Patientengewicht ca. > 40 kg bei Erw., bis zu 3 kg bei Neonaten• Einpatientensor, aber mehrfach platzierbar• blauer Schaumstoff mit Klett	
Einweg-Wrapsensor, Kinder und Kleinkinder (GS DW-.../PI Serie)	
<ul style="list-style-type: none">• Applikation am Finger oder Zeh• 90 cm Kabellänge• Patientengewicht ca. 3 - 40 kg• Einpatientensor, aber mehrfach platzierbar• blauer Schaumstoff mit Klett	

Nellcor			
GS DW-11/AN		Einweg-Wrapsensor für Erwachsene ab 40 kg und Neonaten bis 3 kg, 90 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich, ohne OxiMax-Technik	<i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i> VE: 24 Stück / Box
GS DW-11/PI		Einweg-Wrapsensor für Kinder und Kleinkinder 10 - 40 kg, 90 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich, ohne OxiMax-Technik	<i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i> VE: 24 Stück / Box

Nihon Kohden			
GS DW-13/AN		Einweg-Wrapsensor für Erwachsene ab 40 kg und Neonaten bis 3 kg, 90 cm lang, Stecker Sub-D 9pin männlich	<i>Adapterkabel erforderlich.</i> VE: 24 Stück / Box

Philips / HP			
GS DW-91/AN		Einweg-Wrapsensor für Erwachsene ab 40 kg und Neonaten bis 3 kg, 300 cm lang, Stecker D-shaped 8pin männlich	<i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i> VE: 24 Stück / Box
GS DW-91/PI		Einweg-Wrapsensor für Kinder und Kleinkinder 10 - 40 kg, 300 cm lang, Stecker D-shaped 8pin männlich	<i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i> VE: 24 Stück / Box

09 Einwegprodukte – Einweg-NiBP-Manschetten

Einschlauch-Manschetten

P1-1-2127-*...		Manschette für Erwachsene (klein), Länge 41,5 cm, Breite 10,5 cm
8,30 €		21 - 27 cm
P1-1-2635-*...		Manschette für Erwachsene (mittel), Länge 51,5 cm, Breite 13,5 cm
8,30 €		26 - 35 cm
P1-1-2635XL-*...		Manschette für Erwachsene (XL-Größe), Länge 66,0 cm, Breite 13,5 cm
8,30 €		26 - 45 cm
P1-1-2635XXL-*...		Manschette für Erwachsene (XXL-Größe), Länge 72,0 cm, Breite 14,0 cm
8,30 €		26 - 55 cm
P1-1-3545-*...		Manschette für Erwachsene (groß), Länge 66,5 cm, Breite 16,6 cm
8,30 €		35 - 45 cm



* ... Adapterkennung: Bitte die Kennung des gewünschten Adapters hinter die Artikel-Nr. setzen (z.B. P1-1-2635-HP-U [Dräger / Siemens, Philips / HP]), ansonsten können wir Ihnen keinen Adapter mitliefern! Alle Adapter sind auch einzeln ohne Manschetten erhältlich!

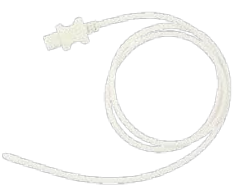
Zweischlauch-Manschetten

P1-2-2127-*...		Manschette für Erwachsene (klein), Länge 41,5 cm, Breite 10,5 cm
8,30 €		21 - 27 cm
P1-2-2635-*...		Manschette für Erwachsene (mittel), Länge 51,5 cm, Breite 13,5 cm
8,30 €		26 - 35 cm
P1-2-2635XL-*...		Manschette für Erwachsene (XL-Größe), Länge 66,0 cm, Breite 13,5 cm
8,30 €		26 - 45 cm
P1-2-2635XXL-*...		Manschette für Erwachsene (XXL-Größe), Länge 72,0 cm, Breite 14,0 cm
8,30 €		26 - 55 cm
P1-2-3545-*...		Manschette für Erwachsene (groß), Länge 66,5 cm, Breite 16,6 cm
8,30 €		35 - 45 cm



* ... Adapterkennung: Bitte die Kennung des gewünschten Adapters hinter die Artikel-Nr. setzen (z.B. P1-2-2635-DT-U [GE / Datex-Ohmeda]), ansonsten können wir Ihnen keinen Adapter mitliefern! Alle Adapter sind auch einzeln ohne Manschetten erhältlich!

09 Einwegprodukte – Einweg-Temperatursonden

Molexstecker / Thermistor-400-Anschluss			
G-TEM-AR 159,00 € 		Temperatursonde für Erwachsene, zur oesophagealen / rektalen / nasalen Messung, 75 cm lang wie GE #M1024229 <i>Adapterkabel erforderlich.</i> VE: 20 Stück / Pack	
G-TEM-AS 159,00 € 		Temperatursonde für Erwachsene, zur Hautoberflächenmessung, 75 cm lang wie GE #M1024222 <i>Adapterkabel erforderlich.</i> VE: 20 Stück / Pack	
6,3-mm-Klinkenstecker			
G-TE400-AR 127,20 € 		Temperatursonde für Erwachsene, zur oesophagealen / rektalen / nasalen Messung, 300 cm lang, gewinkelter Klinkenstecker <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i> VE: 10 Stück / Pack	
Dräger / Siemens			
Kompatibel zu Monitoren: Siemens Multimed: SC5000 / 6000 / 6000P / 7000 / 8000 / 9000, Dräger Infinity: Delta / Delta XL, Gamma / Gamma XL / Gamma X XL, Kappa / Kappa XLT, Vista / Vista XL			
Nachstehende Sonde kann nur mit dem MultiMed 5 / 6 / 12 / plus / plus OR / NeoMed-Stammkabel verwendet werden.			
G-TEDR-AR-15 127,20 € 		Temperatursonde für Erwachsene, zur oesophagealen / rektalen / nasalen Messung, 160 cm lang wie Dräger #MP00991 VE: 10 Stück / Pack	
Philips / HP			
Kompatibel zu Monitoren: C3-Monitore (862474 / 862478), IntelliVue MP2 (M8102A) / MMS X2 (M3002A), SureSigns VM3 / VM6 (863064, 863065), VM8 (863066, 863068, 863077), HeartStart MRx Opt. A06 (M3535A, M3536A)			
G-TEHP-AR 127,20 € 		Temperatursonde für Erwachsene, zur oesophagealen / rektalen / nasalen Messung, 300 cm lang <i>Zum Direktanschluss am Monitor.</i> VE: 10 Stück / Pack	

Einweg-Tragetaschen		
G-LZT-U1 47,50 € G-LZT-U4 51,40 € ●		Einweg-Tragetaschen aus Vlies, universell einsetzbar für Langzeit-EKG-Rekorder und Langzeit-Blutdruckrekorder, weiß mit blauem Zugband, inkl. 70 cm Kordel G-LZT-U1: Abmessungen: 18 cm x 13 cm G-LZT-U4: Abmessungen: 20 cm x 15 cm VE: 50 Stück / Pack
G-LZT-U3 79,60 € ●		Einweg-Tragetaschen aus Vlies, für Urinbeutel, weiß mit blauem Zugband, inkl. 70 cm Kordel Abmessungen: 38 x 35 cm VE: 50 Stück / Pack
G-LZT-U6 26,30 € ●		Mikrosnap-Beutel, für Spacelabs Lifecard CF, spritzwassergeschützt, mit 2 Öffnungen für das EKG-Kabel und z. B. einer Kordel oder einem Schlüsselband Abmessungen: 18 x 8,5 cm VE: 2 x 50 Stück / Pack
G-LZT-U7 66,10 € ●		Einweg-Tragetaschen aus Vlies, für Langzeit-EKG-Rekorder mit Sichtfenster (9 x 12 cm), weiß mit blauem Zugband, inkl. 70 cm Kordel Abmessungen: 15 x 20 cm VE: 50 Stück / Pack

09



Golmed
PARTNER DER medizintechnik

Online-Shop für Krankenhausbedarf

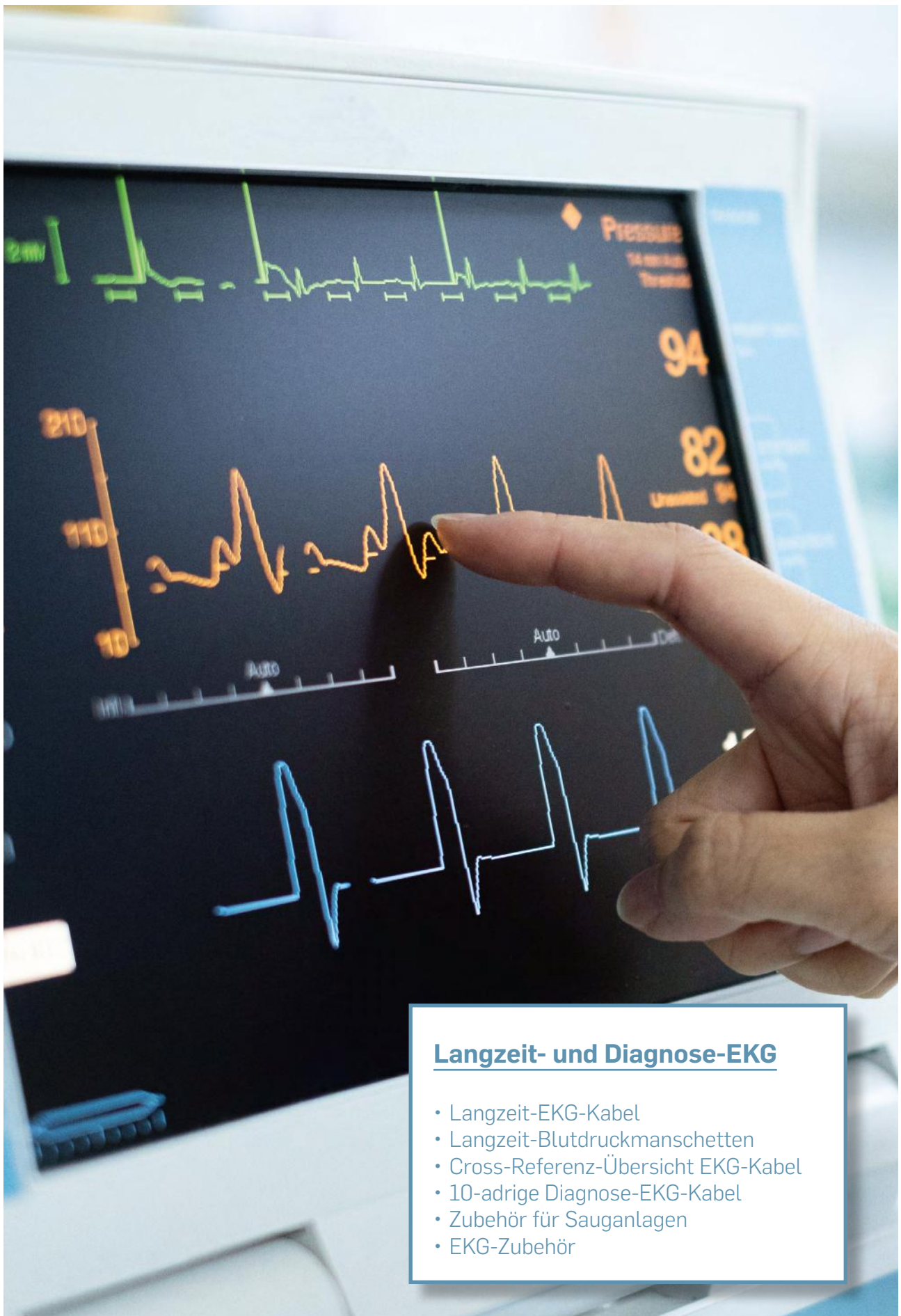
GOLMED bietet Ihnen ein umfangreiches Produktsortiment zur Patientenüberwachung für Krankenhäuser, Kliniken und Einkaufsgesellschaften.

Unter www.golmed-shop.de können Sie sich schnell und einfach für unseren Online-Shop registrieren lassen.

Ihre Vorteile: » Große Produktauswahl und schnelle Lieferung
» Einsicht Ihrer individuellen Konditionen

Bei Fragen steht Ihnen unser Vertriebsteam „Krankenhaus“ gerne zur Verfügung:
Tel.: +49 (0) 531 230 437-0 | bestellungkh@golmed.de





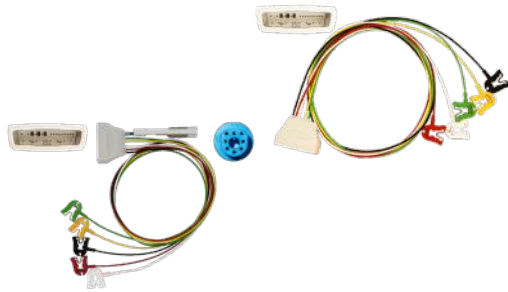
Langzeit- und Diagnose-EKG

- Langzeit-EKG-Kabel
- Langzeit-Blutdruckmanschetten
- Cross-Referenz-Übersicht EKG-Kabel
- 10-adrige Diagnose-EKG-Kabel
- Zubehör für Sauganlagen
- EKG-Zubehör

10 Langzeit-EKG-Kabel – GE / Getemed

GE / Getemed			
Kompatibel zu Geräten: CardioMem CM 2000 / CMS 2000 / CM 3000 / CMS 3000			
1-5-G17 148,90 € 		5-adriges Komplettkabel, mit Druckknöpfen, 60 cm Stammkabellänge, 60 cm Leitungslänge, geschirmt, farblich codiert: braun, schwarz, grün, weiß, rot	wie GE / Getemed #2014606-185
15-5-G17 115,10 € 		5-adriges Zwischenkabel mit DIN-Weiche, 80 cm lang, geschirmt, farblich codiert: grün, weiß, braun, schwarz, rot	wie GE / Getemed #2014606-043
1-7-G17 244,40 € 		7-adriges Komplettkabel, mit Druckknöpfen, 120 cm Stammkabellänge, 60 cm Leitungslänge, geschirmt, farblich codiert: rot, blau, braun, weiß, grün, schwarz, orange	wie GE / Getemed #2014606-041
Kompatibel zu Geräten: CardioMem CM 4000 / CMS 4000			
2105803-004 233,60 € 		5-adriges Komplettkabel, mit Druckknöpfen, 80 cm lang, geschirmt, farblich codiert: braun, schwarz, grün, weiß, rot	Original GE / Getemed #2105803-004
Kompatibel zu Geräten: Telemetriesender Apex / Apex S / Apex Pro CH, CARESCAPE T1 / T4			
7-9-M6 100,80 € 		6-adriger Satz Patientenleitungen, mit Klemmern, 90 cm lang, geschirmt, farblich codiert: schwarz, weiß, grün, gelb, rot, schwarz	wie GE / Marquette #421933-001

10 Langzeit-EKG-Kabel – Medset und Philips / HP

Medset		
Kompatibel zu Geräten: Telesmart-H, Telesmart-P		
1-5-MED-TH 176,40 € 		5-adriges Komplettkabel, mit Druckknöpfen, 70 cm lang, farblich codiert: schwarz, gelb, grün, rot, weiß wie Medset #AAZ1730-32 <i>(3- und 7-adrige Kabel sind auf Anfrage lieferbar!)</i>
Philips / HP - Telemetrie-Kabelsysteme		
Kompatibel zu Geräten: IntelliVue-Telemetriesystem M2601B (862108) - TRX48S1A (M4841A)		
2-5-PT26 146,50 € 		5-adriger Satz Patientenleitungen, mit Klemmern und abnehmbarer Abdeckung, 90 cm lang, geschirmt, farblich codiert: schwarz, gelb, grün, rot, weiß wie Philips #989803152061
1-5-PT26 146,50 € 		5-adriger Satz Patientenleitungen, mit Druckknöpfen und abnehmbarer Abdeckung, 90 cm lang, geschirmt, farblich codiert: schwarz, gelb, grün, rot, weiß wie Philips #989803152081
Kompatibel zu Geräten: IntelliVue MX40		
989803171931 154,71 € 		5-adriges Komplettkabel, mit Klemmern, 85 cm lang, geschirmt, farblich codiert: schwarz, gelb, grün, rot, weiß nur EKG, Original Philips #989803171931
989803171951 205,91 € 		EKG und SpO ₂ , Original Philips #989803171951
1-5-PT40 132,30 € 1-5-PT40S 182,40 € 		5-adriges Komplettkabel, mit Druckknöpfen, 90 cm lang, geschirmt, farblich codiert: schwarz, gelb, grün, rot, weiß nur EKG, 1-5-PT40 wie Philips #989803171931 EKG und SpO ₂ , 1-5-PT40S wie Philips #989803171951

10 Langzeit-EKG-Kabel – Spacelabs, Schiller und Oxford

Spacelabs - Langzeit-EKG-Kabel			
Kompatibel zu Gerät: Lifecard CF			
1-3-CF 77,40 € 		3-adriges Komplettkabel, mit Druckknöpfen und Gerätedeckel, 20 cm Stammkabellänge, 40 cm Leitungslänge, geschirmt, farblich codiert: rot, gelb, grün	wie Spacelabs / Reynolds #700-0319-00
1-3-CF/C 82,30 € 		3-adriges Komplettkabel, mit Druckknöpfen, Gerätedeckel und Gürtelclip, 20 cm Stammkabellänge, 60 cm Leitungslänge, geschirmt, farblich codiert: rot, gelb, grün	wie Spacelabs / Reynolds #700-0317-00

Schiller Medilog / Oxford Instruments			
Kompatibel zu Gerät: medilog FD-5+ / AR-4+ / AR-12+			
1-5-OX-AR+ 187,00 € 		5-adriges Kompakteingangskabel, mit Druckknöpfen, farblich codiert: grün, rot, blau, weiß, schwarz	wie Schiller #516178
Kompatibel zu Gerät: MT-100			
1-5-MT 338,50 € 		5-adriges Komplettkabel, mit Druckknöpfen, 40 cm Stammkabellänge, 60 cm Leitungslänge, geschirmt, farblich codiert: schwarz, braun, grün, rot, weiß	wie Schiller #145301 (2.400.092) (7-adriges Kabel ist auf Anfrage lieferbar!)
Kompatibel zu Geräten: Microvit MT-101 / MT-101 nano			
1-4-MT 148,60 € 		4-adriges Komplettkabel, mit Druckknöpfen, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: grün, gelb, rot, weiß	wie Schiller #145603
1-6-MT 277,60 € 		6-adriges Komplettkabel, mit Druckknöpfen, 100 cm lang, geschirmt, farblich codiert: orange, grün, rot, weiß, gelb, blau	wie Schiller #145601

Blutdruckmanschetten für Langzeitmessung		
<ul style="list-style-type: none"> zweiteilige Manschetten, bestehend aus verschweißter Blase und genähtem Bezug PE-Bezug mit antimikrobieller Beschichtung Zugbügel aus Metall feuchtigkeits- und fleckenabweisend latexfrei leicht zu reinigen und desinfizieren 	<ul style="list-style-type: none"> sterilisierbar mit EtO-Gas-Sterilisation Indexlinie für gute Passform und genaue Messungen 125 cm langer Anschlusschlauch aus PVC CE-zertifiziert serienmäßig mit hochwertiger, weiblicher Rectuskupplung aus Metall 	
<p>Unsere Manschetten können mit vielen, am Markt üblichen, Langzeit-Recordern verwendet werden. Ob Ihr Gerät an unsere Manschetten passt, erfragen Sie bitte bei unserem Vertriebsteam unter der Rufnummer +49 (0) 531 230 437-0.</p>		
GL1-1-1826-R 51,50 €		Manschette für Erwachsene, Größe S (klein), Länge 39 cm, Breite 12 cm Armumfang 18 - 26 cm
GL1-1-2535-R 51,50 €		Manschette für Erwachsene, Größe M (mittel), Länge 51 cm, Breite 15 cm Armumfang 25 - 35 cm
GL1-1-3544-R 51,50 €		Manschette für Erwachsene, Größe L (groß), Länge 62 cm, Breite 17,5 cm Armumfang 35 - 44 cm

Cross-Referenz-Übersicht		
Avionics / delmar (siehe Spacelabs / Reynolds)		
Bionet	CardioCare 2000 CardioTouch 3000	G300/10 oder G300/12
Bosch	501A 501NV 503B 503D 503NV 503V 506 506D	G400/10
	601	G400.2/10
	603D 603ER 603S 606	G100/10 oder G100/12
BTL	BTL-08 LC plus MT plus SD3	G100/10 oder G100/12
Burdick	E350 E550 E560 EK10 ELITE ELITE II	G400/10
Cambridge	CM 6000 CM 6400	G100/10 oder G100/12
Cardioline	AR600 AR600view AR1200 AR1200view AR2100 AR2100view	63050025
	Delta 1 Delta 1+ Delta 3	G400/10 G400.2/10 G400/10
	Delta 3+ Delta 30+ Delta 30D Delta 60	G400.2/10
	Delta 300 Delta 360 E1 E1R E3	G400/10
	ECG 100S ECG 100+ ECG 200S ECG 200+ Microl	63050025

Cross-Referenz-Übersicht		
Cardionics	Alle Modelle	G400/10
DEGO	Cardiomed 3	G100/10 oder G100/12
Edan	SE-1 SE-3-Serie SE-12 SE-12 Express SE-601-Serie SE-1010 SE-1200 Express ST-1212 (MS1-106902)	G700/10 oder G700/12
Elletronica Trentina	Alle Excel-Typen Alle Cardiette-Typen	G300/10 oder G300/12
ergoline	Autoruler Autoscript 6 Autoscript 12 Cardiette EK 3003 EK 3012 Ergoscript	G300/10 oder G300/12
Esaote Biomedica	EKG P80 EKG P120	G300/10 oder G300/12
Fidelity	LP 3000	G300/10 oder G300/12
Fukuda Denshi	Alpha 500 Alpha 600	G400/10
	Autocardiner Cardimax FX-2111 Cardimax FX-3010 Cardimax FX-4010 Cardimax FX-7101 Cardimax FX-7102 Cardimax FX-7202 Cardimax FX-7401 FCP-2155	G200/10
	FCP-2201	G400/10
Fukuda M-E	Cardisuny alpha 1000 Cardisuny alpha 1100 Cardisuny alpha 6000A Cardisuny alpha 6000AX	G400/10
GE / Hellige	CardioSmart CardioSoft Corina EK 36 EK 41 EK 43 EK 51 EK 53 EK 56 EK 403 EK 413 EK 512 EK 512E EK 512P	G100/10 oder G100/12

Cross-Referenz-Übersicht		
GE / Hellige	MAC 500 MAC 1100 MAC 1200 MAC 1200ST MAC 1600 MAC 2000 MAC 5000 MAC 5000ST MicroSmart	G600/10 oder G600/12
Hellige (siehe GE / Hellige)		
Hewlett Packard (siehe Philips / HP)		
Honeywell / Philips	Cardioplan ER330 CR 300 CR 330	G400/10
Hörmann (siehe von Berg)		
Innomed	Cardio PC/E HeartMirror HeartScreen 60G HeartScreen 80G-L HeartScreen 112 Clinic HeartScreen 112 Visit	G300/10 oder G300/12
Kontron	EKG P80	G300/10 & Schrauben oder G300/12 & Schrauben
Medical ECONET	Cardio-M Cardio-M plus	G300/10 oder G300/12
Mortara	ELI 150 ELI 250 ELI 350	G300/10 oder G300/12
Nihon Kohden	ECG-1150 (cardiofax C) ECG-1250 (cardiofax S) ECG-1350 (cardiofax M) ECG-8240 ECG-8270 ECG-8330 ECG-8340 ECG-8350 ECG-8370 ECG-84XX ECG-882X ECG-9010 ECG-9020 ECG-9022 ECG-9110 ECG-9130 ECG-9132 (cardiofax Q) ECG-9620 PEA-1110 (cardiofax CE)	G700/10 oder G700/12
Polymed	Alpha 6600 Alpha 8800	G400/10
Reynolds (siehe Spacelabs / Reynolds)		

Cross-Referenz-Übersicht		
Schiller	Cardiovit AT-1 Cardiovit AT-2 Cardiovit AT-2 plus	G300/10 & Schrauben oder G300/12 & Schrauben
	Cardiovit AT-3	G300/10 oder G300/12
	Cardiovit AT-4	G300/10 & Schrauben oder G300/12 & Schrauben
	Cardiovit AT-5 Cardiovit AT-6 Cardiovit AT-10	G300/10 oder G300/12
	Cardiovit AT-10 plus	G300/10 & Schrauben oder G300/12 & Schrauben
	Cardiovit AT-60	G300/10 oder G300/12
	Cardiovit AT-101 Cardiovit AT-101 easy Cardiovit AT-101 Tele Cardiovit AT-102	G300/10 & Schrauben oder G300/12 & Schrauben
	Cardiovit AT-102 G2	G300/10 oder G300/12
	Cardiovit AT-104 Cardiovit AT-104 PC	G300/10 & Schrauben oder G300/12 & Schrauben
	Cardiovit AT-110 Cardiovit PT-160 Cardiovit CS-6 Cardiovit CS-6/12	G300/10 oder G300/12
Schwarzer	Cardiovit CS-100 Cardiovit CS-200 Cardiovit MS-2010 Cardiovit MS-2015	G300/10 oder G300/12
	Cardos 6	G100/10 oder G100/12
	Cardos 12 Cardos light CU 12	G300/10 oder G300/12
SECA	VS6	G400/10
Spacelabs / Reynolds	3000	G400/10
	930 (Avionics / delmar) 940 (Avionics / delmar) 950 (Avionics / delmar) 960 (Avionics / delmar) 970 (Avionics / delmar) 980 (Avionics / delmar) CardioCollect 12 CardioDirect 12 CardioExpress SL3 CardioExpress SL6 CardioExpress SL12 CardioTrack 12	G300/10 oder G300/12
	Voyager 12	G100/10 oder G100/12

Cross-Referenz-Übersicht		
	Cardiostat 1 Cardiostat 3T	G100/10 oder G100/12
	Cardiostat 31 Cardiostat 31S	G200/10
Siemens	Cardiostat 31S G200/10 Siemens Cardiostat 703 Cardiostat 710 Cardina C Cardirex 3T Cardirex 4 Cardirex 6T Cardirex 62 Cathcor Megacard Elema A/B Megacard Elema R Megacard Elema R/E Mingocard 3 Mingocard 4 Mingocard 7 Mingodoc Mingograph 4 Mingograph 62 Mingograph 81 Mingograph 82 Mingograph 740 Mingolog 7 Mingophon 3 Mingophon 7 Mingophon 310 Mingophon 410 Mingophon 710 Mingophon 720 Miracard 1 Siereg Sircard 440 Sircard 440S Sircard 460 Sircard 460S Sircard 740 Sircard 803 Sircust 701	G100/10 oder G100/12
Trentina (siehe Elletronica)		
von Berg / Hörmann	Bioset 3500 Bioset 3600 Bioset 3700 Bioset 6000 Bioset 8000 Bioset 9000	G100/10 oder G100/12
Welch Allyn	CardioPerfect CP 50 CP 100 CP 150 CP 200	G100/10 oder G100/12 G300/10 oder G300/12 400294 G300/10 oder G300/12 400294
Zimmer	Cardio 1 CardioSys 2	G100/10 oder G100/12 G300/10 oder G300/12
Hersteller, die nicht in unserer Cross-Referenz-Übersicht aufgeführt sind, können Sie telefonisch unter unserer Service-Hotline erfragen. Unser Service-Team hilft Ihnen gerne weiter.		

Fest vergossene Einzelleitungen (nicht austauschbar)		
G100/10 211,90 € 		10-adriges Diagnose-EKG-Kabel mit 4-mm-Bananensteckeranschluss, Stammkabellänge: 200 cm, Leitungslänge: 70 cm Brustwand, 110 cm Extremitäten, 4,7 kΩ Widerstand, <i>Defischutz</i>
G100/12 287,80 € 		10-adriges Diagnose-EKG-Kabel mit Klammeranschluss, Stammkabellänge: 200 cm, Leitungslänge: 70 cm Brustwand, 110 cm Extremitäten, 4,7 kΩ Widerstand, <i>Defischutz</i>
G200/10 290,00 € 		10-adriges Diagnose-EKG-Kabel mit 4-mm-Bananensteckeranschluss, Stammkabellänge: 200 cm, Leitungslänge: 70 cm Brustwand, 110 cm Extremitäten, ohne Widerstand
G300/10 197,30 € 		10-adriges Diagnose-EKG-Kabel mit 4-mm-Bananensteckeranschluss, Stammkabellänge: 200 cm, Leitungslänge: 70 cm Brustwand, 110 cm Extremitäten, 10,0 kΩ Widerstand, <i>Defischutz</i>
G300/12 238,80 € 		10-adriges Diagnose-EKG-Kabel mit Klammeranschluss, Stammkabellänge: 200 cm Leitungslänge: 70 cm Brustwand, 110 cm Extremitäten, 10,0 kΩ Widerstand, <i>Defischutz</i>
G400/10 259,00 € 		10-adriges Diagnose-EKG-Kabel mit 4-mm-Bananensteckeranschluss, Stammkabellänge: 200 cm, Leitungslänge: 70 cm Brustwand, 110 cm Extremitäten, 4,7 kΩ Widerstand, <i>Defischutz</i>
G400.2/10 293,90 € 		10-adriges Diagnose-EKG-Kabel mit 4-mm-Bananensteckeranschluss, Stammkabellänge: 200 cm, Leitungslänge: 70 cm Brustwand, 110 cm Extremitäten, ohne Widerstand
G500/10 288,50 € 		10-adriges Diagnose-EKG-Kabel mit 4-mm-Bananensteckeranschluss, Stammkabellänge: 200 cm, Leitungslänge: 70 cm Brustwand, 110 cm Extremitäten, 20,0 kΩ Widerstand

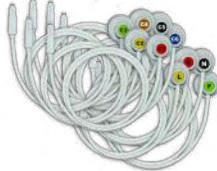
10 Langzeit- und Diagnose-EKG – 10-adige Diagnose-EKG-Kabel

Fest vergossene Einzelleitungen (nicht austauschbar)		
G600/10 218,80 € ●		10-adriges Diagnose-EKG-Kabel mit 4-mm-Bananensteckeranschluss, Stammkabellänge: 200 cm, Leitungslänge: 70 cm Brustwand, 110 cm Extremitäten, 10,0/51,0 kΩ Widerstand
G600/12 222,80 € ●		10-adriges Diagnose-EKG-Kabel mit Klammeranschluss, Stammkabellänge: 200 cm, Leitungslänge: 70 cm Brustwand, 110 cm Extremitäten, 10,0/51,0 kΩ Widerstand
G700/10 191,20 € ●		10-adriges Diagnose-EKG-Kabel, mit 4-mm-Bananensteckeranschluss, Stammkabellänge: 220 cm, Leitungslänge: 70 cm Brustwand, 110 cm Extremitäten, 33,0 kΩ Widerstand
G700/12 198,60 € ●		10-adriges Diagnose-EKG-Kabel, mit Klammeranschluss Stammkabellänge: 220 cm, Leitungslänge: 70 cm Brustwand, 110 cm Extremitäten, 33,0 kΩ Widerstand

10

Stammkabel und Einzelleitungen (GE / Multi-Link)		
GW600-0-A 100,30 € ●		10-adriges Stammkabel mit Multi-Link-Stecksystem, Stammkabellänge: 220 cm 51,0 kΩ Widerstand wie GE #22341808 G600/10 oder G600/12
GW10-A 128,10 € ●		10-adriger Satz Ersatzleitungen mit 4-mm-Bananenstecker, (4 x Extremitäten 130 cm lang, 6 x Brustwand 80 cm lang) zum GE Multi-Link-Stecksystem, ohne Widerstand wie GE / Hellige #38401816
H018-A 128,10 € ●		10-adriger Satz Ersatzleitungen mit Klammeranschluss, (4 x Extremitäten 130 cm lang, 6 x Brustwand 80 cm lang) zum GE Multi-Link-Stecksystem, ohne Widerstand wie GE / Hellige #38401808

GE / Hellige Elektroden-Applikationssystem KISS		
Steckbare Elektrodenleitung, ohne Saugelektrode (Saugdom), Brustwandableitung = 127 cm lang, Extremitätenableitung = 147 cm lang		
30344365-A 30344366-A 30344367-A 30344368-A 30344369-A 30344370-A 30344373-A 30344372-A 30344371-A 30344374-A		Leitung C1 = rot, wie GE / Hellige #30344365 Leitung C2 = gelb, wie GE / Hellige #30344366 Leitung C3 = grün, wie GE / Hellige #30344367 Leitung C4 = braun, wie GE / Hellige #30344368 Leitung C5 = schwarz, wie GE / Hellige #30344369 Leitung C6 = lila, wie GE / Hellige #30344370 Leitung R = rot, wie GE / Hellige #30344373 Leitung L = gelb, wie GE / Hellige #30344372 Leitung F = grün, wie GE / Hellige #30344371 Leitung N = schwarz, wie GE / Hellige #30344374
59,80 € 		
38401590-A 577,50 € 		10-adriger Satz Elektrodenleitungen (4 x Extremitäten 147 cm lang, 6 x Brustwand 127 cm lang), farblich codiert wie GE / Hellige #38401590
H328-A 33,90 € 		Saugelektrode komplett mit Saugdom (matte Fläche) und Filterscheibe (weiß), universell für jede Ableitung einsetzbar wie GE / Hellige #21732801
30344421 13,84 € 		Klammeradapter zum Anschluss von Einmalelektroden an die KISS-Sauganlage Original GE / Hellige #3034442
H047 15,87 € 		Filterscheiben, gelb Original GE / Hellige #93204775 VE: 100 Stück / Pack
22341410 173,00 € 		10-adriges Stammkabel für die KISS-Sauganlage zum Anschluss an den EKG-Schreiber Original GE / Hellige #22341410

Strässle EKG-Vakuumanlage		
Kompatibel zu Geräten: DT80 / DT100, DT Basic, Easy II		
G-DT004 66,80 € 		Elektrodenleitung mit Elektrode (Ag/AgCl), ohne Farbcodierung G-DT 004: Extremitätenableitung = 130 cm lang, Original Strässle #4000-004
G-DT002 59,90 € 		G-DT 002: Brustwandableitung = 100 cm lang, Original Strässle #4000-002
G-DT005 636,00 € 		10-adriger Satz Elektrodenleitungen mit Elektroden (Ag/AgCl), (4 x Extremitäten 130 cm lang, 6 x Brustwand 100 cm lang), ohne Farbcodierung Original Strässle #4000-005
G-DT159 9,95 € 		10-teiliger Satz Codierscheiben Original Strässle #2000-159
G-DT160 21,20 € 		Elektrodendistanzhaltersatz, VE: 2 x 2er Halter, 2 x 3er Halter Original Strässle #1000-160

Klemmerelektroden		
G502 31,10 € 		
		4er-Satz Extremitätenklemmerelektroden, mit 4-mm-Bananensteckeranschluss, für Erwachsene, Ag/AgCl, farblich codiert: rot, grün, gelb, schwarz
G502K 31,10 € 		4er-Satz Extremitätenklemmerelektroden, mit 4-mm-Bananensteckeranschluss, für Kinder, Ag/AgCl, farblich codiert: rot, grün, gelb, schwarz

10 Langzeit- und Diagnose-EKG – EKG-Zubehör

Adapter			
1-4K 40,40 € ●		Druckknopfadapter, Farbe: weiß, mit 4-mm-Bananensteckeranschluss	VE: 10 Stück / Beutel
2-4K 66,20 € ●		Klammeradapter, Farbe: weiß, mit 4-mm-Bananensteckeranschluss	VE: 10 Stück / Beutel
AK10 32,00 € ●		Krokodilklemme, Farbe: grau-rot, mit 4-mm-Bananensteckeranschluss <i>Zur Verwendung mit Tab-Elektroden.</i>	VE: 10 Stück / Beutel

Saugelektroden			
J14 252,00 € ●		Brustwandsaugelektrode mit Gummiglocke, roter Gummiball, 30 mm Ø Außen, 27 mm Ø Innen, Kupfer mit Titanitrid-Beschichtung, 4-mm-Bananensteckeranschluss wie GE / Hellige #21714401	VE: 6 Stück / Pack
J20 17,10 € ●		Blauer Ersatzball (zur Brustwandsaugelektrode J29),	VE: 6 Stück / Pack
J29 57,00 € ●		Brustwandsaugelektrode mit Metallglocke, blauer Gummiball, 24 mm Ø, Ag/AgCl-Sensor, Universalanschluss für 2- bis 4 mm-Bananensteckeranschluss	VE: 6 Stück / Pack

10 Notizen

10



GE KISS Sauganlagen-Zubehör



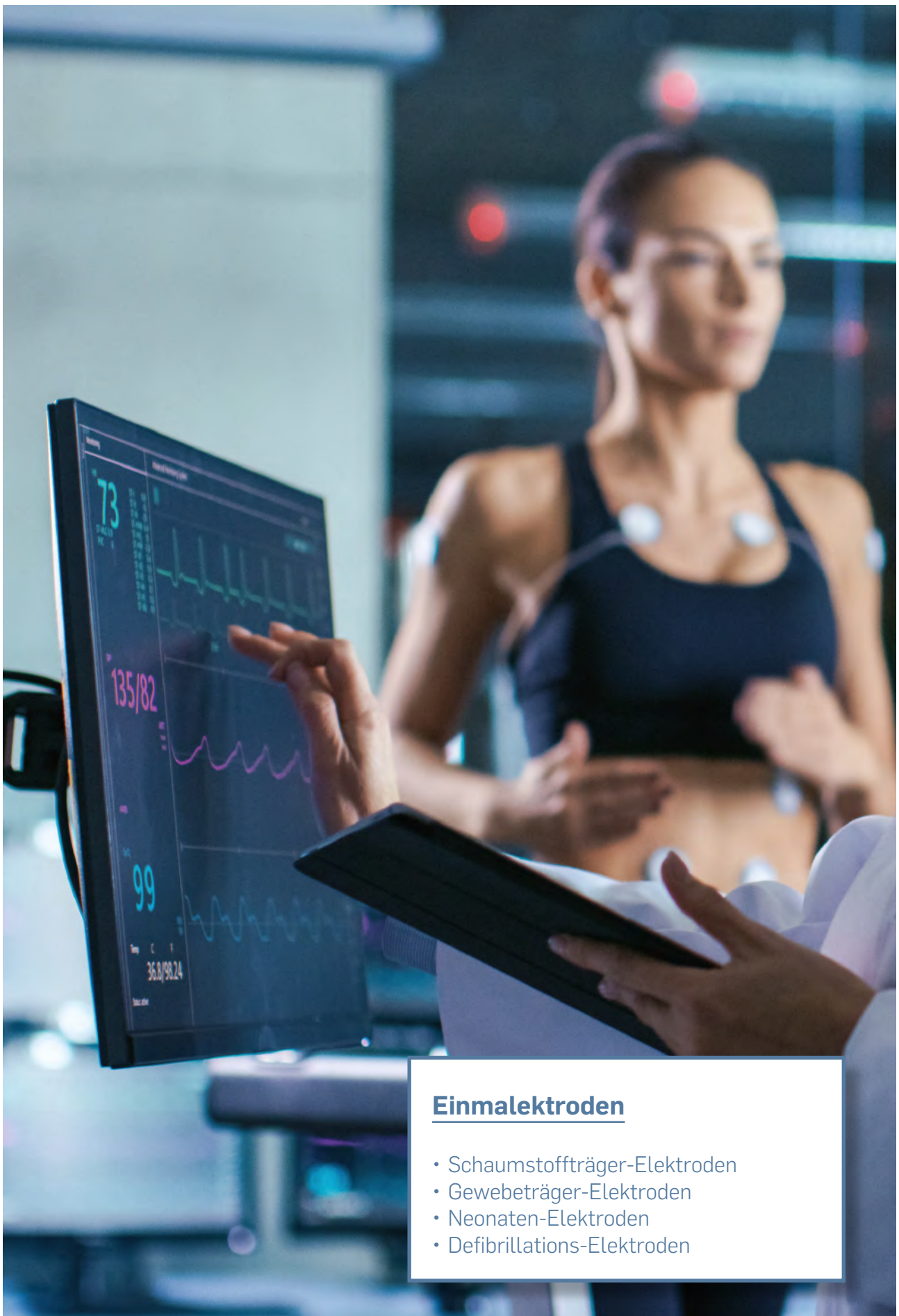
GOLMED
PARTNER DER medizintechnik

Exklusive KISS-Alternativen bei GOLMED



Artikel-Nr.	Produktbeschreibung
BRUSTWAND-ELEKTRODENLEITUNG, 127 CM LANG <i>ohne Saugelektrode (Saugdom)</i>	
30344365-A	Elektrodenleitung zu KISS, C1 - rot
30344366-A	Elektrodenleitung zu KISS, C2 - gelb
30344367-A	Elektrodenleitung zu KISS, C3 - grün
30344368-A	Elektrodenleitung zu KISS, C4 - braun
30344369-A	Elektrodenleitung zu KISS, C5 - schwarz
30344370-A	Elektrodenleitung zu KISS, C6 - lila
EXTREMITÄTEN-ELEKTRODENLEITUNG, 147 CM LANG <i>ohne Saugelektrode (Saugdom)</i>	
30344371-A	Elektrodenleitung zu KISS, F - grün
30344372-A	Elektrodenleitung zu KISS, L - gelb
30344373-A	Elektrodenleitung zu KISS, R - rot
30344374-A	Elektrodenleitung zu KISS, N - schwarz
38401590-A	10-adriger Satz Elektrodenleitungen zu KISS mit Brustwandleitungen C1 - C6 und Extremitätenleitungen F, L, R, N
H328-A	Saugelektrode zu KISS, komplett mit Saugdom (matte Fläche) und Filterscheibe (weiß), universell für jede Ableitung einsetzbar

Wir freuen uns auf Ihre Bestellung!



11 Einmalelektroden

Schaumstoffträger		
BC40SG 120,00 ●		Druckknopfelektrode mit Solid Gel (Festgel), 40 mm Ø, Ag/AgCl-Sensor 1.200 St. / Karton (40 Beutel à 30 St.)
BC50SL 132,00 € ●		Druckknopfelektrode mit Liquid Gel (Festgel), 50 mm Ø, Ag/AgCl-Sensor 1.200 St. / Karton (40 Beutel à 30 St.)

Gewebeträger		
BC55WL 132,00 € ●		Druckknopfelektrode mit Liquid Gel (Flüssigel), 55 mm Ø, Ag/AgCl-Sensor 1.200 St. / Karton (40 Beutel à 30 St.)

Vliesträger		
VL-00-S 205,00 € ●		Dezentrale Druckknopfelektrode mit Liquid Gel (Flüssigel), 68 mm Ø, Ag/AgCl-Sensor 500 St. / Karton (20 Beutel à 25 St.) <i>Weitere BlueSensor-Elektroden auf Anfrage lieferbar!</i>

11

Röntgentranslucente Elektroden		
BC40C 132,00 € ●		Carbon-Druckknopfelektrode mit Schaumstoffträger, Solid Gel (Festgel), 40 mm Ø, Ag/AgCl-Sensor 1.200 St. / Karton (40 Beutel à 30 St.)

Neonatenelektroden mit 1,5-mm-Sicherheitsstecker		
G32KL 148,80 € ●		Neonatenelektrode mit Vliesträger, Clear Gel, 30 mm Ø, 3 Stück / Liner (farblich codiert: rot, schwarz, gelb) 120 St. / Karton (8 Beutel à 15 St.)

11 Defibrillationselektroden

Cardiac Science		
Passend zu folgenden Geräten: 9200er-Serie: Powerheart AED, 9300er-Serie Powerheart AED G3 / G3 Plus / G3 Pro		
W7957C 338,00 € P7957CL 300,00 € ●		W7957C: Erwachsene (10 Paar) P7957CL: Kinder (5 Paar)
GE / Marquette		
Passend zu folgenden Geräten: CardioServ, Responder 1100 / 2000 / 3000, DASH Responder (alle zum Direktanschluss - 200 cm Kabel)		
G7981G 298,00 € P7981G 169,00 € ●		G7981G: Erwachsene (10 Paar) P7981G: Kinder (5 Paar)
GS Stemple / Corpuls		
Passend zu folgenden Geräten: corpuls1 / corpuls ³ (nicht kompatibel mit der Defibrillator- / Pacerunit SLIM!)		
G7965C 318,00 € G7965C-PLUS 358,00 € P7965C 179,00 € ●		G7965C: Erwachsene (10 Paar) G7965C-PLUS: Erwachsene, mit Plattenkonnektor zur Befestigung am Gerät (10 Paar) P7965C: Kinder (5 Paar)
Metrax / Primedic		
Passend zu folgenden Geräten: HeartSave 6 (bis SN 73946) / 6S (bis SN 73947) / AED (bis SN 73944) / AED-M (bis SN 73945) / Defi Monitor XD		
W7960M Preis auf Anfrage R7960M Preis auf Anfrage ●		W7960M: Erwachsene, W-Serie (vorkonnektiert) (10 Paar) R7960M: Erwachsene, Röntgentranslucent (5 Paar)

11 Defibrillationselektroden

Mindray

Passend zu folgenden Geräten:

9200er-Serie: Powerheart AED, 9300er-Serie Powerheart AED G3 / G3 Plus / G3 Pro

G7952P W7952P R7952P P7952P PW7952P	258,00 € (10 Paar) 272,00 € (10 Paar) 298,00 € (10 Paar) 139,00 € (5 Paar) 169,00 € (5 Paar)	Erwachsene, wie #0010-1012467 Erwachsene, W-Serie (vorkonnektiert) Erwachsene, Röntgentranslucent Kinder, wie #0010-10-12468 Kinder, W-Serie	
--	---	--	---

Nihon Kohden

Passend zu folgenden Geräten:

CardioLife TEC-2202 / 2203 / 5521 / 5531 / 7511 / 7521 / 7531 / 7621 / 7631 / 7721 / 7731 / 8250 / 8251 jeweils mit Kabel #JC-755V, CardioLife TEC-56xx / 83xxK jeweils mit Kabel #JC-855V

G7955N W7955N R7955N P7955N PW7955N	258,00 € (10 Paar) 272,00 € (10 Paar) 298,00 € (10 Paar) 139,00 € (5 Paar) 169,00 € (5 Paar)	Erwachsene, wie #NKD-H305 Erw., W-Serie (vorkonnektiert), wie #NKD-H405 Erwachsene, Röntgentranslucent Kinder, wie #NKD-H306 Kinder, W-Serie (vorkonnektiert)	
--	---	---	--

Philips / Agilent / HP / Laerdal

Passend zu folgenden Geräten:

CodeMaster 100 (M2475A/B) / XE (M1722A/B, M1723A/B, M1724A) / XL / XL+ jeweils mit Kabel #M3507A und Pad-Adapter #05-10200, HeartStart 4000 (M5500B) / MRx (M3535A, M3536A) / XL (M4735A) / XL+ (861290) / XLT (M3500B), Effi cia DFM100 (866199) jeweils mit Kabel #M3508A

G7950H W7950H R7950H P7950H PW7950H	258,00 € (10 Paar) 272,00 € (10 Paar) 298,00 € (10 Paar) 139,00 € (5 Paar) 169,00 € (5 Paar)	Erwachsene, wie #M3713A, #DP2, #DP6 Erwachsene, W-Serie (vorkonnektiert) Erw., Röntgentranslucent, wie #M3716A, #M3718A Kinder, wie #M3717A Kinder, W-Serie (vorkonnektiert)	
--	---	--	---

Passend zu folgenden Geräten:

HeartStart FR 1 (940010xx, 940020xx, 940030xx), HeartStream FR AED (E, S, EM), HeartStream / HeartStart FR 2 (M3840A, M3841A) / AED (M3860A, M3861A)

G7950H W7950H R7950H	258,00 € (10 Paar) 272,00 € (10 Paar) 298,00 € (10 Paar)	Erwachsene, wie #M3713A, #DP2, #DP6 Erwachsene, W-Serie (vorkonnektiert) Erw., Röntgentranslucent, wie #M3716A, #M3718A	
---	---	---	---

11 Defibrillationselektroden

Physio Control / Stryker							
Passend zu folgenden Geräten: LifePak 9 (Quick-Combo-Stecker) 10 / 12 / 15 / 20 / 20e							
<table><tbody><tr><td>G7952P W7952P R7952P P7952P PW7952P</td><td>258,00 € (10 Paar) 272,00 € (10 Paar) 298,00 € (10 Paar) 139,00 € (5 Paar) 169,00 € (5 Paar)</td><td>Erwachsene, wie #11996-000091 Erw., W-Serie (vorkonnektiert), wie #11996-000017 Erw., Röntgentranslucent, wie #11996-000090 Kinder, wie #11996-000093 Kinder, W-Serie (vorkonnektiert)</td><td></td></tr></tbody></table>				G7952P W7952P R7952P P7952P PW7952P	258,00 € (10 Paar) 272,00 € (10 Paar) 298,00 € (10 Paar) 139,00 € (5 Paar) 169,00 € (5 Paar)	Erwachsene, wie #11996-000091 Erw., W-Serie (vorkonnektiert), wie #11996-000017 Erw., Röntgentranslucent, wie #11996-000090 Kinder, wie #11996-000093 Kinder, W-Serie (vorkonnektiert)	
G7952P W7952P R7952P P7952P PW7952P	258,00 € (10 Paar) 272,00 € (10 Paar) 298,00 € (10 Paar) 139,00 € (5 Paar) 169,00 € (5 Paar)	Erwachsene, wie #11996-000091 Erw., W-Serie (vorkonnektiert), wie #11996-000017 Erw., Röntgentranslucent, wie #11996-000090 Kinder, wie #11996-000093 Kinder, W-Serie (vorkonnektiert)					
Passend zu folgenden Geräten: LifePak 500 AED Biphasic / 1000 AED							
G7952P W7952P R7952P P7952PL PW7952PL	258,00 € (10 Paar) 272,00 € (10 Paar) 298,00 € (10 Paar) 300,00 € (5 Paar) a. Anfrage (5 Paar)	Erwachsene, wie #11996-000091 Erw., W-Serie (vorkonnektiert), wie #11996-000017 Erw., Röntgentranslucent, wie #11996-000090 Kinder Kinder, W-Serie (vorkonnektiert)					
Schiller							
Passend zu folgenden Geräten: DEFIGARD 4000 / 5000 / 6002, FRED easy / easy 2G / easy life							
G7956S W7956S R7956S P7956	258,00 € (10 Paar) 272,00 € (10 Paar) 298,00 € (10 Paar) 139,00 € (5 Paar)	Erwachsene, wie #214550 Erwachsene, W-Serie (vorkonnektiert), wie #214546 Erwachsene, Röntgentranslucent Kinder, wie #214559					
Passend zu folgenden Geräten: DEFIGARD Touch 7, FRED easyport / PA-1, Cardiovit AT-101 easy, ARGUS PRO LifeCare, LifeCare 2							
G7967S W7967S P7967S PW7967S	258,00 € (10 Paar) 278,00 € (10 Paar) 139,00 € (5 Paar) a. Anfrage (5 Paar)	Erwachsene, wie #114751 Erwachsene, W-Serie (vorkonnektiert) Kinder, wie #114752 Kinder, W-Serie (vorkonnektiert)					
<p>Diese Elektroden besitzen kein RFID-System (zur automatischen Erkennung des Verfalldatums)! (Verfügbar im DEFIGARD Touch 7 und FRED PA-1)</p>							

11 Notizen

11



Elektroden mit Private-Label



Golmed
PARTNER DER medizintechnik

Wir setzen Ihre Wünsche um!

EKG-Elektroden mit Private-Label

Sie möchten Ihre Klinik / Klinikgruppe erfolgreich vermarkten und dabei Kosten sparen?

Beantworten Sie diese beiden Fragen mit „JA“ dann sollten Sie unbedingt weiterlesen!



Personalisierte Verpackung nach MDR

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, unsere EKG-Einmalektoden (Made in Germany), den Verpackungsbeutel und das Kartonetikett nach Ihren Wünschen zu individualisieren - natürlich unter Einhaltung aller gesetzlichen Regelungen und Vorgaben.

So wird jedes Produkt zu einem effektiven Werbeträger für Ihre Klinik / Klinikgruppe.

Individualisierung ab geringer Stückzahl

Die einmaligen Kosten für eine Druckvorlage (Klischeedruck) sind überschaubar und lohnen sich langfristig. Die laufenden Kosten für die Elektroden erhöhen sich durch diesen Mehrwert nicht.

Wenn auch Sie Ihre Marke auf diese Weise stärken möchten, zögern Sie nicht und kontaktieren Sie uns unter bestellungkh@golmed.de. Wir beraten Sie gerne zur Umsetzung Ihrer Wünsche.



Wir freuen uns auf Ihre Anfrage

GOLMED GmbH

Partner der Medizintechnik
Kaulenbusch 1A
38126 Braunschweig

Fon: +49 531 230 437-0
E-Mail: bestellungkh@golmed.de

www.golmed.de

www.golmed-shop.de



Medizinische Lampen, Akkumulatoren und Batterien

- Medizinische Lampen
- Akkumulatoren
- Batterien

Endoskoplampen für Kaltlichtquellen		
G-ML0101-005 390,00 € 		Cermax-Xenonlampe, 150 Watt, 11,7 Volt, 12,5 Ah Original Excelitas (Perkin Elmer) #PE150AF & #PE150BF
G-ML0101-002 305,00 € 		Cermax-Xenonlampe, 175 Watt, 12,5 Volt, 14,0 Ah Original Excelitas (Perkin Elmer) #PE175BF & #PE175BFA
G-ML0101-001 308,00 € 		Cermax-Xenonlampe, 300 Watt, 14,0 Volt, 21,0 Ah Original Excelitas (Perkin Elmer) #PE300BF & #PE300BFA
G-ML0101-007 455,00 € 		Cermax-Xenonlampe, 300 Watt Original Excelitas #X300J2022 & PE190E wie Luxtel #CL1854
G-ML0101-008 645,00 € 		Cermax-Xenonlampe, 300 Watt, 13,5 Volt, 22,0 Ah Original Excelitas (Perkin Elmer) #PE300C-10FS wie Luxtel #CL157
G-ML0101-009-L 581,00 € 		Cermax-Xenonlampe, 300 Watt, 13,5 Volt Original Cermax #Y1964

12 Medizinische Lampen – OP-Lampen / Penlights

OP-Lampen für Berchtold		
Kompatibel zu Geräten: Chromophare D500 / D500+ / D510 / D530+ / D540 / D650+ / D660		
G-ML0202-007 13,00 € 		Halogenlampe ohne Reflektor, 150 Watt, 22,8 Volt, Sockel G6,35, Lebensdauer ca. 50 Stunden wie Berchtold #CZ908-22
OP-Lampen für Hanaulux / Heraeus		
Kompatibel zu Geräten: Hanaulux 2000 - 2007		
G-ML0201-015 10,00 € 		Halogenlampe ohne Reflektor, 50 Watt, 22,8 Volt, Sockel G6,35, Lebensdauer ca. 1.000 Stunden wie Hanaulux #H56051757 & #H56115282 & #H567901954 wie Osram #HLX64650
Kompatibel zu Geräten: Hanaulux Frankfurt / London-H		
G-ML0201-014 14,00 € 		Halogenlampe ohne Reflektor, 50 Watt, 22,8 Volt, Sockel G6,35, Lebensdauer ca. 1.000 Stunden wie Hanaulux #56018566
Halogenlampen		
Kompatibel zu Geräten: diverse		
G-ML0302-026 5,00 € 		Halogenlampe ohne Reflektor, 150 Watt, 24,0 Volt, Sockel G6,35, Lebensdauer ca. 300 Stunden Original Osram #HLX64642 <i>Viele weitere Lampen liefern wir Ihnen gerne auf Anfrage.</i>
Penlights		
G-PLL-BL 8,95 € G-PLH-BL 5,95 € 		LUXAMED-Diagnostikleuchte "Penlight" mit schneller Clip- Schaltung, Gehäuse aus hochwertigem ABS, blau, 2 x AAA Alkaline-Batterie (inklusive) G-PLL-BL: mit LED – zugelassen und geprüft zur Augendiagnostik G-PLH-BL: mit Glühlampe

Dräger, GE, Philips, Masimo, Nellcor, Nihon Kohden siehe Monitortypen

B. Braun

Kompatibel zu Gerät:

Infusomat FM / Perfusor FM

GA 1609 58,20 €		NC-Akku, 7,2 Volt / 2,0 Ah, Abmessungen: 75 x 50 x 50 mm
--------------------------------------	---	---

GA 1610-S 41,80 €		NC-Akku mit Schraube und Bodenplatte, 7,2 Volt / 1,2 Ah, Abmessungen: 66 x 43 x 44 mm wie B. Braun #34502556
--	---	--

Kompatibel zu Gerät:

Perfusor compact

GA 1603 26,20 €		NC-Akku, 3,6 Volt / 0,6 Ah, Abmessungen: 56 x 14 x 50 mm
--------------------------------------	--	---

GA 1603-X 35,00 €		NC-Akku, 3,6 Volt / 0,94 Ah, Abmessungen: 56 x 14 x 50 mm Erhöhte Leistung.
--	---	---

Kompatibel zu Gerät:

Perfusor FT / Perfusor VII (flache Bauform)

GA 1600 36,90 €		NC-Akku, 7,2 Volt / 1,5 Ah, Abmessungen: 66 x 22 x 85 mm wie B. Braun #34502949
--------------------------------------	---	--

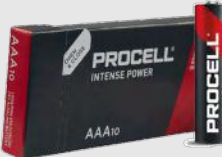
GA 1601 36,90 €		NC-Akku, 7,2 Volt / 1,2 Ah, Abmessungen: 85 x 45 x 40 mm
--------------------------------------	---	---

B. Braun		
Kompatibel zu Gerät: Perfusor fm (MFC)		
GA 1602 47,90 € 		NC-Akku, 7,2 Volt / 1,2 Ah, Abmessungen: 66 x 43 x 44 mm
GA 1602-B 66,30 € 		NC-Akku mit Bodenplatte, 7,2 Volt / 1,2 Ah, Abmessungen: 66 x 43 x 44 mm
Kompatibel zu Gerät: Perfusor Space		
GA 1614 146,50 € 		NiMH-Akku, 4,8 Volt / 2,1 Ah, Abmessungen: 107 x 31 x 39 mm Original B. Braun #8713180
GA 1614-P 187,90 € 		NiMH-Akku, 4,8 Volt / 2,1 Ah, Abmessungen: 106 x 30 x 40 mm, incl. PIN (Fixierstift) Original B. Braun #8713180-A

12 Medizintechnische Akkumulatoren / Batterien

Heine		
Kompatibel zu Gerät: S5Z		
GA 3204 38,80 € ●		NC-Akku, 6,0 Volt / 2,15 Ah, Abmessungen: 68 x 60 x 17 mm wie Heine #X-004.99.623
Kompatibel zu Gerät: Beta Ladegriff, Ophthalmoskop		
GA 3206-A 53,60 € ●		NiMH-Akku, 3,5 Volt / 1,0 Ah, Abmessungen: 82 x 26 x 26 mm wie Heine #X-002.99.382 (X-002.99.380)
Kompatibel zu Gerät: M2Z		
GA 3207 110,10 € ●		NiMH-Akku, 2,5 Volt / 0,75 Ah, Abmessungen: 103 x 15 x 15 mm Original Heine #X-001.99.306
Kompatibel zu Gerät: M3Z		
GA 3208 73,30 € ●		NiMH-Akku, 3,5 Volt / 0,6 Ah, Abmessungen: 103 x 15 x 15 mm Original Heine #X-002.99.106
Akkumulatoren zu anderen Typen auf Anfrage		

12

Batterien		
MN2400P 4,80 € ●		Procell Intense Alkaline-Batterie, 1.5 Volt, Micro AAA, Typ MN2400, PC2400, IEC LR03, Abmessungen: 44 x 10 x 10 mm VE: 10 Stück / Pack
MN1500P 5,30 € ●		Procell Intense Alkaline-Batterie, 1.5 Volt, Mignon AA, Typ MN1500, PC1500, IEC LR06, Abmessungen: 50 x 14 x 14 mm VE: 10 Stück / Pack

12 Notizen

12



Druckinfusionsmanschetten und Blutdruckmessgeräte

- Druckinfusion
- manuelle Blutdruckmessung
- NiBP-Manschetten für manuelle Blutdruckmessung

13 Druckinfusionsmanschetten

Komplette Druckinfusionsmanschetten, wiederverwendbar		
G-DM500 85,80 € 		Druckinfusionsmanschette, wiederverwendbar, 500 ml, komplett mit Manometer und Ablassventil, Länge 37,5 cm, Breite 15,5 cm <i>Alle Einzelteile sind separat austauschbar!</i>
G-DM1000 97,20 € 		Druckinfusionsmanschette, wiederverwendbar, 1.000 ml, komplett mit Manometer und Ablassventil, Länge 37,5 cm, Breite 15,5 cm, mit größerem Fassungsvermögen <i>Alle Einzelteile sind separat austauschbar!</i>

Einzelteile für Druckinfusionsmanschetten, wiederverwendbar		
G-DM-GB 3,80 € 		Gebläseball, schwarz
G-DM-MM 46,00 € 		Manometer
G-DM-AV 7,00 € 		Ablassventil aus Metall
G-DM-BE500 17,30 € 		Bezug, blau, 500 ml-Version
G-DM-BE1000 20,70 € 		Bezug, blau, 1.000 ml-Version
G-DM-BL500 13,40 € 		Gummiblase, 500 / 1.000 ml-Version, Länge 25,0 cm, Breite 12,5 cm

13 Manuelle Blutdruckmessung

Prakticus I / II

- manuelles Blutdruckmessgerät
- robustes und korrosionsfreies Manometer, Material: Kunststoff, glänzend verchromt
- leicht bedienbares Luftablassventil
- überdruckgesichertes Messwerk
- Messgenauigkeit nach DIN EN 1060 (bei 10 - 40 °C / 85 % RF)
- große Skala für einfaches Ablesen, Ø 68 mm, Messskala bis 300 mmHg
- Pumpball mit seitlichem Metallschuh für schnelles Aufpumpen, latexfrei
- farblich abgestimmte Klettmanschette, bis 30 °C waschbar, latexfrei
- entnehmbare Blase, latexfrei
- Standardgröße, Armumfang 22 - 32 cm
- schwarzer Gummischutzring für Manometer erhältlich (Shock-Protection)
- Ein- oder Zweischlauchversion

Auf Wunsch sind auch Ausführungen in anderen Farben lieferbar. Bitte fragen Sie diese gesondert an.

G-BM0101-BL 40,40 € <input type="radio"/>		Prakticus I - Blutdruckmessgerät, Standardgröße, Farbe: blau, Einschlauch-Ausführung
G-BM0201-BL 40,40 € <input type="radio"/>		Prakticus II - Blutdruckmessgerät, Standardgröße, Farbe: blau, Zweischlauch-Ausführung
G-BM-ZU001 4,10 € <input type="radio"/>		Gummischutzring für Prakticus I + II Manometer, (Shock-Protection)

boso KI / KII

- Blutdruckmessgerät, speziell für Klinik und Praxis
- überdrucksicheres Manometer und korrosionsfreies Messwerk
- Gehäuse und Glashalterung aus schlagfestem Kunststoff (Shock-Protection)
- seitlicher Anschluss zur Manschette ist fest mit dem Gerät verbunden
- Messgenauigkeit von ± 3 mmHg
- Messskala bis 300 mmHg
- Pumpball mit seitlichem Metallschuh für schnelles Aufpumpen
- graue Klettmanschette
- Standardgröße, Armumfang 22 - 32 cm
- ohne Etui
- Ein- oder Zweischlauchversion

Auf Wunsch sind auch Ausführungen mit Etui und / oder Hakenmanschetten lieferbar.
Bitte fragen Sie diese gesondert an.

032-0-250 43,10 € <input type="radio"/>		K1 - Boso-Blutdruckmessgerät, Standardgröße, Einschlauch-Ausführung 032-0-250 Klettmanschette, Farbe: grau 032-0-250A Klettmanschette, Farbe: blau, abwaschbar
042-0-250 47,70 € <input type="radio"/>		K2 - Boso-Blutdruckmessgerät, Standardgröße, Zweischlauch-Ausführung 042-0-250 Klettmanschette, Farbe: grau 042-0-250A Klettmanschette, Farbe: blau, abwaschbar

13 NiBP-Manschetten für die manuelle Blutdruckmessung

Manuelle Blutdruckmessung

- qualitativ hochwertige Blutdruckmanschetten
- einteilige Manschetten
- latexfrei
- feuchtigkeits- und fleckenabweisende, robuste Nylon-Oberfläche
- leicht zu reinigen und zu desinfizieren (siehe Gebrauchsanweisung!)
- als Ein- oder Zweischlauchmanschette lieferbar
- ca. 120 cm lange Anschlussschläuche
- CE-zertifiziert
- Indexlinie für gute Passform und genaue Messungen



Die folgenden Manschetten können mit allen am Markt üblichen manuellen Blutdruckmessgeräten verwendet werden.

Einschlauchmanschetten

A1S-1-2127-120 14,70 € 		Manschette für Erwachsene (klein), Länge 41,0 cm, Breite 10,3 cm 21 - 27 cm
A1S-1-2635-120 14,70 € 		Manschette für Erwachsene (mittel), Länge 51,0 cm, Breite 13,3 cm 26 - 35 cm
A1S-1-2635XL-120 14,70 € 		Manschette für Erwachsene (XL-Größe), Länge 66,0 cm, Breite 13,5 cm 26 - 35/45 cm
A1S-1-2635XXL-120 14,70 € 		Manschette für Erwachsene (XXL-Größe), Länge 72,0 cm, Breite 14,0 cm 26 - 35/55 cm
A1S-1-3545-120 14,70 € 		Manschette für Erwachsene (groß), Länge 66,0 cm, Breite 16,0 cm 35 - 45 cm

13 NiBP-Manschetten für die manuelle Blutdruckmessung

Zweischlauchmanschetten		
A1S-2-2127-120 14,70 €		Manschette für Erwachsene (klein), Länge 41,0 cm, Breite 10,3 cm 21 - 27 cm
A1S-2-2635-120 14,70 €		Manschette für Erwachsene (mittel), Länge 51,0 cm, Breite 13,3 cm 26 - 35 cm
A1S-2-2635XL-120 14,70 €		Manschette für Erwachsene (XL-Größe), Länge 66,0 cm, Breite 13,5 cm 26 - 35/45 cm
A1S-2-2635XXL-120 14,70 €		Manschette für Erwachsene (XXL-Größe), Länge 72,0 cm, Breite 14,0 cm 26 - 35/55 cm
A1S-2-3545-120 14,70 €		Manschette für Erwachsene (groß), Länge 66,0 cm, Breite 16,0 cm 35 - 45 cm

Hygieneschutz für Blutdruckmanschetten		
G-LMT-U1 47,70 €		Universal-Vliestuch mit Klebestreifen, blau, Abmessungen 50 x 20 cm VE: 50 Stück / Pack
G-LMH-U1 71,60 €		Universalschutzhüllen für Blutdruckmanschetten G-LMH-U1 , Größe M, 24 - 23 cm G-LMH-U2 , Größe L, 32 - 42 cm VE: 100 Stück / Pack



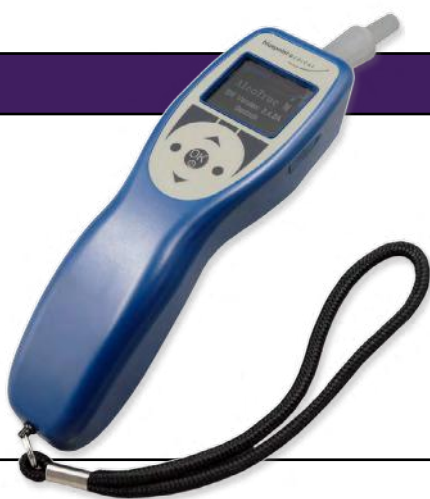
Geräte, Laryngoskope, O2-Zellen

- AlcoTrue® M
- Handheld-Pulsoximeter
- Fingertip-Pulsoximeter
- Thermometer
- Laryngoskope
- Otoskope
- O2-Zellen
- Klinik-Hardware

AlcoTrue® M

Produkteinigenschaften

- Baugleich mit dem bewährten Polizeigerät AlcoTrue® P
- Präzisions-Probenahmesystem mit Brennstoffzellen-Technologie
- automatischer Selbsttest nach jedem Einschalten
- schnelle, hochpräzise und zuverlässige Messungen
- selbsterklärende und intuitive Bedienfunktionen
- schnelle Messbereitschaft < 6s
- Ergebnisdarstellung über Farbdisplay
- kompaktes, ergonomisches Design
- geringe Wartungs- und Ersatzteilkosten
- PE-Software zur Auswertung der Messdaten
- 2 Jahre Gewährleistung



Technische Daten

Messgenauigkeit:

Messbereich: 0,008 mg/l bei 0 bis 0,50 mg/l

ALCOTRUE M		Alkoholmessgerät AlcoTrue® M inkl. 2x 1,5-V-AA-Alkaline-Batterien, Batteriehalterung, 25 x Mundstücke, Transportkoffer und Gebrauchsanweisung
4040121001 8,25 €		Verwendbar für alle AlcoTrue®-Alkoholmessgeräte, Mundstück zum Einmalgebrauch für Alkoholtester von Bluepoint Medical, S-Type VE: 25 Stück / Pack



14 Handheld-Oximeter SP20

Handheld-Oximeter

Produkteigenschaften

- Schnelle Messung von Sauerstoffsättigung und Pulsfrequenz
- Multifunktional einsetzbar in Klinik, Notfallmedizin, Praxis und zu Hause
- Zur Überwachung von Erwachsenen, Kindern und Neugeborenen
- Großes 3,5-Zoll TFT-LCD-Farbdisplay, um 180° drehbar
- Einfach verständliche Menüführung
- Kompatibel mit Nellcor-SpO2-Sensoren
- Visuelle und akustische Alarmfunktion
- Interner Datenspeicher - ca. 580 Stunden Aufzeichnung
- Integrierte Halterung zum bequemen Aufstellen
- Aufladbarer Akku - ca. 18 Stunden Dauerbetrieb
- Hochladen von Daten zur Verwaltung auf dem PC (optional)
- Inklusive Energiesparmodus
- Automatische Abschaltung



Technische Daten

SpO2:

Messbereich: 0 ~ 100%

Genaugigkeit: ±2 % (70 ~ 100%)

Pulsmessung:

Messbereich: 30 - 250 bpm

Genaugigkeit: ±2 bpm

Perfusionsindex:

Bereich: 0,2% - 20%

Temperaturmessung:

Messbereich: 32,0 °C - 43,0 °C

Abmessungen:

H x B x T: 158 x 73 x 25 mm

Gewicht:

Mit Akku: ca. 230 g

SP-20 188,10 € <input type="radio"/>		Handheld-Pulsoximeter SP-20 inkl. Fingerclip-Sensor für Erwachsene, Silikon-Schutzhülle, USB-Datenkabel, 1 x Akku, Ladestation Bedienungsanleitung
GS SX-1011 131,30 € <input type="radio"/>		SpO2-Silikon-Fingersensor für Erwachsene, 110 cm lang
GS SP-1011 166,30 € <input type="radio"/>		SpO2-Silikon-Fingersensor für Kinder, 110 cm lang
GS SN-1011 157,50 € <input type="radio"/>		SpO2-Silikon-Fingersensor für Neugeborene, 110 cm lang

Wir liefern auch Kabelsysteme zu Herstellern, welche nicht in unserem Katalog aufgeführt sind.
Fragen Sie diese Kabel bitte gesondert an. Unser Vertriebsteam berät Sie gerne.

14 Handheld-Oximeter F380

Handheld-Oximeter

Produkteigenschaften

- schnelle Messung von Sauerstoffsättigung und Pulsfrequenz
- Multifunktional einsetzbar in Klinik, Notfallmedizin, Praxis und zu Hause
- zur Überwachung von Erwachsenen, Kindern und Neugeborenen
- 2.8-Zoll-TFT-LCD-Farbdisplay mit großen Zahlen
- kompatibel mit Nellcor-SpO2-Sensoren
- visuelle und akustische Alarmfunktion mit einstellbaren Alarmgrenzen
- einfache Bedienung mit benutzerfreundlicher Menüführung
- interner Flash-Speicher zur Aufzeichnung von bis zu 90 Stunden
- automatische Abschaltung nach 3 Minuten, wenn kein Signal vorhanden ist
- 5 einstellbare Helligkeitsstufen
- schützende, leichte Silikon-Schutzhülle, stabiler Standfuß
- USB-Port zur Übertragung von Daten auf den PC
- Batteriebetrieb mit 4 x AAA-Alkaline-Batterien oder 3.6V-Lithium-Batterie
- bis zu 15 Stunden Laufzeit bei konstanter SpO2-Messung
- Anzeige für niedrige Batteriespannung
- Mehrsprachig: Deutsch, Englisch, Chinesisch, Spanisch, Italienisch, Polnisch, Tschechisch und Russisch



Technische Daten

SpO2:

Messbereich: 35 ~ 100%
Genauigkeit: $\pm 2\%$ (80 ~ 100%), $\pm 3\%$ (70 ~ 80%),
Auflösung: 1 %

Pulsmessung:

Messbereich: 25 - 250 bpm
Genauigkeit: ± 2 bpm
Auflösung: 1 bpm

Abmessungen:

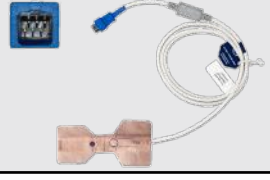
(H x B x T) 142 x 78 x 28 mm

Gewicht:

ohne Batterien 250 g

F380 313,50 € <input type="radio"/>		Handheld-Pulsoximeter F380 inkl. Fingerclip-Sensor für Erwachsene, Silikon-Schutzhülle, USB-Datenkabel, 4 x AAA-Alkaline-Batterien und Bedienungsanleitung
GS SX-1011 131,30 € <input type="radio"/>		SpO2-Silikon-Fingersensor für Erwachsene, 110 cm lang
GS SP-1011 166,30 € <input type="radio"/>		SpO2-Silikon-Fingersensor für Kinder, 110 cm lang
GS SN-1011 157,50 € <input type="radio"/>		SpO2-Silikon-Fingersensor für Neugeborene, 110 cm lang

<h3>OxyTrue® A</h3> <p>Produkteigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> • TFT-Farbdisplay, mit herausragendem Kontrast und langer Lebensdauer • selbsterklärende Funktionen ermöglichen eine intuitive Bedienung • 20 Sprachvarianten verfügbar 	
--	---

<h3>Technische Daten</h3>		
<p>SpO2: Messbereich: 0 ~ 100% Genauigkeit: ±2 % (60 ~ 100%) (keine Bewegung), ±2 % (70 ~ 100%) (bei Bewegung)</p>		
<p>Pulsmessung: Messbereich: 20 - 300 bpm Genauigkeit: ±2 bpm</p>		
<p>Perfusionsindex: Messbereich: 0,1 ~ 20%</p>		
<p>Abmessungen: (H x B x T) 25 x 60 x 118 mm</p>		
<p>Gewicht: mit Batterien 160 g</p>		
OXYTRUE A 590,00 € 		Handheld-Pulsoximeter Oxytrue, inkl. Silikon-Fingersensor für Erwachsene, 3 x AA-Alkaline-Batterien und Bedienungsanleitung
GB SF-7500 210,00 € 		Silikon-Fingersensor für Erwachsene, 120 cm lang Original Bluepoint #SC 7500 (6020132004)
GB F-7500 170,00 € 		Fingerclip-Sensor für Erwachsene, 120 cm lang Original Bluepoint #SF 7500 (6020132002)
GB W-7500 198,00 € 		Wrap-Sensor, universell einsetzbar, 120 cm lang Original Bluepoint #W 7500 (6020132006)
GB E-7500 210,00 € 		Ohrsensor für Erwachsene, 120 cm lang Original Bluepoint #EP 7500 (6020132254)
GB DP-75/A 490,00 € 		Einweg-Pflaster-Sensor für Erwachsene, VE 24 Stück/Box Original Bluepoint #10-AP (6020131194)

14 Fingertip-Pulsoximeter

Fingertip-Oximeter

Produkteigenschaften

- kompakt, leicht und einfach zu tragen
- OLED-Display passt sich der Drehrichtung an
- Anzeige von SpO₂, Puls, Atemfrequenz und Perfusionsindex
- schnelle Messung innerhalb von 4 Sekunden
- geringe Perfusionsleistung PI 0,1%
- für die Überwachung von Erwachsenen, Kindern (NICHT für Neugeborene geeignet)
- automatische Abschaltung nach 8 Sekunden, wenn kein Signal anliegt
- Batteriebetrieb mit Alkaline-Batterien (AAA)
- bis zu 24 Stunden Laufzeit bei konstanter Messung
- entspricht der Norm EN 60601-1:2006 + A1:2013 „Medizinische elektrische Geräte“



Technische Daten

SpO₂:

Messbereich: 70 ~ 100%
Genauigkeit: ±2%

Pulsmessung:

Messbereich: 25 - 250 bpm
Genauigkeit: ±2 bpm

Perfusionsleistung:

PI: 0,1%
Messbereich: 70 ~ 100%
Genauigkeit: ±2 bpm

Abmessungen:

(H x B x T) 34 x 58 x 32 mm

Gewicht:

ohne Batterien 31 g

UC-60E

41,80 €



Fingertip-Pulsoximeter,
inkl. Schlaufe,
2 x AAA-Alkaline-Batterien und
Bedienungsanleitung

Batteriestand
Signalstärke der Herzfrequenz
Perfusionsindex (PI%)



Sauerstoffsättigung (SpO₂)
Puls (PR/min)
Atemfrequenz (RR/min)

14

14 Fieberthermometer

Infrarot-Thermometer „Geratherm non contact“		
Produkteigenschaften		Technische Daten
<ul style="list-style-type: none"> 100 % hygienisch und höchster Komfort, da kein direkter Hautkontakt und somit eine reduzierte Übertragung von Keimen und Krankheitserregern Präzises Messen von Körpertemperatur, sowie der Temperatur von Flüssigkeiten, Oberflächen und Objekten Einfache Umschaltung von °C und °F Visueller und akustischer Fieberindikator Speicher für bis zu 30 Messungen Klinisch getestet Batterielebensdauer: ca. 1.000 Messungen; automatische Abschaltung nach 3 Minuten 		<p>Messbereich Körpertemperatur: 34,0 °C - 42,2 °C (93,2 °F - 108,0 °F)</p> <p>Messbereich Objektmodus: 0 °C - 100 °C (32 °F - 212 °F)</p> <p>Hohe Messgenauigkeit: (+/- 0,2 °C / +/- 0,4 °F)</p> <p>Messdauer: ca. 3 Sekunden im Abstand von 1 - 5 cm</p>
GT-101		
53,80 €		
		
Infrarot-Thermometer VT-1		
Produkteigenschaften		Technische Daten
<ul style="list-style-type: none"> Messung von Körper- und Objekt-Temperatur Einsatzbar in Klinik, Notfallmedizin, Praxis und zu Hause Geignet für alle Patientengruppen Einfache Bedienung Schnelle Messung Großes LED-Display mit Fieberindikator Akustischer Alarm beim Erreichen der Spitzentemperatur Mehr als 1000 Messungen im Dauerbetrieb Speicherplatz für 30 Messungen Automatische Abschaltung nach ca. 30 Sekunden 		<p>Messbereich Körpertemperatur: 32,0 °C - 42,0 °C (89,6 °F - 109,4 °F)</p> <p>Messbereich Objektmodus: 0 °C - 100 °C (32 °F - 212 °F)</p> <p>Hohe Messgenauigkeit: 0,2°C (± 0,4°F) für den Bereich 35,0°C bis 42,0°C</p> <p>Messdauer: ca. 2 - 3 Sekunden</p>
VP-T1		
27,50 €		
		
Digitales Fieberthermometer FT-03		
Produkteigenschaften		Technische Daten
<ul style="list-style-type: none"> Sanft & bruchsicher mit 45° biegsamer Spitze Flexible Messpunkte oral, axillar oder rektal Schnelles Ablesen durch akustischer Alarmerinnerung Memory-Funktion speichert letztes Messergebnis Energiesparend dank automatischer Abschaltung Wasserdicht Sicher aufzubewahren im passenden Schutzhüllen 		<p>Messbereich Körpertemperatur: 32°C - 43°C (90°F - 109,4°F)</p> <p>Hohe Messgenauigkeit: ± 0,1°C (± 0,2°F)</p> <p>Messdauer: ca. 60 Sekunden</p>
FT-03		
3,90 €		
		

Handgriffe (wiederverwendbar), autoklavierbar

- glasperlengestrahlte, matt verchromte Oberfläche für eine hochwertige Optik
- keine Oberflächenstruktur, Querrillen sorgen für eine hygienische Anwendung und sicheren Halt
- Lampenhülse aus Metall
- schnelle und unkomplizierte Entnahme des Leuchtmittels
- autoklavierbar bis 134 °C (ohne Leuchtmittel und Batterien)
- Griff entspricht ISO 7376 (grüner Standard)
- Data-Matrix mit Angabe des Herstellers, Produktcodes sowie Produktionsdatums zur besseren Rückverfolgbarkeit
- Made in Germany vom Hersteller LUXAMED

G-LW-FHL1 119,00 € G-LW-FHLE1 74,00 € 		Fiberoptik-Laryngoskop-Handgriff, wiederverwendbar, klein, für Batteriebetrieb (Babyzellen) G-LW-FHL1: 2,5-Volt-LED G-LW-FHLE1: 2,5-Volt-LED-ECO
G-LW-FHL2 120,00 € G-LW-FHLE2 75,00 € 		Fiberoptik-Laryngoskop-Handgriff, wiederverwendbar, mittel, für Batteriebetrieb (Babyzellen) G-LW-FHL2: 2,5-Volt-LED G-LW-FHLE2: 2,5-Volt-LED-ECO

Spatel (wiederverwendbar), autoklavierbar

- Laryngoskop-Spatel mit integrierter Glasfaser
- hochwertige Konstruktion aus Edelstahl für hohe Lebensdauer
- einfache Reinigung oder Sterilisation da keine Schmutzrisiken
- wartungsfrei
- 8.000 Fasern sorgen für maximale Lebensdauer und Beleuchtungsstärke
- optimale Ausleuchtung durch größtmöglichen Querschnitt (3 x 7 mm)
- Beleuchtungsstärke mit 2,5 Volt: ca. 6.500 Lux
- autoklavierbar bis 134 °C – ca 4 000 Zyklen
- kompatibel mit allen Griffen nach ISO 7376 (grüner Standard)
- Data-Matrix mit den wichtigsten Informationen
- Made in Germany vom Hersteller LUXAMED

Fiberoptik Laryngoskop-Spatel, Macintosh, wiederverwendbar, mit integrierter Glasfaser

G-LW-FSI0 G-LW-FSI1 G-LW-FSI2 G-LW-FSI3 G-LW-FSI4 G-LW-FSI5 	75,00 € 75,00 € 75,00 € 75,00 € 75,00 € 75,00 €	Größe 0, Länge: 81 mm, Höhe: 14 mm Größe 1, Länge: 92 mm, Höhe: 14 mm Größe 2, Länge: 114 mm, Höhe: 17 mm Größe 3, Länge: 134 mm, Höhe: 18 mm Größe 4, Länge: 154 mm, Höhe: 18 mm Größe 5, Länge: 174 mm, Höhe: 23 mm	
---	--	--	---

Gerne liefern wir Ihnen auch weitere Handgriffe und Spatel, welche nicht in unserem Katalog aufgeführt sind. Fragen Sie diese bitte gesondert an. Unser Vertriebsteam berät Sie gerne.

LuxaScope-Auris-LED-Otoskope		
<ul style="list-style-type: none"> innovatives Otoskop im Taschenformat mit optimierter Kopf-Bauform 2-Komponentengriff (Aluminium/glasfaserverstärkter Kunststoff), kombinierbar auch mit LuxaScope-Dermatoskop-LED-Kopf elektronischer ON/OFF-Druckschalter Gebläseanschluss für pneumatischen Test schwenkbare 3-fach-Vergrößerungslupe mit Rastfunktion Beleuchtung: LED-Ring mit 6 LEDs (konzentrisch), keine Fiberoptik, kein eingeschränktes Sichtfeld, geschützt durch DE202013104278U1 dimmbar 	<ul style="list-style-type: none"> wartungsfrei, da kein Lampenwechsel notwendig Abschaltautomatik nach 3 min Lebensdauer LEDs: ca. 100.000 Stunden durch Konstantstromsteuerung Beleuchtungsstärke: ca. 10.000 Lux Farbtemperatur: ca. 4.000 K inkl. 20 Einweg-Ohrtrichter, grau, je 10 x 2,5 mm und 10 x 4,0 mm Otoskop-Kopf und -Griff sind auch separat erhältlich Made in Germany vom Hersteller LUXAMED 24 Monate Garantie 	
G-OLWBL-BL 77,80 €		LuxaScope-Auris-LED-Otoskop, für Erwachsene, blau, 2,5 Volt Stromversorgung über 2 x AAA-Alkaline-Batterien (inklusive)
G-OLWBL-KI 84,00 €		LuxaScope-Auris-LED-Otoskop, für Kinder, bunt, 2,5 Volt Stromversorgung über 2 x AAA-Alkaline-Batterien (inklusive)

Zubehör		
Einweg-Ohrtrichter zur hygienischen Anwendung, kompatibel zu allen gängigen Modellen, hergestellt aus Polypropylen, anthrazit, lose im Polybeutel verpackt		
G-OLZ-02V1 3,40 € G-OLZ-02V2 40,00 € G-OLZ-02V3 25,00 € G-OLZ-04V1 3,40 € G-OLZ-04V2 40,00 € G-OLZ-04V3 25,00 €	2,5 mm, VE: 100 Stück 2,5 mm, VE: 10 x 100 Stück 2,5 mm, VE: 1.000 Stück 4,0 mm, VE: 100 Stück 4,0 mm, VE: 10 x 100 Stück 4,0 mm, VE: 1.000 Stück	

14 Sauerstoffzellen

Sauerstoffzellen		
G-02 59,00 € 		Anschluss: vergoldete Kontaktringe Messbereich: 0 – 100 % O ₂ Ausgangssignal: 14 – 20 mV Ansprechzeit: < 12 Sekunden Garantie: 15 Monate Lagerung: bis zu 6 Monate
G-03 55,00 € 		Anschluss: 3,5-mm-Mono-Buchse Messbereich: 0 – 100 % O ₂ Ausgangssignal: 13 – 16,5 mV Ansprechzeit: < 12 Sekunden Garantie: 12 Monate Lagerung: bis zu 6 Monate
G-04 55,00 € 		Anschluss: 3pin Molex Messbereich: 0 – 100 % O ₂ Ausgangssignal: 12,5 – 16,5 mV Ansprechzeit: < 12 Sekunden Garantie: 12 Monate Lagerung: bis zu 6 Monate
G-10 76,00 € 		Anschluss: Modulare Buchse 6P4C Messbereich: 0 – 100 % O ₂ Ausgangssignal: 8 – 12 mV Ansprechzeit: < 12 Sekunden Garantie: 12 Monate Lagerung: bis zu 6 Monate
G-13 67,00 € 		Anschluss: 3pin Molex Messbereich: 0 – 100 % O ₂ Ausgangssignal: 8 – 12,5 mV Ansprechzeit: < 12 Sekunden Garantie: 12 Monate Lagerung: bis zu 6 Monate
Weitere Sauerstoffzellen auf Anfrage		



NEU im Sortiment - Medizinische Tastaturen & PC Mäuse

KLINIK-HARDWARE: OPTIMALE HYGIENE UND SICHERHEIT

In der Medizintechnik ist höchste Hygiene erforderlich, um die Sicherheit von Patienten und Personal zu gewährleisten. Abwaschbare Tastaturen und Mäuse stellen eine ausgezeichnete Lösung für Umgebungen dar, in denen Hygiene und Sterilität von entscheidender Bedeutung sind.

Dank ihrer wasserdichten, desinfizierbaren Oberflächen ermöglichen diese Geräte eine einfache und gründliche Reinigung, ohne die Funktionalität zu beeinträchtigen.

 **WASSER UND STAUBDICHT**

 **EINFACHE REINIGUNG**

 **ERHÖHTE SICHERHEIT**

 **ERHÖHTE HYGIENE**

 **VIELSEITIGKEIT**



JH-SME33

OPTISCHE SILIKON-MAUS
WASSERDICHT



JH-IKB170

SILIKON-TASTATUR MIT
TOUCHPAD



JH-IKB106

SILIKON-TASTATUR
WASSERDICHT

Für weiterführende Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung – wir erstellen Ihnen auf Wunsch ein maßgeschneidertes und individuell auf Ihre Bedürfnisse abgestimmtes Angebot. Darüber hinaus freuen sich unsere Außendienstmitarbeiter darauf, Ihnen die Produkte persönlich vor Ort vorzustellen.

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

www.golmed.de - www.golmed-shop.de



Cross-Referenz-Liste

- Xenonlampen
- Sauerstoffzellen

15 Cross-Referenz-Übersicht – Xenonlampen

Hersteller	Gerätetyp	GOLMED Art.-Nr.
3D Scope	300-Watt-Xenon	G-ML0101-001
Acuflex	FRX300 Xenon	G-ML0101-001
Acity	A09501 / A09502 Ultralife #013845	G-ML0101-001
ALM MTA	Starpointe XE	G-ML0101-001
ACMI / Circon	ALV-1, MV-9086, MV-9087	G-ML0101-001
Applied Fiber Optics	Brite Lite 111 (01-30-40)	G-ML0101-001
Arry Fuber	300-Watt-Xenon	G-ML0101-001
Baxter / Edwards	OPTX 300	G-ML0101-001
Baxter / V. Mueller	LA8000, OPSIS VS5500, OPSIS VS5600	G-ML0101-001
BEI / Xylog	300-Watt-Xenon	G-ML0101-001
Birchter / Solos	ELS2, GS9205 / GS9250 / GS9255, Solos 3 Chip	G-ML0101-002
Cabot Medical	System 3000	G-ML0101-001
Circon / ACMI	ALV-1, MV-9086, MV-9087	G-ML0101-001
Cooper Surgical	Endomed LSS700	G-ML0101-001
Downs	LP-005-12-J	G-ML0101-001
Downs Escolab	VS135.01.K	G-ML0101-002
Dyonics (Smith & Nephew)	Autobrite, Dyo-Bright 300XE	G-ML0101-001
Endo Image	300-Watt-Xenon	G-ML0101-001
Endolap	S605-25	G-ML0101-001
Endomedics	S1500	G-ML0101-001
Evis	100	G-ML0101-001
Fujinon / Fuji	ELC-F1, EPX-301A / EPX-302, FLX-300 / FLX-300A / FLX-2000 / FLXDS-300 / FLXDS-600 / FRX-2000, XL-401, Y1072 / Y1089	G-ML0101-001
	EPX-2200 / EPX-2500	G-ML0101-005
ILC	300-Watt-Applikationen, Y1153	G-ML0101-001
	175-Watt-Applikationen	G-ML0101-002
Kay	Swallowing Workstation	G-ML0101-001
Leisegang	LMS-3000-Illuminator	G-ML0101-001
Linatec	300-Watt-Xenon, 8140 / 8170 / 8180 / 8430 / 8431, CLBS 20	G-ML0101-001
Luxtec	1300 / 1600 / 7000 (300 W) / 9000 / 9300 (300 W)	G-ML0101-001
	1000 (150W) / 1900 (150W) / 7000 (150 W) / 9175	G-ML0101-002
Luxtel	Ceralux, CL-1576	G-ML0101-008

15 Cross-Referenz-Übersicht – Xenonlampen

Hersteller	Gerätetyp	GOLMED Art.-Nr.
Medical Dynamics	6100 XE	G-ML0101-001
Mitsubishi	LS3S / LS3X / LS300X	G-ML0101-001
	LS-150X	G-ML0101-005
Nextec	300-Watt-Xenon	G-ML0101-001
Olympus	CLS, CLV-10 / CLV-160 / CLV-180 / CLV-A (300 W) / CLV-F10 / CLV-S / CLV-S20 / CLV-SO / CLV-U20 / CLV-U30 / CLV-U40 / CLV-U60, CV-1, ILV, ILX / ILX6300, VLV-S20	G-ML0101-001
	CLV-A (175 W), XLS175 (175 W) / XLS OCLV-A, Y1176	G-ML0101-002
	CLV-190 / CLV-290SL, MAJ-1817, N-3645700, 1854	G-ML0101-007
ORC	5800 / 5800E, CIA / CIO / CIS / CIT / CIW, ORC 6000	G-ML0101-001
Origin Medical	300-Watt-Xenon	G-ML0101-001
Pentax	EPK-i5000, OL-X25	G-ML0101-008
	EPK-i5000 / 5010 / 7000 / 7010, OL-X27 / X28 / X29	G-ML0101-009-L
	EPM 3000 / 3300 / 3500, Video Processor OLX 4	G-ML0101-001
	LX-500A	G-ML0101-005
Pilling Weck	300-Watt-Xenon L/S	G-ML0101-001
Snowden Pencer	Brite Lite 111 (01-30-40	G-ML0101-001
Storz	Nova 300 (201330-20) / 201330-27 / 201331-20 / 201332-06, 487C, 610 / 611 / 615 / 630, SCBX300	G-ML0101-001
	615B / 615C / 615XE, Nova 201315-20 / 201320-20 / 201321-20 / 201330-28, Nova 175	G-ML0101-002
Stryker	X6000 (220-185-300	G-ML0101-001
Tagarmo	35 AX Acubeam	G-ML0101-001
Ushio	UXR-300-Serie	G-ML0101-001
Vanguard	XR-35 / XR-300 / XR-350	G-ML0101-001
Video Dynamic	XLC-300	G-ML0101-001
Wolf, Richard	300-Watt-Xenon	G-ML0101-001
	5120 (150 W) / 5121 (150 W)	G-ML0101-005
Woodbine / Solos	ELS 2, GS9205 / GS9255	G-ML0101-001
Xomed	300-Watt-Xenon	G-ML0101-001
Zeiss	Superlux 300 / 301	G-ML0101-001
	Superlux 175	G-ML0101-002

15 Cross-Referenz-Übersicht – Sauerstoffzellen

Hersteller	Modell	vergleichbar mit Herst.-Nr.	GOLMED Art.-Nr.
Aoemed	Aeon	-	G-07
Air-Shields	siehe Dräger / Air-Shields	-	-
Akkutronik	Monsoon III, Fabian / Fabian+	00M204	G-27
Analytical Industries Inc.	2000 / 2000A / 2000M / 2001A / 2002A / 3000A / 3000M	All-11-60	G-60
Analytical Industries Inc.	-	PSR-11-33 PSR-11-33-2 PSR-11-55, PSR-11-55D PSR-11-58 PSR-11-60-3 PSR-11-77, PSR-11-77D PSR-11-915 PSR-11-915-2 PSR-11-915-2i PSR-11-915-4 PSR-11-915-G PSR-11-917-J PSR-11-917-J1 PSR-11-917-M PSR-11-917-M1, PSR-11-917-MH1 PSR-11-917-M2 PSR-11-917-MH, PSR-11-917-MH1	G-05 G-06 G-14 G-47 G-07-OS G-07 G-01 G-02 G-08 G-10 G-43 G-03, G-19 G-25 G-04 G-13 G-21 G-09
ATOM Medical	INCU-i, V-2100G OX-60	C44611-R22ATOM, C81828-R22ATOM -	G-13 G-19
B & F Medical	-	65004 – mit Leitungen	G-06
BCI / Smiths Medical	-	R-17	G-03
Bio-Tek	X74223	74223	G-05
Biostest	-	720010 (S101), Type S 720020 (C102), 720070 (V300 202) 720030 (C102-1), 720050 (A103-1) 720040 (A103) 720060 (I8000-104), 720100 (D201), Type S 720060 (I8000-104), 720100 (D201), Type D	G-01 G-04 G-19 G-13 G-01 G-02
BMD Bio Med Devices	-	65004	G-05
	Crossvent 2 / 3 / 4, IC-2A,M-2 / M-10, MVP-10	4433, 10006	G-19
CareFusion / Viasys	6400 / 8400 / VIP	60030	G-03
	AVEA, Bird, Infant Flow SiPAP, M672P, M672PA	68289	G-04
Catalyst Research MSA	MiniOX I / II / III	406931	G-03
	MiniOX IA	806572	G-20
	MiniOX 3000	-	G-19
	-	466324 470644, 472062 478841, 485955 485905, 655262	G-13 G-04 G-05 G-06

15 Cross-Referenz-Übersicht – Sauerstoffzellen

Hersteller	Modell	vergleichbar mit Herst.-Nr.	GOLMED Art.-Nr.
Catalyst Research MSA	-	655263, 655264 655265 701644 804674	G-01, G-02 G-14 G-21 G-07
City Technology	-	MediceL MOX-1 MediceL MOX-2 MediceL MOX-3 MediceL MOX-4 MediceL MOX-6 MediceL MOX-7 MediceL MOX-9 MediceL MOX-10 MediceL MOX-16 MediceL MOX-20	G-13 G-19 G-07-OS G-07 G-01 G-10 G-04 G-11 G-02 G-29
Covidien / Puritan Bennett	740 / 760 / 840, PB2000 Tester	4-072214-00, 588436, G-062010-00	G-21
	720 Vent, 7820 Monitor, PB850	4-020933-00	G-03
CSI / Criticare	8100 POETPlus / 8500 POET IQ / IQ2	644, CAT644	G-09
Dameca / Alphamed	MRI 508	42035-46	G-03
Datex	siehe GE / Datex Ohmeda	-	-
Dräger	Oxygauge, Oxysense	6803290, 6809977	G-01
	Anemone, Babylog / Babylog 8000, Cato, Cicero, Dolphin Rebreather, Evita 2 / 4 / XL, Fabius GS, Narkomed 1A / 2 / 2B / 3 / 4 / 6000, Oxycom 100D, Oxydig, PM 8030, Savina, Sulla, Titan, Trajan	6850645	G-02
	I-8000 / Inkubator 8000	6850645	G-08
	-	MP01440, MP01441, MP01442	G-19
Dräger / Air-Shields	-	6736140	G-14
	Isolette C2000 / C2000e	8362030, MU13223, MU24903	G-13
	Isolette T1500 / T1500 Globetrotter	6735142, MU04804	G-03
EME / Electromedical Equipment	Infant Flow, M672P, M672PA	-	G-04
Engström	siehe GE / Datex-Engström	-	-

15 Cross-Referenz-Übersicht – Sauerstoffzellen

Hersteller	Modell	vergleichbar mit Herst.-Nr.	GOLMED Art.-Nr.
EnviteC	OxiQuant B (46-00- 0023) / M	00M102-1 (01-00-0016, 01-00-0020, 01-00-0073, 00I101-1), 00M103-1	G-19
	-	00M101 (01-00-0013)	G-01
	-	00M102 (01-00-0015, 01-00-0019), 00M106 (01-00-0091)	G-13
	-	00M103	G-09
	-	00M103-1M	G-25
	-	00M104	G-08
	-	00M105 (01-00-0053)	G-07
	-	00M107 (01-00-0058)	G-05
	-	00M107-2 (01-00-0080)	G-06
	-	00M110 (01-00-0098)	G-10
	-	00M112 (1001202)	G-43
	-	00M113	G-07-OS
	-	00M201 (01-00-0014, 01-00-0049)	G-02
	-	00M202 (01-00-0047)	G-21
	-	00M202-1 (01-00-0021), 00M103-1	G-03
	-	00M202 (01-00-0047)	G-04
	-	00M202-2 (0100-0068)	G-20
	-	00M202-2S	G-11
	-	00M204 (01-00-0097)	G-27
	-	00MR13	G-14
GE / Datex-Engström	Elvira, Erica	20-90002-01	G-03
GE / Datex-Ohmeda	4700 Oxicap / 5100 / 5120 / 5125 / 5140 / 5200 / 5250 / 5250 RGM / 5400 / 7200 / 7800 / 7810, Excel 210-7800 / Excel 7800, Modulus-Serie, S5172802	0237-2034-700	G-01
	Aespire, Aestiva / 3000, Aisys, Avance, INOvent, Modulus SE, S/5, SmartVent SE7100 / SE7900	6050-0004-110	G-10
	Centiva S/5	6051-0000-216	G-13
	Giraffe	6600-1278-600 (6600-0120-85)	G-43
	ZY9100 / ZY9300	6051-0000-217	G-03
	-	6051-0000-219	G-07
	-	6051-0000-222, 6051-0000-272	G-04
-	-	6051-0000-224	G-02

15 Cross-Referenz-Übersicht – Sauerstoffzellen

Hersteller	Modell	vergleichbar mit Herst.-Nr.	GOLMED Art.-Nr.
Hamilton Medical	Aladdin, Amadeus, Veolar	HM-01 (51250)	G-05
	Arabella, Galileo, Multinex, Raphael	HM-12 (51254)	G-13
	Hamilton G5	-	G-04
	-	HM-03 HM-10 HM-11 HM-13, HM-14	G-07 G-01 G-03 G-02
Harris Lake Inc.	Harlake	66-00453, 66-00462, 66-00468	G-05
Heinen + Löwenstein	Leoni / + / 2	-	G-27
Hudson RCI	siehe Teleflex Medical	-	-
IMT Medical	bellavista 1000, PF300	200 050 000	G-04
Infrasonics	Adult Star	60116	G-04
Invivo	3155A, Millenia 3500, Precess 3160	9445	G-03
	Magnitude	-	G-02
IT Dr. Gambert	-	M-01 (410001) M-02L2 (410102) M-03 (410003) M-04 (410006) M-05 (410007) M-06 (410008) M-07 (410009) M-07/S (410109) M-08 (410012) M-09 (410013) M-10 (410014) M-11 (410015) M-12 (410017) M-13 (410018) M-14 (410019) M-15 (410023) M-16 (470016) M-16HTT (470216) M-18 (410024) M-25 (410020) M-43 (410004) M-47 (410027) M-48 (410028) M-80 (410031)	G-01 G-02 G-03 G-04 G-05 G-06 G-07 G-07-OS G-08 G-20 G-10 G-11 G-13 G-14 G-22 G-19 G-21 G-26 G-09 G-25 G-43 G-47 G-60 G-27
Ivac	1200 / 1225	-	G-05
Kontron	-	ABT5100	G-03
Libra	1200 / 1225	-	G-05
Maquet / Siemens	Servo I Ventilato	6640044	G-18

15 Cross-Referenz-Übersicht – Sauerstoffzellen

Hersteller	Modell	vergleichbar mit Herst.-Nr.	GOLMED Art.-Nr.
	MaxO2+AE, Max-Blend, MaxVenturi, OM-25AE / OM-25ME / OM-25MEL - externer Sensor	MAX-250ESF (R115P85)	G-25
IT Dr. Gambert	-	MAX-1 (R113P90) MAX-3 (R109P11) MAX-7 (R109P09) MAX-9 (R114P80) MAX-10 (R112P10) MAX-11 (R113P10) MAX-11i (R113P06) MAX-12 (R109P45, R114P73) MAX-12A (R109P48) MAX-13 (R115P10) MAX-13C MAX-14 (R116P80) MAX-16 (R114P70) MAX-16HT (R114P73) MAX-17 (R116P10), MAX-17-250 MAX-18 (R116P40) MAX-19 (R116P60) MAX-22CC (R116P30, MAX-23 (R116P06) MAX-43 (R109P07) MAX-47 (R112P16) MAX-48 (R112P18)	G-01 G-07-OS G-19 G-14 G-10 G-02 G-08 G-04 G-13 G-03 G-22 G-20 G-21 G-26 G-07 G-06 G-05 G-09 G-43 G-47 G-60
Mindray	VT50-Ventilator	-	G-07-OS
	WATO-EX 50 / 55 / 60 / 65	-	G-19
Mindray / Datascope	Anestar S MRI-Monitor Multinex	0600-00-0070 0600-00-0039 0600-00-0002	G-19 G-03 G-13
Nellcor	siehe Covidien	-	-
Newport Medical	e200, OM100 T7 / OM105, VM200, Wave-Ventilator	-	G-07
Oxitron	-	3050 3110 3250 3310 3710	G-06 G-14 G-05 G-03 G-02
Pacifitech	-	PT-01 PT-02, PT-65 PT-03 PT-05 PT-10, PT-10A, PT-14 PT-11, PT-11A PT-12, PT-12A, PT-12AIR PT-14, PT-14A PT-20A PT-25A PT-26	G-05 G-06 G-07 G-14 G-01 G-03 G-04 G-02 G-10 G-25 G-20
Paragon Service	-	PS-1000 PS-2000	PS-1000 PS-2000
	Platinum SC430	-	G-07-OS

15 Cross-Referenz-Übersicht – Sauerstoffzellen

Hersteller	Modell	vergleichbar mit Herst.-Nr.	GOLMED Art.-Nr.
Penlon	AV80 / 800 / 900 / -S, Prima SP / SP2	-	G-07-OS
	-	AV80 / 800 / 900 / -S, Prima SP / SP2	G-07
Philips / HP	-	15201A	G-02
PPG Biomedical / Hellige	Irisa	5055055-001	G-02
	Saracap	504055-001	G-04
	-	250-2000-002, 505055-001	G-13
Precision Medical	PM5900 / PM5900L	504877, 505327	G-19
Puritan Bennett	siehe Covidien	-	-
Respironics / Ceradyne / Lifecare	Espirit, PLV-100 / 102, WhisperFlow 2 / 2-40 / 2-60	1001339, 1001454, 37-079, 8-100343-00, 8-100412-00, Criterion 40 / 60	G-03
Sechrist	650 T7	43170	G-07
Sensidyne	-	RTPSV01, SV-01, V-01 V-02 SV-03A, V-03A SV-10, SV-14A, V-14A SV-11A, V-11A SV-12A, V-12A V-12A V-20A V-22 SV-25A SV-26A	G-05 G-06 G-07 G-01 G-03 G-04 G-13 G-10 G-47 G-25 G-20
Sensor Tec / BPR Medical	-	ST-01 ST-02 ST-03 ST-05 ST-06 ST-08 ST-10, ST-13 ST-11, ST-11A ST-12 ST-13, ST-14 ST-15	G-05 G-06 G-07 G-14 G-07-OS G-25 G-01 G-03 G-13 G-02 G-10
Siare	Morpheus, Perseo	-	G-03
Siemens	Servo 300 / 300A / 700 / 710 / 900A / 900B / 9000	9004979 E347E, 6419332 E380E	G-04
SLE	T-801	-	G-19
Spacelabs	90513 90513	015-0285-00 015-0132-03	G-19 G-04
Stephan	Alia, Stephanie	130060001, M-11	G-11
	Artec, Christina, F120 / F120GT / F120 Globetrotter, Staxel 6	110760009, M-15	G-11
Sun Medical	-	Sun Medical	G-05

15 Cross-Referenz-Übersicht – Sauerstoffzellen

Hersteller	Modell	vergleichbar mit Herst.-Nr.	GOLMED Art.-Nr.
Taema	Alys 2000, Cesar, Clarys 2000, Eole, Horus	YR010100	
	Cesar (neu) Cesar 2 OXY2100	- YR049700 KV05050	G-03 G-04 G-05
Teledyne	TED 120	A-37016 (T-1), A-38070 (T-2)	G-05
	TED 60T / 190 / 191T / 200T / 200T7	A-51327 (T-7)	G-07
	-	B-39022 (C-1R), B-39023 (C-2R) B-39636 (R-13) B-72939 (R-30MED) C-41131 (R-15MED)	G-06 G-14 G-10 G-0
	TED 60T / 190 / 191T / 200T / 200T7	C-43690 (R-17MED), C-64335	G-19
	-	C-44611 (R-22MED) C-61339 (R-23) C-61340, B-62321 (R-24), R-36 C-75423 (R-34MED) R-22CC	G-13 G-02 G-04 G-25 G-09
Ventrex	-	MAX-3 V-01 V-02 V-03, V-03A V-05 V-11A V-12A V-14A V-20A V-26	G-07-OS G-05 G-06 G-07 G-14 G-03 G-04 G-02 G-10 G-2
Versamed	501I2201 AB / HC / IC / IC/AB, iVent AB / HC / IC / IC/AB	130B000-03	G-26
VTI / Vascular Technology Inc.	-	100352, 101272, VT1272 100352, 101372, 103122 100580 103100 103101 103102 103103 103104 103105	G-01 G-02 G-03 G-04 G-05 G-07 G-06 G-10 G-25

15 Notizen

15



I. Allgemeine Geschäftsbedingungen der

GOLMED GmbH

Partner der Medizintechnik
Kaulenbusch 1A
38126 Braunschweig

Kontakt:

Telefon: +49 (0) 531 230 437-0
Telefax: +49 (0) 531 230 437-10
E-Mail: info@golmed.de

vertreten durch den Geschäftsführer: Bernd Golland

Registereintrag:

Eintragung im Handelsregister
Registergericht: Amtsgericht Braunschweig
Registernummer: HRB 2131

Umsatzsteuer-ID:

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer
gemäß § 27a Umsatzsteuergesetz: DE 114 877 355
Finanzamt: Braunschweig-Altwiekiring

§ 1 Geltungsbereich

1. Diese Geschäftsbedingungen gelten für alle Angebote, Kaufverträge, Lieferungen und Dienstleistungen aufgrund von Bestellungen unserer Kunden (nachfolgend: „Kunden“) über unseren Printkatalog, die diese ausschließlich als Unternehmer (vgl. § 1 Abs. 2 dieser AGB) tätigen.
2. Unternehmer ist jede natürliche oder juristische Person oder rechtsfähige Personengesellschaft, die beim Abschluss des Vertrages in Ausübung ihrer gewerblichen oder selbstständigen Tätigkeit handelt, vgl. § 14 Abs. 1 Bürgerliches Gesetzbuch. Ein Kaufvertragsabschluss mit Verbrauchern findet nicht statt.
3. Geschäftsbedingungen des Kunden finden keine Anwendung, auch wenn wir ihrer Geltung im Einzelfall nicht gesondert widersprechen.

§ 2 Vertragsschluss

1. Alle in unserem Printkatalog angebotenen Produkte stellen keine bindenden Angebote auf Abschluss eines Kaufvertrages dar. Sie stellen lediglich eine unverbindliche Aufforderung an den Kunden dar, uns ein entsprechendes Kaufangebot zu unterbreiten.
2. Angaben zu den Produkten in unserem Printkatalog (z. B. Gewichte, Maße, Gebrauchswerte, Belastbarkeit, Toleranzen und technische Daten) sowie unsere Darstellung derselben sind nur annähernd maßgeblich, soweit nicht die Verwendbarkeit zum vertraglich vorgesehenen Zweck eine genaue Überprüfung voraussetzt. Bei den Angaben handelt sich um keine garantierten Beschaffenheitsmerkmale, sondern Beschreibungen und Kennzeichnungen der Lieferung und Leistung. Handelsübliche Abweichungen und Abweichungen, die aufgrund rechtlicher Vorschriften erfolgen oder technische Verbesserungen darstellen, sowie die Ersetzung von Bauteilen durch gleichwertige Teile sind zulässig, soweit sie die Verwendbarkeit zum vertraglich vorgesehenen Zweck nicht beeinträchtigen.
3. Bestellungen können nur von Unternehmern i. S. v. § 14 Abs. 1 BGB (vgl. § 1 Abs. 2 unserer AGB) vorgenommen werden. Bei der Bestellung handelt es sich um ein rechtlich verbindliches Angebot des Kunden an uns.
4. Der Kunde kann seine an uns gerichtete Bestellung (Angebot) dabei telefonisch, per Fax oder per E-Mail abgeben.
5. Der Kunde hat im Rahmen seiner Bestellung insbesondere seine Firma und – sofern vorhanden – seine Umsatzsteuer-Identifikationsnummer anzugeben. Ferner bestätigt er, dass er ausschließlich in Ausübung seiner gewerblichen oder selbstständigen Tätigkeit handelt und kein Privatkunde ist. Anhand der Angaben des Kunden überprüfen wir, ob eine Unternehmereigenschaft des Kunden (vgl. § 1 Abs. 2 unserer AGB) vorliegt.
6. Wir können das Angebot des Kunden innerhalb von fünf Tagen nach Zugang annehmen.

§ 3 Preise und Versandkosten

1. Alle Preise, die in unserem Printkatalog angegeben sind, stellen Nettopreise dar, welche die gesetzliche Umsatzsteuer nicht beinhalten.
2. Die Versandkosten sind vom Kunden zu tragen. Die Höhe der Versandkosten wird dem Kunden im Bestellformular angezeigt.
3. Innerhalb Deutschland erfolgt die Lieferung unserer Waren ab 250,00 € Nettoeinkaufswert frei Haus, darunter berechnen wir eine Versandkostenpauschale in Höhe von 9,90 € (netto). Bei einer Lieferung unter einem Nettoeinkaufswert von 100,00 € berechnen wir innerhalb Deutschlands zusätzlich eine Aufwandpauschale von 25,00 €.
4. Der Mindestbestellwert außerhalb Deutschlands beträgt 100,00 € (netto) und erfolgt grundsätzlich ab Werk (zzgl. Versandkosten) unabhängig vom Warenwert.

16 Allgemeine Geschäftsbedingungen

§ 4 Lieferbedingungen

1. Soweit nicht ausdrücklich anders vereinbart, bestimmen wir die angemessene Versandart und das Transportunternehmen nach unserem billigen Ermessen.
2. Die Lieferung erfolgt an die vom Kunden angegebene Lieferadresse.
3. Das Versandrisiko geht spätestens mit der Übergabe der Kaufsache an den Spediteur, Frachtführer oder sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Dritten auf den Kunden über. Dies gilt auch dann, wenn Teillieferungen erfolgen.
4. Von uns in Aussicht gestellte Fristen und Termine gelten stets nur annähernd, es sei denn, dass ausdrücklich eine feste Frist oder ein fester Termin zugesagt oder vereinbart ist. Bestellungen werden im Allgemeinen unverzüglich ausgeführt. Sofern im Einzelfall keine unverzügliche Lieferzeit der Gesamtbestellung möglich ist, behalten wir uns Teillieferungen vor.
5. Sind zum Zeitpunkt der Bestellung des Kunden keine Exemplare des von ihm ausgewählten Produkts verfügbar, setzen wir den Kunden hiervon in der Auftragsbestätigung in Kenntnis. Ist das Produkt dauerhaft nicht lieferbar, sehen wir von einer Annahmeerklärung ab. Ein Vertrag kommt in diesem Fall nicht zur Anwendung.
6. Ist das vom Kunden in der Bestellung bezeichnete Produkt nur vorübergehend nicht verfügbar, teilen wir ihm dies unverzüglich in der Auftragsbestätigung mit. Bei einer Lieferverzögerung von mehr als drei Wochen hat der Kunde das Recht, vom Vertrag zurückzutreten. In diesem Fall sind auch wir berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten. Eventuell bereits geleistete Zahlungen werden dem Kunden zurückgestattet.
7. Für den Fall, dass die Zustellung der Ware infolge eines Verschuldens des Kunden trotz drei erfolgter Auslieferungsversuche scheitert, können wir vom Vertrag zurücktreten. Wir werden dem Kunden ggf. geleistete Zahlungen unverzüglich zurückstatten.

§ 5 Zahlung

1. Die Zahlungsbedingungen werden auf den Rechnungen ausgewiesen. Eine Zahlung ist erst dann bewirkt, wenn wir über den Betrag verfügen können.
2. Sofern nicht ausdrücklich anderes vereinbart ist, ist die Zahlung mit Vertragsschluss und Rechnungserhalt sofort zur Zahlung fällig.
3. Sämtliche Zahlungen sind mit schuldbefreiender Wirkung ausschließlich an die VR Factoring GmbH, Platz der Republik 6, 60325 Frankfurt, zu leisten, an die wir unsere gegenwärtigen und künftigen Ansprüche aus unserer Geschäftsverbindung abgetreten haben.

§ 6 Eigentumsvorbehalt

1. Wir behalten uns das Eigentum an der von uns gelieferten Ware bis zur vollständigen Zahlung des Kaufpreises (einschließlich der Umsatzsteuer und Versandkosten) für die betreffende Ware vor.

§ 7 Sachmängelgewährleistung und Garantie

1. Die Gewährleistung beträgt ein Jahr ab Lieferung der Ware.
2. Bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit, bei arglistigem Verschweigen eines Mangels, bei Personenschäden oder Rechtsmängeln im Sinne von § 438 Abs. 1 Nr. 1a BGB sowie bei Garantien (§ 444 BGB) gelten die gesetzlichen Verjährungsfristen. Gleichermaßen gilt für Ansprüche nach dem Produkthaftungsgesetz.
3. Eine Garantie besteht bei den von uns gelieferten Waren nur, wenn diese ausdrücklich in der Auftragsbestätigung zu dem jeweiligen Artikel abgegeben wurde.
4. Der Kunde hat die Ware unverzüglich nach Übersendung sorgfältig zu untersuchen, vgl. § 377 HGB. Die gelieferte Ware gilt als vom Kunden genehmigt, wenn ein Mangel uns nicht (i) im Falle von offensichtlichen Mängeln innerhalb von sieben Tagen nach Lieferung oder (ii) sonst innerhalb von sieben Tagen nach Entdeckung des Mangels schriftlich angezeigt wird.

16 Allgemeine Geschäftsbedingungen

§ 8 Haftung

1. Ansprüche des Kunden auf Schadensersatz sind ausgeschlossen. Hiervon ausgenommen sind Schadensersatzansprüche des Kunden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers, der Gesundheit, oder aus der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten (Kardinalspflichten) sowie die Haftung aufgrund eines Garantieversprechens oder für sonstige Schäden, die auf einer vorsätzlich oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung von uns, unserer gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen beruhen. Wesentliche Vertragspflichten sind dabei solche, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertrauen darf.
2. Bei der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten haften wir nur auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden, wenn dieser einfach fahrlässig verursacht wurde, es sei denn, es handelt sich um Schadensersatzansprüche des Kunden aus einer Verletzung des Lebens, des Körpers, der Gesundheit oder aufgrund eines Garantieversprechens.
3. Die Einschränkungen der Abs.1 und 2 gelten auch zugunsten unserer gesetzlichen Vertreter und Erfüllungsgehilfen, wenn Ansprüche direkt gegen diese geltend gemacht werden.
4. Die Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz bleibt unberührt.

§ 9 Anwendbares Recht und Gerichtsstand

1. Auf die vorliegenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen und die vertragliche Beziehung zwischen uns und dem Kunden findet vorbehaltlich zwingender internationalprivatrechtlicher Vorschriften ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechtsübereinkommens Anwendung.
2. Ist der Kunde Kaufmann im Sinne von § 1 Abs. 1 HGB eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder ein öffentlich rechtliches Sondervermögen, so ist ausschließlicher Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus Vertragsverhältnissen zwischen uns und dem Kunden unser Geschäftssitz. In allen anderen Fällen können wir oder der Kunde Klage vor jedem aufgrund gesetzlicher Vorschriften zuständigen Gericht erheben.

§ 10 Schlussbestimmungen

Sollte eine Bestimmung dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen unwirksam sein, so bleibt der Vertrag im Übrigen wirksam. Anstelle der unwirksamen Bestimmung gelten die einschlägigen gesetzlichen Vorschriften.



Stand: August 2025 | (Neuester Stand ist verbindlich) | Druckfehler, optische und technische Änderungen, sowie Preisänderungen vorbehalten. © GOLMED GmbH 2025



www.golmed.de