



Philips Medizin Systeme **Zubehörkatalog 2005**

Geburtsüberwachung und Überwachung von Neugeborenen

**Hochwertige Zubehörprodukte
für klinische Spitzenleistungen.**

<http://shop.medical.philips.com>

PHILIPS

Geburtsüberwachung

Direkte fetale EKG-Überwachung	1
--------------------------------------	---

Gurte für die Fetalüberwachung

Einmal-Gurte	5
Wiederverwendbare Gurte	6
Gurtjustierknöpfe	7

Intrauterine Druckmessung

Wiederverwendbare Druckaufnehmer und Zubehörteile	9
Druckkatheter und Anschlusskabel zum Einmalgebrauch	10

Papier für die Fetalüberwachung

Papier für die Fetalüberwachung	11
Ordner für Berichte	12

Sonstiges Zubehör für die Geburtshilfe

Zubehör für die mütterliche SpO ₂ -Überwachung	13
Sonstiges Zubehör für Geburtsüberwachung	14

Geburtshilfliche Blutdrucküberwachung

Zubehör für die nichtinvasive Blutdruckmessung	15
--	----

Abschnitt 2 Überwachung von Neugeborenen

Neonatalelektroden

Einmal-Elektroden mit integriertem Kabel: AAMI-Farbcodierung (USA)	21
Einmal-Elektroden mit integriertem Kabel: IEC-Farbcodierung (Europa)	22
Elektroden mit Druckknopfanschluss	22

EKG-Kabel mit Sicherheitsstecksystem

Sicherheits-Stammkabel: AAMI-Farbcodierung (USA)	23
Nicht-abgeschirmte Elektrodenkabel: AAMI-Farbcodierung (USA)	24
Sicherheits-Stammkabel: IEC-Farbcodierung (Europa)	25
Nicht-abgeschirmte Elektrodenkabel: IEC-Farbcodierung (Europa)	26

Blutdruckmanschetten für Neugeborene/Kleinkinder

Einmal-Blutdruckmanschetten und Schläuche für Neugeborene27
Wiederverwendbare Blutdruckmanschetten für Kleinkinder/Kinder28
Verbindungsschlauch für Einmal-Blutdruckmanschetten und
wiederverwendbare Blutdruckmanschetten30

Temperaturaufnehmer

Einmal-Aufnehmer und Verlängerungskabel31
Wiederverwendbare Temperaturaufnehmer32

Pulsoxymetrie

Wiederverwendbare SpO₂-Aufnehmer und Zubehör33
Selbsthaftende SpO₂-Einmal-Aufnehmer und Zubehör35

Gas-Überwachung

Microstream-CO₂-Überwachung37
Zubehör für die transkutane Gas-Überwachung38

Stethoskope

Akustisches Stethoskop39

Zum Inhalt dieses Produktkatalogs

Zum Inhalt dieses Produktkatalogs

Dieser Produktkatalog enthält eine nahezu vollständige Auflistung des medizinischen Zubehörs für die *Überwachung in der Geburtshilfe und Neonatologie*. Änderungen bleiben vorbehalten. Eine umfassende Übersicht über das gesamte, abteilungsübergreifende medizinische Zubehör finden Sie in folgenden Dokumenten:

- *Medical Supplies Reference Guide* (bitte wenden Sie sich an Ihr Vertriebsteam, um die aktuellste Ausgabe zu erhalten).
- Täglich aktualisierter Produktkatalog für medizinisches Zubehör: Über unsere Internet-Seite: <http://shop.medical.philips.com>

Die 100 %-Garantie für Medizinisches Zubehör von Philips Medizin Systeme

Für Philips Medizin Systeme steht 100-prozentige Kundenzufriedenheit an erster Stelle. Daher übernehmen wir die Gewährleistung für Material- und Verarbeitungsfehler.

Bestellinformation

Wenden Sie sich an Ihr Vertriebsteam für medizinisches Zubehör, wenn Sie Teile aus diesem Dokument bestellen möchten oder zusätzliche Informationen oder weiterführende Literatur benötigen. Sie können auch unsere Website besuchen: <http://shop.medical.philips.com>

Online-Bestellung (nur in den USA)

Online-Bestellungen können Kunden in den USA unter folgender Adresse vornehmen:

<http://shop.medical.philips.com> Sie finden die gesuchten Zubehörteile nach Anwendungskategorie, Philips Instrument oder Schlüsselwort.

1. Melden Sie sich unter Verwendung eines Kennwortes an.
2. Geben Sie im Warenkorb die Produktnummer und die Stückzahl an.
3. Geben Sie an der Online-Kasse Ihre Auftrags- oder Kreditkartennummer ein.
4. Ihre Bestellung wird unverzüglich in unser Auftragsystem übertragen, wo Sie jederzeit ihren Status abrufen können.

Warnhinweise für Latexprodukte

Philips Medizin Systeme vertreibt derzeit über 500 Produkte. Weniger als 9 % enthalten Naturlatex oder Naturkautschuk, der mit Menschen in Berührung kommen kann. Da diese Substanzen allergische Reaktionen hervorrufen können, sind die Produkte, die diese Substanzen enthalten, in diesem Produktkatalog mit folgendem Symbol gekennzeichnet:

LATEX

Achtung: Die mit diesem Symbol gekennzeichneten Produkte enthalten Naturkautschuk oder Naturlatex in einer Form, die Körperkontakt ermöglicht und allergische Reaktionen auslösen kann.

Produkte, die nicht mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, enthalten unseres Wissens keinen Naturkautschuk und kein Naturlatex.

Das Latex-Symbol gilt **nur** für **medizinisches Zubehör**, das Naturkautschuk oder Naturlatex in einer Körperkontakt ermöglichenden Form enthält. Ob ein medizinisches **Gerät** von Philips Naturkautschuk oder Naturlatex enthält, entnehmen Sie bitte der jeweiligen Produktbeschreibung.

Die FDA fordert eine Kennzeichnung von latexhaltigen Produkten, die mit Menschen in Berührung kommen können. Ziehen Sie daher für entsprechende Angaben zu Naturkautschuk und Naturlatex stets die Produktbeschreibung zu Rate.

CE-Kennzeichnung

Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte entsprechen den EU-Richtlinien gemäß Beschluss durch die Gesetzgebung der EU-Mitgliedsstaaten. Sie sind in Europa in Ländern erhältlich, die die CE-Kennzeichnung akzeptieren. Einschränkungen sind möglich. Medizinische Geräte mit dieser Kennzeichnung entsprechen den Anforderungen der entsprechenden EU-Richtlinie: Richtlinie 93/42/EWG des Rates für Medizinprodukte vom 14. Juni 1993 zur Harmonisierung der Gesetze in den Mitgliedsstaaten zu medizinischen Geräten.

Produktqualität und Qualitätssicherungssysteme bei der Herstellung müssen nachweislich bestimmten Normen genügen, damit ein Produkt die CE-Kennzeichnung erhalten kann. Die Erfüllung von EU-Richtlinien und -Bestimmungen stellt sicher, dass bestimmte Anforderungen hinsichtlich der Gerätefunktion und der Gerätesicherheit sowie des gesundheitlichen Schutzes von Anwendern, Patienten und anderen Personen erfüllt werden.

Die folgenden Länder erkennen Produkte mit CE-Kennzeichnung an: Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Großbritannien, Irland, Island, Italien, Liechtenstein, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien, Tschechische Republik und Ungarn.

Zukünftig werden noch weitere europäische Länder die CE-Kennzeichnung anerkennen. Hierzu gehören voraussichtlich unter anderem Bulgarien, Rumänien und die Slowakische Republik.

Medizinische Geräte von Philips mit CE-Kennzeichnung tragen folgende Symbole:

CE

CE₀₁₂₃

CE₀₃₆₆

Nachstehend finden Sie die CE-Kennzeichnungen anderer Hersteller:

CE₀₃₃₆

Das in diesem Katalog aufgelistete Medizinzubehör ist für die Verwendung mit Instrumenten der Marken Hewlett-Packard, Agilent und Philips geeignet.

Übersicht über Geräte zur Geburtsüberwachung

<p>M1310A Telemetriesystem Serie 50T</p> 	<p>M2720A Avalon CTS Schnurloses Aufnehmersystem für die Fetalüberwachung</p> 
	
<p>M1350A Fetalmonitor zur Überwachung von Mutter und Kind Serie 50 IX M1350B Fetalmonitor zur Überwachung von Mutter und Kind Serie 50 XM</p>	<p>M1350C Fetalmonitor zur Überwachung von Mutter und Kind Serie 50 XMO</p>
	
<p>M1353A Fetalmonitor Serie 50 IP</p>	<p>M1351A Fetalmonitor Serie 50 A</p>
	
<p>M2922A Portabler Antepartum-Monitor FM-2</p>	<p>Fetalmonitore Serie 803xx und 804xx</p>

Geburtsüberwachung Zubehör für die Geburtsüberwachung

Hervorragende DEKG-Signalqualität.
Genauere Messergebnisse.

Direkte fetale EKG-Überwachung

Die neuen Kopfschwartenelektroden von Philips

Produkt	Beschreibung	Verpackung	Verwendbar mit:
989803137631 €	Spiralelektrode mit Sperrmechanismus am Griff, Einfach-Spirale. Einschließlich Einmal-Applikator, steril.	1 Packung = 25 Elektroden	989803137651 DEKG- Beinplattenadapterkabel für alle Philips Monitore;
989803137641 €	Doppel-Spiralelektrode mit Sperrmechanismus am Griff. Einschließlich Einmal-Applikator, steril. (nur Europa)		989803137791 DEKG- Beinplattenadapterkabel für die GE Corometrics Moni- tore 115, 116, 118, 119; 989803137801 DEKG- Beinplattenadapterkabel für die GE Corometrics Monitore 120, 126, 128, 129; oder 989803137811 DEKG- Beinplattenadapterkabel für Spacelabs IM77 Monitore



989803137631 (Einfach-Spirale)



989803137641 (Doppel-Spirale)

Quik Connect™ Kopfschwartenelektrode

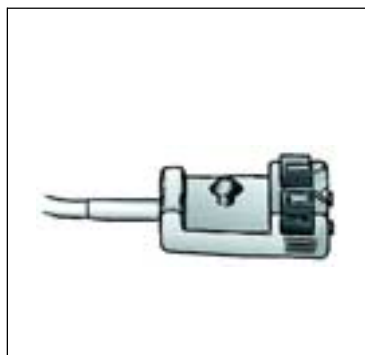
Produkt	Beschreibung	Verpackung	Verwendbar mit:
15133E CE	Kopfschwartenelektrode, Quik Connect Plus, Einfach-Spirale. Einschließlich Einmal-Applikator, steril.	1 Packung = 50 Elektroden	M1362B DEKG-Beinplatten-adapterkabel für alle Philips Monitore.
15133D CE	Kopfschwartenelektrode mit Doppelspirale. Einschließlich Einmal-Applikator, steril. (nur Europa)		

DEKG-Aufnehmer und -Adapter

Produkt	Beschreibung	Verpackung	Verwendbar mit:
15240A	DEKG-Aufnehmer	1 Beutel = 1 Kabel	8040A Kardiotokograph
M1347A CE	DEKG-Adapter	1 Beutel = 1 Kabel	15240A DEKG-Aufnehmer oder M1357A DEKG-Aufnehmer



15133E



15240A



M1347A

Die neuen DEKG-Beinplattenadapterkabel von Philips

Produkt	Beschreibung	Verpackung	Verwendbar mit:
989803137651 CE	DEKG-Beinplattenadapterkabel für Spiralelektroden 989803137631 und 989803137641.	1 Packung = 1 Kabel	M1347A DEKG-Adapter, M1357A DEKG-Aufnehmer, M1364A EKG-Patientenmodul. M2727A schnurlosem EKG-Aufnehmer
989803137791 CE			GE Corometrics 115, 116, 118, 119
989803137801 CE			GE Corometrics 120, 126, 128, 129
989803137811 CE			Spacelabs IM77
989803139771 CE	Fixierelektrode, haftend	1 Packung = 25 Elektroden	989803137651, 989803137791, 989803137801, 989803137811 DEKG-Beinplattenadapterkabel



989803139771



989803137651



989803137791



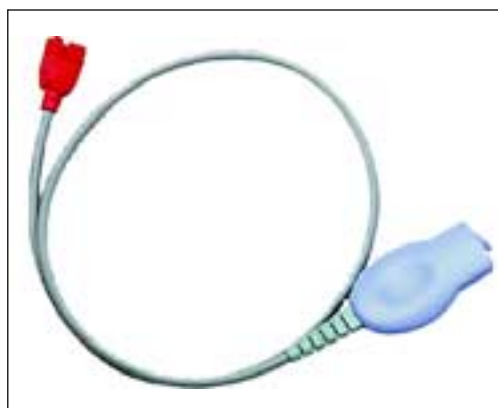
989803137801



989803137811

Quik Connect™ Beinplattenadapterkabel

Produkt	Beschreibung	Verpackung	Verwendbar mit:
M1362B CE	DEKG-Beinplattenadapterkabel für den Einsatz mit Kopfschwartenelektroden 15133D und 15133E	1 Packung = 1 Kabel	M1347A DEKG-Adapter, M1357A DEKG-Aufnehmer, Patientenmodulen M1364A und M1365A, M2727A schnurlosem EKG-Aufnehmer
M1349A CE	Fixierelektrode zur Einmalverwendung, selbsthaftend	1 Packung = 25 Elektroden	M1362B DEKG-Beinplattenadapterkabel für den Einsatz mit Kopfschwartenelektroden 15133D und 15133E



M1362B

Gurte für die Fetalüberwachung Zubehör für die Geburtsüberwachung

*Einmalmodelle und wiederverwendbare Modelle in zahlreichen Ausführungen.
Weiches, atmungsaktives Material für höchsten Tragekomfort.
Erhältlich in den attraktiven Farben Pink und Blau.*

Einmal-Gurte

Einmal-Bauchgurte

Produkt	Beschreibung	Länge	Breite	Stück/ Karton	Philips Aufnehmer und Module
14328A CE	Einmal-Bauchgurt, Schaumstoff. Weiß, mit Jersey-Rückseite und Klettverschluss.	1,4 m	50 mm	50	15245A Ultraschallaufnehmer 15248A Wehenaufnehmer
15155- 43101	Führungsgurt, Kunststoff, für 14328A Philips Einmal-Bauchgurt.			1	15245A Ultraschallaufnehmer 15248A Wehenaufnehmer
M2208A CE	Einmal-Bauchgurt, elastisch, gelb, latexfrei. Packung mit 50 Stück, mit Knopflöchern, Knopf schon am Gurt befestigt.	1,3 m	60 mm	100	15245A Ultraschallaufnehmer 15248A Wehenaufnehmer M1355A Wehenaufnehmer M1356A Ultraschallaufnehmer M1358A MEKG-/ Ultraschallaufnehmer M1364A EKG-Patientenmodul M1365A FSpO ₂ /EKG-Modul M2725A Schnurloser Wehenaufnehmer M2726A Schnurloser Ultraschallaufnehmer M2727A Schnurloser EKG-Aufnehmer

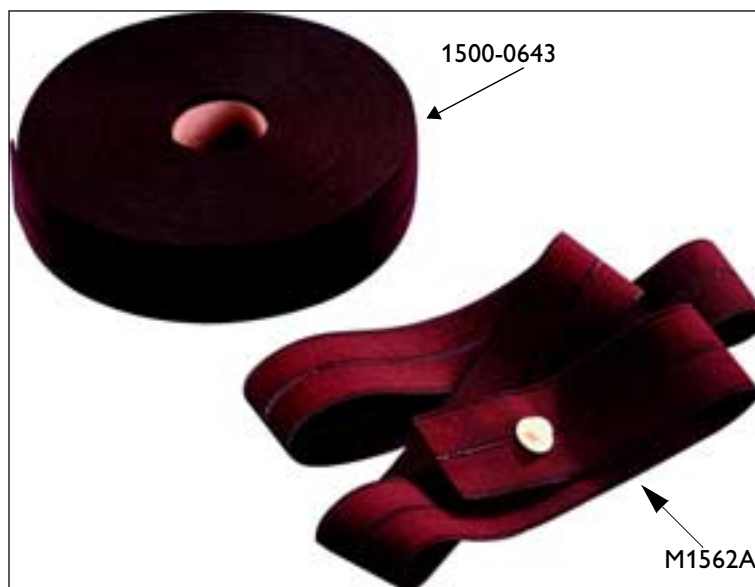


M2208A

Wiederverwendbare Gurte

Wiederverwendbare Bauchgurte, zugeschnitten

Produkt	Beschreibung	Länge	Breite	Stück/ Karton	Philips Aufnehmer und Patientenmodule
1500-0642 LATEX	Waschbarer Bauchgurt aus braunem Elastikgewebe, mit Knopflöchern	1,3 m	60 mm	5	15245A Ultraschallaufnehmer 15248A Wehenaufnehmer M1355A Wehenaufnehmer M1356A Ultraschallaufnehmer M1358A MEKG-/Ultraschallaufnehmer M1364A EKG-Patientenmodul M1365A FSpO ₂ /EKG-Modul M2725A Schnurloser Wehenaufnehmer M2726AM2726ASchnurloser Ultraschallaufnehmer M2727A Schnurloser EKG-Aufnehmer
M4602A CE	Grauer, waschbarer Bauchgurt aus wasserabweisendem, latexfreiem Elastikgewebe, zugeschnitten, mit Knopflöchern.		60 mm	5	
M1562A LATEX CE	Waschbarer Bauchgurt aus braunem Elastikgewebe, mit Knopflöchern und bereits am Gurt befestigten Knöpfen	1,3 m	50 mm	5	15245A Ultraschallaufnehmer 15248A Wehenaufnehmer M1355A Wehenaufnehmer M1356A Ultraschallaufnehmer M1357A DEKG-Aufnehmer M1358A MEKG-/Ultraschallaufnehmer M1359A MEKG-Aufnehmer M1364A EKG-Patientenmodul M1365A FSpO ₂ /EKG-Modul M2725A Schnurloser Wehenaufnehmer M2726A Schnurloser Ultraschallaufnehmer M2727A Schnurloser EKG-Aufnehmer
M1562B CE	Grauer, waschbarer Bauchgurt aus wasserabweisendem, latexfreiem Elastikgewebe, zugeschnitten, mit Knopflöchern.	1,3 m	50 mm	5	M2725A Schnurloser Wehenaufnehmer M2726A Schnurloser Ultraschallaufnehmer M2727A Schnurloser EKG-Aufnehmer



Wiederverwendbare Bauchgurte, Rollen

Produkt	Beschreibung	Länge	Breite	Stück/ Karton	Philips Aufnehmer und Patientenmodule
1500-0643 LATEX	Waschbarer Bauchgurt aus braunem Elastikgewebe, mit Knopflöchern. Muss nach Bedarf zugeschnitten werden.	15 m	60 mm	1 Rolle	15245A Ultraschallaufnehmer 15248A Wehenaufnehmer M1355A Wehenaufnehmer M1356A Ultraschallaufnehmer M1358A Ultraschallaufnehmer M1364A EKG-Patientenmodul M1365A FSpO ₂ -/ EKG-Patientenmodul M2725A Schnurloser Wehenaufnehmer M2726A Schnurloser Ultraschallaufnehmer M2727A Schnurloser EKG-Aufnehmer
M4603A CE	Grauer, waschbarer Bauchgurt aus wasserabweisendem, latexfreiem Elastikgewebe, mit Knopflöchern Muss nach Bedarf zugeschnitten werden.	15 m	60 mm	1 Rolle	

Wiederverwendbare Beingurte

Produkt	Beschreibung	Länge	Breite	Stück/ Karton	Philips Aufnehmer und Patientenmodule
1500-0628 LATEX	Waschbarer Beingurt aus braunem Elastikgewebe, mit Knopflöchern. Muss nach Bedarf zugeschnitten werden.	15,2 m	32 mm	1 Rolle	M1364A EKG-Patientenmodul M1365A FSpO ₂ /EKG-Modul M1357A DEKG-Modul M1359A MEKG-Modul 15240A DEKG-Aufnehmer
M4601A CE	Grauer, waschbarer Beingurt aus wasserabweisendem, latexfreiem Elastikgewebe, mit Knopflöchern. Muss nach Bedarf zugeschnitten werden.	15 m	32 mm	1 Rolle	

Gurtjustierknöpfe

Gurtjustierknöpfe

Produkt	Beschreibung	Stück/Karton
M1569A	Justierknöpfe für Fetalgurte mit Knopflöchern	10

Intrauterine Druckmessung Zubehör für die Geburtsüberwachung

Kleine, flexible Katheter für höchsten Komfort und Sicherheit.

Amnioinfusion möglich.

Zuverlässige, genaue Messwerte.

Kompatibel mit Philips Monitoren.

Wiederverwendbare Druckaufnehmer und Zubehörteile

MEMSCAP Druckaufnehmer

Produkt	Beschreibung	Verpackung	Philips Fetalmonitore
CPJ840J5 CE	MEMSCAP Wiederverwendbarer Druckaufnehmer	1 Aufnehmer pro Packung	M1350B/C M1353A
CPJ84022 CE	Sterile Einmal-Dome	50	CPJ840J5

Zubehör für Kathetersets zur intrauterinen Druckmessung

Produkt	Beschreibung	Stück/Karton	Teilenummern der Philips Aufnehmer
1295CK CE	Steriler Einmal-Druckdom mit divergierenden Anschlussmündungen. Einzel verpackt. EtO sterilisiert.	60	1290C
1295CK-020 CE		20	

Einmal-Katheterset zur intrauterinen Druckmessung

Produkt	Beschreibung	Stück/Karton	Philips Fetalmonitore
14099C LATEX CE	Nicht montiertes Set zur intrauterinen Druckmessung zur Verwendung mit 1290C Quartz-Druckaufnehmern. Druckdom nicht enthalten. Enthält Katheter, Nadeladapter, 20 cm ² -Spritze, Einführhilfe, 2 Dreiwegehähne und steriles Einschlagtuch. EtO-sterilisiert.	20	8030A 8040A M1310A M1350A/B/C M1353A
14099E LATEX CE	Vormontiertes Set zur intrauterinen Druckmessung zur Verwendung mit 1290C Quartz-Druckaufnehmern. Enthält Dom 1295C. Enthält außerdem Katheter, Nadeladapter, 20 cm ² -Spritze, Einführhilfe, 2 Dreiwegehähne und steriles Einschlagtuch. EtO-sterilisiert. <i>In Belgien nicht erhältlich</i>		



CPJ84022 und CPJ840J5



14099C

Druckkatheter und Anschlusskabel zum Einmalgebrauch

Koala™ Einmalkatheter mit Membranspitze zur intrauterinen Druckmessung

Produkt	Beschreibung	Stück/ Karton	Philips Fetalmonitore
M1333A CE	Koala™ Einmalkatheter mit Membranspitze zur intrauterinen Druckmessung, weiche, flexible Spitze, externer Druckaufnehmer, transparenter Katheterschlauch. Zweites Lumen im Katheterschlauch ermöglicht Amnioinfusion, Anschlussmündung zur Infusion physiologischer Kochsalzlösung, einschließlich Einführhilfe. Verwendung mit wiederverwendbarem Anschlusskabel M1334A oder M1348A.	10	8040A M1310A M1350A/B/C M1353A

Anschlusskabel für IUP-Katheter M1333A

Produkt	Beschreibung	Stück/ Karton	Philips Fetalmonitore
M1334A CE	Wiederverwendbares Anschlusskabel mit wiederverwendbarem Aufnehmer, 5 $\mu\text{V} / \text{V} / \text{mmHg}$	1	8040A M1310A M1350A/B/C M1353A
M1348A CE	Wiederverwendbares Anschlusskabel mit wiederverwendbarem Aufnehmer, 40 $\mu\text{V} / \text{V} / \text{mmHg}$		8040A



Anschlusskabel M1334A und Einmal-IUP-Katheter M1333A

Papier für die Fetalüberwachung Zubehör für die Geburtsüberwachung

Sorgt für hochwertige CTGs.

Für besonders lange Lesbarkeit optimiert.

Senkt die Gesamtkosten für Geräte durch Vermeidung von Druckkopf-Reparaturen.

Papier für die Fetalüberwachung

Chemo-thermisches Schreiberpapier für Philips Monitore der Serie 50

Produkt	Druckskala	FHF-Skala	Rasterfarbe	Format/Markierungen	Stück/Karton	Philips Fetalmonitore
M1910A C€	0–100 mmHg	30–240	Orange	Leporellofaltung; 150 nummerierte Blätter/Pack; 1-Minuten-Markierung (3 cm)	40 Packs	M1350A/B/C M1351A M1353A M2922A M2925A
M1911A C€	0–13 kPa	50–210	Grün			
M1913A	0–100 mmHg <i>In Europa nicht erhältlich</i>			Keine „Stop“-Markie- rung, Farbcodierung an FHF-Skala		
M1913J	0–100 mmHg <i>Nur zur Verwendung in Japan</i>					

Chemo-thermisches Schreiberpapier für andere Philips Monitore

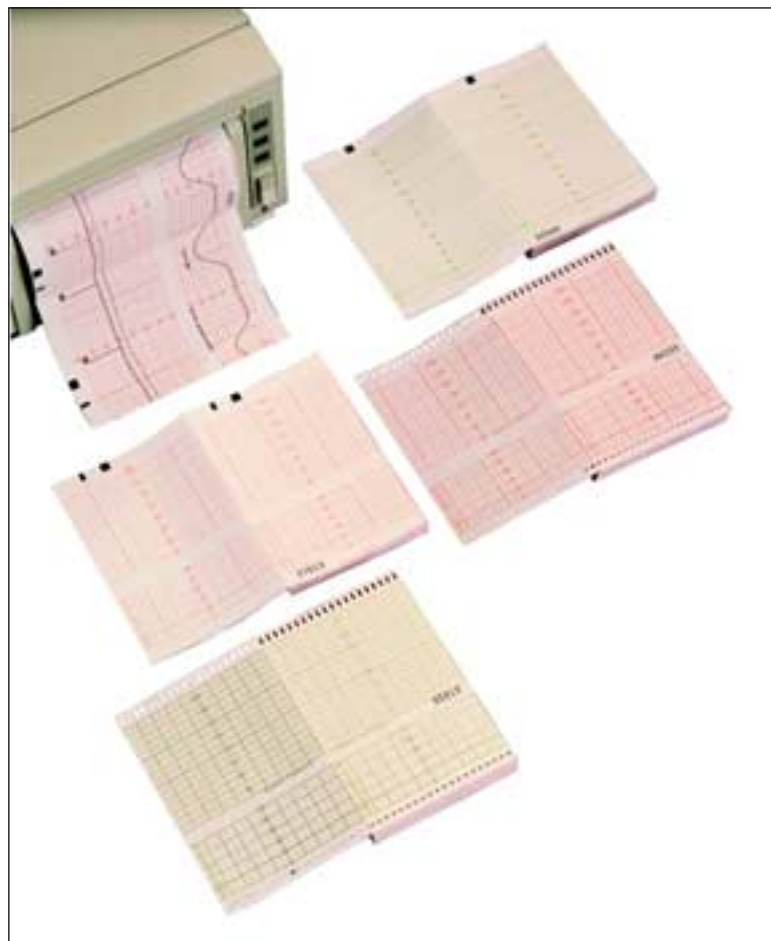
Produkt	Druckskala	FHF-Skala	Rasterfarbe	Format/Markierungen	Stück/Karton	Philips Fetalmonitore
40470A	0–100 mmHg <i>In EU-Ländern nicht erhältlich</i>	50–210	Grün	Leporellofaltung; 150 nummerierte- Blätter/Packung; einminütige Markierungen (3 cm)	40 Packs	8025A/B, 8030A, 8031A, 8032A/B, 8040A, 8041A
9270-0484	0–100 mmHg					Orange
9270-0485		30–240	50 Packs		8030A, 8031A, 8040A, 8041A	
9270-0630-050 C€	0–13 kPa Europäisches Format	50–210	Grün			

Ordner für Berichte

Ordner für Fetalüberwachungsberichte

Produkt	Beschreibung	Stück/Karton
M4503A	Ordner für Fetalüberwachungsberichte. Enthält Anleitung, 5 Registersets, 60 Berichtshüllen, 120 Patientenbericht-Etiketten, 40 Etiketten für Antepartum-Berichte, 60 Auslieferungsetiketten, 60 Etiketten für Monitoring-Berichte und 1 Etikett für Aktenbox. Ohne Papier. <i>In Europa nicht erhältlich</i>	1 Set

Papier für die Fetalüberwachung



M1910A, M1911A, 9270-0484, 9270-0485

Sonstiges Zubehör für die Geburtshilfe

Zubehör für die Geburtsüberwachung

Wiederverwendbare Aufnehmer senken die Kosten bei größerer Anwenderfreundlichkeit.
In verschiedenen Größen erhältlich.
Ein Jahr Garantie.

Zubehör für die mütterliche SpO₂-Überwachung

Wiederverwendbare SpO₂-Aufnehmer von Philips

Produkt	Beschreibung des Aufnehmers	Adapterkabel	Philips Fetalmonitore
M1191A CE	SpO ₂ -Fingeraufnehmer für Erwachsene. Körpergewicht >50 kg. (Länge: 2 m)	Zur Verwendung mit Kabel M1940A 1 pro Packung	M1350B/C
M1192A CE	SpO ₂ -Fingeraufnehmer für Kinder/Erwachsene (klein). Körpergewicht 15-50 kg.		
M1194A CE	SpO ₂ -Clip-Aufnehmer für Kinder/Erwachsene. Bevorzugter Messort: Ohr. Körpergewicht >40 kg.		
M1940A CE	Adapterkabel für wiederverwendbaren Philips SpO ₂ -Aufnehmer. Verwendung mit wiederverwendbaren SpO ₂ -Aufnehmern M1191A, M1192A und M1194A. Länge: 2 m		

Einmal-SpO₂-Aufnehmer von Philips

Produkt	Beschreibung	Adapterkabel	Fetalmonitore
M1131A CE	Philips Einmal-SpO ₂ -Aufnehmer für Erwachsene und Kinder. Körpergewicht >20 kg 1 Packung = 20 Aufnehmer und Fixierklebestreifen	Verwendung mit M1900B 1 pro Packung	M1350B/C



M1191A, M1192A, M1194A



M1940A



M1131A

Sonstiges Zubehör für Geburtsüberwachung

Sonstiges Zubehör für Geburtsüberwachung

Produkt	Beschreibung	Stück/Karton	Philips Produkt
M1531B CE	Elektrodenkabel für mütterliches EKG zur Verwendung mit MEKG-Aufnehmer M1359A	4-adrig	M1350A/B M1353A
M1363A CE	MEKG-Adapterkabel. Wiederverwendbare EKG-Kabel zur Verwendung mit EKG-Patientenmodul M1364A oder M1365A	1	M1364A M1365A M2727A
M3919A	Leinen-Tragetasche für M2922A FM-2 Antepartum-Fetalmonitor		
40483A CE	Ultraschall-Kontaktgel. Wasserlöslich, leicht zu entfernen. Nachfüllbare 0,25l-Drückflaschen, Plastik, mit geneigtem Hals.	12 Flaschen	Ultraschall-aufnehmer
40483B CE	Ultraschall-Kontaktgel. 5-Liter-Nachfüllkanister für Flasche 40483A.	1 Flasche	
40493D CE	Silber/Silberchlorid (Ag/AgCl) Aufnehmer, Schaumstoff, vorgeliert	5/Packung 300 Elektroden/ Karton	M1363A MEKG-Kabel
40493E CE		30/Packung 300 Elektroden/ Karton	



40483A



M1363A



40493D/E

Zubehör für die nichtinvasive Blutdruckmessung

Weiche, anwenderfreundliche Blutdruckmanschetten mit hohem Tragekomfort.

Latexfrei, daher kein Risiko allergischer Reaktionen. Blutdruckmanschetten und Zubehör

Wiederverwendbare Komfortmanschetten

Produkt	Manschettengröße	Balglänge	Balgbreite	Stück/ Packung	Fetalmonitore
M1573A CE	Blutdruckmanschette für Erwachsene (klein)	24 cm	10,5 cm	1 Man- schette	M1350B/C mit M1598B/ M1599B Verbindungs- schlauch
M1574A CE	Blutdruckmanschette für Erwachsene (normal)	28 cm	13 cm		
M1575A CE	Blutdruckmanschette für Erwachsene (groß)	35 cm	16 cm		
M1576A CE	Beingröße	43 cm	20 cm		



Wiederverwendbare Komfortmanschetten



Blutdruckmanschetten mit antimikrobieller Beschichtung

Antimikrobiell beschichtete, wiederverwendbare Blutdruckmanschette, latexfrei

Produkt (Ein- zelschlauch)	Manschettengröße/Farbe	Balglänge	Balgbreite	Stück/ Packung	Fetalmonitore
M4554A CE	Erwachsene (klein) (hellblau)	23,9 cm	10,6 cm	1 Man- schette pro Beutel	M1350B/C mit M1598B/ M1599B Verbindungs- schlauch
M4555A CE	Erwachsene (normal) (blau)	30,7 cm	13,5 cm		
M4556A CE	Erwachsene, extralang (blau)				
M4557A CE	Erwachsene (groß) (dunkelrot)	38,6 cm	17 cm		
M4558A CE	Erwachsene (groß), extralang (dunkelrot)				
M4559A CE	Erwachsene (Bein) (grau)	47,5 cm	21 cm		

Einmal-Blutdruckmanschetten, latexfrei

Produkt	Manschettengröße	Balglänge	Balgbreite	Stück/ Packung	Philips Fetalmonitor
M1876A CE	Blutdruckmanschette für Erwachsene (klein)	24,1 cm	11 cm	10 Blutdruckmanschetten	M1350B/C mit Verbindungsschlauch M1598B/ M1599B
M1877A CE	Blutdruckmanschette für Erwachsene (normal)	28 cm	13,5 cm		
M1878A CE	Blutdruckmanschette für Erwachsene (groß)	35 cm	16,5 cm		
M1879A CE	Blutdruckmanschette für Erwachsene (Bein)	42,8 cm	20,7 cm		

Weiche Einmal-Blutdruckmanschetten, latexfrei

Produkt (Einzelschlauch)	Manschettengröße/ Farbe	Balglänge	Balgbreite	Stück/ Packung	Philips Fetalmonitor
M4574A CE	Erwachsene (klein) (hellblau)	23,9 cm	10,6 cm	10 Blutdruckmanschetten	M1350B/C mit Verbindungsschlauch M1598B oder M1599B
M4575A CE	Erwachsene (normal) (blau)	30,7 cm	13,5 cm		
M4576A CE	Erwachsene, extralang (blau)				
M4577A CE	Erwachsene (groß) (dunkelrot)	38,6 cm	17 cm		
M4578A CE	Erwachsene (groß), extralang (dunkelrot)				
M4579A CE	Erwachsene (Bein) (braun)	47,5 cm	21 cm		



Einmal-Blutdruckmanschetten zur Verwendung bei nur einem Patienten



Weiche Einmal-Blutdruckmanschetten zur Verwendung bei nur einem Patienten

Verbindungsschlauch für Blutdruckmanschette

Produkt	Beschreibung	Stück/ Karton	Länge
M1598B CE	Zur Verbindung von Philips Blutdruckmanschetten (Einmal- und wiederverwendbare) aller Größen mit den Monitoren. NUR zur Verwendung mit Blutdruckmanschetten für Erwachsene und Kinder. KANN NICHT mit Blutdruckmanschetten für Neugeborene verwendet werden.	1	1,5 m
M1599B CE			3 m



M1598B

Abschnitt 2 Überwachung von Neugeborenen



- Elektroden
 - Kabel und Ableitungen
 - Blutdruckmanschetten
 - Gas-Überwachung

Übersicht über Philips Geräte zur Patientenüberwachung

Modell	Produktname
M1001A	EKG-Modul
M1001B	EKG-Modul
M1002A	EKG/Resp-Modul
M1002B	EKG/Resp-Modul
M1008A	NBP-Modul zur nichtinvasiven Blutdrucküberwachung
M1008B	Universelles NBP-Modul
M1018A	Modul für die transkutane TcPO ₂ /CO ₂ -Überwachung
M1020A, M1020B	SpO ₂ -Modul
M3000A, M3001A	Parameter-Server
M3015A	Microstream-CO ₂ -Server-Erweiterung
78202B/C	Respirationsmessungseinschub
78203A/C	EKG-Modul
78204B/C	Temperatur-Modul
78211A	EKG-Verstärker
78212A/D	Respirationsmessungseinschub
78213A/C	Monitor zur Überwachung der neonatalen Herzfrequenz
78214C	Temperatur-Modul
78260A, 78261A	Neonatalmonitore
78352C, 78354A/C	Patientenmonitore
78801A	Neonatalmonitor
78834C	Neonatalmonitor

Abschnitt 2 Überwachung von Neugeborenen

Neonatalelektroden Zubehör für die Überwachung von Neugeborenen

Farbcodierte, leichte Elektrodenkabel für problemlose Anbringung und schnellen Anschluss.

Wahlweise röntgendurchlässig oder röntgendicht mit farbigen Grafiken zur einfachen Erkennung.

Weiche, atmungsaktive Textilhafringe für höchsten Tragekomfort.

Sanftes Hydrogel-Haftmittel ermöglicht einfache Neupositionierung.

Einmal-Elektroden mit integriertem Kabel: AAMI-Farbcodierung (USA)

Röntgendurchlässig – AAMI

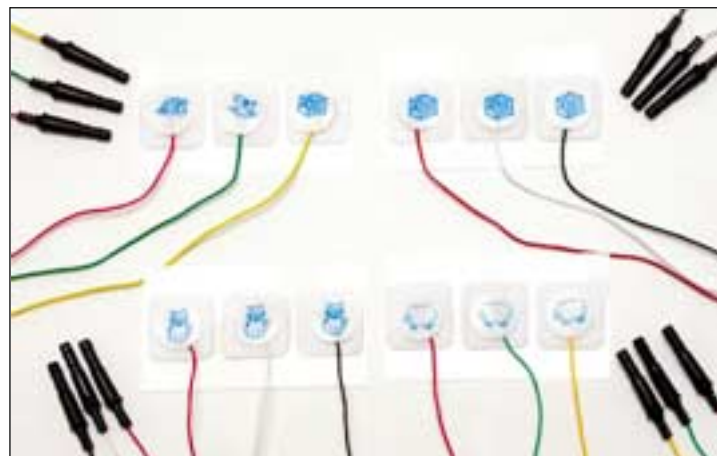
- Flexible Elektrodenkabel, röntgendurchlässig

Produkt	Anschlussgröße/ Farbe	Abmessungen	Länge der Elektrodenkabel	Stück/Beutel	Stück/ Karton
13952B	1,5 mm (schwarz)	22 x 33 mm	46 cm	3	300
13953B		22 x 22 mm			

Röntgendicht – AAMI

- Spitzenleistung bei niedrigsten Kosten
- Praktische Farbcodierung

Produkt	Anschlussgröße/ Farbe	Abmessungen	Länge der Elektrodenkabel	Stück/Beutel	Stück/ Karton
13952A	1,5 mm (schwarz)	22 x 33 mm	46 cm	3	300
13953A		22 x 22 mm			



13953A, 13953B, 13953D, 13953E

Einmal-Elektroden mit integriertem Kabel: IEC-Farbcodierung (Europa)

Röntgendurchlässig – IEC

- Flexible Elektrodenkabel, röntgendurchlässig

Produkt	Anschlussgröße/ Farbe	Abmessungen	Länge der Elektrodenkabel	Stück/ Beutel	Stück/Karton
13952E CE	1,5 mm (schwarz)	22 x 33 mm	46 cm	3	300
13953E CE		22 x 22 mm			

Röntgendicht – IEC

- Spitzenleistung bei niedrigsten Kosten
- Praktische Farbcodierung

Produkt	Anschlussgröße/ Farbe	Abmessungen	Länge der Elektrodenkabel	Stück/ Beutel	Stück/Karton
13952D CE	1,5 mm (schwarz)	22 x 33 mm	46 cm	3	300
13953D CE		22 x 22 mm			

Elektroden mit Druckknopfanschluss

Elektroden mit Druckknopfanschluss

- Mit Weichgel und Festgel erhältlich

Produkt	Beschreibung	Abmessungen	Stück/ Beutel	Stück/ Karton	Verwendung mit Miniclip-Kabeln
13950B CE	Elektrode mit rundem KCl-Schaumstoffhafring und Druckknopf. Silber-/Silberchlorid-Aufnehmer.	32 mm Durchmesser	1	300	AAMI-Norm: M1608A (45,75 cm) M1609A (70 cm) M1629A (70 cm/131 cm) IEC: M1619A (0,7 m) M1639A (0,7 m/1,3 m)
13951C CE	Elektrode mit rechteckigem Textilhafring, Druckknopf und neu platzierbarem Festgel. 3 Elektroden auf Kunststoffkarte. Silber-/Silberchlorid-Aufnehmer.	22 x 33 mm.	10 Sets à 3 St.		
13955C CE	Quadratische, etwas kleinere Version von 13951C (oben).	22 x 22 mm.			



13950B



13951C

EKG-Kabel mit Sicherheitsstecksystem

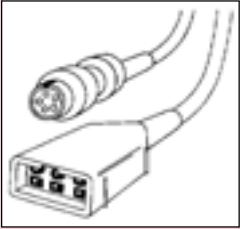
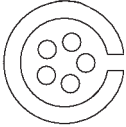

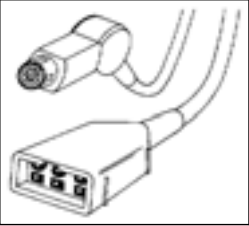
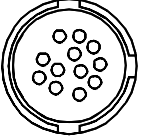
Zubehör für die Überwachung von Neugeborenen

Isolierte Anschlüsse an Elektrokabeln verhindern unbeabsichtigte Verbindungen mit Stromquellen.
 Farbcodierte Stecker, Druckknöpfe und Clips für problemlose Anbringung der Kabel.
 Praktische Passform für fehlerfreie Kabel-/Leistungsanschlüsse.
 Separat auswechselbare Elektrokabel für niedrige Folgekosten.

Sicherheits-Stammkabel: AAMI-Farbcodierung (USA)


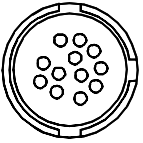
3-adriges EKG-Kabel – AAMI-Norm

- Zur Verwendung mit allen Kabeln der Serie M1600

Produkt	Instrumentenanschluss	Länge	Philips Instrument
M1620A 	5-polig 	2,7 m	78834C Neonatalmonitor
M1640A 			778202B/C, 78203A/C, 78211A, 78212A/D, 78213A/C, 78260A, 78261A
M1500A 	12-polig 	0,9 m	78352C, 78354C, 78834C, M1001A/B, M1002A/B, M3000A, M3001A
M1540C			M1001A/B, M1002A/B, M3000A, M3001A



5-adriges EKG-Kabel – AAMI-Norm

- Zur Verwendung mit allen Kabeln der Serie M1600

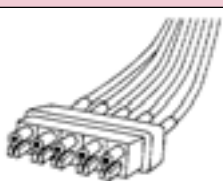
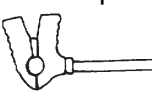
Produkt	Instrumentenan- schluss	Länge	Philips Instrument
M1520A 	12-polig 	2,7 m	78352C, 78354C; 78834C M1001A/B, M1002A/B, M3000A, M3001A
M1560C		0,9 m	M1001A/B, M1002A/B, M3000A, M3001A

Nicht-abgeschirmte Elektrodenkabel: AAMI-Farbcodierung (USA)

3-adriges Elektrodenkabel – AAMI-Norm

Produkt	Elektrodenan- schluss	Stammkabel	Länge
M1608A		Stammkabel der Serien M1500 und M1600	0,5 m Arme/Brustwand
M1609A 			0,7 m/70,10 cm Arme/Brustwand

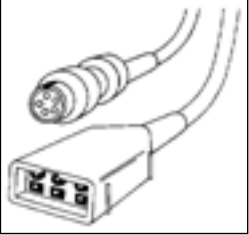
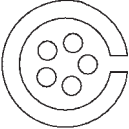

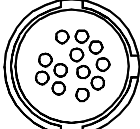
5-adriges Elektrodenkabel – AAMI-Norm

Produkt	Elektrodenanschluss	Stammkabel	Länge
M1629A 		Serien M1500 und M1600 Stammkabel	0,7 m Arme/Brustwand und 1,3 m Beine

Sicherheits-Stammkabel: IEC-Farbcodierung (Europa)

3-adriges EKG-Kabel – IEC

- Zur Verwendung mit allen Kabeln der Serie M1600

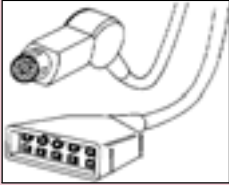
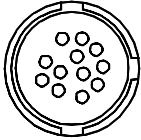
Produkt	Instrumentenan- schluss	Länge	Philips Instrument
M1630A 	5-polig 	2,7 m	Neonatalmonitor 78834C
M1510A CE 	12-polig 		78352C, 78354C, 78834C M1001A/B, M1002A/B, M3000A, M3001A
M1550C CE		0,9 m	M3000A, M3001A



M1619A/M1630A

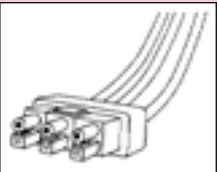

5-adriges EKG-Kabel – IEC

- Zur Verwendung mit allen Kabeln der Serie M1600

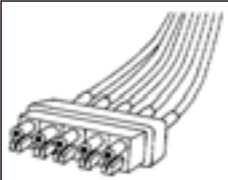

Produkt	Instrumentenanschluss	Länge	Philips Instrument
M1530A CE 	12-polig 	2,7 m	78352C, 78354C, 78834C M1001A/B, M1002A/B, M1205A
M1570C CE		0,9 m	M1001A/B, M1002A/B, M3000A, M3001A

Nicht-abgeschirmte Elektrodenkabel: IEC-Farbcodierung (Europa)

3-adriges Elektrodenkabel – IEC

Produkt	Kabelanschluss	Stammkabel	Länge
M1619A CE 	Miniclip 	Stammkabel der Serien M1500 und M1600	0,7 m Arme/Brustwand

5-adriges Elektrodenkabel – IEC

Produkt	Kabelanschluss	Stammkabel	Länge
M1639A CE 	Miniclip 	Stammkabel der Serien M1500 und M1600	0,7 m Arme/Brustwand und 1,3 m Beine

Blutdruckmanschetten für Neugeborene/Kleinkinder

Zubehör für die Überwachung von Neugeborenen

Einmal-Blutdruckmanschetten: Manschettenmaterial mit weichen Kanten für höheren Tragekomfort. Flexibler, leichter Schlauch.

Wiederverwendbare Blutdruckmanschetten: Weiches, leichtes Material für hohen Komfort und gute Leistungen.

Wasserdichte Beschichtung lässt sich leicht reinigen und ist schmutz- sowie geruchsabweisend.

Einmal-Blutdruckmanschetten und Schläuche für Neugeborene

- Zur Verwendung mit Verbindungsschlauch M1596B und M1597B
- Latexfrei

Einmal-Blutdruckmanschetten, unsteril (latexfrei)

Produkt	Beschreibung	Umfang der Extremität	Balgbreite	Stück/Pack	Philips Instrument
M1866A CE	Manschette Größe 1	3,1 bis 5,7 cm	2,5 cm	20	78354A/C, 78834A/C M1008A/B, M3000A, M3001A
M1868A CE	Manschette Größe 2	4,3 bis 8,0 cm	3,2 cm		
M1870A CE	Manschette Größe 3	5,8 bis 10,9 cm	4,2 cm		
M1872A CE	Manschette Größe 4	7,1 bis 13,1 cm	5,1 cm		

Verbindungsschlauch für unsterile Einmal-Blutdruckmanschetten für Neugeborene

Produkt	Beschreibung	Länge	Stück/Karton
M1596B CE	Zum Anschluss der Philips Blutdruckmanschetten für Neugeborene an den Monitor	1,5 m	1
M1597B CE		3 m	



M1866A, M1868A, M1870A, M1872A



M1596B

Wiederverwendbare Blutdruckmanschetten für Kleinkinder/Kinder

Wiederverwendbare Blutdruckmanschetten – latexfrei

- Zur Verwendung mit Verbindungsschlauch M1598B und M1599B
- Nicht für Neugeborene.

Produkt	Beschreibung	Umfang der Extremität	Balgbreite	Stück/Packung	Philips Instrument
M1571A CE	Komfort-Blutdruckmanschette in Kindergröße	10,0 bis 15,0 cm	5,5 cm	1 Manschette	Verwendung von Verbindungsschlauch M1598B oder M1599B mit: 78352A/C, 78354A/C, M1008A/B, M3000A, M3001A
40401A CE	Herkömmliche Blutdruckmanschette in Kindergröße	10 bis 19 cm	6,0 cm		M1598B oder M1599B verwenden mit: 78352A/C, 78354A/C, M1008A/B Verwendung von Verbindungsschlauch M3918A mit: A1 und A3 Patientenmonitore

Antimikrobiell beschichtete, wiederverwendbare Blutdruckmanschetten – latexfrei

- Zur Verwendung mit Verbindungsschlauch M1598B und M1599B
- Nicht für Neugeborene

Produkt (Einzel-schlauch)	Manschettengröße/ Farbe	Umfang der Extremität	Balgbreite	Stück/Packung	Philips Instrument
M4552A CE	Kleinkinder (orange)	9,0 bis 15,0 cm	5,4 cm	10 Manschetten	Verwendung von Verbindungsschlauch M1598B oder M1599B mit: 78352A/C 78354A/C M1008A/B M3000A M3001A



Komfortmanschetten (Kinder)

Weiche Einmal-Blutdruckmanschetten, latexfrei

- Zur Verwendung mit Verbindungsschlauch M1598B oder M1599B

Produkt (Einzel-schlauch)	Manschetten-größe/Farbe	Umfang der Extremität	Balgbreite	Stück/ Packung	Philips Instrument
M4572A CE	Kleinkinder (orange)	9,0 bis 15,0 cm	5,4 cm	10 Man-schetten	Verwendung von Verbindungsschlauch M1598B oder M1599B mit: 78352A/C 78354A/C M1008A/B M3000A M3001A

Einmal-Blutdruckmanschetten – latexfrei

- Zur Verwendung mit Verbindungsschlauch M1598B oder M1599B

Produkt	Beschreibung	Umfang der Extremität	Balgbreite	Stück/ Packung	Philips Instrument
M1874A CE	Verwendung mit Verbindungs-schlauch M1598 oder M1599 für Erwachsene/Kinder	10,0 bis 15,0 cm	Blutdruck-manschette in Kindergröße 5,8 cm	10 Man-schetten	Verwendung von Verbindungsschlauch M1598B oder M1599B mit: 78352A/C 78354A/C M1008A/B M3000A M3001A



Weiche Einmal-Blutdruckmanschetten



Einmal-Blutdruckmanschetten

Verbindungsschlauch für Einmal-Blutdruckmanschetten und wiederverwendbare Blutdruckmanschetten

Verbindungsschlauch für Einmal-Blutdruckmanschetten und wiederverwendbare Blutdruckmanschetten für Kleinkinder

Produkt	Beschreibung	Länge	Stück/ Karton
M1598B CE	Zum Anschluss der Philips Blutdruckmanschetten für Kinder an den Monitor (Nicht zur Verwendung mit Blutdruckmanschetten für Neugeborene)	1,5 m	1
M1599B CE		3 m	

Temperaturaufnehmer Zubehör für die Überwachung von Neugeborenen

*Große Auswahl an wiederverwendbaren Modellen und Einmal-Modellen.
Mit Sicherheit zuverlässige und genaue Messwerte.
Kompatibel mit Philips Überwachungsinstrumenten.*

Einmal-Aufnehmer und Verlängerungskabel

- Alle Temperaturaufnehmer sind mit 1/8"-Miniklinkensteckern ausgestattet und werden mit Kabel 21082A oder 21082B an den Monitor angeschlossen
- Genauigkeit +/- 0,1°C von 25 bis 45°C
- Latexfrei

Einmal-Temperaturaufnehmer

Produkt	Beschreibung	Größe	Länge	Lebensdauer	Stück/Karton
21091A C€	Temperaturaufnehmer zur Platzierung auf der Haut	25 mm Kontakt	71 cm	Mindestens 12 Monate	20

Verlängerungskabel für Einmal-Temperaturaufnehmer

Produkt	Beschreibung	Länge	Stück/Karton	Philips Instrument
21082A C€	Verlängerungskabel mit 2-poligem Stecker.	3 m	1	Alle Philips Temperaturmonitore mit Anschluss für 2 polige Stecker
21082B C€	Anschluss über 1/8"-Miniklinkenstecker.	1,5 m		



21082A



21091A

Wiederverwendbare Temperaturaufnehmer

Wiederverwendbare Temperaturaufnehmer mit 2-poligem Stecker

- Einzeln verpackt
- Genauigkeit +/- 0,1°C von 25 bis 45°C

Produkt	Beschreibung	Länge	Größe	Philips Instrument
21078A CE	Temperaturaufnehmer zur Platzierung auf der Haut. Wiederverwendbarer Temperaturaufnehmer zum Aufkleben. Edelstahlscheibe mit epoxidbeschichteter Rückseite.	3 m (10ft)	9,5 mm Durchmesser	Alle Philips Temperaturmonitore mit Anschluss für 2-polige Stecker.



21078A

Pulsoxymetrie Zubehör für die Überwachung von Neugeborenen

Philips bietet Ihnen eine umfassende Produktauswahl.

Wiederverwendbare SpO₂-Aufnehmer senken die Kosten bei größerer Anwenderfreundlichkeit.

Verschiedene Größen für jeden Bedarf.

Wiederverwendbare SpO₂-Aufnehmer und Zubehör

SpO₂-Aufnehmer für Neugeborene/Kleinkinder

- Die Aufnehmer der Serie M119X werden durch Eintauchen in eine Reinigungslösung gereinigt

Produkt	Beschreibung	Adapterkabel	Philips Instrument
M1193A €	Wiederverwendbarer SpO ₂ -Fuß-/Handaufnehmer für Neugeborene, Körpergewicht 1-4 kg	Zur Verwendung mit Kabel M1940A (12-polig zu 8-polig)	Für Patientenmonitore: 78352A/C, 78354A/C, 78834C oder CMS, V24/V26 SpO ₂ -Modul: M1020A
M1195A €	Wiederverwendbarer SpO ₂ -Fingeraufnehmer für Kleinkinder. Körpergewicht 4-15 kg.	Kein Adapter erforderlich. Verlängerungskabel M1941A kann verwendet werden. (8-polig zu 8-polig)	Für Parameter-Server: M3000A oder M3001A Opt. A01 oder SpO ₂ -Modul: M1020B Opt. A01

M119xA Adapterkabel für SpO₂-Aufnehmer

Produkt	Beschreibung
M1940A €	Adapterkabel für wiederverwendbare Philips SpO ₂ -Aufnehmer (1 Kabel pro Packung). Verwendung mit SpO ₂ -Aufnehmern M1193A und M1195A. Länge: 2 m
M1941A €	Verlängerungskabel für wiederverwendbare Philips SpO ₂ -Aufnehmer (1 Kabel pro Packung). Verwendung mit SpO ₂ -Aufnehmern M1193A und M1195A. Länge: 2 m

SpO₂-Aufnehmer mit Nellcor®-Stecker (D-Sub 9-polig)

- Die Aufnehmer der Serie M119X werden durch Eintauchen in eine Reinigungslösung gereinigt

Produkt	Beschreibung	Adapterkabel	Philips Instrument
M1193T CE	Wiederverwendbarer SpO ₂ -Fuß-/Handaufnehmer für Neugeborene, Körpergewicht 1-4 kg.	Verwendung mit Kabel M1900B (12-polig zu 9-polig)	Für Patientenmonitore: 78352A/C, 78354A/C, 78834C und CMS, V24/V26 SpO ₂ -Modul: M1020A
M1195T CE	Wiederverwendbarer SpO ₂ -Fingeraufnehmer für Kleinkinder. Körpergewicht 4-15 kg.	Adapterkabel M1943A oder M1943AL benutzen (8-polig zu 9-polig)	Für Parameter-Server: M3000A oder M3001A Opt. A01 und SpO ₂ -Modul: M1020B Opt. A01

Nellcor SpO₂-Aufnehmer mit Adapterkabel (Stecker D-Sub 9-polig)

Produkt	Beschreibung
M1900B CE	Adapterkabel für wiederverwendbare Philips SpO ₂ -Aufnehmer (1 Kabel pro Packung). Verwendung mit SpO ₂ -Aufnehmern M1193T und M1195T. Länge: 3 m
M1943A CE	Verlängerungskabel für wiederverwendbare Philips SpO ₂ -Aufnehmer (1 Kabel pro Packung). Verwendung mit SpO ₂ -Aufnehmern M1193T und M1195T. Länge: 1,1 m
M1943AL CE	Verlängerungskabel für wiederverwendbare Philips SpO ₂ -Aufnehmer (1 Kabel pro Packung). Verwendung mit SpO ₂ -Aufnehmern M1193T und M1195T. Länge: 3 m



M1193A/M1193T



M1195A/M1195T

Selbsthaftende SpO₂-Einmal-Aufnehmer und Zubehör

Selbsthaftender Einmal-Aufnehmer Masimo® LNOP™

Produkt	Beschreibung	Adapterkabel	Philips Instrument
989803140311 CE	LNOP Inf-L SpO ₂ -Aufnehmer für Kinder (Zeh) Empfohlen für Patienten mit 3-10 kg. 1 Packung = 20 Aufnehmer	Mit 451261000761	Parameter-Server M3001A Opt. A03
989803140291 CE	LNOP Neo-L SpO ₂ -Aufnehmer für Neugeborene (Fuß) Empfohlen für Patienten <10 kg 1 Packung = 20 Aufnehmer		
989803140271 CE	LNOP Neo SpO ₂ -Aufnehmer für Neugeborene (Zeh/Fuß) Empfohlen für Patienten <10 kg 1 Packung mit 20 Aufnehmer Teilenr. Ersatz-Klebebänder: 989803140361 (100 Klebebänder pro Packung).		
989803140301 CE	LNOP SoftTouch™ Neo Pt-L SpO ₂ -Aufnehmer für Neugeborene (Fuß) 1 Packung = 20 Aufnehmer Empfohlen für Patienten <1 kg		
989803140281 CE	LNOP SoftTouch™ NeoPt SpO ₂ -Aufnehmer für Neugeborene (Fuß) 1 Packung = 20 Aufnehmer Empfohlen für Patienten <1 kg Teilenr. Ersatz-Manschetten: 989803140351 (12 Manschetten pro Packung)		



989803140311



989803140291



989803140271



989803140301



989803140281

Selbsthaftende SpO₂-Aufnehmer und Zubehör

Produkt	Beschreibung	Adapterkabel	Philips Instrument
M1901B CE	Einmal-SpO ₂ -Aufnehmer OxiMax™ für Neugeborene (Fuß) oder Erwachsene (Finger). Empfohlen für Patienten <3 kg – >40 kg. 1 Karton = 24 Aufnehmern <i>Nur in Europa und in Japan erhältlich (über Philips)</i>	Verwendung mit M1900B	Für Patientenmonitore: HP 78352C, 78354C, 78834C und CMS, V24/V26 mit SpO ₂ -Modul: M1020A
M1902B CE	SpO ₂ -Fingeraufnehmer OxiMax™ für Kleinkinder. Empfohlen für Patienten mit 3-20 kg. 1 Karton = 24 Aufnehmern <i>Nur in Europa und in Japan erhältlich (über Philips)</i>	Verwendung mit M1943A oder M1943AL	SpO ₂ -Modul M1020B Opt. A01 und Parameter-Server: M3000A, M3001A Opt. A01

Nellcor Adapterkabel für SpO₂-Aufnehmer

Produkt	Beschreibung
M1900B CE	Adapterkabel für wiederverwendbare Philips SpO ₂ -Aufnehmer (1 Kabel pro Packung). Verwendung mit SpO ₂ -Aufnehmern M1901B und M1902B. Länge: 3 m
M1943A CE	Verlängerungskabel für wiederverwendbare Philips SpO ₂ -Aufnehmer (1 Kabel pro Packung). Verwendung mit SpO ₂ -Aufnehmern M1901B und M1902B. Länge: 1,1 m
M1943AL CE	Verlängerungskabel für wiederverwendbare Philips SpO ₂ -Aufnehmer (1 Kabel pro Packung). Verwendung mit SpO ₂ -Aufnehmern M1901B und M1902B. Länge: 3 m



M1901B



M1902B



M1900B

Gas-Überwachung Zubehör für die Überwachung von Neugeborenen

Die neue Microstream-CO₂-Technologie liefert bereits bei kleinen Probenmengen (15 ml) und niedrigen Flussraten (50 ml/min) genaue Messwerte. Feuchtigkeitsunempfindlich. Leichter CO₂-Messwertaufnehmer sorgt für geringe Belastung des Atemkreislaufs.

Microstream-CO₂-Überwachung

Verwendung mit Microstream-CO₂ Erweiterung M3015A

Ventilation	Umgebungsluft	Körpergewicht	Beschreibung	Stück/Pack	Bestellnummer
Intubiert	Nicht befeuchtet oder Befeuchtet	< 2 kg	FilterLine-H-Kombiset für Kleinkinder/Neugeborene	25 pro Karton	M1923A €
Nicht intubiert, einmaliger Gebrauch	Nasal CO ₂	< 10 kg	CapnoLine H für Kleinkinder/Neugeborene	25 pro Karton	M4691A €



Microstream FilterLine-H-Kombiset M1923A



CapnoLine H für Kleinkinder M4691A

Zubehör für die transkutane Gas-Überwachung

TcPO₂/CO₂-Überwachung

Produkt	Beschreibung	Stück/ Pack	Philips Instrument
15209-60010 C€	Zubehörset für Aufnehmer 15209A und M1918A: 10 ml Elektrolyt, 12 Membranen, O-Ring-Entferner, 25 Reinigungspapiere, 2 Messwertaufnehmer-Schutzkappen	1	nicht zutreffend
15209-60020 C€	Fixierset für Aufnehmer 15209A und M1918A: 100 Fixierringe, 4 Flaschen Kontaktflüssigkeit (20 ml)		
15210-60010	Kalibriergas CAL 1 für Aufnehmer 15205A, 15206A, 15209A und M1918A <i>In Europa und Japan nicht erhältlich</i>	6 Flaschen	15210A/B Kalibriergerät (H/B)
15210-60020	Kalibriergas CAL 2 für Aufnehmer 15205A, 15206A und 15209A <i>In Europa und Japan nicht erhältlich</i>		15210A/B Kalibriergerät (H)
15210-64010	Kalibriergas CAL 1 für Aufnehmer 15205A, 15206A, 15209A und M1918A <i>Für die Verwendung in Europa und Japan</i>		15210A/B Kalibriergerät (H/B)
15210-64020	Kalibriergas CAL 2 für Aufnehmer 15205A, 15206A, 15209A und M1918A <i>Für die Verwendung in Europa und Japan</i>		15210A/B Kalibriergerät (H)
M1918A C€	tcpO ₂ /tcpCO ₂ -Aufnehmer, Festkörper	1	M1018A
M2205A	Kalibrierschläuche zur Verbindung des Kalibriergeräts 15210B mit M1018A	5	15210B M1018A M1918A



M1918A tcpO₂/tcpCO₂-Aufnehmer, Festkörper

Stethoskope

Akustische Spitzenleistung seit fast 60 Jahren.

Erhältlich in zwei verschiedenen Schlauchlängen: 35 und 45 cm.

Akustisches Stethoskop

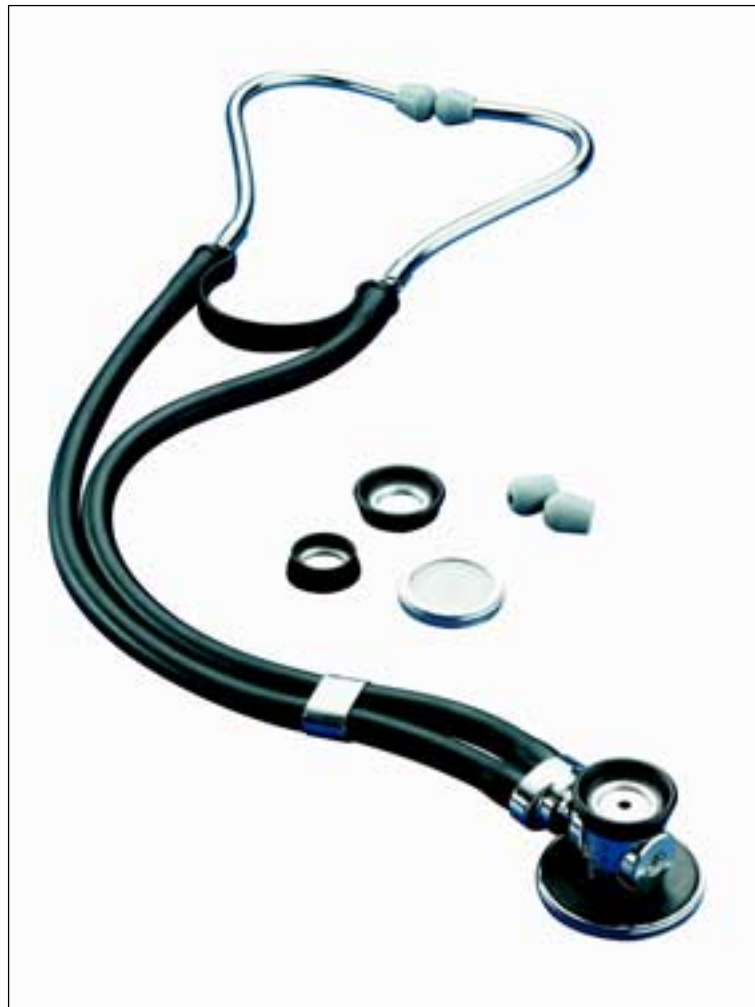
Rappaport-Sprague-Stethoskop

Produkt	Beschreibung	Schlauchlänge
280-A01 LATEX CE	Original Rappaport-Sprague-Stethoskop. Komplet mit 1 Paar großen weichen Ohroliven, 1 Membran-Bruststück für Erwachsene, 1 Trichter-Bruststück für Erwachsene sowie 1 Schlauchclip. Zubehörset enthält 1 Paar weiche kleine Ohroliven, 1 Membran-Bruststück für Kinder, 1 Trichter-Bruststück für Erwachsene (klein) und 1 Trichter-Bruststück für Kinder.	35 cm
280-A02 LATEX CE		45 cm

Ersatzteil-Sets für Rappaport-Sprague-Stethoskop

Produkt	Beschreibung	Produkt	Beschreibung
280-100-C25	Kleine Ohroliven, 2 Paar/Packung	280-100-C29 LATEX	35-cm-Standardset für Generalüberholung: 1 Kopfbügelfeder, 1 Schlauchklemme, 2 Kunststoffmuffen, 2 Schläuche à 35 cm
280-100-C26	Große Ohroliven, 2 Paar/Packung	280-100-C30 LATEX	45-cm-Standardset für Generalüberholung: 1 Kopfbügelfeder, 1 Schlauchklemme, 2 Kunststoffmuffen, 2 Schläuche à 45 cm
280-100-C27	Set mit Bruststücken für Erwachsene: 1 Trichter-Bruststück für Erwachsene (groß), 1 Trichter-Bruststück für Erwachsene (klein)	280-100-C31 LATEX	60-cm-Standardset für Generalüberholung: 1 Kopfbügelfeder, 1 Schlauchklemme, 2 Kunststoffmuffen, 2 Schläuche à 60 cm
280-100-C28	Set mit Bruststücken für Kinder: 1 Membran-Bruststück und 1 Trichter-Bruststück für Kinder		

Stethoskope



Original Rappaport-Sprague-Stethoskop.

Ziffer

1295CK Steriler Einmal-Dom, 9
 1295CK-020 Steriler Einmal-Dom, 9
 13950B Elektrode für Kinder/Neugeborene, Textilhaftring und Druckknopf, 22
 13951C Elektrode für Kinder/Neugeborene, Textilhaftring und Druckknopf, 22
 13952A Röntgengedichte Einmal-Elektrode mit integriertem Kabel, 21
 13952B Röntgengedurchlässige Einmal-Elektrode mit integriertem Kabel, 21
 13952D Röntgengedichte Einmal-Elektrode mit integriertem Kabel, 22
 13952E Röntgengedurchlässige Einmal-Elektrode mit integriertem Kabel, 22
 13953A Röntgengedichte Einmal-Elektrode mit integriertem Kabel, 21
 13953B Röntgengedurchlässige Einmal-Elektrode mit integriertem Kabel, 21
 13953D Röntgengedichte Einmal-Elektrode mit integriertem Kabel, 22
 13953E Röntgengedurchlässige Einmal-Elektrode mit integriertem Kabel, 22
 13955C Elektrode für Kinder/Neugeborene, Textilhaftring und Druckknopf, 22
 14099C Einmal-Katheterset zur intrauterinen Druckmessung, 9
 14099E Einmal-Katheterset zur intrauterinen Druckmessung, 9
 14328A Einmal-Bauchgurt, 5
 1500-0628 Wiederverwendbare Gurte, Rollen, 7
 1500-0642 Wiederverwendbarer Gurt, zugeschnitten, 6
 1500-0643 Wiederverwendbare Gurte, Rollen, 7
 15133D Quik Connect Doppel-Spiralelektrode, 2
 15133E Kopfschwartenelekt. Quik Connect Plus, 2
 15155-43101 Führungsgurt, 5
 15209-60010 Zubehörset für den Membranwechsel, 38
 15210-60010 Kalibriergas CAL 1, 38
 15210-60020 Kalibriergas CAL 2, 38
 15210-64010 Kalibriergas CAL 1, 38
 15210-64020 Kalibriergas CAL 2, 38
 15240A DEKG-Aufnehmer, 2
 21078A Haut-Temperaturaufnehmer, 32
 21082A Adapterkabel für Temperaturaufnehmer, 31
 21082B Adapterkabel für Temperaturaufnehmer, 31
 21091A Haut-Temperaturaufnehmer, 31
 280-100-C25 Ersatzteil für akustisches Stethoskop, 39
 280-100-C26 Ersatzteil für akustisches Stethoskop, 39
 280-100-C27 Ersatzteil-Set für akustisches Stethoskop, 39
 280-100-C28 Ersatzteil für akustisches Stethoskop, 39
 280-100-C29 Ersatzteil für akustisches Stethoskop, 39
 280-100-C30 Ersatzteil für akustisches Stethoskop, 39
 280-100-C31 Ersatzteil für akustisches Stethoskop, 39
 280-A01 Akustisches Stethoskop, 39
 280-A02 Akustisches Stethoskop, 39
 40401A Herkömmliche Blutdruckmanschette für Kinder, 28
 40470A Chemo-thermisches Schreiberpapier, 11
 40483A Ultraschall-Kontaktgel, 14
 40483B Ultraschall-Kontaktgel, 14
 40493D/E Elektrode mit Schaumstoffhaftring, 14
 451261000761 Masimo LNOP Adapterkabel, 35

5209-60020 Zubehörset für die Anbringung auf der Haut, 38
 9270-0484 Chemo-thermisches Schreiberpapier, 11
 9270-0485 Chemo-thermisches Schreiberpapier, 11
 9270-0630-050 Chemo-thermisches Schreiberpapier, 11
 989803137631 Spiralelektrode, 1
 989803137641 Doppel-Spiralelektrode, 1
 989803137651 DEKG-Beinplattenadapterkabel, 3
 989803137791 DEKG-Beinplattenadapter, GE Monitore, 3
 989803137801 DEKG-Beinplattenadapter, GE Monitore, 3
 989803137811 DEKG-Beinplattenadapter, Spacelabs, 3
 989803139771 Fixierelektrode, 3
 989803140271 Masimo LNOP Neo-Aufnehmer, 35
 989803140281 Masimo LNOP SoftTouch NeoPt, 35
 989803140291 Masimo LNOP Neo-L-Aufnehmer, 35
 989803140301 Masimo LNOP SoftTouch Neo Pt-L, 35
 989803140311 Masimo LNOP Inf-L-Aufnehmer, 35

C

CPJ84022 Steriler Einmal-Dom, 9
 CPJ840J5 Wiederverwendbarer Druckaufnehmer MEMSCAP, 9

M

M1131A Philips Einmal-Aufnehmer, 13
 M1191A SpO₂-Aufnehmer, Fingeraufnehmer für Erwachsene, 13
 M1192A SpO₂-Fingeraufnehmer für Kinder/Erwachsene (klein), 13
 M1193A Aufnehmer, Fuß/Hand-Aufnehmer für Neugeborene, 34
 M1193A Fuß/Hand-Aufnehmer für Neugeborene, 33
 M1194A SpO₂-Clip-Aufnehmer für Kinder/Erwachsene, 13
 M1195A Finger-Aufnehmer für Kleinkinder, 33, , 34
 M1333A KoalaTM Einmalkatheter mit Membranspitze zur intrauterinen Druckmessung, 10
 M1334A Anschlusskabel für IUP-Katheter M1333A, 10
 M1347A DEKG-Adapter, 2
 M1348A Anschlusskabel für IUP-Katheter M1333A, 10
 M1349A Fixierelektrode zur Einmalverwendung, 4
 M1362B Quik Connect DEKG-Beinplattenadapterkabel, 4
 M1363A MEKG-Adapterkabel, 14
 M1500A Stammkabel für 3-adriges Elektrodenkabel, 23
 M1510A Stammkabel für 3-adriges Elektrodenkabel, 25
 M1520A Stammkabel für 5-adriges Elektrodenkabel, 24
 M1530A Stammkabel für 5-adriges Elektrodenkabel, 26
 M1531B Kabel für mütterliches EKG, 14
 M1540C AAMI-Stammkabel für 3-adriges Elektrodenkabel, 12-polig, 23
 M1550C Stammkabel für 3-adriges Elektrodenkabel, 12-polig, 25
 M1560C AAMI-Stammkabel für 5-adriges Elektrodenkabel, 24
 M1562A Elastischer Bauchgurt, braun, 6
 M1562B Latexfreier, zugeschnittener Bauchgurt, 6
 M1569A Gurtjustierknöpfe, 7
 M1570C Stammkabel für 5-adriges Elektrodenkabel, 26
 M1571A Komfort-Blutdruckmanschette für Kinder, 28
 M1573A Komfort-Blutdruckmanschette für Erwachsene (normal), 15

- M1574A Komfort-Blutdruckmanschette für Erwachsene (normal), 15
M1575A Komfort-Blutdruckmanschette für Erwachsene (groß), 15
M1576A Komfort-Blutdruckmanschette, Erwachsene (Bein), 15
M1596B Verbindungsschlauch, 27
M1597B Verbindungsschlauch, 27
M1598B Verbindungsschlauch, 30
M1598B Verbindungsschlauch für Blutdruckmanschette, 17
M1599B Verbindungsschlauch, 30
M1599B Verbindungsschlauch für Blutdruckmanschette, 17
M1608A Nicht-abgeschirmtes 3-adriges Elektrodenkabel, 24
M1609A Nicht-abgeschirmtes 3-adriges Elektrodenkabel, 24
M1619A Nicht-abgeschirmtes 3-adriges Elektrodenkabel, 26
M1620A Stammkabel für 3-adriges Elektrodenkabel, 23
M1629A Nicht-abgeschirmtes 5-adriges Elektrodenkabel, 24
M1630A Stammkabel für 3-adriges Elektrodenkabel, 25
M1639A Nicht-abgeschirmtes 5-adriges Elektrodenkabel, 26
M1640A Stammkabel für 3-adriges Elektrodenkabel, 23
M1866A Einmal-Blutdruckmanschette für Neugeborene, 27
M1868A Einmal-Blutdruckmanschette für Neugeborene, 27
M1870A Einmal-Blutdruckmanschette für Neugeborene, 27
M1872A Einmal-Blutdruckmanschette für Neugeborene, 27
M1874A Einmal-Blutdruckmanschette für Kleinkinder, 29
M1876A Einmal-Blutdruckmanschette für Erwachsene (klein), 16
M1877A Einmal-Blutdruckmanschette für Erwachsene (normal), 16
M1878A Einmal-Blutdruckmanschette für Erwachsene (groß), 16
M1879A Einmal-Blutdruckmanschette für Erwachsene (Bein), 16
M1901B Einmal-SpO₂-Aufnehmer OxiMax für Neugeborene, 36
M1902B Einmal-SpO₂-Aufnehmer OxiMax für Kleinkinder, 36
M1910A Chemo-thermisches Schreiberpapier, 11
M1911A Chemo-thermisches Schreiberpapier, 11
M1913A Chemo-thermisches Schreiberpapier, 11
M1913J Chemo-thermisches Schreiberpapier, 11
M1918A tcpO₂/tcpCO₂-Aufnehmer, Festkörper, 38
M1923A Microstream FilterLine-H-Kombiset für Kleinkinder/Neugeborene, 37
M1929A Microstream FilterLine-Nasalsonde für Neugeborene, 37
M1940A Adapterkabel für SpO₂-Aufnehmer, 33, , 34, , 36
M1940A Adapterkabel für SpO₂-Aufnehmer, 13
M1941A Verlängerungskabel für wiederverwendbare SpO₂-Aufnehmer, 33, , 34, , 36
M2205A Kalibrierschläuche, 38
M2208A Einmal-Bauchgurt, 5
M3919A FM2 Leinen-Tragetasche, 14
M4503A Ordner für Fetalüberwachungsberichte, 12
M4552A Einzelschlauch-Blutdruckmanschette mit antimikrobieller Beschichtung für Kleinkinder, 28
M4554A Einzelschlauch-Blutdruckmanschette mit antimikrobieller Beschichtung, Erwachsene (klein), 15
M4555A Einzelschlauch-Blutdruckmanschette mit antimikrobieller Beschichtung, Erwachsene (normal), 15
M4556A Einzelschlauch-Blutdruckmanschette mit antimikrobieller Beschichtung, Erwachsene, extra lang, 15
M4557A Einzelschlauch-Blutdruckmanschette mit antimikrobieller Beschichtung, Erwachsene (groß), 15
M4558A Einzelschlauch-Blutdruckmanschette mit antimikrobieller Beschichtung, Erwachsene (groß), extra lang, 15
M4559A Einzelschlauch-Blutdruckmanschette mit antimikrobieller Beschichtung, Erwachsene (Bein), 15
M4572A Weiche Einmal-Blutdruckmanschette mit Einzelschlauch für Kleinkinder, 28, , 29
M4574A Weiche Einmal-Blutdruckmanschette mit Einzelschlauch für Erwachsene (klein), 16
M4575A Weiche Einmal-Blutdruckmanschette mit Einzelschlauch für Erwachsene (normal), 16
M4577A Weiche Einmal-Blutdruckmanschette mit Einzelschlauch für Erwachsene (groß), 16
M4577A Weiche Einmal-Blutdruckmanschette mit Einzelschlauch für Erwachsene, extra lang, 16
M4578A Weiche Einmal-Blutdruckmanschette mit Einzelschlauch, extra lang, 16
M4579A Weiche Einmal-Blutdruckmanschette mit Einzelschlauch für Erwachsene (Bein), 16
M4601A Grauer, wasserabweisender Aufnehmergeurt, 7
M4602A Latexfreier, zugeschnittener Bauchgurt, 6
M4603A Latexfreier Bauchgurt, 7

Philips Medizin Systeme ist ein Unternehmen <http://shop.medical.philips.com>
der Royal Philips Electronics

INTERESSIERT?

Möchten Sie mehr über unsere innovativen Produkte erfahren? Dann setzen Sie sich doch bitte mit uns in Verbindung. Wir freuen uns darauf, bald von Ihnen zu hören!

Per Internet

<http://shop.medical.philips.com>

Per E-Mail

medical@philips.com

Per Fax

+31 40 27 64 887

Per Post

Philips Medical Systems
Global Information Center
P.O. Box 1168
5602 BD Eindhoven
Niederlande

ASIEN

Telefon +852 2821 5888

*EUROPA, MITTLERER/NAHER OSTEN UND
AFRIKA*

Telefon +31 40 27 62092

LATEINAMERIKA

Telefon +55 11 2125 0764

NORDAMERIKA

Telefon +1 800 285 5585

DEUTSCHLAND:

Philips Medizin Systeme Böblingen GmbH
Kardiologie- und Monitoring-Systeme
Kunden-Informationszentrum
Hewlett-Packard-Straße 2
71034 Böblingen

Telefon (0 18 05) 32 62 77*

*EUR 0,12 pro Minute

Fax (0 18 05) 31 61 77*

*EUR 0,12 pro Minute

E-Mail infoline.medizin@philips.com

Internet <http://www.philips.de>

ÖSTERREICH

Philips Medizinische Systeme Ges.m.b.H.
Triester Straße 64
1101 Wien

Internet <http://www.philips.at>

SCHWEIZ

Philips AG
Medical Systems
Allmendstrasse 140
8027 Zürich

© Koninklijke Philips Electronics N.V. 2004
Alle Rechte vorbehalten. Jede Verwertung außerhalb
der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes bedarf
der vorherigen schriftlichen Zustimmung.

Philips Medizin Systeme GmbH behält sich das Recht vor, ein
Produkt zu verändern oder die Herstellung zu jedem Zeitpunkt
und ohne Ankündigung oder Verpflichtung einzustellen.

Gedruckt in den Niederlanden
4522 981 88243/864 * MAR 2005

