



Philips Medizin Systeme Zubehörkatalog - 2005

Kardiologie und Ultraschalldiagnostik

Hochwertige Zubehörprodukte für
klinische Spitzenleistungen.

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

PHILIPS

Diagnostische Elektroden

Einmal-Elektroden für Ruhe-EKG und Ultraschalldiagnostik	1
Einmal-Elektroden für Ultraschall, Holter-EKG und Belastungs-EKG	2
Wiederverwendbare Saugelektroden	3
Wiederverwendbare Extremitätenelektroden	4
Elektrodenzubehör	4

Papier

Papier für Philips EKG-Schreiber der Serie PageWriter	5
Papier für Belastungstests	7
Papier für Holter-EKG und EKG-Managementsysteme	7
Papier für die Ultraschalldiagnostik	8

EKG-Kabel und Adapter

EKG-Kabel für EKG-Schreiber der Serie PageWriter	9
EKG-Kabel für die Ultraschalldiagnostik	13
Elektrodenadapter	14

Ultraschalldiagnostik

Zubehör für transösophageale Echokardiographie (TEE)	15
Sonstiges Zubehör für die Ultraschalldiagnostik	16

Zubehör für Holter und EKG-Schreiber

Ambulante (Holter-)EKG-Überwachung	17
Akkus für EKG-Schreiber der Serie PageWriter	17

Blutdrucküberwachung

Wiederverwendbare Blutdruckmanschetten und Manschettensortimente	19
Verbindungsschläuche	21
Stethoskope	24
Akustisches Stethoskop	24

Diagnostische Elektroden

Philips Medizinisches Zubehör für Kardiologie- und Monitoring-Systeme

Hohe Signalqualität bei allen Patienten und klinischen Anwendungen.

Zuverlässige Leistung zu attraktiven Preisen.

Einmal-Elektroden für Ruhe-EKG und Ultraschalldiagnostik

Kunststoff mit Lasche

Produkt	Beschreibung	Elektrolyt	Sensor	Stück/ Pack	Stück/ Karton
13943B CE	35 x 22 mm; rechteckig	Festgel	Silber/Silberchlorid	100	1000
M2253A CE	33 x 20 mm; rechteckig <i>In Japan nicht erhältlich</i>				

Schaumstoff mit Druckknopf

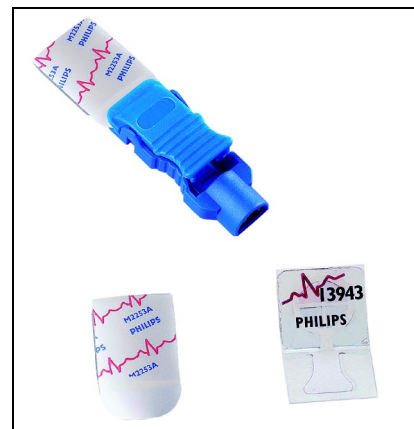
Produkt	Beschreibung	Elektrolyt	Sensor	Stück/ Pack	Stück/ Karton
13.944B CE	45 x 28 mm; rechteckig	Weichgel	Silber/Silberchlorid	10	300
40.420A CE	65 x 28 mm; rechteckig			100	1000

Für Kinder/Neugeborene, Textilhafterring und Druckknopf

Produkt	Beschreibung	Elektrolyt	Sensor	Stück/ Pack	Stück/ Karton
13.950B CE	32 mm Durchmesser, rund, neu platzierbar	Weichgel	Silber/Silberchlorid	1	300
13951C CE	33 x 22 mm; rechteckig; neu platzierbar	Festgel		30	
13955C CE	22 x 22 mm; quadratisch				



13944B



M2253A/13943B/M2254A

Einmal-Elektroden für Ultraschall, Holter-EKG und Belastungs-EKG

Schaumstoff

Produkt	Beschreibung	Elektrolyt	Sensor	Stück/ Pack	Stück/ Karton
40493D CE	54 mm Durchmesser, rund	Weichgel	Silber/Silberchlorid	5	300
40493E CE				30	
M4612A CE	50 mm Durchmesser, Tropfenform	Festgel	Silber/Silberchlorid	5	300
M4613A CE				30	300

Röntgendurchlässiger Schaumstoffhafring

Produkt	Beschreibung	Elektrolyt	Sensor	Stück/ Pack	Stück/ Karton
M2202A CE	50 mm Durchmesser, rund	Weichgel	Silber/Silberchlorid	5	300

Textilhafring

Produkt	Beschreibung	Elektrolyt	Sensor	Stück/ Pack	Stück/ Karton
13941E CE	54 mm Durchmesser, rund	Weichgel	Silber/Silberchlorid	30	300

Transparenter Kunststoffhafring

Produkt	Beschreibung	Elektrolyt	Sensor	Stück/ Pack	Stück/ Karton
13942E CE	54 mm Durchmesser, rund	Weichgel	Silber/Silberchlorid	30	300

Papier

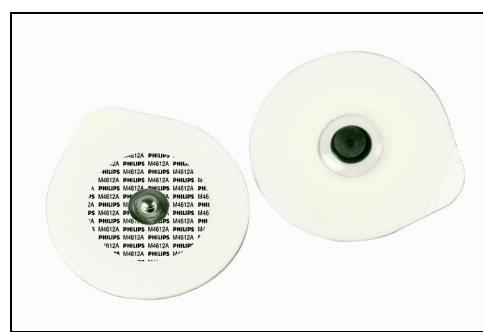
Produkt	Beschreibung	Elektrolyt	Sensor	Stück/ Pack	Stück/ Karton
40489E CE	59 mm Durchmesser, rund	Weichgel	Silber/Silberchlorid	30	300



40493D/E



M2202A



M4612A/M4613A

Wiederverwendbare Saugelektroden

Saugelektroden für Elektrodenkabel mit 1/8"-Bolzen

Produkt	Saugvolumen	Durchmesser	Kabelanschluss	Stück/Pack
40.418A LATEX	5 cm ³ <i>In Europa nicht erhältlich</i>	15mm	Ansatzschraube	6
40.421A LATEX			Stecker	

Saugelektroden für Elektrodenkabel mit 4-mm-Bananenstecker

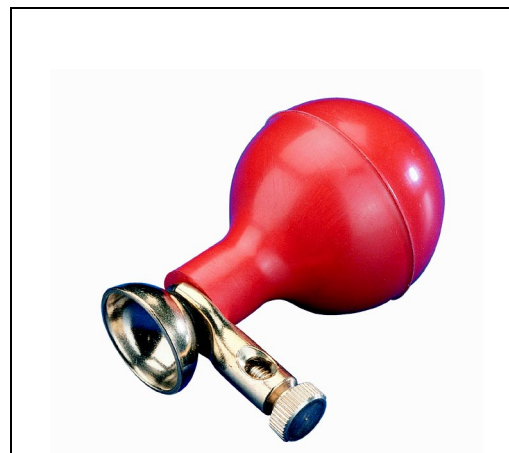
Produkt	Saugvolumen	Durchmesser	Kabelanschluss	Stück/Pack
40490E CE LATEX	5 cm ³	15mm	Stecker	1

Ersatzballons für Saugelektroden

Produkt	Größe	Saugvolumen	Durchmesser	Philips Elektroden	Stück/Pack
40419A LATEX	Erwachsene (normal)	5 cm ³	15mm	14324A 40418A 40421A 40490E	12
40422A LATEX	klein	2 cm ³			



40490E



40418A

Wiederverwendbare Extremitätenelektroden

Elektroden für Elektrodenkabel mit 1/8"-Bolzen

Produkt	Beschreibung	Kabelanschluss	Stück/Pack
40424A	Extremitäten/Brustwand-Plattenelektrode für Erwachsene <i>In Europa nicht erhältlich</i>	Stecker	4
40425A		Schraube	
40494E CE	Spangenförmige Extremitätenelektrode		

Elektroden für Elektrodenkabel mit 4-mm-Bananenstecker

Produkt	Beschreibung	Kabelanschluss	Stück/Pack
40491E CE	Extremitäten/Brustwand-Plattenelektrode für Erwachsene <i>Für Europa empfohlen</i>	Stecker	4
40494E CE	Spangenförmige Extremitätenelektrode <i>Für Europa empfohlen</i>	Schraube	

Bänder für Extremitäten-Plattenelektroden

Produkt	Beschreibung	Länge	Philips Elektroden	Stück/Pack
14030A CE	Gummiband zum Befestigen der Elektrode	38 cm	40423A 40424A 40425A 40491E	4

Elektrodenzubehör

Hautvorbereitung

Produkt	Beschreibung	Stück/Pack
M4606A CE	Papier zur Hautvorbereitung. Für den Gebrauch vor dem Befestigen der EKG-Elektroden.	10 Stück/Blatt 10 Blatt/Pack



40424A



40494E

Sorgt für hochwertige CTGs.

Für besonders lange Lesbarkeit optimiert.

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

Papier für Philips EKG-Schreiber der Serie PageWriter

Serie PageWriter XL

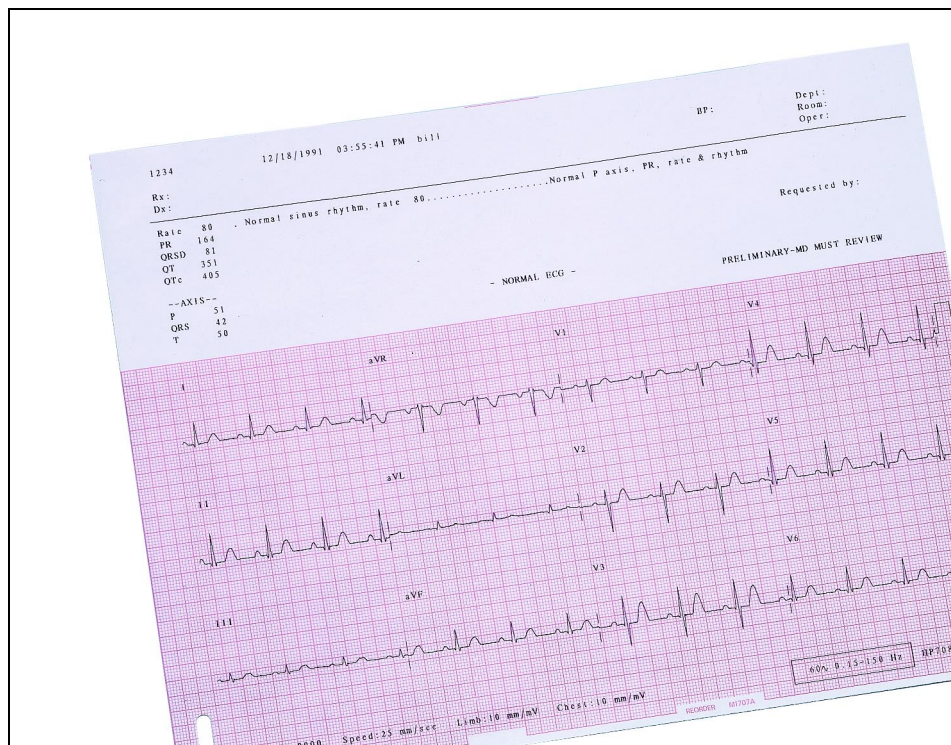
Produkt	Format	Rasterfarbe	Blattgröße	Höhe der Kopfzeile	Stück/Karton
M1707A CE siehe Foto auf der nächsten Seite	Thermopapier mit Leporellofaltung (US-Format)	rot	216 x 279 mm	7,4 cm	8 Packs/1600 Blatt
M1708A	Thermopapier, DIN A4, Schreiberpapier mit Leporellofaltung	rot	210 x 300 mm	keine Kopfzeile	8 Packs/1600 Blatt
M1709A CE	Thermopapier, DIN A4, Schreiberpapier mit Leporellofaltung	rot	210 x 300 mm	6,7 cm	8 Packs/1600 Blatt
M1710A CE	Thermopapier, DIN A4, Schreiberpapier mit Leporellofaltung	rot	210 x 300 mm	keine Kopfzeile	8 Packs/1600 Blatt
M2206A CE	PTP Anti-fade-Thermopapier mit Leporellofaltung (US-Format)	rot	216 x 279 mm	7,4 cm	8 Packs/1600 Blatt
M2207A CE	PTP Anti-fade-Thermopapier, DIN A4, mit Leporellofaltung	rot	210 x 300 mm	6,7 cm	8 Packs/1600 Blatt
M2481A CE	Thermopapier mit Leporellofaltung (US-Format)	rot	216 x 279 mm	7,4 cm	8 Packs/1600 Blatt
M2483A CE	Thermopapier, DIN A4, Schreiberpapier mit Leporellofaltung	rot	210 x 300 mm	6,7 cm	8 Packs/1600 Blatt
M2485A CE	PTP Anti-fade-Thermopapier mit Leporellofaltung (US-Format)	rot	216 x 279 mmm	7,4 cm	8 Packs/1600 Blatt
M2486A CE	PTP Anti-fade-Thermopapier, DIN A4, mit Leporellofaltung	rot	210 x 300 mm	6,7 cm	8 Packs/1600 Blatt

PageWriter Touch und PageWriter 300/200/100

Produkt	Format	Raster-farbe	Blattgröße	Höhe der Kopfzeile	Stück/Karton
M2481A CE	Thermopapier mit Leporellofalzung (US-Format)	rot	216 x 279 mm	7,4 cm	8 Packs/1600 Blatt
M2483A CE	Thermopapier, DIN A4, Schreibpapier mit Leporellofalzung	rot	210 x 300 mm	6,7 cm	8 Packs/1600 Blatt
M2485A CE	PTP Anti-fade-Thermopapier mit Leporellofalzung (US-Format)	rot	216 x 279 mm	7,4 cm	8 Packs/1600 Blatt
M2486A CE	PTP Anti-fade-Thermopapier, DIN A4, mit Leporellofalzung	rot	210 x 300 mm	6,7 cm	8 Packs/1600 Blatt

PageWriter Trim

Produkt	Format	Raster-farbe	Blattgröße	Höhe der Kopfzeile	Stück/Karton
M3707A	Thermopapier mit Leporellofalzung (US-Format)	rot	216 x 279 mm	7,4 cm	16 Packs/1600 Blatt
M3708A CE	Thermopapier, DIN A4, Schreibpapier mit Leporellofalzung	rot	210 x 300 mm	6,7 cm	16 Packs/1600 Blatt



M1707A

Papier für Belastungstests

Schreiberpapier für CH Stress

Produkt	Format	Rasterfarbe	Blattgröße	Höhe der Kopfzeile	Stück/Karton
CBD20257	Schreiberpapier mit Leporellofaltung	rot	216 x 279 mm	keine Kopfzeile	300 Blatt pro Pack/10 Packs

Schreiberpapier für StressVue

Produkt	Format	Rasterfarbe	Blattgröße	Höhe der Kopfzeile	Stück/Karton
989803137011 CE	Schreiberpapier mit Leporellofaltung (US-Format)	rot	216 x 279 mm	keine Kopfzeile	250 Blatt/Pack 12 Packungen/ Karton
989803143031 CE	Schreiberpapier mit Leporellofaltung Europa, DIN A4 (in Kürze verfügbar)		210 x 297 mm		

Papier für Holter-EKG und EKG-Managementsysteme

Papier für Laser-Drucker und Thermokammschreiber

Produkt	Beschreibung	Format	Rasterfarbe	Blattgröße	Höhe der Kopfzeile	Stück/Karton
M1737A	Zum Drucken von EKGs auf LaserJet-Druckern	US-Format; Einzelblätter; 500/Pack	rot	216 x 279 mm	60 mm	10 Packs/ 5000 Blatt
M1738A		DIN A4; Einzelblätter; 500/Pack		210 x 300 mm		

Papier für die Ultraschalldiagnostik

Für Ultraschall-Bildverarbeitungssysteme und -Aufzeichnungsgeräte

Produkt	Beschreibung	Alternative Aufzeichnungsgeräte	Ersatzpapier für	Format	Rollenbreite	Stück/Karton
40458A	Plastifiziertes Papier für die Ultraschall-diagnostik für Philips Aufzeichnungsgerät 77570A/B.	Mitsubishi P70 und P72	Mitsubishi K70S	21 m/Rolle	216 mm	4 Rollen
40479A	Plastifiziertes Streifen-schreiberpapier für Philips Aufzeichnungs-gerät 77510A.	Kowa TLR-111	Kowa KRP10-002A	40 m/Rolle	152 mm	

Papier für Produkte anderer Hersteller

Hersteller	Sony Aufzeichnungsgerät Produkt	Philips Aufzeichnungsgerät Produkt	Passendes Philips Papier Produkt	Verpackung
Sony	UP-5600MD/MDP UP-5600MD/MDP	77550C 77555C	SNY5510-001	100 Blatt/Pack 2 Packs/Karton mit Drucker-Kartusche
			SNY5510-005	100 Blatt/Pack 10 Packs/Karton mit Drucker-Kartusche
	UP-5000 UP-5000	77550A 77550B 77555A	SNY5010A - Farbe SNY5020A - S/W	100 Blatt/Pack 5 Packs/Karton
			SNY3010	80 Blatt/Pack 5 Packs/Karton mit Drucker-Kartusche
	UP-1850MD	77530B 77535B	SNY1010	100 Blatt/Pack 5 Packs/Karton
	UP-910	77580A 77585A	SNY216HD	130 Ausdrücke/Rolle 5 Rollen/Karton
	UP-870MD	77560A/B 77565A	SNY110HD SNY110S	270 Ausdrücke/Rolle 5 Rollen/Karton
	UP-890MD		SNY110HA SNY110HD SNY110S	240 Ausdrücke pro Rolle/ 5 Rollen pro Karton 270 Ausdrücke pro Rolle/ 5 Rollen pro Karton 270 Ausdrücke pro Rolle/ 5 Rollen pro Karton
	UP-960	77580A/B	SNY210HD	130 Ausdrücke pro Rolle/ 5 Rollen pro Karton
	UP-2950MD	77530D	SNY2010	200 Ausdrücke pro Packung/ 5 Packs pro Karton
	UP-895MD	77560C	SNY110HG SNY110HD SNY110S	240 Ausdrücke pro Rolle/ 5 Rollen pro Karton 270 Ausdrücke pro Rolle/ 5 Rollen pro Karton 270 Ausdrücke pro Rolle/ 5 Rollen pro Karton
	UP-51MD	77550D	SNY510-001 SNY510-005	100 Blatt pro Pack/ 2 Packs pro Karton 100 Blatt pro Pack/ 10 Packs pro Karton

EKG-Kabel und Adapter

Philips Medizinisches Zubehör für Kardiologie- und Monitoring-Systeme

Robustes Design für jahrelange, zuverlässige Leistung.

Isolierte Anschlüsse an Elektrokabeln verhindern unbeabsichtigte Verbindungen mit Stromquellen.

EKG-Kabel für EKG-Schreiber der Serie PageWriter

EKG-Kabel für PageWriter 300/200/100/10

Produkt	Beschreibung	Für Philips Modell
M3702A AHA	Farbcodiertes, abgeschirmtes Stammkabel mit 1/8"-Bolzen und 10 Elektrokabeln. Die Elektrokabel gehen einzeln vom Stammkabel ab.	PageWriter 300/200/100: M1770A M1771A M1772A PageWriter 10/10i M2662A
M3702C	Farbcodiertes, abgeschirmtes Stammkabel mit 1/8"-Bolzen und 10 Elektrokabeln. Die Elektrokabel gehen gebündelt vom Stammkabel ab.	
M3703A IEC CE	Farbcodiertes, abgeschirmtes Stammkabel mit 4-mm-Bananensteckern und 10 Elektrokabeln. Die Elektrokabel gehen einzeln vom Stammkabel ab.	
M3703C IEC CE	Farbcodiertes, abgeschirmtes Stammkabel mit 4-mm-Bananensteckern und 10 Elektrokabeln. Die Elektrokabel gehen gebündelt vom Stammkabel ab.	

EKG-Kabel und Zubehör für PageWriter XL

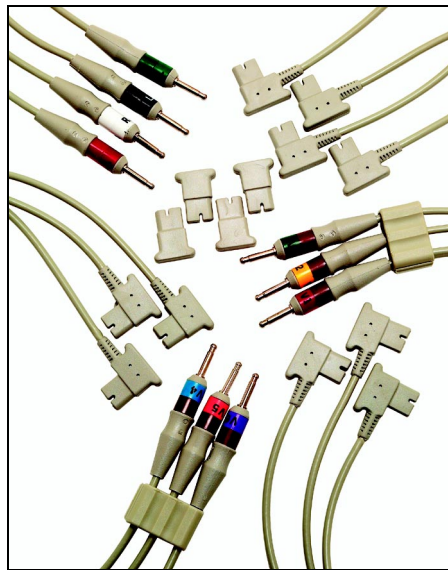
Produkt	Beschreibung	Länge des Kabels	Für Philips Modell
M1718A	Set mit 4 Kurzschlusssteckern, 10 Adaptern für Bananenstecker und 2 Kabelrechen.	nicht zutreffend	Serie PageWriter XL: M1700A M1701A M1702A
M1719A	Patientendatenkabel für EKG-Schreiber der Serie PageWriter XL.	2,5 m	
M1720A		9 m	

Komplette Elektrokabel für PageWriter XL

Produkt	Beschreibung	Länge des Kabels	Verwendung mit Patienten-kabel	Für Philips Modell
M1713B AAMI	Komplettes Set mit 4 Extremitätenkabeln, 6 Brustwandkabeln, 10 farbcodierten Ringen, 4 Kurzschlusssteckern und 2 Kabelrechen.	4 (1 m) 6 (0,6 m)	M1719A M1720A	M1700A M1701A M1702A
M1716B IEC CE	Komplettes Set mit 4 Extremitätenkabeln, 6 Brustwandkabeln, 10 farbcodierten Ringen, 4 Kurzschlusssteckern und 2 Kabelrechen.	4 (1 m) 6 (0,6 m)		

Ersatz-Elektrodenkabel für PageWriter XL

Produkt	Beschreibung	Länge	Verwendung mit EKG-Patienten modul	Für Philips Modell
M1711A AAMI	2-Extremitätenkabel mit 8 farbcodierten Ringen.	2 (1 m)	M1700-69501 AAMI M1700-69502 IEC	M1700A M1701A M1702A
M1712B AAMI	Set mit 3 Brustwandkabeln mit 12 farbcodierten Ringen.	3 (0,6 m)		
M1717B AAMI und IEC CE	6-adriges Elektrodenkabel für pädiatrische und Frank-Ableitungen mit farbcodierten Ringen und 6 Adaptern für Bananenstecker.	6 (0,6 m)		
M1714A IEC CE	2-Extremitätenkabel mit 8 farbcodierten Ringen und 2 Bananensteckern.	2 (1 m)		
M1715B IEC CE	Set mit 3 Brustwandkabeln, 12 farbcodierten Ringen und 3 Adaptern für Bananenstecker.	3 (0,6 m)		



M1713B

EKG-Kabel und Zubehör für PageWriter Touch und PageWriter Trim

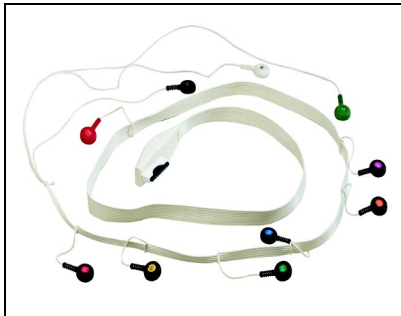
Produkt	Beschreibung	Länge
989803129121 AHA und IEC	USB-Patientendatenkabel für PageWriter Touch	1,8 m
989803129141 AAMI	Extremitätenkabel-Set für PW Touch/PW Trim: Enthält 2 Extremitätenkabel, 8 farbcodierte Ringe und Gebrauchsanweisung	99 cm
989803129151 AAMI	Brustwandkabel-Set für PW Touch/PW Trim: Enthält 3 Brustwandkabel, 12 farbcodierte Ringe, 3 braune Ringe und Gebrauchsanweisung	61 cm
989803129161 AAMI	Komplettes Kabelset für PW Touch/PW Trim: Enthält 4 Extremitätenkabel, 6 Brustwandkabel, 10 farbcodierte Ringe und 2 Kabelrechen.	99 cm 61 cm
989803129171 IEC CE	Extremitätenkabel-Set für PW Touch/PW Trim: Enthält 2 Extremitätenkabel, 8 farbcodierte Ringe, 2 Bananenstecker und Gebrauchsanweisung	99 cm
989803129181 IEC CE	Brustwandkabel-Set für PW Touch/PW Trim: Enthält 3 Brustwandkabel, 12 farbcodierte Ringe, 3 braune Ringe, 3 Adapter für Bananenstecker, 1 Kabelrechen und Gebrauchsanweisung	61 cm
989803129191 IEC CE	Komplettes Kabelset für PW Touch/PW Trim: Enthält 4 Extremitätenkabel, 6 Brustwandkabel, 10 farbcodierte Ringe und 2 Kabelrechen.	99 cm 61 cm
989803129201 IEC CE	Extremitätenkabel-Set (lang) für PW Touch/PW Trim: Enthält 2 Extremitätenkabel, 8 farbcodierte Ringe, 2 Bananenstecker und Gebrauchsanweisung	137 cm
989803129211 IEC CE	Brustwandkabel-Set (lang) für PW Touch/PW Trim: Enthält 3 Brustwandkabel, 12 farbcodierte Ringe, 3 braune Ringe, 3 Adapter für Bananenstecker, 1 Kabelrechen und Gebrauchsanweisung	99 cm
989803129221 IEC CE	Komplettes Kabel-Set (lang) für PW Touch/PW Trim: Enthält 4 Extremitätenkabel, 6 Brustwandkabel, 10 farbcodierte Ringe, 2 Kabelrechen und Gebrauchsanweisung.	137 cm 99 cm
989803129231 AAMI		
989803129241 IEC CE	Krokodilklemmen-Adapter für Einmal-Elektroden mit Lasche.	1 Packung = 10 Adapter



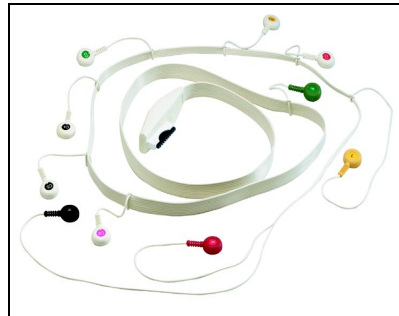
989803129191 & 989803129241

EKG-Kabel und Zubehör für StressVue

Produkt	Beschreibung	Verwendung mit EKG-Patientenmodul	Für Philips Modell
989803136951 CE	10-adriges Elektrodenkabel (normal) - AAMI	StressVue drahtgebundenes oder drahtloses EKG-Patientenmodul	StressVue System 860295
989803136961 CE	10-adriges Elektrodenkabel (normal) - IEC		
989803137661 CE	10-adriges Elektrodenkabel (groß) - AAMI		
989803137671 CE	10-adriges Elektrodenkabel (groß) - IEC		
989803137961	StressVue-Tasche für drahtloses EKG-Patientenmodul	StressVue drahtlos	
989803137971	StressVue Gurt mit Klettverschluss, mit Tasche für drahtgebundenes EKG-Patientenmodul	StressVue drahtgebunden	



989803137661



989803137671



989803137961

EKG-Kabel für die Ultraschalldiagnostik

Stammkabel für 3-adriges Elektrodenkabel

Produkt	Beschreibung	Länge der Elektrodenkabel	Für Philips Modell
M1580A AAMI	EKG-Stammkabel für 3-adriges Elektrodenkabel mit 8-poligem Geräteanschluss	2,7 m	Ultraschallsysteme der Serie Sonos
M1590A IEC CE			

3-adriges Elektrodenkabel (AAMI)

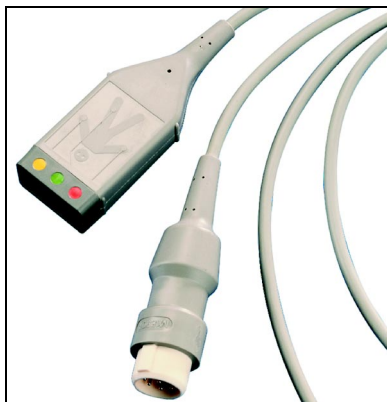
Produkt	Beschreibung	Länge der Elektrodenkabel	Für Philips Modell
M1603A	Abgeschirmte Elektrodenkabel mit Clip-Anschluss	1 m	Ultraschallsysteme der Serie Sonos
M1605A	Abgeschirmte Elektrodenkabel mit Druckknopf-Anschluss		
M1609A	Nicht-abgeschirmte Elektrodenkabel mit Miniclip-Anschluss	0,7 m	

3-adriges Elektrodenkabel (IEC)

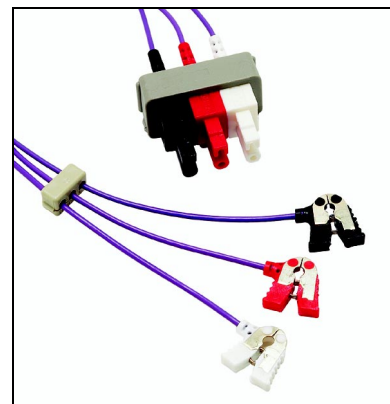
Produkt	Beschreibung	Länge der Elektrodenkabel	Für Philips Modell
M1613A CE	Abgeschirmte Elektrodenkabel mit Clip-Anschluss	1 m	Ultraschallsysteme der Serie Sonos
M1615A	Abgeschirmte Elektrodenkabel mit Druckknopf-Anschluss		
M1619A CE	Nicht-abgeschirmte Elektrodenkabel mit Miniclip-Anschluss	0,7 m	

Zubehör für EKG-Kabel mit Sicherheitsstecksystem

Produkt	Beschreibung	Stück/Packung
M1501A	Montagespange für 3-adrige Elektrodenkabel	3 pro Packung
M1503A	Kabelrechen für abgeschirmte 3-adrige Elektrodenkabel	10 pro Packung
M1509A	Bettuchklammer, neu platzierbar	3 pro Packung
M2281A	Kabelrechen	8 pro Packung



M1590A



M1609A

Elektrodenadapter

Adapter für alle Elektrodenkabel mit 1/8"-Bolzen

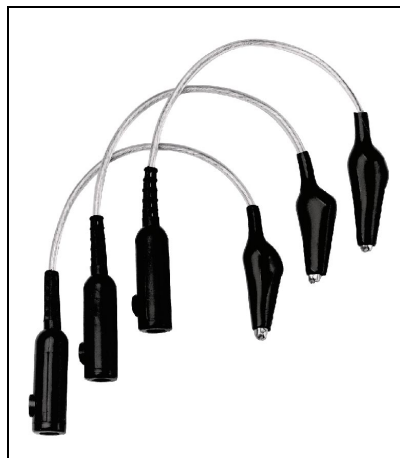
Produkt	Beschreibung	Stück/ Pack	Für Philips Modell
40431B CE	Krokodilklemmen-Adapter für Einmal-Elektroden mit Lasche. Zum Anschluss an 1/8"-Bolzen. Länge 150 mm.	10	Alle Elektrodenkabel mit 1/8"-Bolzen
40475A CE	Adapter für Einmal-Elektroden mit Druckknopf. Zum Anschluss an 1/8"-Bolzen. Länge 170 mm. <i>In Europa als IEC-Version nicht erhältlich</i>		

Adapter für alle Elektrodenkabel mit 4-mm-Bananensteckern

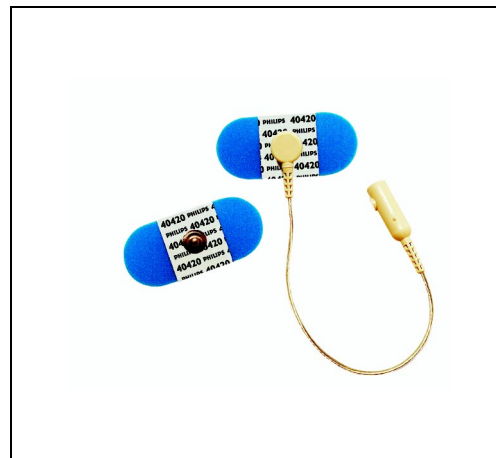
Produkt	Beschreibung	Stück/ Pack	Kabelanschluss
40432B CE	Krokodilklemmen-Adapter für Einmal-Elektroden mit Lasche. Zum Anschluss an 4-mm-Bananenstecker. Länge 150 mm.	10	Alle Elektrodenkabel mit 4-mm-Bananensteckern
40498E IEC CE	Clip-Adapter für Einmal-Elektroden mit Druckknopf. Zum Anschluss an 4-mm-Bananenstecker.		

Adapter für 1/8"- und 4-mm-Anschlüsse

Produkt	Beschreibung	Stück/ Pack	Kabelanschluss
M2254A CE	Adapter für Einmal-Elektroden mit Lasche. Zum Anschluss an EKG-Schreiber-Elektrodenkabel 1/8"-Bolzen oder 4-mm-Bananenstecker. <i>In Japan nicht erhältlich</i>	10	Alle Elektrodenkabel mit 1/8"-Bolzen und alle Elektrodenkabel mit 4-mm-Bananensteckern



40431B



40420A mit Adapter 40475A

Ultraschall Diagnostik

Philips Medizinisches Zubehör für Kardiologie- und Monitoring-Systeme

Zubehör für optimale Systemleistung und Betriebsdauer.

Zubehör für transösophageale Echokardiographie (TEE)

Zubehör für transösophageale Echokardiographie (TEE)

Produkt	Beschreibung	Stück/ Karton	Für Philips Modell
40487A LATEX CE	Set mit TEE-Schallkopfcondomen zum Einmalgebrauch, nicht steril: 10 Latex-Schallkopfcondome und Schläuche zum Einmalgebrauch; 10 sterile Spritzen; 10 Beutel Kontaktgel à 15 g, steril; 2 Applikatoren.	10	21362 A/B/C 21363A Biplan-TEE-Schallkopf 21364A Omni I 21367A Omni II 21369A Omni II 21378A Omni II 21478A Omni II
M1828A CE	Einmal-Beißschutz für Erwachsene, nicht steril.	24	
M2203A LATEX CE	Kleiner Einmal-Beißschutz, nicht steril.	24	21365A Mini-TEE 21381A Mini-Multiplan 21366A Biplan-TEE-Schallkopf für die Pädiatrie
M2243A	Schutzhülse für das distale Ende des Omniplan-TEE-Schallkopfes, zum Einmalgebrauch, einzeln verpackt, PVC-Kunststoff, latexfrei, nicht steril.	24	21364A Omni I
M2273A	Schutzhülse für das distale Ende des Omniplan-TEE-Schallkopfes, zum Einmalgebrauch, einzeln verpackt, PVC-Kunststoff, latexfrei, nicht steril.	24	21363A Biplan-TEE-Schallkopf 21367A Omni II 21369A Omni II
21110A	Desinfektionsbecken mit Deckel für TEE-Schallköpfe.	1 Becken mit Deckel	TEE-Schallköpfe
M4604A	Schutzhülse für das distale Ende des Omniplan III-TEE-Schallkopfes, zum Einmalgebrauch, einzeln verpackt, aus ungiftigem schwarzem Plastisol, nicht steril.	24	21378A, 21478A Omni III TEE



40487A



M2243A



M2203A

Sonstiges Zubehör für die Ultraschalldiagnostik

Sonstiges Zubehör für die Ultraschalldiagnostik

Produkt	Beschreibung	Stück/ Karton	Für Philips Modell
13920B	Maxell VHS-Videokassette, 1/2", T120, Industriestandard,	10	VHS-Recorder der Serie 776XX
13921B	Maxell SVHS-Videokassette, 1/2"		SVHS-Videorecorder 77612A und 77622A
40483A CE	Ultraschall-Kontaktgel, nachfüllbare elastische Flaschen à 250 ml	12	Schallköpfe
40483B CE	Ultraschall-Kontaktgel 40483A, 5-Liter-Nachfüllkanister	1	



40483A

Zubehör für Holter und EKG-Schreiber

Philips Medizinisches Zubehör für Kardiologie- und Monitoring-Systeme

Hochwertiges Zubehör für Ihr Holter-EKG-System.

Ambulante (Holter-)EKG-Überwachung

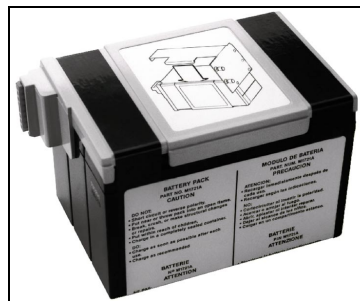
Zubehör für die ambulante (Holter-)EKG-Überwachung

Produkt	Beschreibung	Stück	Für Philips Modell
1420-0349	Lithium-Akku für AEKG-Anlysatoren	1	43400A/B
989803136651	Gefensterte Tasche für DigiTrak Plus Recorder	1	860277

Akkus für EKG-Schreiber der Serie PageWriter

Akkus und Tasche für PageWriter

Produkt	Beschreibung	Stück	Für Philips Modell
M1721A	Blei-Säure-Akku	1	Serie PageWriter XL
M2460A	Blei-Säure-Akku		PageWriter 100, 200, 300
M2463A	Tragetasche		
M3941A	NiMH-Akku	1	PageWriter 10/10i, M2662A Portabler EKG-Schreiber
989803129131	Lithium-Ionen-Akku	2	PageWriter Touch
989803130151	Blei-Säure-Akku	1	PageWriter Trim



M1721A

Blutdrucküberwachung

Philips Medizinisches Zubehör für Kardiologie- und Monitoring-Systeme

Zubehör für die nichtinvasive Blutdrucküberwachung

Komfortable, leicht anzuwendende Blutdruckmanschetten sorgen für präzise Messwerte.

Latexfrei, daher kein Risiko allergischer Reaktionen.

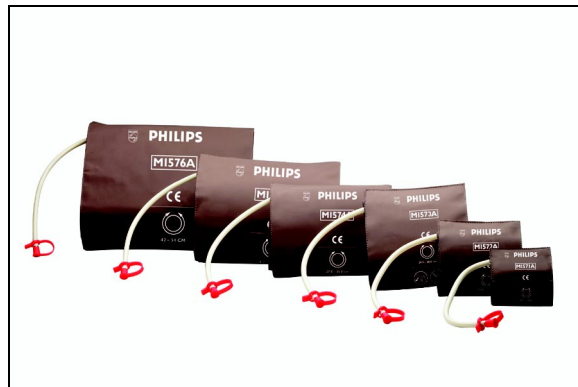
Unsere Manschetten und Adapter sind auch mit Blutdruckmonitoren anderer Hersteller kompatibel.

Wiederverwendbare Blutdruckmanschetten und Manschettensortimente

Komfortmanschetten (latexfrei)

- Philips bietet noch weitere Größen für Kinder und Kleinkinder sowie eine komplette Manschettenserie für Neugeborene an. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Philips Vertriebsteam.
- Für den Gebrauch mit den Verbindungsschläuchen M1598B, M1599B und M3918A (siehe Seite 19).

Produkt	Beschreibung	Umfang der Extremität	Balgbreite	Balg-Länge	Stück/Pack	Für Philips Modell
M1572A CE	Manschette für Kinder	14,0 bis 21,5 cm	8 cm	21,5 cm	1 Manschette	C3 Monitore, M3/M4 Monitore, A1/A3/C1 Monitore
M1573A CE	Manschette für Erwachsene (klein)	20,5 bis 28,0 cm	10,5 cm	24 cm		
M1574A CE	Manschette für Erwachsene (normal)	27,0 bis 35,0 cm	13 cm	28 cm		
M1575A CE	Manschette für Erwachsene (groß)	34,0 bis 43,0 cm	16 cm	35 cm		



Komfortmanschetten

Klassische wiederverwendbare Blutdruckmanschetten und Manschettensortimente (latexfrei)

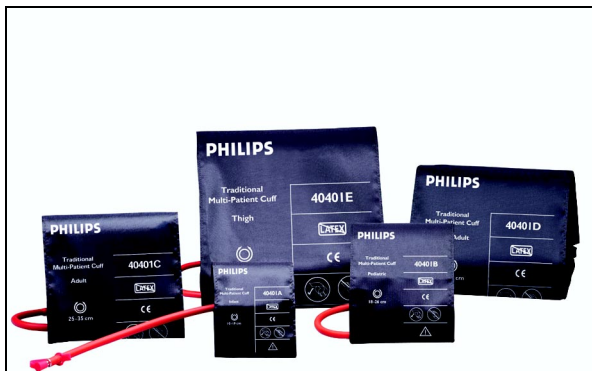
- Für den Gebrauch mit den Verbindungsschläuchen M1598B, M1599B und M3918A (siehe Seite 19).
- Philips bietet noch weitere Größen für Kinder und Kleinkinder sowie eine komplette Manschettenserie für Neugeborene an. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Philips Vertriebsteam.

Produkt	Beschreibung	Umfang der Extremität	Balgbreite	Balglänge	Stück/Pack	Für Philips Modell
40.401B CE	Manschette für Kinder	18 bis 26 cm	8,9 cm	18 cm	1 Manschette	C3 Monitore, M3/M4 Monitore, A1/A3/C1 Monitore
40401C CE	Manschette für Erwachsene (normal)	25 bis 35 cm	23,1 cm	23,1 cm		
40401D CE	Manschette für Erwachsene (groß)	33 bis 47 cm	15,2 cm	33 cm		
40400A CE	Manschettensortiment, bestehend aus 3 Manschetten: 1 Manschette für Kinder, 1 Manschette für Erwachsene (normal) und 1 Manschette für Erwachsene (groß) (40401B/C/D).				1 Sortiment	

Wiederverwendbare Manschetten mit antimikrobieller Beschichtung (latexfrei)

- Für den Gebrauch mit den Verbindungsschläuchen M1598B, M1599B und M3918A (siehe Seite 19).
- Als Einzel- und Doppelschlauch-Modelle erhältlich.
- Philips bietet noch weitere Größen für Kinder und Kleinkinder sowie eine komplette Manschettenserie für Neugeborene an. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Philips Vertriebsteam.

Einzel-schlauch-manschette	Manschetten-größe/-farbe	Umfang der Extremität	Balgbreite	Balglänge	Stück/Pack	Für Philips Modell
M4553A CE	Kinder (grün)	13,8 bis 21,5 cm	8 cm	18,1 cm	10 Manschetten	C3 Monitore, M3/M4 Monitore, A1/A3/C1 Monitore
M4554A CE	Erwachsene, klein (hellblau)	20,5 bis 28,5 cm	10,6 cm	23,9 cm		
M4555A CE	Erwachsene, normal (blau)	27,5 bis 36,5 cm	13,5 cm	30,7 cm		
M4556A CE	Erwachsene, extralang (marineblau)	27,5 bis 36,5 cm	13,5 cm	30,7 cm		
M4557A CE	Erwachsene, groß (dunkelrot)	35,5 bis 46 cm	17 cm	38,6 cm		
M4558A CE	Erwachsene, groß, extralang (weinrot)	35,5 bis 46 cm	17 cm	38,6 cm		



Klassische Blutdruckmanschetten



Blutdruckmanschetten mit antimikrobieller Beschichtung

Verbindungsschläuche






Verbindungsschläuche für Blutdruckmanschetten

- Für den ausschließlichen Gebrauch mit Blutdruckmanschetten für Erwachsene/Kinder

Produkt	Beschreibung	Länge	Stück/Karton
M1598B CE	Zum Anschluss der Philips Blutdruckmanschetten (wiederverwendbar und Einmalprodukt) für Erwachsene/Kinder an den Monitor	1,5 m	1
M1599B CE	Zum Anschluss der Philips Blutdruckmanschetten (wiederverwendbar und Einmalprodukt) für Erwachsene/Kinder an den Monitor <i>(In Japan nicht erhältlich)</i>	3 m	
M3918A CE	Zum Anschluss der Philips Blutdruckmanschetten (wiederverwendbar und Einmalprodukt) für Erwachsene/Kinder an A1/A3/C1 Monitore		


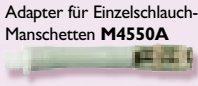


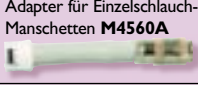


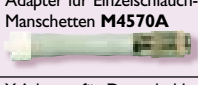
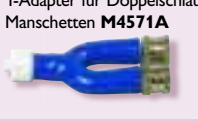

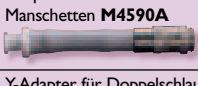


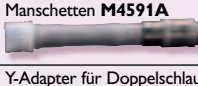


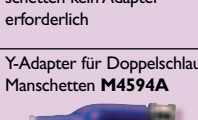
Philips Adapter für Blutdruckmanschetten und manuelle Sphygmomanometer

Leitfaden für Blutdruckmanschetten-Adapter

Bei diesem Doppelschlauchmonitor sieht das Schlauchende des Monitors so aus:	Verwenden Sie diesen Adapter zum Anschluss dieser Philips Doppelschlauch-Blutdruckmanschetten:
Fast alle Modelle mit Steckstiftanschluss: • GE (Marquette)		 Adapter für Doppelschlauch-Manschetten M4592A	Doppelschlauch-Manschette Nur Modelle der Serie M45xx – Wiederverwendbare Manschetten mit antimikrobieller Beschichtung und Weiche Einmal-Manschetten
Fast alle Modelle mit einem Steckstift- und einem Steckbuchsenanschluss: • Datex/Ohmeda		 Adapter für Doppelschlauch-Manschetten M4593A	Doppelschlauch-Manschette Nur Modelle der Serie M45xx – Wiederverwendbare Manschetten mit antimikrobieller Beschichtung und Weiche Einmal-Manschetten
Fast alle Modelle mit Gewindestiftanschluss (Critikon): • CAS • GE (Critikon) • MDE • Welch-Allyn		Kein Adapter erforderlich	Doppelschlauch-Manschette Nur Modelle der Serie M45xx – Wiederverwendbare Manschetten mit antimikrobieller Beschichtung und Weiche Einmal-Manschetten

Anschließen der Adapter:

- Den silbernen Anschluss des Adapters mit der Blutdruckmanschette verbinden und den weißen Anschluss am Schlauchende des Monitors anbringen.
- Bei Einzelschlauch-Adaptoren ist der silberne Anschluss eine Bajonettverbindung.
- Bei Doppelschlauch- und Y-Adaptoren sind die silbernen Anschlüsse Schraubverbindungen.
- Damit die Adapter nicht verlorengehen, werden sie mit einem Sicherungsband aus Kunststoff am Schlauch des Monitors befestigt.

Bei diesem Einzelschlauch-monitor sieht das Schlauchende des Monitors so aus:	Verwenden Sie diesen Adapter zum Anschluss dieser Philips Blutdruckmanschetten (außer Größen für Neugeborene)
Fast alle Modelle mit Gewindebuchsenanschluss: • Welch-Allyn		Adapter für Einzelschlauch-Manschetten M4550A 	Einzelschlauch-Manschette Alle Philips Modelle für Wiederverwendung und Einmalgebrauch
		Y-Adapter für Doppelschlauch-Manschetten M4551A 	Doppelschlauch-Manschette Nur Modelle der Serie M45xx – Wiederverwendbare Manschetten mit antimikrobieller Beschichtung und Weiche Einmal-Manschetten
Fast alle Modelle mit Steckbuchsenanschluss: • Nihon Kohden		Adapter für Einzelschlauch-Manschetten M4560A 	Einzelschlauch-Manschette Alle Philips Modelle für Wiederverwendung und Einmalgebrauch
		Y-Adapter für Doppelschlauch-Manschetten M4561A 	Doppelschlauch-Manschette Nur Modelle der Serie M45xx – Wiederverwendbare Manschetten mit antimikrobieller Beschichtung und Weiche Einmal-Manschetten
Fast alle Modelle mit weiblichem Luer-Lock-Anschluss: • Dräger • Medtronic • Physio-Control • Defibrillatoren		Adapter für Einzelschlauch-Manschetten M4570A 	Einzelschlauch-Manschette Alle Philips Modelle für Wiederverwendung und Einmalgebrauch
		Y-Adapter für Doppelschlauch-Manschetten M4571A 	Doppelschlauch-Manschette Nur Modelle der Serie M45xx – Wiederverwendbare Manschetten mit antimikrobieller Beschichtung und Weiche Einmal-Manschetten
Fast alle Modelle mit Luer-Lock-Anschluss: • Colin • Datascope-Passport • Fukada Denshi • Spacelabs • Welch-Allyn • Mindray		Adapter für Einzelschlauch-Manschetten M4590A 	Einzelschlauch-Manschette Alle Philips Modelle für Wiederverwendung und Einmalgebrauch
		Y-Adapter für Doppelschlauch-Manschetten M4595A 	Doppelschlauch-Manschette Nur Modelle der Serie M45xx – Wiederverwendbare Manschetten mit antimikrobieller Beschichtung und Weiche Einmal-Manschetten
Fast alle Modelle mit Steckstiftanschluss: • Welch-Allyn Protocol (früher Protocol Systems) • Zoll Defibrillatoren • Zymed Pressure Trak		Adapter für Einzelschlauch-Manschetten M4591A 	Einzelschlauch-Manschette Alle Philips Modelle für Wiederverwendung und Einmalgebrauch
		Y-Adapter für Doppelschlauch-Manschetten M4596A 	Doppelschlauch-Manschette Nur Modelle der Serie M45xx – Wiederverwendbare Manschetten mit antimikrobieller Beschichtung und Weiche Einmal-Manschetten
Fast alle Modelle mit Bajonettanschluss: • Philips (früher HP/Agilent) • Criticare • Datascope-Acutorr • Spacelabs • Siemens • Mindray		Für Einzelschlauch-Manschetten kein Adapter erforderlich	Einzelschlauch-Manschette Alle Philips Modelle für Wiederverwendung und Einmalgebrauch
		Y-Adapter für Doppelschlauch-Manschetten M4594A 	Doppelschlauch-Manschette Nur Modelle der Serie M45xx – Wiederverwendbare Manschetten mit antimikrobieller Beschichtung und Weiche Einmal-Manschetten

Ballon- und Ventilset für manuelles Sphygmomanometer

Bei einem manuellen Sphygmomanometer wählen Sie dieses Set ...

Ballon- und Ventilset **M4580A**
(für festen Sitz auf den Philips
Blutdruckmanschetten)



... zum Anschluss dieser Philips
Doppelschlauch-Blutdruck-
manschetten:

Doppelschlauch-Manschette
**Nur Modelle der Serie M45xx –
Wiederverwendbare Man-
schetten mit antimikrobieller
Beschichtung und Weiche
Einmal-Manschetten**

Wenn der vorhandene Schlauch
so aussieht ...



... führen Sie bitte diese einfachen Schritte aus:



Vorhandenen An-
schluss vom Spiral-
schlauch entfernen.



Neuen Anschluss aus
dem Set anbringen.



Spiralschlauch an
die Philips Doppel-
schlauch-Blutdruck-
manschette an-
schließen.

Zum Austausch des Spiralschlauchs:

Ersatz-Spiralschlauch:
M4581A



Stethoskope

Philips Medizinisches Zubehör für Kardiologie- und Monitoring-Systeme

Der Standard für hochwertige akustische Auskultation.

- Preiswert
- Robustes, langlebiges und zuverlässiges Design

Akustisches Stethoskop

Rappaport-Sprague-Stethoskop

Produkt	Beschreibung	Schlauchlänge
280-A01 LATEX CE	Original Rappaport-Sprague-Stethoskop. Komplett mit 1 Paar großen weichen Ohroliven, 1 Membran-Bruststück für Erwachsene, 1 Trichter-Bruststück für Erwachsene sowie 1 Schlauchclip.	35 cm
280-A02 LATEX CE	Zubehör-Set enthält 1 Paar weiche kleine Ohroliven, 1 Membran-Bruststück für Kinder, 1 kleines Trichter-Bruststück für Erwachsene sowie 1 Trichter-Bruststück für Kinder.	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 Kopfbügel-Feder, 1 Schlauchclip, 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 Kopfbügel-Feder, 1 Schlauchclip, 2 Kunststoffmuffen, 2 Schläuche à 45 cm.
280-100-C27	Set mit Bruststücken für Erwachsene: 1 großes Membran-Bruststück für Erwachsene, 1 großes Trichter-Bruststück für Erwachsene, 1 kleines Trichter-Bruststück für Erwachsene.	280-100-C31 LATEX	60-cm-Standardset für Generalüberholung: 11 Kopfbügel-Feder, 1 Schlauchclip, 2 Kunststoffmuffen, 2 Schläuche à 60 cm.
280-100-C28	Set mit Bruststücken für Kinder: 1 Membran-Bruststück für Kinder, 1 Trichter-Bruststück für Kinder.		



280-A01, 280-A02

Numerics

- 13.920B Videoband für die Ultraschalldiagnostik, 16
- 13.921B Videoband für die Ultraschalldiagnostik, 16
- 13.944B Schaumstoff-Elektrode mit Druckknopf, 1
- 13941E Textilhaftring-Elektrode, 2
- 13942E Elektrode mit transparentem Kunststoffhaftring, 2
- 13943B Kunststoff-Elektrode mit Lasche, 1
- 13950B Textilhaftring-Elektrode mit Druckknopf, 1
- 13951C Textilhaftring-Elektrode mit Druckknopf, 1
- 13955C Textilhaftring-Elektrode mit Druckknopf, 1
- 14030A Gummiband für Extremitätenelektroden, 4
- 1420-0349 AEKG-Lithium-Akkumulator, 17
- 21110A Desinfektionsbecken für TEE-Schallköpfe, 15
- 280-100-C25 Ersatzteil für akustisches Stethoskop, 24
- 280-100-C26 Ersatzteil für akustisches Stethoskop, 24
- 280-100-C27 Ersatzteil für akustisches Stethoskop, 24
- 280-100-C28 Ersatzteil für akustisches Stethoskop, 24
- 280-100-C29 Ersatzteil für akustisches Stethoskop, 24
- 280-100-C30 Ersatzteil für akustisches Stethoskop, 24
- 280-100-C31 Ersatzteil für akustisches Stethoskop, 24
- 280-A01 Akustisches Stethoskop, 24
- 280-A02 Akustisches Stethoskop, 24
- 40.418A Saugelektrode, 3
- 40.419A Ersatzballon für Saugelektrode, 3
- 40.424A Extremitätenelektrode für Erwachsene, 4
- 40.431B Krokodilklemmen-Adapter, 14
- 40.458A Papier für die Ultraschalldiagnostik, 8
- 40.483A Ultraschall-Kontaktgel, 16
- 40400A Sortiment wiederverwendbarer Blutdruckmanschetten für Erwachsene/Kinder, 20
- 40401B Wiederverwendbare Blutdruckmanschetten für Erwachsene/Kinder, 20
- 40401C Wiederverwendbare Blutdruckmanschetten für Erwachsene/Kinder, 20
- 40401D Wiederverwendbare Blutdruckmanschetten für Erwachsene/Kinder, 20
- 40420A Schaumstoff-Elektrode mit Druckknopf, 1
- 40421A Saugelektrode, 3
- 40422A Ersatzballon für Saugelektrode, 3
- 40425A Extremitätenelektrode für Erwachsene, 4
- 40432B Krokodilklemmen-Adapter, 14
- 40475A Adapter, 14
- 40479A Papier für die Ultraschalldiagnostik, 8
- 40483B Ultraschall-Kontaktgel, 16
- 40487A Set mit TEE-Schallkopfkondomen, 15
- 40489E Papier-Elektrode, 2
- 40490E Saugelektrode, 3
- 40491E Extremitätenelektrode für Erwachsene, 4
- 40493D Elektrode mit Schaumstoffhaftring, 2
- 40493E Elektrode mit Schaumstoffhaftring, 2
- 40494E Spangenförmige Extremitätenelektrode, 4
- 40498E Adapter, 14
- 989803129121 USB-Patientenkabel für PageWvr Tch, 11
- 989803129131 Lithium-Ionen-Akkumulator, 17
- 989803129141 Extremitätenkabel für PageWvr Tch/Trim, 11
- 989803129151 Brustwandkabel für PageWvr Tch/Trim, 11
- 989803129161 Komplettes Elektrodenkabel für PageWvr Tch/Trim, 11
- 989803129171 Extremitätenkabel für PageWvr Tch/Trim, 11
- 989803129181 Brustwandkabel für PageWvr Tch/Trim, 11
- 989803129191 Komplettes Elektrodenkabel für PageWvr Tch/Trim, 11
- 989803129201 Langes Extremitätenkabel für PageWvr Tch/Trim, 11
- 989803129211 Langes Brustwandkabel für PageWvr Tch/Trim, 11
- 989803129221 Langes komplettes Elektrodenkabel für PageWvr Tch/Trim, 11
- 989803129231 Krokodilklemme für PageWriter Touch, 11
- 989803129241 Krokodilklemme für PageWvr Touch (IEC), 11
- 989803130151 Batterie für PageWriter Trim, 17
- 989803136651 Tasche für DigiTrak Plus, 17
- 989803136951 StressVue Elektrodenkabel, AAMI, 12
- 989803136961 StressVue Elektrodenkabel, IEC, 12
- 989803137011 StressVue-Streifenschreiberpapier, 7
- 989803137661 StressVue Elektrodenkabel, großes Set, AAMI, 12
- 989803137671 StressVue Elektrodenkabel, großes Set, IEC, 12
- 989803137961 StressVue-Tasche, 12
- 989803137971 StressVue Velcro-Gurt, 12
- 989803143031 StressVue-Streifenschreiberpapier (DIN A4), 7

A

Adapter zum Anschluss von Blutdruckmanschetten an verschiedene Monitore, 21

C

CBD20257 Cambridge Heart, Papier mit Leporellofaltung, 7

M

- M1501A Montagespange für 3-adrige Elektrodenkabel, 13
- M1503A Kabelrechen für 3-adrige Elektrodenkabel, 13
- M1509A Betttuchklammer, 13
- M1572A Komfortmanschette für Kinder, 19
- M1573A Komfortmanschette für Erwachsene (klein), 19
- M1574A Komfortmanschette für Erwachsene (normal), 19
- M1575A Komfortmanschette für Erwachsene (groß), 19
- M1580A Stammkabel für 3-adriges Elektrodenkabel, 13
- M1590A Stammkabel für 3-adriges Elektrodenkabel (IEC), 13
- M1598B Verbindungsschläuche für Blutdruckmanschetten, 21
- M1599B Verbindungsschläuche für Blutdruckmanschetten, 21
- M1603A EKG-Kabel für 3-adrige Elektrodenkabel, 13
- M1605A EKG-Kabel für 3-adrige Elektrodenkabel, 13
- M1609A EKG-Kabel für 3-adrige Elektrodenkabel, 13
- M1613A EKG-Kabel für 3-adrige Elektrodenkabel (IEC), 13
- M1615A EKG-Kabel für 3-adrige Elektrodenkabel (IEC), 13
- M1619A EKG-Kabel für 3-adrige Elektrodenkabel (IEC), 13
- M1707A Thermopapier mit Leporellofaltung, 5
- M1708A Thermopapier mit Leporellofaltung, 5
- M1709A Thermopapier mit Leporellofaltung, 5
- M1710A Thermopapier, DIN A4, mit Leporellofaltung, 5

M1711A Ersatz-Elektrodenkabel, 10
M1712B Ersatz-Elektrodenkabel, 10
M1713B Komplettes Elektrodenkabel für PageWr XL, 9
M1714A Ersatz-Elektrodenkabel, 10
M1715B Ersatz-Elektrodenkabel, 10
M1716B Komplettes Elektrodenkabel für PageWr XL, 9
M1717B Ersatz-Elektrodenkabel, 10
M1718A Kurzschlussstecker-Set, 9
M1719A Datenkabel, 9
M1720A Datenkabel, 9
M1721A Blei-Säure-Akkumulator für EKG-Schreiber, 17
M1737A EKG-Papier, 7
M1738A EKG-Papier, 7
M1828A Beißschutz, 15
M2202A Elektrode mit röntgendurchlässigem Schaumstoff-
haftring, 2
M2203A Beißschutz, 15
M2206A PTP Anti-fade-Schreiberpapier mit Leporellofaltung, 5
M2207A PTP Anti-fade-Thermopapier in Leporellofaltung, 5
M2243A Schutzhülse, 15
M2253A Kunststoff-Elektrode mit Lasche, 1
M2254A Adapter für Elektroden mit Laschen, 14
M2273A Schutzhülse, 15
M2281A Patientenkabelrechen, 13
M2460A Akkumulator für PageWr 100/200/300, 17
M2463A Tragetasche für PageWriter, 17
M2481A Thermopapier mit Leporellofaltung, 5, , 6
M2483A Thermopapier mit Leporellofaltung, DIN A4, 6
M2483A Thermopapier, DIN A4, mit Leporellofaltung, 5
M2485A PTP Anti-fade-Thermopapier in Leporellofaltung, 5
M2485A PTP Anti-fade-Thermopapier in
Leporellofaltung, (USA), 6
M2486A PTP Anti-fade-Papier DIN A4, 5
M2486A PTP Anti-fade-Thermopapier in
Leporellofaltung (DIN A4), 6
M3702A EKG-Kabel, 9
M3702C EKG-Kabel, 9
M3703A EKG-Kabel, 9
M3703C EKG-Kabel, 9
M3707A PageWr. Trim Papier (USA), 6
M3708A PageWr. Trim Papier (DIN A4), 6
M3918A Verbindungsschläuche für Blutdruckmanschetten, 21
M3941A NiMH-Akku, 17
M4553A Blutdruckmanschette mit antimikrobieller Beschichtung,
Kinder, 20
M4554A Blutdruckmanschette mit antimikrobieller Beschichtung,
Erwachsene (klein), 20
M4555A Blutdruckmanschette mit antimikrobieller Beschichtung,
Erwachsene (normal), 20
M4556A Blutdruckmanschette mit antimikrobieller Beschichtung,
Erwachsene, extralang, 20
M4557A Blutdruckmanschette mit antimikrobieller Beschichtung,
Erwachsene (groß), 20
M4558A Blutdruckmanschette mit antimikrobieller Beschichtung,
Erwachsene (groß), extralang, 20
M4604A Schutzhülse für Omni III, 15
M4606A Papier zur Hautvorbereitung, 4
M4612A Festgel-Elektrode,, 2

M4613A Festgel-Elektrode,, 2

S

Sony-Papier für die Ultraschalldiagnostik, 8

W

Wiederverwendbare Blutdruckmanschetten und Manschetten-
sortimente, 19

Zum Inhalt dieses Produktkatalogs

Dieser Produktkatalog enthält eine Auflistung des wichtigsten medizinischen Zubehörs für die *Kardiologie und Ultraschalldiagnostik*. 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 Online-Katalog für medizinisches Zubehör: <http://shop.medical.philips.com>

Die 100 %-Garantie für Medizinzubehör von Philips Medizin Systeme

Für Philips Medizin Systeme steht 100-prozentige Kundenzufriedenheit an erster Stelle. Daher übernehmen wir eine Garantie für Material- und Herstellungsfehler für mindestens ein Jahr bzw. für die restliche Lebensdauer des jeweiligen Produktes.

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.

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

Online-Bestellung (nur in 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 gesicherten Passwortes an.
2. Geben Sie die Produktnummer, die Stückzahl sowie Ihre Auftrags- oder Kreditkartennummer im Warenkorb an.
3. 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:



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, Portugal, Schweden, Schweiz und Spanien.

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

Medizinische Geräte von Philips mit CE-Kennzeichnung tragen folgendes Symbol:



Philips Medizin Systeme ist
ein Unternehmender
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

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

Asien

Telefon +852 2821 5888

Europa, Mittlerer/Naher Osten und Afrika

Telefon +31 40 27 63005

Lateinamerika

Telefon +55 11 2125 0764

Nordamerika

Telefon +1 800 229 6417

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 98003/864 * DEC 2004

