



corpuls¹

Produktkatalog

... DAS IST UNSER JOB



 corpuls aed



 corpuls¹



 corpuls³



 corpuls cpr

Inhaltsverzeichnis

Zubehör EKG-Monitoring und Diagnostik	1
Zubehör Defibrillator/Pacer	1
Option MASIMO® SpO2, SpCO, SpMET, SpHB	3
Halterungen, Stromversorgung	6
Sonstiges Verbrauchsmaterial/Zubehör	8






Preisliste Verbrauchsmittel/Zubehör corpuls1

Artikel Nr.	Bezeichnung	Bild
Zubehör EKG-Monitoring und Diagnostik		
04222	4-poliges EKG-Monitoringkabel corpuls³ 2,0m mit Clips Code1/ERC	
04222.2	4- pol.-EKG-Monitoringadapterkabel für Neugeb. u. Kleinkinder m. Clips Code1/ERC	
04222.02	4-poliges EKG-Monitoringkabel corpuls³ 3,6m mit Clips Code1/ERC	
68120.03900	Kabelrechen für EKG-Kabel (1 Halbschale für 3 Adern)	
01126.3V	EKG-Einwegelektrode Erwachsene 50 mm x 45 mm (Box à 300 Stück, 10 Beutel)	
Zubehör Defibrillator/Pacer		
05120.3V	corPatch easy Pediatric, Haltbarkeit 3 Jahre ab Produktion (VE=10) corPatch easy-Elektroden können zur Defibrillation, synchronisierten Kardioversion, Stimulation und EKG-Überwachung bei Kleinkindern/Neonaten eingesetzt werden.	
05120.4V	corPatch easy Pro; 2,00m; für corpuls AED, corpuls1, corpuls3; 42 Monate (VE=10) ersetzt Art. 05120.1V (längere Haltbarkeit, für corpuls 1,3 und aed verwendbar)	
05120.5V	corPatch easy pre-connected Erw. ; 1,35m; für corpuls1, corpuls3 (VE=10) ersetzt Art. 05120.1V (nur für corpuls 1 und 3 verwendbar)	
04326.0BA	Therapiestammkabel corpuls³ Slim, corpuls1, corpuls aed	
04326	Schockpaddles corpuls³ (2 Stück inkl. Verbindungskabel) patentiertes Schockpaddelsystem für gefahrlose Defibrillation bei Nässe	
05129.10	Schockpaddlehalterung (1 Satz) corpuls1	

Preisliste Verbrauchsmittel/Zubehör corpuls1

Artikel Nr.	Bezeichnung	Bild
01227	Baby-Elektrodenaufsatz Baby-Schockelektroden, die auf die Schockpaddel (Artikel Nr. 04326) aufgesteckt werden. Über den Aufsatz wird nur 10% der eingestellten Energie abgegeben.	
04327.0	Schocklöffelhalter (1Paar inkl. Verbindungskabel)	
04327.6	Y-Adapterkabel - Schocklöffelhalter (kompatibel corpuls1/corpuls³)	
04327.1	Schocklöffel- Elektrode Gr.A, 11,00 cm³ (2 Stück erforderlich; Preis pro Stück)	
04327.2	Schocklöffel- Elektrode Gr.B, 18,25 cm³ (2 Stück erforderlich; Preis pro Stück)	
04327.3	Schocklöffel- Elektrode Gr.C, 46,60 cm³ (2 Stück erforderlich; Preis pro Stück)	
04324.9000AA	corpuls Trainingskabel Zoll/Laerdal (ShockLink)	
04325.51BA	Adapterkabel Laerdal/Ambu-Übungs-Puppe corpuls³	








Preisliste Verbrauchsmittel/Zubehör corpuls1

Artikel Nr.	Bezeichnung	Bild
Option MASIMO® SpO2, SpCO, SpMET, SpHB		
MASIMO Rainbow® SET	MASIMO SET MS-2040	
		
Zwischenkabel MASIMO® Rainbow SET corpuls³/corpuls1		
04227.0	MASIMO® SpO2/CO/MetRainbow-Zwischenkabel corpuls³/corpuls¹ 1,2m (25p/15p) M-LNCS für Anschluss der 04225.xx, 04226.xx, 04227.xx - Sensoren	
04227.02	MASIMO® SpO2 Rainbow-Zwischenkabel corpuls³ 1,2 m (25p/9p) (Sub-D) LNCS für Anschluss der 04228.xx -Sensoren	
Zwischenkabel MASIMO® SET MS-2040 corpuls³/corpuls1		
04227.03	MASIMO® SET SpO2-Zwischenkabel corpuls³ 1,6 m 11p/15p MLNCS zum Anschluss der 04227.xx -Sensoren	
04228.0	MASIMO® SpO2-Zwischenkabel corpuls³ 1,2 m (9p. Sub-D) LNCS	
Sensoren MASIMO® Rainbow SET corpuls³/corpuls¹ (15p)		
04225.61V	MASIMO® SpO2/HB/Met Rainbow-Einwegsensor Erwachsene MLNCS (VE=10)	
04225.62V	MASIMO® SpO2/HB/Met Rainbow-Einwegsensor Kinder 10-50kg MLNCS (VE=10)	
04226.1	MASIMO® SpO2/CO/Met Rainbow-Fingersensor Kinder 15p mit Kabel 0,90 m MLNCS	
04226.2	MASIMO® SpO2/CO/Met Rainbow-Fingersensor Erwachsene 15p mit Kabel 0,90 m MLNCS	
04226.211		

Preisliste Verbrauchsmittel/Zubehör corpuls1

Artikel Nr.	Bezeichnung	Bild
	Schutzhülle Umlicht für MASIMO® Rainbow-Fingersensor 04226.2 + 04226.1 (VE=10)	
04226.61V	MASIMO® SpO2/CO/Met Rainbow-Einwegsensoren Erwachsene und Kinder >30kg MLNCS (VE=10)	
04226.62V	MASIMO® SpO2/CO/Met Rainbow-Einwegsensoren Kinder 10-50kg MLNCS (VE=10)	
04226.63V	MASIMO® SpO2/CO/Met Rainbow-Einwegsensoren Kleinkinder 3-30kg MLNCS (VE=10)	
04227.1	MASIMO® SpO2 Rainbow-Fingersensoren Kinder 15p mit Kabel 0,90 m MLNCS	
04227.2	MASIMO® SpO2 Rainbow-Fingersensoren Erwachsene 15p mit Kabel 0,90 m MLNCS	
04227.22	MASIMO® SpO2 Rainbow-Silikon-Fingersensoren Erwachsene 15p mit Kabel 0,90 m MLNCS	
04227.4	MASIMO® SpO2 Rainbow Ohrclipsensoren Erwachsene >30 kg, 15pol MLNCS	
04227.61V	MASIMO® SpO2 Rainbow-Einwegsensoren Erwachs. u. Kinder >30kg MLNCS (VE=20)	
04227.62V	MASIMO® SpO2 Rainbow-Einwegsensoren Kinder 10-50kg MLNCS (VE=20)	
04227.63V	MASIMO® SpO2 Rainbow-Einwegsensoren Kleinkinder 3-20kg MLNCS (VE=20)	
04227.64V	MASIMO® SpO2 Rainbow-Einwegsensoren Neo/Erw <3kg-Zeh/>40kg-Finger MLNCS (VE=20)	






Preisliste Verbrauchsmittel/Zubehör corpuls1

Artikel Nr.	Bezeichnung	Bild
Sensoren SpO2 MASIMO® SET corpuls³/corpuls¹ (9p. SUB-D)		
04228.1	MASIMO® SpO2-Fingersensor Kinder 10-50 kg mit Kabel 0,90 m LNCS	
04228.2	MASIMO® SpO2-Fingersensor Erwachsene und Kinder >30 kg mit Kabel 0,90 m LNCS	
04228.22	MASIMO® SpO2-Silikon-Fingersensor Erwachsene mit Kabel 0,90 m LNCS DBI SpO²	
04228.3	MASIMO® SpO2-Ohrclipsensor Erwachsene >30 kg LNCS	
04228.61V	MASIMO® SpO2-Einwegsensoren Erwachsene und Kinder >30 kg LNCS (VE=20)	
04228.62V	MASIMO® SpO2-Einwegsensoren Kinder 10-50 kg LNCS (VE=20)	
04228.63V	MASIMO® SpO2-Einwegsensoren Kleinkinder 3-20 kg LNCS (VE=20)	
04228.64V	MASIMO® SpO2-Einwegsensoren Neo/Erw. <3 kg-Zeh/>40 kg-Finger LNCS (VE=20)	

Preisliste Verbrauchsmittel/Zubehör corpuls1

Artikel Nr.	Bezeichnung	Bild
Halterungen, Stromversorgung		
Halterungen		
05400.1	Ladehalterung corpuls ¹ 12-14V DC, ohne Kabel	
05405.1	Ladehalterung corpuls ¹ 12V DC, mit Adapter zur Ladehalterung corpuls ³	
05460.0000AA	DC-Anschlusskabel Hirschmann/Bordnetzstecker 1,5 m	
05460.0010AA	DC- Anschlusskabel Hirschmann/Molex 1,5m	
05460.0020AA	DC-Anschlusskabel Hirschmann/Schneider SELV 1,5m	
05460.0030AA	DC-Anschlusskabel Hirschmann/MagCode 1,5m	
05460.0040AA	DC-Anschlusskabel Hirschmann/MagCode Pro 1,5m	
05460.0060AA	DC-Anschlusskabel Hirschmann/ offenes Ende 1,5 m inkl. Installationsanleitung	
05460.0610AA	DC- Anschlusskabel Hirschmann/Molex 0,15m	
Adapter für Halterungen		
05411.2	Klinikadapter Ladehalterung corpuls ¹	
05411.3	Adapterplatte Halterung corpuls ¹	
05411.6	Set Normschienen/Bettenhalter corpuls ¹ Halterung zum Befestigen an einer Normschiene oder einem Krankenhausbett	
05412	L-Adapter Ladehalterung corpuls ¹	

Preisliste Verbrauchsmittel/Zubehör corpuls1

Artikel Nr.	Bezeichnung	Bild
Zubehör für Lade- und Stromversorgung		
04460.03043	<p>Bordnetzkabel BV3043 Std.-Stecker/Magnetstecker 12V</p> <p>Mit diesem Artikel kann der corpuls³ oder einzelne Module direkt über 12V geladen werden.</p>	
04501.1503	<p>Netzteil für corpuls³/corpuls¹, Magnetstecker (MagCode®), 150W, 100-240VAC/12VDC</p> <p>Mit dem Netzteil corpuls³ zzgl. Netzkabel (Artikel Nr. 04520.10) können sowohl einzelne Module als auch das Kompaktgerät außerhalb der Ladehalterung geladen werden.</p>	
04500.1503	<p>Netzteil für corpuls³/corpuls¹ mit Molexstecker, 150W, 100-240VAC/12VDC</p> <p>Baugleich mit Artikel Nr. 04501.1503, jedoch mit Molexstecker.</p>	
04520.10	<p>Netzkabel 1,8 m mit Schukostecker für Netzteil corpuls³/corpuls¹</p> <p>Netzkabel mit Schukostecker für Netzteil corpuls³ (Artikel Nr. 04501.1503 und 04500.1503)</p>	
04120.21	<p>Akku corpuls³/corpuls¹ (Li-Ion) (1 Akku pro Modul = 3 Akkus pro Kompaktgerät)</p> <p>Im Betrieb als Kompaktgerät kann jede Komponente auf die Batterie-Reserven der übrigen Komponenten zugreifen.</p>	
04510	<p>Externes Akkuladegerät Corpuls1/Corpuls³, 10-14 V DC, ohne Kabel</p> <p>Externe Lademöglichkeit für gleichzeitiges Laden von bis zu 3 Akkus.</p>	

Preisliste Verbrauchsmittel/Zubehör corpuls1

Artikel Nr.	Bezeichnung	Bild
Sonstiges Verbrauchsmaterial/Zubehör		
05130.01	Gebrauchsanweisung und Einweisungs-CD corpuls1 Deutsch Ver. XX elektronisch PDF	
70755.00100	Displayschutzfolie corpuls1	
01239	Elektrodengel 100g	
04311.2	corpuls Simulator VF Der corpuls Simulator dient zur Funktionskontrolle des corpuls ³ und corpuls1. Es können die Schockabgabe, der externe Schrittmacher und die EKG-Ableitungen getestet werden. Außerdem lassen sich verschiedene EKG-Kurven in das Gerät einspielen.	
04312	Testload für Defibrillator-/Schrittmachereinheit corpuls³ SLIM und corpuls1 Für die Schockabgabe von 50 J beim Gerätetest	
05126.8	SD-Karte inkl. Case 8GB	
05121.1	Zubehörtasche corpuls1 'links' (für SpO2-Kabel)	
05121.2	Zubehörtasche corpuls1 'rechts' (für EKG-Zubehör)	
05122.1	Deckel (Softcover) corpuls1	
05122.2	Befestigungskit Softcover corpuls1 mit Magnete	
05129.22	Tragegurt ohne Tasche für Rundöse	
05190.05128	Set einklappbare Standfüße corpuls1 rechts und links	

Mit dem Erscheinen dieser Version des Katalogs verlieren die vorherigen Kataloge und Preislisten ihre Gültigkeit.

Wir übernehmen keine Garantie für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der bereitgestellten Inhalte. Änderungen an allen Inhalten sind möglich.

Sie können die Artikel bei uns per Telefon unter 0331/237878-0, per Fax unter 0331/237878-29 und per E-Mail unter info@riedel-schulz.de bestellen.

Der Mindestbestellwert beträgt 50,-€. Bei einem Bestellwert unter 50,-€ berechnen wir einen Mindermengenzuschlag von 20,-€. Ab einem Warenwert von 500,-€ ist die Lieferung versandkostenfrei.