



iPAD SP1



iPAD SP2

	auto	semi	Jedermann	Jedermann + EKG	Meister
<b>Biphasisch abgeschnittener Exponentialimpuls</b>	+	+	+	+	+
<b>Reanimationsrichtlinien Richtlinien 2015</b>	+	+	+	+	+
<b>Schockabgabe</b>	vollautomatisch	semiautomatisch	semiautomatisch	semiautomatisch	semiautomatisch
<b>Abgabeenergie</b>	150 Joule fix	150 Joule fix	150 Joule fix 200 Joule fix eskalierend	150 Joule fix 200 Joule fix eskalierend	150 Joule fix 200 Joule fix eskalierend
<b>Kindermodus 50 Joule fix</b>	+	+	+	+	+
<b>Manueller Modus 2 J, 3 J, 5 J, 7 J, 10 J, 20 J, 30 J, 50 J, 70 J, 100 J, 150 J, 200 J</b>	-	-	-	-	+
<b>LCD-Anzeige, Funktionsstatus Batterieanzeige, Elektrodenstatus</b>	+	+	-	-	-
<b>5 Zoll Farbdisplay Gerätestatus, Bedienhilfen, EKG, Herzfrequenz, Batterieladestand, Schockanzahl, fortlaufende Zeit, Darstellungen der Wiederbelebung, Kompressionsverhältnis</b>	-	-	+	+	+
<b>Automatische Lautstärkeanpassung</b>	+	+	+	+	+
<b>manuelle Lautstärkeanpassung</b>	-	-	+	+	+
<b>Metronom zuschaltbar</b>	+	+	+	+	+
<b>Ladezeit unter 8 Sekunden</b>	+	+	+	+	+
<b>Schutzklasse</b>	IP55	IP55	IP55	IP55	IP55
<b>Interner Speicher</b>	5 Vorfälle, bis zu 3 Stunden	5 Vorfälle, bis zu 3 Stunden	3 Vorfälle, bis zu 17 Stunden	3 Vorfälle, bis zu 17 Stunden	3 Vorfälle, bis zu 17 Stunden
<b>Datenübertragung via SD-Karte u. IrDA</b>	+	+	+	+	+
<b>EKG Anzeige</b>	-	-	über die Klebeelektroden	über die Klebeelektroden, zusätzlich EKG-Patientenmodul	über die Klebeelektroden
<b>STK-pflichtig</b>	alle 24 Monate	alle 24 Monate	alle 24 Monate	alle 24 Monate	alle 24 Monate
<b>Energieversorgung</b>					
<b>Batterie: 12 V DC; 4,2 Ah LiMnO<sub>2</sub></b>	mindestens 5 Jahre Stand-by-Zeit, 200 Schocks oder 8 Stunden Betriebszeit	mindestens 5 Jahre Stand-by-Zeit, 200 Schocks oder 8 Stunden Betriebszeit	5 Jahre Stand-by-Zeit, 130 Schocks oder 5 Stunden Betrieb	-	-
<b>Akkumulator: 11,1 V DC; 1,9 Ah Lithium-Ionen-Akku</b>	-	-	-	2 Jahre Stand-by-Zeit, 60 Schocks oder 3 Stunden Betrieb	2 Jahre Stand-by-Zeit, 60 Schocks oder 3 Stunden Betrieb
<b>Geräteoptionen</b>					
<b>EKG-Modul Bluetooth-Konnektivität, bis zu 10 m Freifläche</b>	-	-	optional	+	optional
<b>Thermodrucker</b>	-	-	optional	optional	optional
<b>Abmessung</b>	260 mm x 256 mm x 69,5 mm (Breite x Länge x Höhe)	260 mm x 256 mm x 69,5 mm (Breite x Länge x Höhe)	260 mm x 256 mm x 69,5 mm (Breite x Länge x Höhe)	260 mm x 256 mm x 69,5 mm (Breite x Länge x Höhe)	260 mm x 256 mm x 69,5 mm (Breite x Länge x Höhe)
<b>Gewicht</b>	2,4 kg (einschließlich Batterie und Elektroden)	2,4 kg (einschließlich Batterie und Elektroden)	2,4 kg (einschließlich Batterie und Elektroden)	2,4 kg (einschließlich Akku und Elektroden)	2,3 kg (einschließlich Akku und Elektroden)