





iPAD SP1

iPAD SP2

	11746	7 3	IFAD 3F2		
	auto	semi	Jedermann	Jedermann + EKG	Meister
Biphasisch abgeschnittener Exponentialimpuls	+	+	+	+	+
Reanimationsrichtlinien Richtlinien 2015	+	+	+	+	+
Schockabgabe	vollautomatisch	semiautomatisch	semiautomatisch	semiautomatisch	semiautomatisch
Abgabeenergie	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
Kindermodus 50 Joule fix	+	+	+	+	+
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	-	-	-	-	+
LCD-Anzeige, Funktionsstatus Batterieanzeige, Elektrodenstatus	+	+	-	-	-
5 Zoll Farbdisplay Gerätestatus, Bedienhilfen, EKG, Herzfrequenz, Batterieladestand, Schockanzahl, fortlaufende Zeit, Darstellungen der Wiederbelebung, Kompressionsverhältnis	-	-	+	+	+
Automatische Lautstärkeanpassung	+	+	+	+	+
manuelle Lautstärkeanpassung	-	-	+	+	+
Metronom zuschaltbar	+	+	+	+	+
Ladezeit unter 8 Sekunden	+	+	+	+	+
Schutzklasse	IP55	IP55	IP55	IP55	IP55
Interner Speicher	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
Datenübertragung via SD-Karte u. IrDA	+	+	+	+	+
EKG Anzeige	-	-	über die Klebeelektroden	über die Klebeelektroden, zusätzlich EKG-Patientenmodul	über die Klebeelektroden
STK-pflichtig	alle 24 Monate	alle 24 Monate	alle 24 Monate	alle 24 Monate	alle 24 Monate
Energieversorgung					
Batterie: 12 V DC; 4,2 Ah LiMnO ²	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	_	-
Akkumulator: 11,1 V DC; 1,9 Ah Lithium-lonen-Akku	-	-	-	2 Jahre Stand-by-Zeit, 60 Schocks oder 3 Stunden Betrieb	2 Jahre Stand-by-Zeit, 60 Schocks oder 3 Stunden Betrieb
Geräteoptionen					
EKG-Modul Bluetooth-Konnektivität, bis zu 10 m Freifläche	_	_	optional	+	optional
Thermodrucker	-	-	optional	optional	optional
Abmessung	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)
Gewicht	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)