



<b>Defibrillation / Defibrillation</b>	
Impulsform / <a href="#">Impulse shape</a>	Biphasisch, stromgesteuerter Impuls, extern (CCD) / <a href="#">biphasic, current-controlled impulses, external (CCD)</a>
Energie / <a href="#">Energy</a>	50 – 360 J entsprechend Patientenimpedanz / 50 – 360 J <a href="#">according to patient impedance</a>
Analysezeit / <a href="#">Analysis time</a>	7 – 12 s
Asystolieschwelle / <a href="#">Asystole threshold</a>	< 200 µV
Artefakterkennung / <a href="#">Artefact detection</a>	
Schrittmachererkennung / <a href="#">Pacemaker detection</a>	
Kindermodus / <a href="#">Pediatric mode</a>	Kindertaste oder SavePads Mini / <a href="#">Pediatric button or SavePads Mini</a>
<b>EKG / ECG</b>	
Ableitung / <a href="#">Derivation</a>	Einthoven II / <a href="#">Einthoven II</a>
Patientenwiderstand / <a href="#">Patient resistance</a>	23 – 200 Ohm
Herzfrequenz / <a href="#">Heart rate</a>	30 – 300 pro min. / <a href="#">30 – 300 per min.</a>
<b>Einmalelektroden / Disposable electrodes</b>	
Klebeelektroden (hands free) / <a href="#">Adhesive electrodes (hands free)</a>	
Haltbarkeit / <a href="#">Shelf life</a>	36 Monate / <a href="#">36 months</a>
Kabellänge / <a href="#">Cable length</a>	je nach Ausführung zwischen 1,3 m und 2,0 m / <a href="#">depending on the model between 1,3 m and 2,0 m</a>
Aktive Elektrodenfläche / <a href="#">Active electrode surface</a>	174 cm² gesamt / <a href="#">174 cm² overall</a>
<b>Datenmanagement / Data management</b>	
Entnehmbarer Speicher / <a href="#">Removable memory</a>	CompactFlash (CF) Speicherkarte 2GB / <a href="#">CompactFlash (CF) card 2GB</a>
Daten-/ Sprachaufzeichnung / <a href="#">Data/voice recording</a>	ca. 24 h Daten- und Sprachaufzeichnung / <a href="#">approx. 24 h data and voice recording</a>
Auslesesoftware (CD) / <a href="#">Read out software (CD)</a>	Patient-, System- und Umgebungsdaten / <a href="#">patient-, data system and voice recording</a>
<b>Energieversorgung / Power supply</b>	
<b>Batterie 6 / Battery 6</b>	
Spannung / <a href="#">Voltage</a>	15 V
Kapazität (nominell) / <a href="#">Capacity (nominal)</a>	2,8 Ah
Lebensdauer / <a href="#">Service life</a>	6 Jahre / <a href="#">6 years</a>
Entladungen / Schocks / <a href="#">Discharges / shocks</a>	200@360J
<b>Umgebungsbedingungen / Environmental conditions</b>	
Betriebsbedingungen / <a href="#">Operating condition</a>	0°C ... 55°C (30...95% rel. Feuchte ohne Kondensation, 700 ... 1060 hPa) <a href="#">0°C ... 55°C (30...95% rel. humidity without condensation, 700 ... 1060 hPa)</a>
Lagerbedingungen / <a href="#">Storage conditions</a>	-20°C ... +70°C (20...95% rel. Feuchte ohne Kondensation, 500 ... 1060 hPa) <a href="#">-20°C ... +70°C (20...95% rel. humidity without condensation, 500 ... 1060 hPa)</a>
<b>Reanimations-Guidelines / Resuscitation guidelines</b>	
Werkseitig gem. Richtlinien 2010 (ERC/AHA) / <a href="#">guidelines 2010 (ERC/AHA) at factory</a>	
Schutzart / <a href="#">Protection Class</a>	IP55
<b>Abmessungen / Dimensions</b>	
Höhe x Breite x Tiefe / <a href="#">Height x Width x Depth</a>	25 cm x 28 cm x 9 cm
Gewicht ohne Energieversorgung / <a href="#">Weight without power supply</a>	ca. 2,0 kg / <a href="#">approx. 2.0 kg</a>
Gewicht mit Energieversorgung / <a href="#">Weight incl. power supply</a>	ca. 2,5 kg / <a href="#">approx. 2.5 kg</a>
<b>Standardlieferungsumfang / Standard Scope of Delivery</b>	
1 HeartSave AED, 1 Batterie / 1 battery, 1 Paar SavePads AED / 1 pair SavePads AED, 1 SaveCard, 1 EKG Viewer / 1 ECG Viewer	