



TEKNISKE DATA

PRIMEDIC™ HEARTSAVE AED

Selvtest	Fungerer automatisk Pacemaker detektion
CE-mærket	I henhold til EU direktiv 93/42/EEC
Defibrillation	Asynkron og bifasisk
Energi	40 - 360 Joule
Opladningstid	Under 12 sekunder
Impedans	0 - 240 Ohm
Udgangsspænding	90 - 260 Volt ved 50/60 Hertz
Hjertefrekvens	30 - 300 per minut
Analysetid	Ca. 7 sekunder
Batteri	LiMnO, 15 Volt Ved 'lavt batteri' 5 stød efter første meddelelse om lavt batteri
Vægt	Ca. 2,3 kg med batteri
Kabellængde	1,5 meter
Højde x Bredde x Dybde	28 x 25 x 9 cm
Opbevaringstemperatur	-20° til +70°
Brugstemperatur	0° til 55°
Elektroder/pads	Er forseglede, så man er sikker på, at de ikke udtørre. Udløbsdato er angivet uden på hjertestarteren.
Opdatering	Den nye software leveres i CF-kortet, som derefter isættes. Opdateringen udføres automatisk inden for 1 - 2 minutter.
Vandtæthed og robusthed	"Stråletæt fra alle retninger" = IP 55 (International Protocol, første ciffer er robusthed, andet ciffer er vandtæthed)
Væggkabinet til hjertestarter	Med eller uden alarm. Kraftigt og robust. Højde 40 cm, Bredde 29 cm og Dybde 19 cm.