

# Samaritan® PAD 500P

Hurtig, effektiv og livsreddende førstehjælp mod hjertestop, der kan anvendes af alle



## Alle kan få brug for hjælp

Hvert år rammes 5.400 mennesker i Danmark af hjertestop uden for hospitalet; heraf overlever kun ca. 11% i hjemmet, og ca. 32% uden for hjemmet.

Benyttes en hjertestarter korrekt inden for 5 minutter kombineret med HLR-indsats, kan overlevelsesandelen hæves til over 75%.

## Hvad er hjertestop?

Årsagen til hjertestop er som oftest følge af blodprop i hjertet, men kan også opstå ved f.eks.

blodtab, elektrisk stød m.m.

Halvdelen af de mennesker, der rammes af blodprop i hjertet, har ikke tidligere haft symptomer på hjertesygdom.

Ved et hjertestop flimrer hjertet på grund af et såkaldt elektrisk kaos (ventrikelflimmer). Samaritan® PAD 500P kan gennem elektroder, der sættes på den tilskadekommenes brystkasse både analysere hjertets aktivitet og afgive stød såfremt, det er nødvendigt at nulstille hjertets elektriske kaos. Hjertestarteren afgiver således kun stød, når der måles stødbart hjerterytme.

## Let at bruge med CPR-Advisor

Som én af de eneste defibrillatrorer på markedet, har Samaritan® PAD 500P indbygget CPR-Advisor, der guider brugeren til at give optimal hjertemassage. Hjertestarteren betjenes via to knapper og hele førstehjælpen guides via mundlig instruktion. Samaritan® PAD 500P er lavet i et robust, kompakt design og leveres i en praktisk opbevarings- og bæretaske.

## Tryghed og service

På trods af det letforståelige design anbefaler Lotek dog, at man har gennemført et kursus i Genoplivning med hjertestarter. Loteks kursusafdeling tilbyder også en kort demonstration af hjertestarteren for de brugere, der allerede har gældende kurser i førstehjælp.

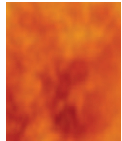
Hos Lotek er det muligt at få tilknyttet en serviceaftale, der giver tryghed for, at hjertestarteren altid er funktionsklar og vedligeholdt. Hjertestarteren er naturligt supplement til førstehjælpsberedskabet i virksomheder, sportshaller, campingpladser, indkøbscentre og andre steder, hvor flere mennesker er samlet.



Lotek kan også levere en række praktiske opbevaringsmuligheder for hjertestarteren.

**LOTEK®**  
SAFETY





# Samaritan® PAD 500P

## Specifikationer:

### Fysisk:

Størrelse (h x b x d): ..... 20 cm x 18,4 cm x 4,8 cm (inkl. Pad-Pak™-batteri)  
Vægt: ..... 1,1 kg inkl. Pad-Pak™-batteri

**Energivalg:** ..... Prækonfigureret fabriksindstillinger for eskalerende energi ifølge AHA/ERC 2005  
Voksen: ..... 1. stød: 150 J 2. stød: 150 J 3. stød: 200 J

**Opladningstid:** ..... Mindre end 8 sekunder (150 J) og mindre end 12 sekunder (200 J)

**Analysesystem for den tilskadekommende:** ..... Vurderer den tilskadekommendes EKG (elektriske aktivitet), signal-kvalitet, elektrodekontaktintegritet og impedans for den tilskade-kommende for at afgøre, om defibrillering er nødvendig.

Sensitivitet/Specifitet: ..... I overenstemmelse med ISO 60601-2-4 og AAMI DF80:2003

### Miljø/Omgivelser:

Drifts- og standbytemperatur: ..... 0° - 50° C  
Transporttemperatur (midlertidig): ..... -10° - 50° C (2 dage - opbevares ved driftstemperatur i 24 timer før brug)  
Relativ luftfugtighed: ..... 5 - 95% (ikke kondenserende)  
Vandbestandighed: ..... IEC 60529/EN 60529 IP56  
Lufthøjde: ..... 0 - 4.575 m  
Modstandsdygtighed mod stød: ..... MIL STD 810F Metode 516,5, Procedure I (40G)  
Modstandsdygtighed mod vibrationer: ..... MIL STD 810F Metode 514,5 + Kategori 4 Lastbiltransport - US Highway  
Kategori 7 Luftfart - Jet 737 og generel luftfart  
EMC: ..... EN 60601-1-2, 2. udgave: 2002  
Strålingsemision: ..... EN55011:1999+A2:2001  
Immunitet - Elektrostatisk afladning RF: ..... EN61000-4-3:2001 80 mHz-2,5GHz (10 V/m)  
Immunitet - Magnetisme: ..... EN61000-4-8:2001 (3 A/m)  
Luftfart: ..... RTCA/DO-160D:1997, Sektion 21 (Kategori M)  
Faldhøjde: ..... 1 meter

### Hændelsesdokumentation:

Type: ..... Intern hukommelse  
Hukommelseskapacitet: ..... 90 minutters EKG (komplet) og hændelsesdokumentation  
Afspilningsmuligheder: ..... USB kabel til direkte PC-tilslutning og Windowsbaseret software

### Pad-Pak™ - Elektrode og Batterihylster:

#### Voksen Pad-Pak (Pad-Pak-01)

Levetid: ..... Typisk 4 år fra produktionsdatoen  
Vægt: ..... 0,2 kg  
Størrelse: ..... 13,3 cm x 10 cm x 2,4 cm (h x b x d)  
Batteritype: ..... Lithium-brunstensbatteri (LiMnO<sup>2</sup>), 18 V, 1,5 Amp Hrs  
Kapacitet: ..... Over 60 stød ved 200J  
Elektroder: ..... Enkel Pad-Pak™ medfølger som standard  
Placering: ..... Anterior-lateral (voksen)  
Aktivt gel område: ..... 100 cm<sup>2</sup>  
Kabellængde: ..... 1 meter