

Når det ikke kan blive robust nok



Lige netop, hvad du har brug for. En holdbar defibrillator med en avanceret, robust udformning.



Tiden er inde til, at du får udstyr, der er udformet til at virke i styrtregn, tropisk hede og bidende kulde. Som kan tåle at blive tabt og at vælte, og som tåler vandsprøjt og stænk. Og snavs og mudder. Beregnet til at blive brugt i hurtigkørende biler, mens der foretages undvigemanøvrer gennem travle gader. ZOLL® har konstrueret en radikalt anderledes defibrillator med tanke på dig – og din verden. AED Pro.® Fordi du har nok at tænke på, når du er på arbejde. Og så skal du ikke også bekymre dig om udstyret. Aldrig nogensinde.

Vi anbefaler ikke, at du kører hen over den, men du kan godt!

Den overlegne konstruktion med en udvendig kasse af polykarbonat-siloxan-resin (det samme materiale, som amerikanske fodboldhelme fremstilles af) og en utroligt holdbar form af termoplastisk urethan giver uovertruffen beskyttelse. Til forskel fra andre hjertestartere har AED Pro en beskyttelsesgrad på IP55 for højtryksvand og kan klare en faldtest på 1,5 m.

Ingen andre defibrillatorer kan klare en så hårdhændet brug.

**Avanceret førstehjælp. Grundlæggende førstehjælp.
Lige den funktion, du har brug for.**

**Findes som halvautomatisk, halvautomatisk med manuel override og helt manuel.
Vælg lige netop den funktion, der passer til dig.**

Virker, når du har brug for den – og på den måde, du ønsker.

Elektrodepuder i et eller to stykker. Du bestemmer selv.

Vælg en elektrode i ét stykke, CPR-D•padz®, eller i to stykker, CPR stat•padz.®

Placeres hurtigt og nøjagtigt, og du får HLR-feedback uden ekstra foranstaltninger eller sensorer.

Datalagring vha. USB-teknologi.

real**CPR**help

see-thru**CPR**™



AED Pro har en stor indbygget hukommelse samt en hukommelse i form af et USB-stik, der kan tages ud, så data kan overføres fra din AED Pro via USB uden at tage defibrillatoren ud af brug.

Nemt at overføre data til en bærbar eller stationær computer og være klar til næste opgave.

LCD-skærm viser alle vigtige oplysninger

Vigtige oplysninger, som EKG-kurver, hjertefrekvens, antal afgivne stød og trykdybden af hjertemassagen, ses nemt. Alle de oplysninger, du har brug for, ved ét hurtigt blik.

Uovertrufne batterimuligheder

Tre valgmuligheder for at dække dine behov:

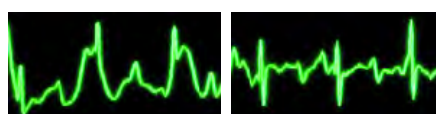
1. Forseglede blysyrebatterier til standardisering ved brug af ZOLL M Series,® E Series® og AED Pro®
2. Genopladelige SurePower™-lithium-ion-batterier, som giver bedre kapacitet og længere brugstid.
3. Langtidsholdbare lithiummanganbatterier, som ikke kan genoplades.

Flere valgmuligheder giver bedre tilpasning til dit system.

Kompressionsfrekvensen og -dybden måles i realtid, og der gives feedback både i tekst og billede og som lyd, hvis det vælges. Alle oplysninger om hjertemassagen kan optages og gennemses vha. programmet RescueNet™ Code Review.

EKG-signalbehandling filtrerer HLR-artefakter fra EKG'et, så du kan se de organiserede rytmer uden at afbryde kompressionerne.

3-afledningskablet giver mulighed for overvågning vha. EKG-elektroder.



Ufiltreret

Filtreret

ZOLLs Rectilinear Biphasic Waveform: Faktisk ydeevne

ZOLLs Rectilinear Biphasic™-kurver (RBW) er konstrueret specielt til ekstern defibrillering for at kontrollere for variationer i patientens impedans. Kun ZOLLs RBW har vist, at den statistisk set klarer sig bedst² i forhold til monofasiske kurver i peer reviewed, randomiserede kontrollerede forsøg. Og nu, hvor det understøttes af data fra mere end 11.500 patienter, kan du føle dig tryk ved styrken af evidensen for RBW.

RescueNet – klar til brug

Det er nemt at overføre data fra E Series og AED Pro til ZOLLs mange muligheder for indsamling af RescueNet-feltdata. Se efter RescueNets logo – nøglen til plug-and-play-kompatibilitet med alle ZOLLs produkter til defibrillering og dataindsamling.



ZOLL er en pioner inden for genoplivningsudstyr og udmærker sig ved konsekvens med hensyn til ledelse, ejerskab og tilgang i næsten 30 år. ZOLL er kendt som et økonomisk stærkt, uafhængigt selskab med misundelsesværdig produktkvalitet og driftssikkerhed. ZOLLs teknologiske løsninger til forbedring af fremgangsmåderne ved genoplivning omfatter pacing, defibrillering, blodcirkulation, ventilation, datahåndtering og livreddende væskeinfusion. Disse omfattende teknologiske løsninger hjælper læger og andre førstehjælpere (professionelle redningsfolk og lægfolk) med at genoplive personer, der har fået pludseligt hjertestop eller er svært kvæstede. ZOLL vil med sine pålidelige produkter være det sikre valg for alle, der kan komme ud for at skulle yde livreddende førstehjælp.

Problemfri produktkompatibilitet

AED Pro og E Series kan nemt dele elektroder, batterier og data til mange forskellige konfigurationsmuligheder.

- En kraftig beskyttelsesramme eller en let bæretaske beskytter E Series mod stød og andre påvirkninger og yder en ubegrænset levetidsgaranti på yderkassen
- Slankere konstruktion i stil med en dokumentmappe, der gør det nemmere at bære, opbevare og bruge den under patienttransport
- Automatisk tidssynkronisering for hele systemet med GPS-ur
- Nyt kabelstyringssystem holder styr på kablerne, så tilkoblingen er hurtigere
- Det letlæste display EasyRead Tri-Mode Display™ er aflæseligt under alle forhold
- Med Protocol Assist CodeMarkers™ er der hurtig adgang til vigtige oplysninger
- Real CPR Help™ giver feedback om brystkompressionernes frekvens og dybde
- See-Thru CPR™ gør det muligt at se organiserede rytmer uden at skulle afbryde kompressionerne
- Batterisystemet SurePower Battery System



ZOLL Medical Corporation
Hovedkontor
269 Mill Road
Chelmsford, MA 01824, USA
978-421-9655
800-348-9011
www.zoll.com

Australien, +61 2 8424 8700
www.zoll.com.au

Østrig, +43 650 413 6222
www.zollmedical.at

Canada, 905-629-5005
www.zoll.com

**ZOLL Direct Sales
Datterselskaber:**

Kina, +86 21 6226 9505
www.zoll.com

Frankrig, +33 (1) 30 05 14 98
www.zoll.fr

Tyskland, +49 2236 87 87 0
www.zollmedical.de

Holland, +31 (0) 488 41 11 83
www.zoll.nl

Rusland, +7495 936 2338
www.zoll.com

Mellemøsten og Afrika,
+96 278 800 4411
www.zoll.com

England
+44 (0) 1928 595 160
www.zoll.com

Adresser og faxnumre på datterselskaber
samt øvrige kontorer rundt om i verden
fremgår af www.zoll.com/contacts.



¹See-Thru CPR kan kun bruges, når apparatet står på manuel.

²Ved defibrillering af ventrikelflimren. "...data also demonstrate the superior efficacy of low-energy rectilinear biphasic shocks in patients with high transthoracic impedance at 90%* confidence level." *Kerber et al. AHA Scientific Statement, Circulation. 1997;95:1677-82. Ved kardioversion af atrieflimren: "... data demonstrate the superior efficacy of low energy rectilinear biphasic shocks compared to high energy monophasic shocks for transthoracic cardioversion of atrial fibrillation."

