

AED Plus Trainer2

Lebensrettung mit dem AED Plus trainieren:
durchweg vom Ausbilder gesteuert



Wirklichkeitsgetreue, voll gesteuerte und unkomplizierte Simulation
der Verwendung eines AED Plus® in einer echten Notfallsituation.

ZOLL
Advancing Resuscitation. Today.®

AED Plus Trainer2 umfasst:

- AED Plus Trainer2
- Drahtlose Fernbedienung
- Ein Set AED Plus-Trainingselektroden **CPR-D•padz**[®]
- Ein Set wiederverwendbares Gel für AED Plus-Trainings-elektrode **CPR-D•padz**
- 4 D-Zellen
- 2 AA-Zellen
- Bedienerhandbuch

ZOLL Medical Corporation Hauptsitz

269 Mill Road
Chelmsford, MA 01824, USA
+1 978-421-9655
+1 800-348-9011

ZOLL Internationale Niederlassungen

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

China
+86 21 6226 9505
www.zoll.com

Deutschland
+49 2236 87 87 0
www.zollmedical.de

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

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

Kanada
905-629-5005
www.zoll.com

Naher Osten und Afrika
+96 278 800 4411
www.zoll.com

Niederlande
Autorisierter Vertriebspartner in der EU
+31 (0) 488 41 11 83
www.zoll.nl

Österreich
+43 650 413 6222
www.zollmedical.at

Russland
+7495 936 2338
www.zoll.com

Die Adressen und Faxnummern der verschiedenen Niederlassungen sowie andere internationale Niederlassungen finden Sie unter www.zoll.com/contacts.

Vollständig steuerbare Simulation durch einfachen Tastendruck

Der ZOLL[®] AED Plus Trainer2 ermöglicht es CPR- und Erste-Hilfe-Ausbildern, ihre Kursteilnehmer erleben zu lassen, wie es ist, mit dem AED Plus Leben zu retten. Der Ausbilder kann eines von vier festgelegten Rettungsszenarios auswählen oder die gesamte Rettungsaktion vollständig manuell steuern. Durch eine drahtlose Fernbedienung wird die Steuerung mehrerer AED Plus Trainer2-Geräte ermöglicht.

Mithilfe dieser einfachen Fernbedienung kann der Ausbilder innerhalb von Sekunden ein Rettungsszenario einrichten und auf den AED Plus Trainer2 laden. Um mit der Simulation zu beginnen, drückt der Kursteilnehmer die Ein-Taste an der Trainer2-Einheit. Anschließend ermittelt der Ausbilder, ob bei der nächsten simulierten Herzanalyse ein Schock abgegeben werden soll, ob die Elektroden richtig angebracht sind und unter welchen Bedingungen die Trainer2-Einheit die Ansagen „FESTER DRÜCKEN“ und „HERZDRUCKMASSAGE GUT“ ausgeben soll.

Über eine Pausentaste kann der Ausbilder die Reanimation anhalten, mit dem Kursteilnehmer sprechen und die Simulation anschließend wieder an der Stelle aufnehmen, an der sie unterbrochen wurde.

Die Protokolle erfüllen die Normen des International Liaison Committee on Resuscitation (ILCOR) sowie die Richtlinien der American Heart Association (AHA) bzw. des European Resuscitation Council (ERC) 2005.

Trainer2 kann leicht von den AHA- in die ERC 2005-Richtlinien umgeschaltet werden.



AED Plus Trainer2 Technische Daten

Abmessungen: 13,3 cm (H) x 24,1 cm (B) x 29,2 cm (T)

Gewicht: 2,2 kg

Stromversorgung: 4 D-Zellen (beiliegend) für AED-Ausbildung (ausreichend für über 100 Ausbildungsstunden)

2 AA-Zellen (beiliegend) für Fernbedienung

Es ist kein Netzadapter verfügbar. Der Betrieb erfolgt nur über Batterie.



Technische Änderungen vorbehalten.

© 2007 ZOLL Medical Corporation. Alle Rechte vorbehalten. „Advancing Resuscitation. Today.“, AED Plus, **CPR-D•padz** und ZOLL sind eingetragene Marken der ZOLL Medical Corporation.

Gedruckt in den USA. 060805 9656-0202-08

ZOLL[®]
Advancing Resuscitation. Today.[®]