

# AED Plus Trainer2

Practique un rescate con AED Plus con el control total del instructor



Una simulación simple, precisa y bien controlada de cómo se utiliza AED Plus® en un rescate real.

**ZOLL**  
Advancing Resuscitation. Today.®

## AED Plus Trainer2 incluye:

- Desfibrilador externo automatizado para capacitación AED Plus Trainer2
- Controlador remoto inalámbrico
- Un juego de **CPR-D•padz**<sup>®</sup> para capacitación con AED Plus
- Un juego de geles reutilizables **CPR-D•padz** para el instructor de AED Plus
- 4 baterías D
- 2 baterías AA
- Guía del usuario

### ZOLL Medical Corporation Oficinas centrales en todo el mundo

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

### Oficinas internacionales de ZOLL

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

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

Austria  
+43 650 413 6222  
www.zollmedical.at

Canadá  
905-629-5005  
www.zoll.com

China  
+86 21 6226 9505  
www.zoll.com

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

Medio Oriente y África,  
+96 278 800 4411  
www.zoll.com

Países Bajos  
Representante autorizado para la UE  
+31 (0) 488 41 11 83  
www.zoll.nl

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

Rusia  
+7495 936 2338  
www.zoll.com

Para obtener las direcciones y números de fax de las subsidiarias, así como otras ubicaciones en el mundo, visite [www.zoll.com/contacts](http://www.zoll.com/contacts).

## Control total de la simulación en las manos del instructor

El AED Plus Trainer2 de ZOLL<sup>®</sup> permite que los instructores de RCP y primeros auxilios dejen que los estudiantes prueben cómo se usa AED Plus para salvar una vida. Elija entre cuatro escenarios de rescate predeterminados distintos o bien controle totalmente el rescate completo en forma manual. Un controlador remoto inalámbrico permite controlar múltiples dispositivos AED Plus Trainer2.

Con este simple controlador remoto, los instructores pueden configurar un escenario de rescate y descargarlo al AED Plus Trainer2 en segundos. El estudiante presiona el botón de encendido/apagado de la unidad Trainer2 para comenzar. Luego, el instructor determina si aplicar o no una descarga durante el siguiente análisis cardíaco simulado, si las almohadillas se han colocado o no en forma adecuada, y cuándo la unidad Trainer2 debe indicar "PRESIONAR MÁS FUERTE" y "BUENAS COMPRESIONES".

Un simple botón de pausa permite que el instructor detenga todo el rescate, dialogue con el estudiante y luego retome el rescate de simulación exactamente donde éste había quedado.

Los protocolos cumplen con las normas del International Liaison Committee on Resuscitation (ILCOR, Comité internacional de consenso en RCP), que incluye las pautas de 2005 de la American Heart Association (AHA, Asociación estadounidense del corazón) y del European Resuscitation Council (ERC, Consejo europeo de reanimación).

Trainer2 alterna fácilmente entre las pautas de 2005 de la AHA y aquéllas del ERC.



## Especificaciones del AED Plus Trainer2

*Dimensiones:* 5,25" de alto x 9,5" de ancho x 11,5" de profundidad (13,3 cm x 24,1 cm x 29,2 cm)

*Peso:* 4 lb 14 oz (2,2 kg)

*Alimentación:* 4 baterías D (incluidas) para el desfibrilador externo automatizado para capacitación (rinden más de 100 horas de capacitación)

2 baterías AA (incluidas) para el controlador remoto

Adaptador de CA no disponible (funciona sólo con baterías).



Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

©2007 ZOLL Medical Corporation. Todos los derechos reservados. "Advancing Resuscitation. Today.", AED Plus, **CPR-D•padz** y ZOLL son marcas comerciales registradas de ZOLL Medical Corporation.

Impreso en EE.UU. 060802 9656-0202-10

**ZOLL**<sup>®</sup>  
Advancing Resuscitation. Today.<sup>®</sup>