



Resistentes y listos para utilizar

Desfibrilador HeartStart FRx de Philips Fungibles y accesorios

PHILIPS
sense and simplicity

Maletas de transporte

El desfibrilador HeartStart FRx se ha diseñado para utilizarse con una maleta de transporte. Existen dos tipos de maletas de transporte para FRx: la estándar y la rígida.



Maleta de transporte para FRx

Modelo 989803139251

Fabricada con uretano fácil de limpiar, esta maleta es suficientemente resistente para aguantar golpes y caídas, y proporciona un acceso sencillo con un cierre de VELCRO®.

La maleta del FRx contiene y protege el desfibrilador FRx y los accesorios opcionales tales como una batería de repuesto, dos juegos de electrodos de desfibrilación, la llave para lactante/niño y la Guía de referencia rápida (989803138601). Incluye correa.

Dimensiones:

24,1 cm (9,5 pulg.) de ancho, 20,3 cm (8,0 pulg.) de alto y 12,7 cm (5,0 pulg.) de profundidad



Maleta de transporte rígida

Modelo YC

La maleta de transporte impermeable fabricada con plástico duro es idónea para usos más rigurosos, en particular, para ambientes exteriores húmedos. También puede dar cabida a una batería y un cartucho de electrodos de repuesto y el contenido de un kit de respuesta rápida.

Dimensiones:

34 cm (13,5 pulg.) de ancho, 30 cm (12 pulg.) de alto y 15 cm (6 pulg.) de profundidad

Soluciones de montaje en pared

Los soportes para montaje en pared y las cabinas para desfibrilador de Philips le permiten colocar los desfibriladores en puntos estratégicos para facilitar el acceso y a una respuesta inmediata.



Soporte para montaje en pared

Modelo 989803170891

El soporte para montaje en pared se ha diseñado específicamente para albergar el desfibrilador HeartStart de Philips y sus accesorios. La maleta de transporte puede asegurarse al soporte para montaje en pared con un precinto de seguridad rompible tipo brida (M3859A) para evitar manipulaciones. Un precinto roto indica que el desfibrilador se ha retirado del soporte y que es posible que se tengan que sustituir los accesorios. El kit de respuesta rápida (68-PCHAT) se puede introducir con facilidad en la parte trasera de la maleta del desfibrilador.

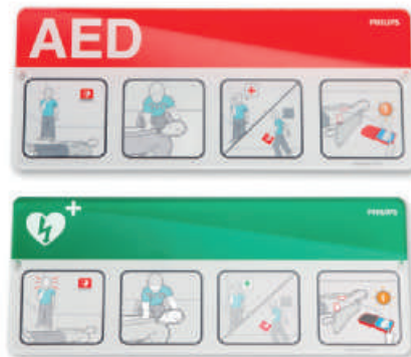
Dimensiones:

27 cm (10,5 pulg.) de ancho, 20 cm (8 pulg.) de alto y 17 cm (6,9 pulg.). Peso: 0,52 kg (18,4 onzas)



Precinto de seguridad

Modelo M3859A



Etiqueta de concienciación de DEA

Modelo 989803170901 (rojo)

Modelo 989803170911 (verde)

Estas etiquetas colocadas sobre los DEA ubicados en zonas públicas, facilitarán la concienciación sobre el uso de los DEA. Los gráficos fáciles de entender permiten al público que los vea saber cómo utilizar un DEA en caso de emergencia. Es idóneo para oficinas, gimnasios, instalaciones públicas, centros educativos, etc.

Dimensiones:

26 cm (10,25 pulg.) de ancho y 11 cm (4,5 pulg.) de alto



Paquete de pósters de concienciación de DEA

Modelo 861476 Opc. ABA (inglés)

Opc. ABE (español)

Opc. ABF (francés)

Coloque estos pósters alejados de los DEA, en zonas de descanso, en salas para empleados o vestuarios; en cualquier lugar en el que cualquier persona pueda tener la oportunidad de informarse sobre los DEA. Incluye un espacio para que el coordinador de DEA indique la ubicación del DEA más próximo. Paquete de cuatro pósters.

Dimensiones:

28 cm (11 pulg.) de ancho y 43 cm (17 pulg.) de alto



Señal de pared de DEA

Modelo 989803170921 (rojo)

Modelo 989803170931 (verde)

Las señales de pared de DEA, colgadas encima de los soportes para montaje en pared o las cabinas para desfibriladores, aumentan la visibilidad de los desfibriladores, y para ello se pueden montar de tres formas diferentes: en forma de T o de V y en esquina.

Dimensiones de cara:

23 cm (9 pulg.) de alto y 15 cm (6,1 pulg.) de profundidad

Philips ofrece tres cabinas de pared diferentes con alarmas que funcionan con batería, con el fin de facilitar la movilización de la respuesta médica a una emergencia o impedir el robo de un DEA. La cabina básica incluye una alarma sonora simple. También se encuentran disponibles dos cabinas superiores: una cabina de superficie y una cabina semiempotrada que se introduce en la pared, a fin de evitar que sobresalga demasiado.* Las cabinas superiores combinan alarmas sonoras y alarmas con luces intermitentes. Están fabricadas con acero resistente de gran calibre, y son lo suficientemente grandes como para alojar a otros fungibles médicos tales como el oxígeno. También es posible conectar estas alarmas al sistema interno de seguridad, para facilitar una respuesta de emergencias más coordinada de forma centralizada.



Cabina básica no empotrable
Modelo 989803136531

Dimensiones:

42 cm (16,5 pulg.) de ancho, 38 cm (15 pulg.) de alto y 15 cm (6 pulg.) de profundidad



Cabina superior no empotrable
Modelo PFE7024D

Dimensiones:

41 cm (16 pulg.) de ancho, 57 cm (22,5 pulg.) de alto y 15 cm (6 pulg.) de profundidad



Cabina superior (semiempotrada)
Modelo PFE7023D

Dimensiones:

Compartimento empotrado
36 cm (14 pulg.) de ancho, 56 cm (22 pulg.) de alto y 15 cm (6 pulg.) de profundidad

Espacio en la pared

42 cm (16,5 pulg.) de ancho, 62 cm (24,5 pulg.) de alto y 6 cm (2,5 pulg.) de profundidad

* La Ley sobre Estadounidenses con discapacidades exige que los objetos no sobresalgan más de 4 pulg. (10,16 cm) en las aceras y paseos, a no ser que el extremo inferior del objeto no supere las 27 pulg. (68,58 cm) de altura.

Accesorios adicionales



Electrodes de desfibrilación SMART II Modelo 989803139261

Ahorre un tiempo valioso en una emergencia con electrodos de desfibrilación que pueden utilizarse en adultos, niños y lactantes. Con los electrodos SMART II no necesita adquirir diferentes juegos para diferentes tipos de pacientes. Estos electrodos preconectados se suministran en cajas semirrígidas para mayor protección e incluyen un conector compatible con HeartStart para facilitar la transferencia a desfibriladores de SVA de Philips y de la competencia mediante adaptadores. Para pacientes menores de 8 años o con un peso inferior a 25 kg (55 lbs), utilice la llave para desfibrilación pediátrica, si está disponible.



Batería de larga duración Modelo M5070A

El desfibrilador FRx está equipado con una batería desechable de dióxido de litio-manganeso con una duración de 5 años más 4 años de duración una vez instalado. Junto con el desfibrilador, se debe almacenar una batería de repuesto. Asimismo, se deben adquirir baterías adicionales para los desfibriladores que se utilizan con frecuencia, ya sea para fines de entrenamiento y/ o para demostraciones.

Batería para uso en aviación, desfibrilador FRx

Modelo 989803139301 (sólo en EE.UU.)

La batería para uso en aviación cumple las especificaciones de cuatro años de duración y la normativa FAA TSO C-142 para uso en aviones comerciales.



Kit de respuesta rápida Modelo 68-PCHAT

El kit de respuesta rápida contiene las herramientas y fungibles necesarios para la correcta atención al paciente y protección personal: 2 pares de guantes de nitrilo hipoalergénicos, una mascarilla de bolsillo, tijeras paramédicas, una maquinilla de afeitar para el tórax y una toalla grande de papel muy absorbente. Estos accesorios se incluyen en una bolsa con cremallera que se puede atar de forma segura al asa de la maleta de transporte del FRx.

Dimensiones:

24 cm (9,5 pulg.) de ancho y 14 cm (5,5 pulg.) de altura



Llave para desfibrilación pediátrica Modelo 989803139311

La llave exclusiva para desfibrilación pediátrica sólo se utiliza con el desfibrilador FRx para tratar a un lactante o niño menor de 8 años o con un peso inferior a 25 kg (55 lbs). Una vez insertada esta llave, el FRx reduce automáticamente la energía de desfibrilación y proporciona indicaciones de voz, instrucciones visuales y RCP adaptadas específicamente para el tratamiento de niños y lactantes. Las ilustraciones de la llave muestran la correcta colocación de los electrodos en lactantes y niños.

Adaptadores de HeartStart

Los electrodos de desfibrilación Smart II se pueden utilizar también con desfibriladores de otros fabricantes, siempre que estén equipados con adaptadores HeartStart de Philips.



Configuración permanente



Configuración extraíble



Adaptador, modelo 05-10000

Adaptador extraíble para los desfibriladores Physio-Control Quik-Combo LifePak 9, 10C, 11, 12, 20 y 500 de Medtronic.



Adaptador, modelo 05-10100

Adaptador extraíble para los desfibriladores Zoll 1200, 1400, 1600 y serie M.

Herramientas de entrenamiento



Electrodos de desfibrilación II para entrenamiento

Modelo 989803139271

Los electrodos de desfibrilación II para entrenamiento se pueden utilizar con los desfibriladores HeartStart FRx o HeartStart FRx Trainer en un maniquí conectado con un adaptador externo para maniquí (M5089A) o en una guía de colocación de electrodos (M5090A para adultos; 989803139281 para lactantes y niños). Cuando utilice el desfibrilador para entrenamiento, conecte simplemente los electrodos de desfibrilación II para entrenamiento con el fin de activar el modo de entrenamiento del desfibrilador FRx y desactivar la capacidad de éste para administrar una descarga.

Los usuarios pueden simular ocho escenarios de entrenamiento diferentes. Además, puede utilizarse un juego de electrodos de desfibrilación II para entrenamiento en la resucitación de adultos y pediátrica*. Las indicaciones de voz del desfibrilador, incluidas las instrucciones para RCP, serán apropiadas para tratar a una víctima simulada.

Cada caja de electrodos de entrenamiento contiene un par de electrodos adhesivos reutilizables con cable integrado y conector. Además, incluye una guía de colocación de electrodos para adulto, una guía ilustrada para el uso de los electrodos e Instrucciones de uso. También se encuentran disponibles electrodos de desfibrilación II para entrenamiento de repuesto (modelo 989803139291), que consiste en un juego de electrodos, cable y conector, así como una guía de colocación de electrodos pediátricos (modelo 989803139281).

* Para facilitar el entrenamiento pediátrico, se debe disponer de la llave para lactante/niño (modelo 98980339311).



HeartStart FRx Trainer

Modelo 861306

Esta versión para entrenamiento del desfibrilador HeartStart FRx incluye Trainer, electrodos de desfibrilación II para entrenamiento, maleta de transporte, Instrucciones de uso, Referencia rápida y un adaptador externo para maniquí. Este producto puede utilizarse en un maniquí equipado con un adaptador interno para maniquí (modelo M5088A) o externo (modelo M5089A).

Kit de entrenamiento para el instructor

Modelo 989803139321

DVD sólo modelo 989803139341

El Kit de entrenamiento incluye un DVD y un CD con instrucciones y presentaciones para enseñar a grupos de personas a utilizar el desfibrilador HeartStart FRx. También es posible adquirir un DVD de entrenamiento por separado.



Llave para desfibrilación pediátrica

Modelo 989803139311

Puede utilizar la llave pediátrica para simular un tratamiento pediátrico durante una sesión de entrenamiento con los desfibriladores HeartStart FRx Trainer o HeartStart FRx con los electrodos de desfibrilación II para entrenamiento instalados.

Gestión de datos

Philips ofrece un amplio abanico de herramientas que le ayudan a configurar de forma eficiente y efectiva los desfibriladores HeartStart y, a continuación, descargar, transmitir, compartir, analizar y crear informes de los datos de resucitación, de forma que pueda, junto con el director médico, coordinar su respuesta a las emergencias cardíacas. Independientemente de que gestione un programa de acceso público, un programa de DEA en un centro educativo, un equipo de respuesta de emergencias en un centro de trabajo, el sistema de emergencias médicas o el comité de reanimación del hospital, el paquete de software Event Review incluye las herramientas que necesita para gestionar los datos del desfibrilador.

HeartStart Review Express

Nuestro producto de gestión de datos más simple, que facilita la búsqueda rápida de datos de desfibriladores, Review Express, le permite descargar el ECG de un desfibrilador, visualizarlo e imprimirlo. Puede descargar este programa, sin coste alguno, de la página web de gestión de datos de Philips: www.medical.philips.com/goto/eventreview. Si ha de almacenar o incluir anotaciones en los casos, le sugerimos que adquiera uno de los otros productos de software de la familia Event Review: Data Messenger, Event Review o Event Review Pro.

Data Messenger

Modelo PN 861451 Opc. A01

HeartStart Data Messenger le ayuda a trasladar los casos del desfibrilador donde más se necesiten. Es idóneo para los servicios de bomberos y los servicios de emergencias médicas que deseen descargar los casos almacenados en los DEA y remitirlos a un administrador de datos central o director médico para realizar una revisión retrospectiva en Event Review o Event Review Pro. Puede configurarlo para que funcione de forma automática en un segundo plano. Como alternativa, puede configurarlo para que funcione como un asistente fácil de utilizar que le guía paso a paso para descargar, visualizar y remitir los casos. Se puede ejecutar en un PC o en un teléfono inteligente.

Event Review

Modelo M3834A (para un PC)

o 989803141811 (global para empresa)

Event Review permite descargar datos del paciente desde el desfibrilador y visualizarlos en la pantalla del PC, anotar sus comentarios y añadir información de respuesta básica y del estado del paciente. Puede guardar el caso en un

archivo o una base de datos, que le permite realizar consultas y crear informes del caso. También puede configurar los desfibriladores FRx o HS1 con Event Review*. Se encuentra disponible con el precio para un PC o para una organización ilimitada.



Event Review Pro

Modelo 861431 Opción A01: para un PC

Modelo 861431 Opción A03: licencia para un centro

Event Review Pro es una herramienta integral de gestión de casos para los directores médicos y administradores de datos más exigentes, con pantallas de entrada de datos aún más detalladas para registrar todos los aspectos del incidente, incluidos los tiempos de respuesta, las intervenciones y las observaciones del paciente. Además de los informes individuales de casos, puede obtener informes Utstein y resúmenes gráficos de los tiempos de respuesta general del sistema para ayudarle a gestionar los niveles del servicio de manera más eficaz.

El cable de datos por infrarrojos

Modelo ACT-IR

Conectado a un PC que ejecute Review Express, Review Express Connect, Event Review o Event Review Pro de HeartStart, el cable de datos por infrarrojos permite recuperar datos del paciente del desfibrilador FRx para almacenarlos de manera permanente, así como para visualizarlos y crear informes.



HeartStart Configure

Modelo 989803143041

HeartStart Configure le permite revisar y modificar la configuración de los desfibriladores FRx o HS1 a través del PC de bolsillo. Puede recuperar la configuración actual del desfibrilador, restaurarla a los valores predeterminados o cambiar los ajustes individuales en función de las preferencias del director médico. Le permite guardar los valores en un archivo de su Smartphone, con el fin de gestionar de manera más eficiente la configuración del desfibrilador. De este modo, podrá transmitir la misma configuración a todos los DEA y mantener un registro de los ajustes permitidos.

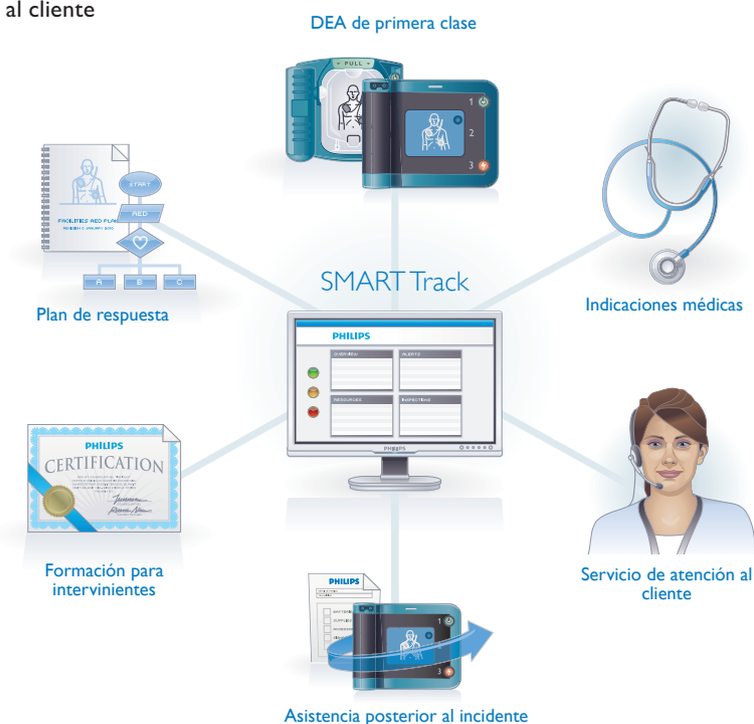
* Solamente el personal autorizado puede modificar los valores predeterminados bajo la supervisión de un profesional médico. Para adquirir este producto, se precisa de una prescripción médica.

Nota: La visualización de los registros de ECG con este producto tiene como único objetivo identificar el ritmo cardíaco básico. Por tanto, no se ha de utilizar para realizar diagnósticos o interpretar los segmentos ST. Para poder visualizar los registros de ECG, se requiere una pantalla de mano con una alta resolución y la versión 5.0 o superior del Palm OS®.

Servicios de DEA HeartStart*

Proporcionamos herramientas de gestión y recursos para satisfacer las necesidades de su programa de DEA. Independientemente de cuáles sean sus necesidades, colaboraremos con usted para ayudarle a encontrar los servicios que mejor se adapten a su situación. Del mismo modo, podemos ayudarle a gestionar a la perfección los componentes importantes del programa de DEA, incluidos:

- Gestión online del programa SMART Track
- Indicaciones médicas
- Formación
- Mantenimiento
- Cumplimiento de normativas
- Asistencia posterior al incidente
- Servicio de atención al cliente



Philips le ayuda a poner en práctica con éxito un programa DEA en uno o en varios centros de forma global.

* No disponibles en todos los países.
HeartStart FRx precisa de una prescripción.

Visite www.philips.com/frx



© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Reservados todos los derechos.

Philips Healthcare se reserva el derecho de realizar cambios en las especificaciones o de dejar de fabricar cualquier producto en cualquier momento sin previo aviso ni obligaciones y no se considera responsable de las consecuencias derivadas de la utilización de esta publicación.

Philips Healthcare forma parte de Royal Philips Electronics

www.philips.com/healthcare
healthcare@philips.com
fax: +31 40 27 64 887

Impreso en los Países Bajos
4522 962 61634 * JUN 2011

Desfibriladores HeartStart
+1 978 659 3332
800 263 3342 (número gratuito,
sólo para EE.UU.)