

# Cardio First Angel

## Asistente mecánico de RCP



### Posición correcta. Frecuencia correcta. Presión correcta.

Para personas sin experiencia/entrenamiento en resucitación cardiopulmonar (RCP).

Fácil de usar. No utiliza baterías ni requiere mantenimiento.

Es el complemento ideal del DEA de uso público **FRED PA-1**.

Compacto y ligero. Fabricado en Alemania.

Para empresas, sitios públicos, hogar y educadores en RCP.



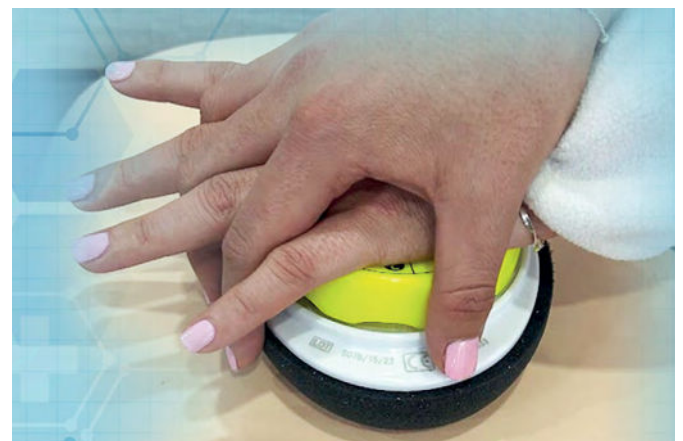
El botón amarillo guía al primer respondiente: emite el sonido "clic" al presionar el pecho de la víctima, y hace "clac" al soltarlo.

Diagrama impreso para guiar al primer respondiente.

Se puede usar en entrenamientos y en situaciones reales.

## ACTUAR EN UNA EMERGENCIA PUEDE GENERAR ESTRÉS Y ANSIEDAD

- El **Cardio First Angel** permite brindar RCP eficaz a víctimas de parada cardíaca mayores de 16 años. Sus sonidos diferenciadores apoyan a las personas que intervienen en una emergencia de parada cardíaca, guiándolas para realizar compresiones de calidad.
- **Fácil de colocar:** Su forma ayuda a posicionarlo sobre el esternón.
- **Manos en la posición correcta:** Muestra cómo colocar las manos para dar las compresiones. Su diseño evita el contacto directo con la víctima.
- **Presión adecuada:** Al presionar el dispositivo sobre el pecho de la víctima, un "clic" indica que la compresión es efectiva (5-6 cm de profundidad).
- **Descompresión correcta:** Al dejar de presionar, un "clac" indica cuándo se debe iniciar la siguiente compresión (100-120 compresiones/min).



¡El dispositivo de RCP para todos!



# No se requiere entrenamiento previo para usarlo

## BASTAN 3 SENCILLOS PASOS PARA SALVAR UNA VIDA



**1**

Llame de inmediato al 911 (o a la línea de emergencias de su país) para solicitar una ambulancia.



**2**

Inicie la RCP con **Cardio First Angel** siguiendo las indicaciones impresas en el equipo. El clic-clac lo guiará para confirmar que está realizando la RCP de manera eficaz.



**3**

Si cuenta con un DEA, como el **FRED PA-1**, siga las indicaciones del equipo y permita que analice y recomiende o no una descarga.

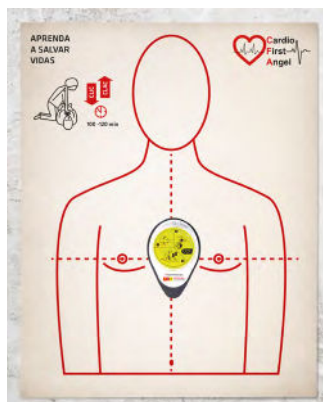
## RECOMENDADO PARA:

### CARDIOPROTECCIÓN DE EMPRESAS



- Protege a sus colaboradores y clientes en caso de una parada cardíaca.
- Complemento a su estación de DEA
- Promueva una RCP eficaz (compresión y ritmo adecuado) que incrementa las probabilidades de supervivencia.

### FORMADORES EN RCP



- Disponga de una herramienta profesional para la enseñanza de la RCP de calidad.
- Útil en ejercicios de entrenamiento, como en situaciones reales.
- De fácil uso para personas de todas las edades y niveles de habilidad.
- Incrementa la confianza de los alumnos al practicar la RCP adecuada.

## Especificaciones técnicas

### EQUIPO

**Equipo médico:** Clase I

**Peso:** 130 g.

**Medidas:** 15 X 10 X 5 cm (L/An/AI).

**Origen:** Fabricado en Alemania con certificación CE.

**Operación:** 100% mecánico. No requiere baterías ni mantenimiento.

**Uso:** Víctimas mayores de 16 años.

**Vida útil:** Hasta 8 años

### USO RECOMENDADO

- Profesionales de la salud.
- Legos con entrenamiento en RCP.
- Cualquier persona, aunque no tenga experiencia ni entrenamiento en RCP.