



 Ingeniería
 Alemana

Cinturón estimulador de los músculos abdominales EM 37

 tecnología
 EMS


Estimulación muscular eléctrica transcutánea (TENS)

 electrodos
 resistentes
 al agua
 4x

 4 electrodos resistentes al contacto con agua
 (no se necesitan gel de contacto ni electrodos
 de repuesto)


Estimulación de los músculos abdominales anteriores y laterales

Fácil de usar

Cinturón abdominal flexible con cierre autoadherente

Cinturón abdominal flexible para cinturas desde 70 hasta máx. 140cm

Forma ergonómica flexible

Pantalla LCD con símbolos figurativos

5 programas de entrenamiento (22 - 31 min.)

Intensidad ajustable de 0 a 40

Temporizador de cuenta atrás con tiempo restante

Función de memoria de entrenamiento para un control de entrenamiento continuo

Apagado de seguridad/ función de pausa/ apagado automático/ bloqueo de teclas

Control extraíble

Cinturón lavable a mano

Indicador de cambio de pilas

 El dispositivo no debe ser utilizado por usuarios con marcapasos cardíacos,
 epilépticos, mujeres embarazadas o personas con arritmias cardíacas.

Tensión de salida máx. 70 V p-p (carga de 500 ohmios)

Corriente de salida: máx. 140 mA p-p (carga de 500 ohmios)

Frecuencia de salida: 30-80Hz

 Ancho de pulso: 200 μ s por fase

Forma de impulso: impulsos cuadrados bifásicos simétricos

Incluye 3 pilas AAA de 1,5 V

Medidas del producto elemento de control (LxAnxAI): 8,8 x 9,1 x 2,2 cm

Control extraíble
