

CE NOM IN LIKE A O X



Cinturón Láser portátil de aplicación Lumbar-Abdominal para notar inmediatamente alivio

Una solución multifunción para el cuidado muscular y articular que combina tecnología avanzada en un diseño cómodo, ergonómico y fácil de usar, estés donde estés.



Emisión DUAL Láser + Infrarrojo (685 nm y 895 nm) para regeneración profunda y alivio del dolor



Calor local con 4 niveles de temperatura que relaja músculos y mejora elasticidad



Masaje por vibración para liberar tensión, estimular circulación y reducir la rigidez



Diseño ergonómico y ajustable para uso en lumbares, abdomen, cervicales, piernas y más



Sistema inalámbrico con batería recargable de alta autonomía



Compatible con pieza de extensión para cubrir zonas amplias o combinadas



Tecnología



terapéutica para cada

zona

Láser + Infrarrojo + Calor + Vibración

Este cinturón multifunción actúa directamente sobre zonas clave como lumbares, cervicales, hombros, rodillas y abdomen. Gracias a la tecnología combinada de láser dual, infrarrojo profundo, calor localizado y masaje vibratorio, proporciona alivio muscular, mejora la circulación y contribuye a la recuperación articular. Ideal para uso doméstico, sin cables y con diseño adaptable.

Comodidad que alivia sin cables

Diseño ergonómico, tecnología sin cables

El cinturón combina láser, infrarrojo, calor y vibración en un dispositivo multifunción que se adapta fácilmente a diferentes zonas del cuerpo. Gracias a sus 4 modos de vibración, 4 programas térmicos y batería integrada de alta autonomía, permite sesiones cómodas y eficaces en casa o en movimiento. Portátil, ligero y ajustable, está diseñado para ofrecer libertad de uso y alivio inmediato.

Emisión Láser + IR 685 nm y 895 r

4 modos de Vibración

4 modos de Masaje con Calor

Ajustable a diferentes zonas

Portátil y ligero

Tecnología sin cables

Bateria integrada de alta autonomi







nivelas da

intereidad





de calc

4 niveles de calor

sin cables

portáti y







DISPLAY LED multifunción

Italieria de Itio integrada

masaje vibratorio

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Voltaje: 5V ±2A.
Potencia: 60 W.

Bateria: Li-lon 11,1V 2400 mAh.

· Tiempo estimado de carga: 4-5 horas.

Puerto de carga: USB Tipo C.

Peso: 808 g.

Medidas: 47 x 44 x 44 cm.

Modelo Multifunción.

Pieza de Extensión disponible.







Cinturón Láser Lumbar-Abdominal – Tecnología para el alivio del dolor. Dispositivo portátil diseñado para aliviar tensiones, dolores lumbares y abdominales mediante una combinación terapéutica de láser, infrarrojo, calor y vibración. Su diseño ergonómico se adapta al contorno del cuerpo y permite un uso cómodo en casa, en el trabajo o mientras descansas. Ideal para tratamientos de bienestar muscular y recuperación.

Innovación que mejora tu salud



Diseño multifunción, seguro, eficiente

El cinturón incorpora funciones de láser, infrarrojo, calor y vibración, integradas en un solo dispositivo compacto y recargable. Gracias a su control digital, puedes ajustar fácilmente la temperatura, el modo de masaje y la intensidad del tratamiento. Fabricado con materiales seguros y certificado RoHS, ideal para aliviar el dolor, práctico y sin cables.

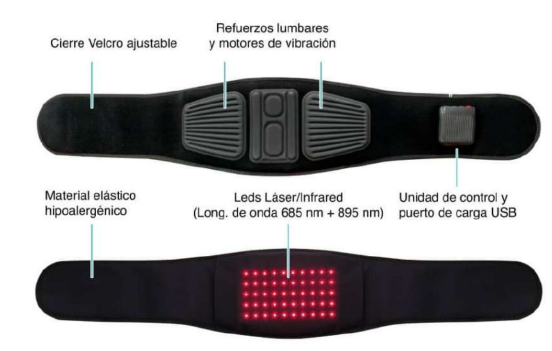
Detalles que marcan la diferencia

Diseño cómodo, materiales seguros

El cinturón está fabricado con material elástico hipoalergénico y cuenta con cierre de velcro ajustable para un uso personalizado. Incorpora refuerzos lumbares, motores de vibración y una zona de emisión láser/infrarrojo (685 nm + 895 nm) que actúan directamente sobre la musculatura. Su unidad de control con carga USB permite sesiones prácticas, eficaces y sin cables.

Beneficios

- ✓ Drenaje linfático y masaje térmico
- ✓ Estimulación con láser e infrarrojo
- √ Alivio del dolor lumbar y abdominal
- ✓ Relajación muscular profunda
- ✓ Mejora la circulación y oxigenación celular
- ✓ Favorece la desinflamación y regeneración tisular
- ✓ Uso cómodo, inalámbrico y sin restricciones
- √ Compatible con extensión para mayor cobertura



Características Técnicas

- √ Voltaje: 5 V ± 2A
- ✓ Potencia: 60 W
- √ Batería: Li-lon 11.1 V / 2400 mAh
- ✓ Tiempo estimado de carga: 4–5 horas
- ✓ Puerto de carga: USB Tipo C
- √ Peso: 808 g
- √ Medidas: 47 × 44 × 44 cm
- ✓ Modelo multifunción con extensión disponible