

HERRAMIENTA ELÉCTRICA PARA FASCIA

La vibración microeléctrica ayuda a relajar los músculos, promueve la circulación sanguínea y ofrece una mejor experiencia de masaje mediante la combinación de calor y vibración.



CARACTERÍSTICAS

- Sistema de vibración de alta eficiencia
- Función de compresa caliente integrada
- Batería recargable de larga duración
- Diseño ergonómico y fácil de usar
- Niveles ajustables de intensidad
- Portátil y silencioso

MODO DE USO

1. Mantenga presionado el botón de encendido para activar el dispositivo.
2. Seleccione el nivel de vibración deseado.
3. Si lo desea, active la función de calor para potenciar el masaje.
4. Deslice suavemente sobre la zona a tratar durante 10 a 15 minutos.
5. Apague el equipo al finalizar.

FUNCIÓN DE CALOR

El masajeador cuenta con dos niveles de calor para mejorar la relajación muscular. La luz roja indica temperatura alta y la luz azul temperatura baja. Evite mantener el equipo por largos periodos en una misma zona para prevenir irritación en la piel.

INCLUYE



1. HERRAMIENTA ELÉCTRICA PARA FASCIA (1 pieza)

2. CABLE DE CARGA (1 pieza)

3. CAJA (1 pieza)

1. PESO: 335g

2. TAMAÑO: Alto 16cm x ancho 10cm

HERRAMIENTA ELÉCTRICA PARA FASCIA

Consumo de energía: 10 W
Tiempo de carga: Aproximadamente 4 horas
Fuente de alimentación: 3,7 V
Voltaje de carga: 5 V / 2 A
Peso neto del producto: 335 g ± 5%
Tamaño: 104 × 156 × 32 mm
Capacidad de la batería: 2000 mAh, 3,7 V
Interfaz de salida de carga: Tipo C

Humedecer el área de masaje	Puedes usar aceite refinado u otro líquido lubricante, y distribuirlo uniformemente en la zona de masaje. Esto puede aumentar el nivel de comodidad del masaje.
Microcorriente (niveles)	Mantén presionado el botón de vibración microeléctrica de abajo; al escuchar un “bip/sonido”, el dispositivo se encenderá y se prenderá la primera luz azul (nivel 1). Puedes usar el masaje de microcorriente. Para cambiar de nivel, presiona brevemente; en total hay 3 niveles. Al cambiar, se escucha un sonido y se reproduce un aviso. Después de 15 minutos, el dispositivo se apagará automáticamente. Si deseas usarlo otra vez, repite los pasos anteriores. Si no quieres usar la microcorriente, mantén presionado el botón de encendido para apagarlo
Rango de calor	Mantén presionado el botón de calentamiento en la parte superior. Cuando escuches un sonido, el dispositivo se encenderá. Al mismo tiempo se prenderá la primera luz roja y el dispositivo empezará a calentarse. Cambia la intensidad del calor según sea necesario. Hay 2 niveles de calentamiento: 1 para temperatura baja y 2 para temperatura alta. El tiempo de precalentamiento es de aproximadamente 90 segundos, y la temperatura se nota claramente. Después de 15 minutos, el dispositivo se apagará automáticamente. Si lo usas nuevamente, debes repetir el proceso. Si no deseas usar la microcorriente, mantén presionado el botón de encendido para apagarlo.
Aviso	Cuando uses compresa caliente, no lo coloques en la misma zona por mucho tiempo para evitar quemaduras en la piel. Si la temperatura se siente demasiado alta, puedes cambiar a nivel bajo o apagar el calor primero. Al usar microcorriente en diferentes zonas, la intensidad eléctrica no será igual; ajusta el nivel según sea necesario. Diferentes meridianos, puntos de acupuntura, vasos sanguíneos y otras zonas pueden sentirse con distinta intensidad. También se puede usar para Gua Sha: cuando se hace masaje de arrastre, usando aceite esencial, el efecto es mejor.
Problemas durante el uso	Al usar microcorriente, la superficie metálica del lado A y del lado B debe estar en contacto con la piel para activar la microcorriente, porque A y B son conductores. Puede haber una sensación de picor o punzada al tocar la piel, lo cual es normal, porque el contacto con la piel es pequeño. Cuanto más grande sea el contacto con la piel, menos picará. Si quieres sentir el efecto de “tirón” del masaje, puedes mantenerlo un momento en la posición adecuada para notar esa sensación. Generalmente se siente más claramente en brazos, cuello y otras zonas

HERRAMIENTA ELÉCTRICA PARA FASCIA

- Ajuste de potencia EMS de 3 niveles
- Control de temperatura de 2 niveles



Botón nivel 1

Botón nivel 2

Baja frecuencia
vibración suave
8000 ppm

Media frecuencia
vibración moderada
10000 ppm

Alta frecuencia
vibración intensa
8000 ppm

Botón de apagado
(pulsar largo para
encendido y apagado)

Diseño One-touch
un solo clic para cambiar todo

45°C Masaje vibratorio
con calor

**Masajeador de puntos de presión
cálido, como la palma de una mano.**

masaje vibratorio con calor innovador: la superficie se siente cálida como una mano y da la sensación de estar masajeando. Aplica calor directamente en los puntos para relajar rápidamente las zonas tensas.

40-45°C

**Golpe directo en los puntos
de presión**

90 seg

Transferencia de calor rápida

2 niveles

Ajuste de temperatura