

MSTIM DROP

LGT-233

Datos técnicos:

- Voltaje de alimentación: 100-240 V / 50-60 Hz
- Clase eléctrica: II BF
- Versión de bluetooth: 4.0
- Aplicación compatible con Android & IOS
- Peso: 60 g
- Dimensiones: 59 x 59 x 22 mm (ancho x largo x alto)

Especificaciones técnicas:

- Modos de tratamiento:
 - Entrenamiento/fortalecimiento
 - Caminata
- Parámetros personalizables:
 - Frecuencia Hz
 - Duración de pulso μ s
 - Sobretensión
 - Tiempo de tratamiento
 - Intensidad de salida mA
- Sistema de detección de contacto e inclinación
- Almacenamiento de configuraciones de tratamiento personalizado
- Forma de ondas de salida: Simétrica bifásica pulsada



Especificaciones técnicas:

- Duración de pulsos: 50-500 μ s con aumentos progresivos de 10 μ s
- Frecuencia de pulso: 1 – 120 Hz con aumentos progresivos de 1 Hz
- Corriente de salida 0-100 mA con aumentos progresivos de 1 mA
- Requiere un smartphone con bluetooth 4.0, sistema operativo Android \geq 4.3 o sistema operativo IOS \geq 8.0

Precauciones:

- Evite utilizar el dispositivo en espacios en donde estén presentes gases comburentes inflamables o vapores inflamables.
- No tocar el aparato con manos o pies mojados o húmedos ni pies descalzos.
- Antes de cada uso, verifique cuidadosamente el dispositivo y sus accesorios (cables, conectores, aplicadores o pantalla) para identificar cualquier daño mecánico, funcional u otro.
- Si se detecta alguna falla o anomalía en la función del dispositivo, deje de utilizarlo de inmediato y repórtelo con personal de la empresa FISIOLAB.
- Abrir, modificar o reparar el producto por personal ajeno a la empresa FISIOLAB anula la garantía del mismo.
- Evitar el uso de accesorios o insumos ajenos a los suministrados por la empresa FISIOLAB.

Accesorios:

- Cable de alimentación eléctrica (1 pieza)
- Cable para electrodo (2 piezas)
- Electrodo autoadhesivo (50 x 50 mm) (4 piezas)
- Banda para posicionamiento en pierna (1 pieza)



Precauciones:

- El dispositivo está diseñado solo para uso en interiores.
- Evite exponer el dispositivo al contacto con agua, exceso de polvo o la humedad.
- Desconectar y apagar el insumo durante los proceso de limpieza o desinfección.
- Condiciones de almacenaje y transporte: -20 °C a 55 °C con humedad relativa <93 %
- Condiciones de operación: 5 °C a 40 °C con humedad relativa del 15 al 80 %
- Evite cubrir los orificios de ventilación.
- Limpiar la unidad con un paño suave, húmedo o seco pero evitando utilizar solventes orgánicos o diluyentes.
- La banda de la pierna se puede limpiar con un paño húmedo con una solución antiséptica o lavar sumergiendo, un corto tiempo, en agua con una cantidad moderada de detergente neutro y luego enjuagando cuidadosamente para secar de manera natural. No lavar a máquina, frotar ni usar blanqueador.
- EL uso recomendado es de 10 minutos de tratamiento a 6 tratamientos por día.
- Cantidad de usos recomendadas por electrodo: 15 veces.
- Mantener alejado de equipos activos de alta frecuencia.
- Los equipos de comunicaciones por RF portátiles (incluidos periféricos como cables de antena y antenas externas) distintos del teléfono inteligente que se utilizarán con el LGT-233 no deben usarse a menos de 30 cm de cualquier parte del dispositivo.
- Evite utilizar en terapia conjunta con TENS y/o Holter.



VER EN TIENDA



CONTÁCTANOS