

MAGNETOTERAPIA PULSADA DE ALTA INTENSIDAD

TESLA PULSE TSL003

Datos técnicos:

- Voltaje de la red de alimentación: 110-240 v / 50-60 Hz
- Frecuencia de trabajo: 2 a 100 Hz
- Máxima intensidad de baja frecuencia: 100 Gauss (10 mT)
- Máxima intensidad del campo del pulso magnético: 10 KGauss (1 T)
- Frecuencia de los pulsos de trabajo: 0.5 a 5 Hz
- Duración del pulso: 1 mseg
- Tiempo del tratamiento: 1 a 60 minutos
- Tamaño: 170(H)*315(W)*390(D) mm
- Peso: 3.5 Kg
- Clase eléctrica: I BF
- Condiciones de almacenaje: -10 °C a 50 °C con humedad relativa del 10 al 85 %
- Condiciones de trabajo: 10 °C a 40 °C con humedad relativa del 30 al 50 %

Características técnicas:

- 42 protocolos preestablecidos
- Almacenamiento de programas de tratamiento personalizados

Accesorios:

- Cable de alimentación eléctrica (1 pieza)
- Aplicador de magnetoterapia pulse (1 pieza)
- 1 electrodo de aplicación



Precauciones:

- Evite utilizar el dispositivo en espacios en donde estén presentes gases comburentes inflamables o vapores inflamables.
- Manipule con cuidado el transductor, una manipulación brusca puede influir negativamente en sus características.
- No utilice objetos punzantes para operar los botones del panel de control.
- Antes de cada uso, verifique cuidadosamente el dispositivo y sus accesorios (cables, conectores, aplicadores, pantalla táctil) para identificar cualquier daño mecánico, funcional u otro, especialmente que el control de salida ajuste adecuadamente la intensidad de la salida de energía del dispositivo.
- 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.
- Evite mantener el equipo conectado inútilmente. Apagar con el interruptor general cuando no se utilice el equipo.
- Antes de realizar cualquier limpieza, mantenga apagado el equipo.
- Evite acercarse a imanes a ningún tipo de pantalla (monitor, TV, etc.) cuando el dispositivo esté en funcionamiento, ya que esto puede distorsionar las imágenes y los colores.
- 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.
- El dispositivo está diseñado solo para uso en interiores.
- Evite exponer el dispositivo al contacto con agua, exceso de polvo o la humedad.
- Evite cubrir los orificios de ventilación.
- Evite utilizar el dispositivo cuando tenga pies y/o manos mojadas.
- Evite utilizar el dispositivo con los pies descalzos.

