

EQUIPO LÁSER DE ALTA INTENSIDAD

LAMBDA YAG LMB003

Datos técnicos:

- Voltaje de la red de alimentación: 90-240 V ~ 50-60 Hz
- Potencia máxima absorbida por el equipo: 100 VA
- Longitud de onda: 1064 nm
- Frecuencia modo pulsado: 1 / 30 Hz
- Potencia máxima de salida: 10W
- Tiempo de tratamiento: 1 a 30 minutos
- Salida láser: continua o pulsada
- Ciclo de trabajo 5-50 % + escaner
- Seguridad eléctrica: I BF
- Clase de seguridad láser: 4
- Divergencia del rayo: 2 mrad a 210 mrad
- Tamaño: 170 (H) x 315 (W) x 390 (D) mm
- Peso del equipo: 3.5 Kg
- 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 75%



FISIOLAB

Accesorios:

- Aplicador láser de alta intensidad (1 pieza)
- Lentes de seguridad con estuche para el operador (1 pieza)
- Pedal de acción con protector (1 pieza)
- Cable corriente (1 pieza)
- Lentes protectores con estuche, para pacientes (4 piezas)
- Llave de seguridad
- Llave de seguridad, opcional, para montaje en puerta
- Base para montaje de sonda

Características técnicas:

- Almacenamiento de programas de tratamiento personalizados
- 70 protocolos precargados



Precauciones:

- Evite utilizar el dispositivo en espacios en donde estén presentes gases comburentes inflamables o vapores inflamables.
- Mantener separado de otros objetos y/o dispositivos al menos en 25 cm.
- No utilice objetos punzantes para operar los botones del panel de control.
- 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.
- El dispositivo está diseñado solo para uso en interiores.
- Evite exponer el dispositivo al contacto con agua, exceso de polvo o la humedad.
- Desconectar siempre que no se vaya a utilizar el equipo.
- El aplicador debe retirarse del área de tratamiento inmediatamente después de terminar la terapia.
- Evite cubrir los orificios de ventilación.

