

## EQUIPO DE PRESOTERAPIA: PHYSIOPRESS

LGT-2200SP

### Datos técnicos:

- Voltaje de la red de alimentación: 100-240 V ~ 50-60 Hz
- Salida de voltaje de la fuente de alimentación: 15V 6A
- Peso: 2 Kg
- Dimensiones: 148 x 270 x 128 mm (ancho x largo x alto)
- Presión suministrada por el dispositivo: 30-150 mmHg con aumentos escalonados de 10 mmHg (Tolerancia de  $\pm 22.5$  mmHg)
- Tipo de operación: Continua

### Especificaciones técnicas:

- Modos de tratamiento:
  - Secuencial.
  - Estrujante.
  - Drenado.
  - Flujo.
  - Relajación.
  - Ciclo.
- Tiempo de tratamiento: 1-99 min con aumento escalonado de 1 min.

### Accesorios:

- Adaptador de corriente (1 pieza)
- Manguera de conexión negra con doble cabeza de salida (1 pieza)
- Bolsa de transporte (1 pieza)
- Manga de compresión para pierna (2)



## Accesorios opcionales:

- Manga de compresión para brazos.
- Chaqueta de compresión.

## 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, mangas 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.
- Condiciones de almacenaje y transporte: -20 °C a 55 °C con humedad relativa  $\leq$  93 %
- Condiciones de operación: 5 °C a 40 °C con humedad relativa  $\leq$  80 %



## Precauciones:

- Evite cubrir los orificios de ventilación.
- El LGT-2200SP incluye piezas pequeñas. Para evitar asfixia, no lo trague y manténgalo alejado de los niños y las mascotas.
- Tiempo de uso continuo, máximo, recomendado: 2 horas.
- Limpiar la unidad con un paño suave, húmedo o seco pero evitando utilizar solventes orgánicos o diluyentes.
- Las mangas se pueden desinfectar con alcohol etílico de 75°.
- Evite utilizar este dispositivo en simultáneo con otros dispositivos terapéuticos, como un microondas, para evitar un mal funcionamiento.
- No utilice este dispositivo cerca de radios, televisores o fotocopiadoras.
- Mantenga el LGT-2200SP alejado de equipos quirúrgicos de alta frecuencia activos y de la sala protegida contra Radiofrecuencia de un dispositivo médico para imágenes por resonancia magnética, donde la intensidad de las perturbaciones electromagnéticas son altas.
- Los equipos de comunicaciones por radiofrecuencias portátiles (incluidos periféricos como cables de antena y antenas externas) no deben utilizarse a menos de 30 cm (12 pulgadas) de cualquier parte del LGT-2200SP, incluidos los cables especificados por el fabricante. De lo contrario, podría producirse una degradación del rendimiento de este equipo.
- Cuando el dispositivo no se utilice durante un período prolongado (más de 3 meses), retire la batería del dispositivo y manténgala en un lugar seco.



VER EN TIENDA



CONTÁCTANOS