

# MICRO THERMY

OG Wellness

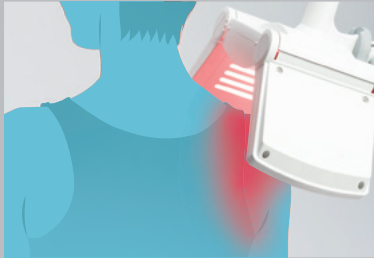
Dispositivo de Terapia con Microondas / ME-9150 / ME-9250

OG Wellness

**Característica**

Un aplicador de 2 vías con paneles reflectores ajustables en ángulo que proporcionan una sensación suave y cálida al cubrir la zona afectada

**Característica Especial 1**



Para áreas estrechas como las muñecas, codos, rodillas y hombros, acerque los dos paneles para que el área tratada pueda ser limitada y calentada suavemente.



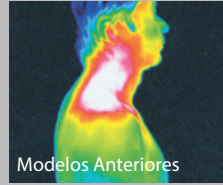
Amplíe el ángulo de las almohadillas del aplicador para dirigirse a áreas amplias, como la parte baja de la espalda. Esto amplía el rango de irradiación, distribuyendo uniformemente el calor sobre la zona afectada.

**Característica Especial 2**



Un brazo extensible con solo un toque.

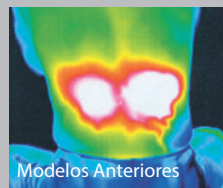
Incluye varias características de seguridad, como la "Función de restricción de salida" y la "Función de cambio de modo". Una pantalla fácil de confirmar con solo un vistazo.



Modelos Anteriores



Aplicador de 2 Vías



Modelos Anteriores



Aplicador de 2 Vías

**Imágenes**

**Característica Especial 3 · 4 · 5**



**Característica Especial 1**

**Irradiación efectiva para áreas de tratamiento tanto amplias como estrechas**

El aplicador puede cambiar libremente el ángulo de los paneles reflectores. Esto irradia eficazmente tanto áreas amplias, como la parte baja de la espalda, como áreas estrechas, como los hombros, codos y rodillas, al cubrir suavemente esas áreas.

**Característica Especial 2**

**Un brazo de uso fácil con "un toque de un botón"**

El brazo se puede expandir y girar fácilmente presionando (sosteniendo) el "Botón de liberación de bloqueo del brazo". Configurar la posición del aplicador es rápido y fácil de hacer.

**Característica Especial 3**

**Función de restricción de salida para mayor seguridad**

Equipado con la "Función de límite de salida" para evitar exceder la salida preestablecida en caso necesario.

**Característica Especial 4**

**Función de cambio de modo**

Los usuarios pueden alternar entre salida continua y salida intermitente.

**Característica Especial 5**

**Visibilidad mejorada**

Los medidores de nivel de salida y la pantalla digital del tiempo de tratamiento permiten verificar el estado del tratamiento con solo un vistazo.

## Especificaciones



ME-9250

### MICRO THERMY

#### ME-9250

Un dispositivo de terapia con microondas con dos aplicadores bidireccionales.

Nombre del producto	Dispositivo de Terapia con Microondas ME-9250
Fuente de alimentación nominal	AC 110 V/220 V/230 V/240 V 50/60 Hz
Entrada de energía	1400 VA + 10% or less
Dimensiones externas	Approx. 493 × 482 × 1170 (H) mm
Peso	Approx. 40-52 kg
Frecuencia	2450 ± 50 MHz
Modo de salida	Modo de salida continua/Modo de salida intermitente
Salida nominal	Modo de salida continua: 125 W continuos (control de salida de 5 a 125 W, incrementos de 5 W) Modo de salida intermitente: 200 W en pico/125 W en promedio (control de salida promedio de 5 a 125 W)
Tiempo de tratamiento	1-30 minutos (incrementos de 1 minuto)
Función de seguridad	Circuito de protección contra sobrepotencia integrado, Función de límite de salida (5 a 125 W), Característica de seguridad "Inicio cero"
Forma del aplicador	Aplicador flexible × 2

Hecho en Japón 



ME-9150

### MICRO THERMY

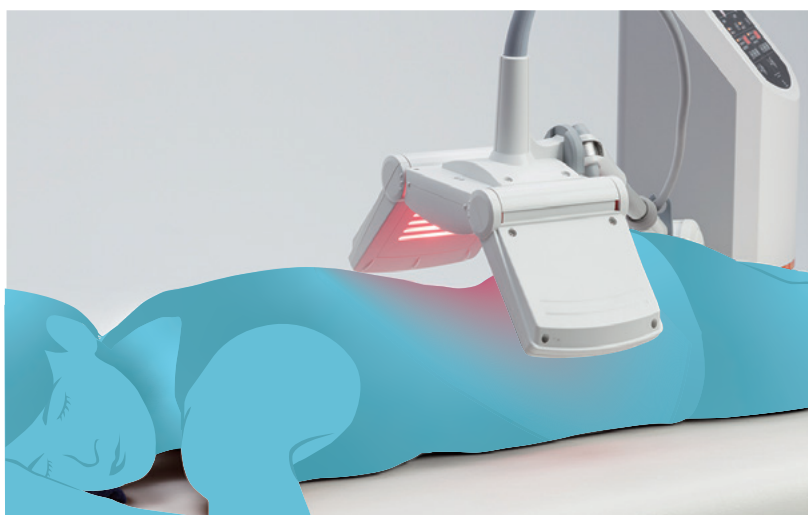
#### ME-9150

Un dispositivo de terapia con microondas con un aplicador bidireccional.

Nombre del producto	Dispositivo de Terapia con Microondas ME-9150
Entrada de energía	750 VA + 10% or less
Peso	Approx. 30-35 kg
Forma del aplicador	Aplicador flexible × 1

\* Otras especificaciones son iguales a las del ME-9250.

Hecho en Japón 



- Los colores en este folleto pueden no ser necesariamente iguales a los del modelo real debido a las condiciones de impresión.
- Las especificaciones y la apariencia están sujetas a cambios para mejoras sin previo aviso.
- El contenido de este catálogo es válido hasta abril de 2023.

---

**OG WELLNESS TECHNOLOGIES CO., LTD.**

<http://www.og-wellness.com>

---

**Oficina Principal** 1835-7, Miyoshi, Naka-ku, Okayama-shi, OKAYAMA 703-8261 JAPAN

---

**Oficina Principal en Tokio** Kasumigaseki Building 4F, 3-2-5, Kasumigaseki, Chiyoda-ku, TOKYO 100-6004 JAPAN

---

**Fábrica Oku** 77, Mukoyama, Oku-cho, Setouchi-shi, OKAYAMA 701-4233 JAPAN

---