



PRIM *Fisioterapia y Rehabilitación*



RADARMED 650+

***Unidad para terapia de
microondas.***



RADARMED 650+

El Radarmed 650+ es una unidad para terapia de micro-onda. Esta unidad para terapia de calor ofrece una elección de potencia continua o pulsada. Se puede elegir desde potencia continúa de un máximo de 250 W o potencia pulsada con un máximo de 1500 W lo que hace posible para calentar los tejidos más profundos con una dosis baja.

Fácil de cambiar entre potencia continua y potencia pulsada

Durante el curso del tratamiento Vd. puede fácilmente pasar de potencia continúa a pulsada. Mientras tanto, el sistema electrónico mantiene la dosis efectiva constante.

Simple de manejo y reproducción clara

Dosis y tiempo de tratamiento son visualizados digitalmente en pantalla. Son fáciles de establecer pulsando los botones. Los diferentes radiadores pueden fácilmente conectarse al brazo ajustable mediante un acoplamiento práctico y rápido. El tratamiento se inicia tan pronto como se establece la potencia. La unidad se apaga automáticamente y da una señal audible cuando el tiempo de tratamiento finaliza.

- Potencia continúa o pulsada
- Fácil de usar y visualización clara
- Simple de manejo y funcional

DATOS DE PEDIDO

502916 Radarmed 650+ 230V/50Hz

ACCESORIOS STANDARD

260827 HF-cable 250 Watt, Radarmed

1435750 Manual de Instrucciones Radarmed 650+

502615 Brazo de electrodo para Radarmed

3444298 Cable de alimentación 230V-EUR

ACCESORIOS OPCIONALES

502051 Luz de Neón para chequeo, para Curapuls 970 y Radarmed

229741 Gafas protección micro-ondas

501959 Radiador de campo local Ø 17 cm para Radarmed

501954 Radiador de campo grande para Radarmed

501955 Radiador de campo longitudinal para Radarmed

501451 - Camilla lisa gris.

501450 - Camilla acanalada gris.

507415 - Camilla lisa azul.

507412 - Camilla acanalada azul.

278963 Silla terapia de onda corta

278955 Escabel terapia de onda corta

1480803 Cable de equalización potencial, longitud 5 m

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modos de manejo: continua y pulsada

Frecuencia: 2450 MHz \pm 50 MHz

Voltaje de red: 220-240 V \pm 10% (50/60 Hz)

Consumo de potencia: 1000 VA

Peso: 45 kg (incluido brazo)

Dimensiones: 93x39x49 cm (ALxANxF, incluidas ruedas)



502051



229741



501959



501954



501955



501451



278963



278955



1480803

al Servicio de la Salud



C/ F nº 15, Polígono Industrial nº1 - 28938, Móstoles. Madrid - Teléfono: 902 161 024 - Fax: 902 102 418
e-mail: info@enraf.es - www.enraf.es