

PHILIPS

Lámpara de infrarrojos InfraCare

650 W

Tratamiento de medio cuerpo

124 cm de alto



HP3643



Alivio eficaz del dolor

Calor por infrarrojos que penetra en profundidad

Philips InfraCare alivia eficazmente el dolor de músculos y articulaciones. Su lámpara de infrarrojos de 650 W de potencia genera un calor agradable por infrarrojos que penetra profundamente en la piel, estimulando la circulación sanguínea y proporcionando alivio eficaz a zonas de 60 x 40 cm.

Alivio eficaz del dolor

- Calor por infrarrojos que penetra en profundidad

Tratamiento de medio cuerpo

- Lámpara halógena de infrarrojos de 650 vatios

Fácil de usar

- Ángulo ajustable con giro
- Llega fácilmente al cuello y a los hombros

Circulación sanguínea estimulada

- Estimula la circulación sanguínea



asimpleswitch.com

Destacados

Lámpara halógena de infrarrojos de 650 vatios



Philips InfraCare HP 3643 ha sido optimizado para proporcionar un alivio eficaz del dolor en zonas de 60 x 40 cm, como por ejemplo la espalda, los hombros y el cuello o el muslo. InfraCare utiliza una lámpara halógena de infrarrojos de avanzada tecnología. Sus propiedades ópticas especiales, el filtro y la potente lámpara halógena de 650 vatios han sido optimizados y permiten realizar tratamientos de medio cuerpo (60 x 40 cm) con un calor que es mucho más confortable, ya que se reparte de manera más uniforme por toda la zona tratada.

Ángulo ajustable con giro



Gracias a su gran adaptabilidad, InfraCare HP 3643 es fácil de usar en tratamientos de medio cuerpo y en distintas posiciones (tumbado en una cama o en un sofá, por ejemplo). Además de ser ajustable en altura, la lámpara se puede

posicionar fácilmente para tratar la parte del cuerpo que desee, colocándola horizontal o verticalmente (90 grados a izquierda o derecha) e inclinándola hacia arriba o hacia abajo (45 grados).

Llega fácilmente al cuello y a los hombros



La lámpara InfraCare HP3643 llega fácilmente al cuello y los hombros para ofrecer un tratamiento agradable sobre músculos doloridos. La altura de la carcasa de la lámpara se puede extender de 60 a 120 cm, de forma que ofrece una posición cómoda tanto si está tumbado en la cama o sentado en una silla.

Estimula la circulación sanguínea

La luz infrarroja y el calor penetran profundamente en la piel, estimulando la circulación sanguínea y dilatando vasos sanguíneos. Además, la luz infrarroja acelera los procesos metabólicos y la eliminación de sustancias del cuerpo.

Calor por infrarrojos que penetra en profundidad



La luz infrarroja ha demostrado su eficacia para aliviar dolores musculares y de las articulaciones. El agradable calor creado por la luz infrarroja penetra profundamente en la piel, estimulando la circulación sanguínea y calentando los músculos, que se relajan automáticamente a medida que se calman. Debido a que flexibiliza el tejido, el calor también reduce la rigidez y hace que las articulaciones sean más flexibles.



asimpleswitch.com

Distintivo verde de Philips

Los productos ecológicos de Philips pueden reducir los costes, el consumo energético y las emisiones de CO₂. ¿Cómo? Ofrecen una mejora medioambiental significativa en una o varias de las áreas ecológicas centrales de Philips: consumo eficiente, embalaje, sustancias peligrosas, peso, reciclaje y deshecho y durabilidad.

Especificaciones

Alivio eficaz del dolor

Calor que penetra en profundidad

Tratamiento de medio cuerpo

Zona de tratamiento: 60x40 cm

Lámpara halógena de infrarrojos: 650 W

Fácil de usar

Interruptor de encendido/apagado

Regulación: 0-40 grados (retroceso)

2 asas: para facilitar su transporte y colocación

Altura regulable: 62-127 cm

Carcasa con distintas posiciones

(izquierda/derecha): 90

Carcasa con distintas posiciones

(arriba/abajo): 45

Especificaciones técnicas

Potencia: 650 W

Frecuencia: 50 - 60 Hz

Vida útil de las lámparas: 500 hora(s)

Longitud del cable: 300 cm

Aislamiento: Clase II (doble aislamiento)

Voltaje: 220-230 V, Taiwán 110 V

Peso y dimensiones

Dimensiones del producto: 29 x 124 x 29 cm

Peso del producto: 7,2 kg

Dimensiones de caja unitaria:

34,5 x 60 x 39 cm

Peso de caja unitaria: 9,1 kg

Dimensiones de caja unitaria (=unidad de

embalaje): 34,5 x 60 x 39 cm

Peso de caja unitaria (=unidad de embalaje):
9,1 kg

Cantidad en palé europeo: 24 uds

Datos logísticos

Código CTV: 884364301000

País de origen: Alemania

Seguridad

Certificado IEC: Cumple las normativas IEC
60601 y 60335

Desconexión automática en 15 minutos

Aparato médico

Directiva sobre Dispositivos Médicos:

2007/47/EC, MDD 93/42/CEE

