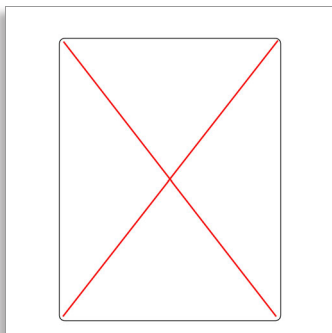




Philips
Lampada a infrarossi
InfraCare

650 W

Trattamento a mezzo busto
Altezza: 124 cm



HP3643

Riduzione sensibile del dolore

Calore degli infrarossi che penetra in profondità

Philips InfraCare svolge un'efficace azione lenitiva su muscoli e articolazioni. Il piacevole calore della lampada a infrarossi da 650 W penetra in profondità nella pelle stimolando la circolazione sanguigna e alleviando così i dolori muscolotensivi su zone di 60 x 40 cm.

Semplicità d'uso

- Angolazione regolabile con rotazione
- Trattamento semplice per il collo e le spalle

Riduzione sensibile del dolore

- Calore degli infrarossi che penetra in profondità

Trattamento mezzo busto

- Lampada alogena a infrarossi da 650 Watt

Stimolazione della circolazione del sangue

- Stimola la circolazione sanguigna

PHILIPS

Specifiche

Peso e dimensioni

- Product dimensions: 29 x 124 x 29 cm
- Product weight: 7,2 kg

Specifiche tecniche

- Power: 650 W
- Cord length: 300 m
- Frequency: 50-60 Hz

Semplicità d'uso

- 2 impugnature: per facilitare posizionamento e trasporto
- Adjustability: 0-40 gradi (indietro)
- Altezza estensibile: 62-127 cm
- Alloggiamento della lampada facile da posizionare (sinistra/destra): 90
- Alloggiamento della lampada facile da posizionare (su/giù): 45

Facilità di utilizzo

- Interruttore accensione/spengimento

Peso e dimensioni

- F-box weight: 9,1 kg
- Qnt. on Euro pallet: 24 pcs
- Dimensioni scatola F (= scatola A): 34,5 x 60 x 39 cm
- Dimensioni scatola F: 34,5 x 60 x 39 cm
- Peso scatola F (= scatola A): 9,1 kg

Specifiche tecniche

- Insulation: Classe II (doppio isolamento)
- Durata delle lampade: 500 hr

Sicurezza

- IEC certified: Conforme a IEC 60601 e 60335
- Spegnimento automatico dopo 15 minuti

Dati logistici

- Country of origin: Germania

Trattamento mezzo busto

- Area di trattamento: 60x40 cm
- Lampada alogena a infrarossi: 650 W

Dati logistici

- CTV code: 884364301000

Apparecchio Medicale

- Medical Device Directive: 2007/47/EC, MDD 93/42/EEC

Efficace riduzione del dolore

- Calore che penetra in profondità

Specifiche tecniche

- Voltage: 220-230 V, Taiwan 110 V

In evidenza

Lampada alogena a infrarossi da 650 Watt

InfraCare HP 3643 di Philips è stato ottimizzato per ridurre sensibilmente il dolore nelle zone di 60 x 40 cm, quali ad esempio la schiena, le spalle e il collo insieme e le cosce. InfraCare è oggi dotato della nuova tecnologia delle lampade alogene a infrarossi. Le lenti ottiche speciali, il filtro e la potente lampada alogena da 650 Watt sono stati ottimizzati per consentire trattamenti a mezzo busto (60 x 40 cm) e produrre un calore molto più piacevole, che viene distribuito più uniformemente sulla zona da trattare.

Angolazione regolabile con rotazione

InfraCare HP 3643 è un apparecchio estremamente facile da utilizzare per i trattamenti a mezzo busto nelle più svariate situazioni (ad esempio quando si è distesi su un letto o su un lettino) grazie alla sua eccellente flessibilità. Oltre all'altezza regolabile, è possibile posizionare l'alloggiamento della lampada in modo da trattare al meglio la parte desiderata, portando l'alloggiamento stesso in posizione orizzontale o verticale (90° a destra/sinistra) o inclinandolo verso l'alto o verso il basso di 45° gradi.

Trattamento semplice per il collo e le spalle

InfraCare HP3643 è in grado di raggiungere il collo e le spalle con facilità, offrendo un trattamento ottimale dei muscoli indolenziti. L'altezza della lampada si estende da 60 a 120 cm, per una posizione sempre comoda da sdraiato o seduto.

Stimola la circolazione sanguigna

La luce a infrarossi e il calore penetrano in profondità nello strato cutaneo, stimolando la circolazione sanguigna e dilatando i vasi. La luce a infrarossi, inoltre, velocizza i processi metabolici e la rimozione delle sostanze di scarto dal corpo.

Calore degli infrarossi che penetra in profondità

Il calore degli infrarossi riduce sensibilmente i dolori e gli indolenzimenti causati da tensioni muscolari e articolari. Il piacevole calore generato dai raggi infrarossi penetra in profondità nello strato cutaneo migliorando la circolazione sanguigna e riscaldando i muscoli. La tensione muscolare viene alleviata e automaticamente i muscoli si ammorbidiscono e si rilassano. Poiché i tessuti diventano più elastici, il calore riduce anche la tensione e rende le articolazioni più flessibili.



Data di rilascio
2021-07-07

Versione: 9.2.1

© 2021 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com