

PHILIPS

Lampada a infrarossi InfraCare

300 W

Area di trattamento a zona

Timer digitale



HP3631



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 degli infrarossi sviluppato dalla lampada da 300 W penetra in profondità nella pelle stimolando la circolazione sanguigna e alleviando così i dolori muscolotensivi su zone di 40 x 30 cm.

Riduzione sensibile del dolore

- Calore degli infrarossi che penetra in profondità

Trattamento zona

- Lampada alogena a infrarossi da 300 Watt

Semplicità d'uso

- Angolo regolabile

Regolazione del trattamento

- Timer digitale per impostare il tempo di trattamento desiderato

In evidenza

Lampada alogena a infrarossi da 300 Watt



InfraCare HP 3631 di Philips è stato ottimizzato per ridurre sensibilmente il dolore nelle zone di 40x30 cm, quali ad esempio spalle e collo insieme, zona lombare, cosce, e braccia. InfraCare è oggi dotato della nuova tecnologia delle lampade alogene a infrarossi. Le ottiche speciali, il filtro e la potente lampada alogena da 300 Watt sono stati ottimizzati per garantire il trattamento su zone da 40x30 cm e un calore molto più piacevole, che viene distribuito più uniformemente sulla zona da trattare.

Angolo regolabile



La lampada a infrarossi può essere inclinata indietro di 40°.

Timer digitale per impostare il tempo di trattamento desiderato



È possibile regolare il tempo del trattamento impostando il numero di minuti desiderato. Il timer digitale effettua il conteggio automatico e genera un segnale acustico al termine della sessione impostata.

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.

Specifiche

Riduzione sensibile del dolore

Calore che penetra in profondità

Trattamento zona

Area di trattamento: 40x30 cm

Lampada alogena a infrarossi: 300 W

Semplicità d'uso

Regolabilità: 0-40 gradi (indietro)

Impugnatura morbida: per facilitare posizionamento e trasporto

Interruttore accensione/spengimento

Specifiche tecniche

Assorbimento: 300 W

Voltaggio: 230 V

Frequenza: 50/60 Hz

Durata delle lampade: 500 ore

Batteria: LR-54-alcaline, 1,5 V (durata di 200 cicli)

Lunghezza cavo: 200 cm

Isolamento: Classe II (doppio isolamento)

Peso e dimensioni

Dimensioni del prodotto: 20x30,9x17,2 (LxAxP) cm

Peso del prodotto: 1,4 Kg

Dimensioni scatola F: 28x38,6x24,5 (LxAxP) cm

Peso scatola F: 1,8 Kg

Numero di scatole F nella scatola A: 3 pz.

Dimensioni scatola A: 29x40,4x74,5 (LxAxP) cm

Peso scatola A: 5,4 Kg

Quantità in euro: 60 pz.

Dati logistici

Codice CTV: 884363101000

Paese di origine: Germania

Sicurezza

Certificazione IEC: Conforme a IEC 60601 e 60335

Regolazione del trattamento

Timer digitale: con segnalazione acustica

Apparecchio Medicale

Direttiva per dispositivi medicali:

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

