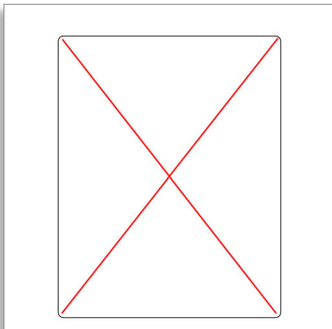




Philips
InfraCare Infrarotlampe

200 W
Gezielte Behandlung



HP3621

Nachhaltige Schmerzlinderung

Infrarot-Wärme, die tief in das Gewebe eindringt

Tief eindringende Wärme durch Infrarotlampe

Easy to use

- Verstellbarer Winkel

Effective pain relief

- Tief eindringende Infrarotwärme

PHILIPS

Daten

Einfache Bedienung

- Höhenverstellbar: 0 - 40 Grad (nach hinten)
- Ein-/Ausschalter
- Soft-Touch-Griff: für einfaches Transportieren und Positionieren

Gezielte Behandlung

- Anwendungsbereich: 20 x 30 cm
- Infrarot-Halogenlampe: 200 W

Sicherheit

- IEC-Zertifizierung: Entspricht IEC 60601 und 60335

Nachhaltige Schmerzlinderung

- Tief eindringende Wärme

Technische Daten

- Leistung: 200 W
- Stromspannung: 110 oder 220 – 230 V
- Kabellänge: 200 m
- Isolierung: Klasse II (doppelt isoliert)

- Frequenz: 50/60 Hz
- Lebensdauer der Lampen: 500 hr

Gewicht und Abmessungen

- A-Box-Maße: 29 x 40,4 x 74,5 (H x B x T) cm
- Produktabmessungen: 20 x 30,9 x 17,2 (H x B x T) cm
- Produktgewicht: 1,2 kg
- F-Box-Gewicht: 1,6 kg
- A-Box-Gewicht: 4,8 kg
- Menge auf Euro-Palette: 60 pcs
- Anzahl der F-Boxen in der A-Box: 3 pcs
- Produktmaße: 28 x 38,6 x 24,5 (H x B x T) cm

Logistische Daten

- CTV-Code: 884362101000
- Ursprungsland: Deutschland

Medizinisches Gerät

- Richtlinie für Medizinprodukte (MDD): 2007/47/EC, MDD 93/42/EEC

Besonderheiten

Verstellbarer Winkel



Die Infrarotlampe lässt sich problemlos um bis zu 40 Grad nach hinten neigen.

Tief eindringende Infrarotwärme



Infrarotlicht trägt erwiesenermaßen bedeutend zur Linderung von Muskelschmerzen und Beschwerden durch steife Gelenke bei. Die wohltuende Wärme des Infrarotlichts dringt tief in die Haut ein, regt die Blutzirkulation an und wärmt die Muskeln auf. Die beruhigende Wärme lockert und entspannt Ihre Muskeln. Da Wärme das Körpergewebe flexibler macht, wirkt sie sich positiv auf die allgemeine Beweglichkeit aus und lindert Gelenkversteifungen.



Ausstellungsdatum
2023-01-31

Version: 8.1.1

EAN: 08 71010 32458 03

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com