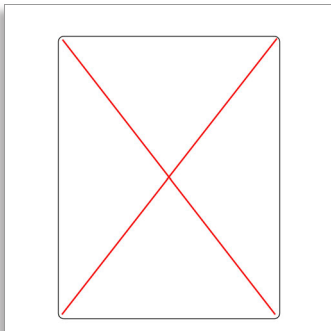




Philips
InfraCare Infrarotlampe

650 W

Behandlung einer Körperhälfte
124 cm hoch



HP3643

Nachhaltige Schmerzlinderung

Infrarot-Wärme, die tief in das Gewebe eindringt

Philips InfraCare hilft bei Muskel- und Gelenkschmerzen. Die 650 Watt starke Infrarotlampe ist äußerst wohltuend und ihre Wärme dringt tief in die Haut ein. Sie regt die Blutzirkulation an und lindert Schmerzen auch auf großen Flächen (60 x 40 cm, dies entspricht einer Körperhälfte).

Easy to use

- Verstellbarer Winkel mit Drehfunktion
- Einfache Behandlung von Schulter- und Nackenbereich

Effective pain relief

- Tief eindringende Infrarotwärme

Half-body treatment

- 650 Watt starke Infrarot-Halogenlampe

Angeregter Kreislauf

- Regt den Kreislauf an

PHILIPS

Besonderheiten

650 Watt starke Infrarot-Halogenlampe



Philips InfraCare HP 3643 wurde für eine wirkungsvolle Schmerzbehandlung an Körperstellen von bis zu 60 x 40 cm (z. B. der gesamte Rückenbereich, beide Schultern mit Nackenbereich oder die Oberschenkel) entwickelt. Das InfraCare basiert auf der innovativen Infrarot-Halogenlampen-Technologie. Das spezielle Design, der Filter und die 650 Watt starke Halogenlampe wurden im Hinblick auf eine möglichst großflächige Behandlung (60 x 40 cm, dies entspricht einer Körperhälfte) optimiert. Die ausgestrahlte Wärme wird im Verhältnis zu herkömmlichen Lampen als angenehmer empfunden, da Infrarotwärme gleichmäßiger auf den zu behandelnden Bereich einwirkt.

Verstellbarer Winkel mit Drehfunktion

Aufgrund der vielfältigen Einstellungsmöglichkeiten eignet sich das InfraCare HP 3643 sehr gut für großflächige Behandlungen einer Körperhälfte in verschiedenen Positionen (z. B. auf einem Bett oder einem Sofa liegend). Neben der Höhenanpassung kann das Gehäuse genau auf die zu behandelnde Körperstelle ausgerichtet werden, da es sich in horizontaler und vertikaler Richtung verstellen (90 Grad nach links/rechts) und nach oben und unten neigen lässt (45 Grad).

Einfache Behandlung von Schulter- und Nackenbereich

Mit der InfraCare HP3643 wird eine einfache Behandlung von Schulter- und Nackenbereich ermöglicht, um schmerzenden Muskeln eine optimale Wärmebehandlung zukommen zu lassen. Die Höhe des Lampengehäuses kann auf 60 bis 120 cm eingestellt werden, und bietet Ihnen somit immer eine bequeme Position, egal ob Sie auf einem Bett liegen oder auf einem Stuhl sitzen.

Regt den Kreislauf an

Infrarotlicht dringt tief in die Haut ein, regt die Blutzirkulation an und erweitert die Blutgefäße. Infrarotlicht regt zudem den Stoffwechsel an und sorgt für einen schnelleren Abbau von Abfallstoffen.

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.

Daten

Behandlung einer Körperhälfte

- Anwendungsbereich: 60 x 40 cm
- Infrarot-Halogenlampe: 650 W

Nachhaltige Schmerzlinderung

- Tief eindringende Wärme

Technische Daten

- Leistung: 650 W
- Kabellänge: 300 m
- Isolierung: Klasse II (doppelte Isolierung)
- Frequenz: 50 bis 60 Hz
- Stromspannung: 220 bis 230 V, Taiwan 110 V
- Lebensdauer der Lampen: 500 Stunde(n)

Gewicht und Abmessungen

- Produktabmessungen: 29 x 124 x 29 cm
- Produktgewicht: 7,2 kg
- F-Box-Gewicht: 9,1 kg
- Menge auf Euro-Palette: 24 Stck.
- Abmessungen F-Box (=A-Box): 34,5 x 60 x 39 cm
- Produktmaße: 34,5 x 60 x 39 cm
- Gewicht F-Box (=A-Box): 9,1 kg

Logistische Daten

- CTV-Code: 884364301000
- Ursprungsland: Deutschland

Sicherheit

- Automatische Abschaltung nach 15 min.
- IEC-Zertifizierung: Entspricht IEC 60601 und 60335

Einfache Bedienung

- Höhenverstellbar: 0 bis 40 Grad (nach hinten)
- 2 Handgriffe: für einfaches Transportieren und Positionieren
- Ein-/Ausschalter
- Höhenverstellbar: 62 bis 127 cm
- Einfach einstellbares Lampengehäuse (links/rechts): 90
- Einfach einstellbares Lampengehäuse (oben/unten): 45

Medizinisches Gerät

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



Ausstellungsdatum
2023-05-22

Version: 9.2.1

EAN: 87 10103 32048 7

© 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