

PHILIPS

Infrarotlampe

300 W

Tiefenbehandlung von
Körperzonen

Verstellbarer Winkel



PR3120/00



Effektive* Schmerzlinderung ohne Medikamente

Klinisch erwiesene Technologie *

Die InfraCare Technologie erzeugt durch tiefes Eindringen in die Haut angenehme Wärme. Das regt die Durchblutung an, erhöht die Versorgung mit Sauerstoff und Nährstoffen und lindert so Muskel- und Gelenkschmerzen

Nachhaltige* Schmerzlinderung

- Schmerzlinderung und bessere Mobilität
- Beschleunigt die Heilung des Körpers auf natürliche Weise

Vorteile für die Gesundheit

- Klinisch erwiesen
- Als medizinisches Gerät eingestuft

Behandlung einzelner Körperzonen

- Lokalisierte Schmerzlinderung

Besonderheiten

Nachhaltige* Schmerzlinderung



Unsere klinisch erwiesene Technologie sorgt für die Linderung von Muskel- und Gelenkschmerzen ohne Medikamente. InfraCare PR3120 regt zur wirksamen Behandlung der Körperzone den lokalen Blutkreislauf an und verbessert die Sauerstoff- und Nährstoffzufuhr. Damit einher geht ein Entspannungseffekt im verletzten Bereich, der die nachhaltige* Schmerzlinderung zusätzlich unterstützt.

Tief eindringende Infrarotbehandlung



InfraCare erzeugt höchstmögliche Infrarotwellen, die selbst in die untersten Hautschichten eindringen können. Die Wärme der Infrarotwellen erhöht die lokale Durchblutung und beschleunigt so die Beseitigung von Stoffwechselprodukten und Kohlenstoffdioxid aus dem Muskelgewebe.

Klinisch erwiesen



Bewährte, von Experten eingesetzte Technologie. Diese führt – wie klinisch erwiesen – zu besserer Gelenkfunktion.* InfraCare führt nachweislich bei 71 % der Patienten mit degenerativer Osteoarthritis und bei 72 % der Patienten mit Schmerzen im unteren Rücken zu erheblicher Schmerzlinderung.*

Als medizinisches Gerät eingestuft



Eine sichere und effektive Methode zur Schmerzlinderung. InfraCare entspricht IEC 60601-1 3. Ausgabe für medizinische Geräte.

Verstellbarer Winkel



Die 300-W-Lampe von InfraCare kann einfach in einem Winkel von 0 bis 40 Grad positioniert werden, um Schmerzen angenehm und effizient* zu lindern.

Daten

Einfache Bedienung

Höhenverstellbar: 0 bis 40 Grad (nach hinten)
1 Griff + 1 Handgriff
Mechanischer Timer

Gezielte Behandlung

Anwendungsbereich: 40 x 30 cm
Infrarot-Halogenlampe: 300 W

Logistische Daten

Ursprungsland: Ungarn

Medizinisches Gerät

Richtlinie für Medizinprodukte (MDD):
2007/47/EG, MDD 93/42/EG

Sicherheit

IEC-Zertifizierung: IEC 60601-1, 3. Ausgabe
Automatische Abschaltung nach 30 min.

Technische Daten

Leistung: 300 W
Spannung: 110 V oder 220 bis 230 V
Frequenz: 50 bis 60 Hz
Isolierung: Klasse II (doppelt isoliert)
Lebensdauer der Lampe: 500 Stunde(n)
Kabellänge: 250 cm

Gewicht und Abmessungen

Produktabmessungen: 18,0 x 20,6 x 31,6 cm
Produktgewicht: 2 kg
Produktmaße: 22,3 x 24,9 x 33,4 cm

