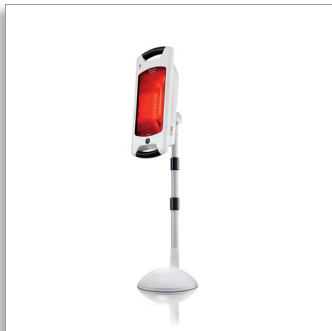




Philips
Lampu inframerah
InfraCare

650 W

Perawatan separuh badan
Tinggi 124cm



HP3643

Pereda nyeri yang efektif

Kehangatan inframerah yang meresap ke dalam

Philips InfraCare meredakan nyeri pada otot dan persendian dengan efektif. Dengan lampu inframerah 650 W yang sangat nyaman, kehangatan inframerahnya meresap ke dalam kulit, merangsang peredaran darah dan memberikan kelegaan pada area separuh badan seluas 60x40 cm.

Mudah digunakan

- Sudut yang bisa disesuaikan dengan rotasi
- Mudah menjangkau leher dan pundak

Pereda nyeri yang efektif

- Kehangatan infra merah meresap ke dalam

Perawatan separuh badan

- Lampu halogen inframerah 650 Watt

Merangsang peredaran darah

- Merangsang peredaran darah

PHILIPS

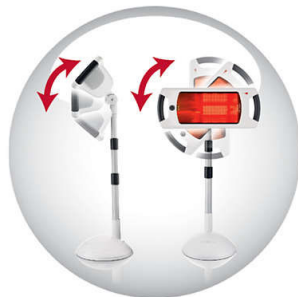
Kelebihan Utama

Lampu halogen inframerah 650 Watt



Philips InfraCare HP 3643 telah dioptimalkan untuk meredakan nyeri secara efektif di area seluas 60 x 40 cm, seperti seluruh punggung, kedua pundak dan leher atau paha. InfraCare menghadirkan teknologi lampu halogen inframerah yang inovatif. Optik khusus, filter, dan lampu halogen kuat berdaya 650 Watt dioptimalkan, memberikan perawatan separuh badan (60 x 40cm), dan kehangatan yang lebih nyaman, karena kehangatan inframerah terbagi lebih merata pada area perawatan.

Sudut yang bisa disesuaikan dengan rotasi



InfraCare HP 3643 mudah digunakan untuk perawatan separuh badan dan untuk berbagai situasi (mis. berbaring di atas ranjang atau sofa) karena memiliki fleksibilitas maksimal. Di samping tinggi yang bisa disesuaikan, wadah lampu bisa diposisikan dengan mudah untuk merawat bagian tubuh yang tepat secara optimal, dengan menggerakkan wadah lampu ke posisi horizontal atau vertikal (kiri/kanan 90 derajat) dan dengan memiringkannya ke atas atau bawah (45 derajat).

Mudah menjangkau leher dan pundak



InfraCare HP3643 mudah menjangkau leher dan pundak untuk memberikan perawatan kehangatan optimal pada otot yang sakit. Tinggi wadah lampu dapat dinaikkan dari 60 hingga 120 cm, sehingga memberikan posisi yang nyaman, baik saat Anda berbaring di atas ranjang atau duduk di kursi.

Merangsang peredaran darah

Cahaya dan kehangatan inframerah meresap ke dalam kulit, merangsang peredaran darah, dan melebarkan pembuluh darah. Selain itu, cahaya inframerah mempercepat proses metabolisme dan pembuangan zat-zat sampah dari dalam tubuh.

Kehangatan infra merah meresap ke dalam



Lampu inframerah terbukti efektif meringankan rasa sakit dan nyeri yang disebabkan oleh nyeri otot dan sendi yang kaku. Keangatan nyaman yang dihasilkan lampu inframerah meresap ke dalam kulit Anda, merangsang sirkulasi darah, dan menghangatkan otot. Ketika otot lebih nyaman, ketegangan otomatis akan mengendur dan terasa santai. Karena inframerah membuat jaringan tisu menjadi lebih lentur, rasa hangat juga mengurangi kekakuan dan membuat sendi lebih fleksibel.

Spesifikasi

Mudah digunakan

- Dapat disesuaikan: 0-40 derajat (ke belakang)
- 2 pegangan: untuk pengangkutan dan pengaturan posisi yang mudah
- Sakelar on/off
- Tinggi dapat diubah: 62-127 cm
- Wadah lampu yang mudah diposisikan (kiri/kanan): 90
- Wadah lampu yang mudah diposisikan (atas/bawah): 45

Spesifikasi teknis

- Power: 650 W
- Panjang kabel: 300 m
- Frequency: 50-60 Hz

Berat dan dimensi

- Berat produk: 7,2 kg
- Dimensi produk: 29x124x29 cm

Berat dan dimensi

- Berat F-box: 9,1 kg
- Jml. pada palet Euro: 24 pcs
- Dimensi F-box (=A-box): 34,5x60x39 cm
- Dimensi F-box: 34,5x60x39 cm
- Berat F-box (=A-box): 9,1 kg

Spesifikasi teknis

- Penyekat: Kelas II (insulasi ganda)
- Masa pakai lampu: 500 hour(s)

Perawatan separuh badan

- Lampu halogen inframerah: 650 W
- Area pengobatan: 60x40 cm

Pengaman

- mati otomatis setelah 15 menit
- Bersertifikasi IEC: Sesuai IEC 60601 dan 60335

Data logistik

- Negara asal: Jerman

Peralatan medis

- Aturan Perangkat Medis: 2007/47/EC, MDD 93/42/EEC

Data logistik

- Kode CTV: 884364301000

Pereda nyeri yang efektif

- Keangatan yang meresap ke dalam

Spesifikasi teknis

- Voltase: 220-230 V, Taiwan 110 V



Tanggal dikeluarkan
2021-09-07

Versi: 9.2.1

© 2021 Koninklijke Philips N.V.
Hak cipta dilindungi undang-undang.

Spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Merek dagang adalah milik Koninklijke Philips N.V. atau pemiliknya masing-masing.

www.philips.com