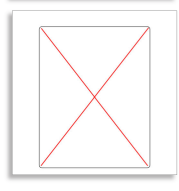


150 Вт



HP3616

Снятие болей в мышцах

Глубокое направленное инфракрасное прогревание

Глубокое направленное прогревание с помощью инфракрасной лампы

Легко использовать

- Переключатель включение/выключение
- Регулируемый наклон

Для облегчения мышечных болей

• Глубоко проникающее инфракрасное излучение

Удобство хранения

• Отделение для хранения шнура



HP3616/01

Характеристики

Легко использовать

- Возможность регулировки: угол наклона 0 40 градусов (назад)
- Переключатель включение/выключение

Технические характеристики

• срок службы лампы: 750 сеансов по 10 минут

Безопасность

• Сертификация IEC: Соответствует требованиям IEC 60335

Удобное хранение

• Отделение для хранения шнура

Технические характеристики

• Длина шнура: 180 m

• Напряжение: 220/230 В или 240/250 В V

• Питание: 150 W

• Термоизоляция: Class II (двойная изоляция)

Частота: 50 Hz

• Тип ламп: PAR 38E, 150 Вт + призматические кольца для более точной фокусировки

Вес и габариты

- Вес продукта: 1 kg
- Размеры A-box: 24,0 x 28,8 x 62,4 (ВхШхГ) cm
- Габариты изделия: 22,0 x 13,0 x 18,5 (ВхШхГ) cm
- Bec F-Box: 1 kg
- Кол-во в европаллете: 192 шт.
- Bec A-Box: 6,4 kg
- Количество F-box в A-box: 6 шт.
- Размеры F-box: 22,5 x 14,0 x 20,4 (ВхШхГ) cm

Логистические данные

- Код CTV: 884361601000
- Страна изготовления: Германия

Медицинское оборудование

• Директива по медицинскому оборудованию: 2007/47/EC, MDD 93/42/EEC

ОСНОВНЫЕ

Глубоко проникающее инфракрасное излучение



Доказано, что инфракрасное излучение эффективно облегчает неприятные ощущения при мышечных болях и неэластичных суставах. Комфортное тепло инфракрасного излучения глубоко проникает в кожу, улучшая кровообращениеи согревая мышцы. После того, как мышцы успокоятся, пропадает напряжение, и они расслабляются. Тепло также делает ткани более податливыми, позволяя снять неподвижность суставов и вернуть им гибкость.

Регулируемый наклон

Инфракрасную лампу можно легко наклонить назад на 40 градусов.

Переключатель включение/ выключение

Удобный переключатель вкл./выкл. на задней панели инфракрасной лампы: нет необходимости отключать прибор от электросети после каждого сеанса

Отделение для хранения шнура



Инфракрасная лампа оснащена держателем для хранения шнура, расположенным на задней панели. Просто оберните шнур вокруг держателя.



Дата выпуска 2022-06-19

© 2022 Koninklijke Philips N.V. Все права защищены.

Версия: 7.2.1

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

www.philips.com