



8 800 550-37-57 звонок бесплатный

Инструкция по эксплуатации

Масляный обогреватель Rolsen ROH-D7

Цены на товар на сайте:

http://www.vseinstrumenti.ru/klimat/obogrevateli/maslyanye obogrevateli/rolsen/roh-d7/

Отзывы и обсуждения товара на сайте:

http://www.vseinstrumenti.ru/klimat/obogrevateli/maslyanye obogrevateli/rolsen/roh-d7/#tab-Responses

МАСЛОНАПОЛНЕННЫЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ РАДИАТОРНОГО ТИПА

МОДЕЛИ: ROH-D5/ROH-D7/ROH-D9/ROH-D11



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ROH-D5 11.indd 1 05.05.2011 17:19:03

Спасибо Вам за то, что Вы приобрели маслонаполненный обогреватель Rolsen, мы надеемся, что качество его работы доставит Вам удовольствие. Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с инструкцией.

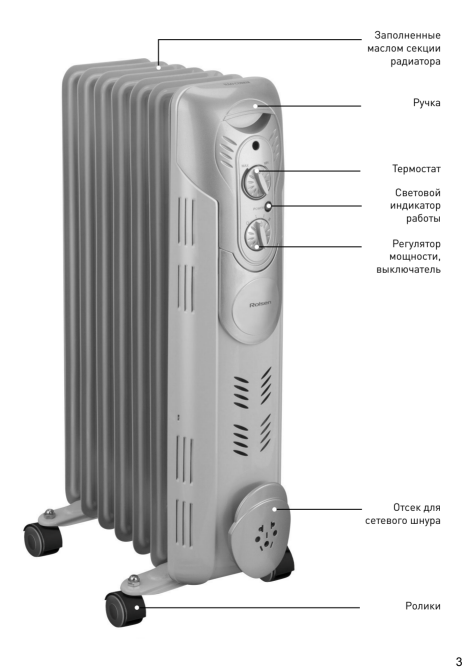
Основные меры безопасности

- Убедитесь в том, что указанные на приборе мощность и напряжение соответствуют мощности и напряжению Вашей электросети.
- Данный прибор предназначен исключительно для бытового применения.
 Использование прибора в коммерческих целях не допустимо!
- Прибор предназначен для обогрева бытовых помещений.
- Данный прибор не предназначен для использования детьми и лицами с ограниченными возможностями сенсорной системы или ограниченными интеллектуальными возможностями, кроме случаев контроля и инструктирования их по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность.
- Перемещайте прибор только при помощи ручки.
- Во избежании ожогов не прикасайтесь к нагретым частям работающего обогревателя. Пользуйтесь только ручками, кнопками и регуляторами.
- Не используйте прибор вне помещений.
- Не переворачивайте прибор во время работы.
- Не устанавливайте прибор на мокрых, скользких и горячих поверхностях. Располагайте прибор в местах трудно доступных для детей.
- Рекомендуется располагать шнур вдали от корпуса прибора.
- Ни в коем случае не помещайте прибор в воду или другую жидкость. Не допускайте контакта электрических соединений с водой.
- В случае попадания жидкости на прибор немедленно отключите его от электрической сети
- Перед включением прибора убедитесь, что он находится в выключенном состоянии.
- Периодически проверяйте прибор и электрический шнур на предмет возможных повреждений.
- В случае обнаружения любых неисправностей необходимо прекратить использование прибора и обратиться в специализированный сервисный центр Rolsen. Ни в коем случае не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно.
- В рабочем состоянии обогреватель должен находиться на расстоянии не менее 0,9м от стены и других предметов.
- Не используйте прибор в помещении с площадью менее 4 м².
- Ни в коем случае не накрывайте обогреватель посторонними вещами, это может привести к возгоранию.
- Перед тем как перемещать прибор убедитесь, что он полностью остыл.
- При утилизации прибора необходимо соблюдать правила утилизации масла.

ВНИМАНИЕ: Обогреватель можно использовать только в вертикальном положении. Данные модели оснащены системой двойной защиты, которая отключает прибор при перегреве и/или падении!

2

Описание:



Сборка

- 1. Извлеките радиатор и все принадлежности из коробки.
- 2. Переверните радиатор.
- 3. Расположите роликовые основания между крайними секциями радиатора.
- Закрепите их на радиаторе с помощью U-образных болтов и гаек из комплекта.
- 5. Затяните гайки.
- 6. Установите обогреватель в рабочее положение.











Эксплуатация

- Установите прибор на ровную горизонтальную поверхность.
- Установите регулятор мощности и термостат в положение **0 (MIN)**.
- Подключите электрический шнур к электросети.
- Переключите регулятор мощности в один из режимов.

Уровень мощности обогревателя моделей ROH-D5/ ROH-D7/ ROH-D9/ ROH-D11 зависит от количества секций.

Положение регулятора мощности	ROH-D5 5 секций	ROH-D7 7 секций	ROH-D9 9 секций	ROH-D11 11 секций
Регулятор в положении I	400 Вт	600 Вт	800 Вт	1000 Вт
Регулятор в положении II	600 Вт	900 Вт	1200 Вт	1200 Вт
Регулятор в положении III	1000 Вт	1500 Вт	2000 Вт	2200 Вт

- Установите регулятор мощности и термостат в максимальное положение для быстрого обогрева помещения. При достижении нужной температуры, вращайте термостат в сторону понижения до тех пор, пока световой индикатор не погаснет. Теперь термостат будет поддерживать заданную температуру периодическим включением или отключением прибора.
- Данные модели оснащены системой двойной защиты, которая отключает прибор при перегреве и/или падении!
- Для выключения прибора поставьте регулятор мощности и термостат в положение **0 (MIN)** и отключите прибор от сети.

4

Сушилка для белья (только для моделей ROH-D9 / ROH-D11)

При желании обогреватели могут быть оборудованы сушилкой для белья с функцией увлажнения воздуха.

Установка сушилки для белья

- 1. Извлеките сушилку из коробки.
- 2. Аккуратно поставьте ее наверх радиатора так, чтобы ножки сушилки плотно встали между секциями радиатора.
- Разместите белье на перекладинах сушилки, так чтобы ткань не прикасалась к секциям радиатора.



Внимание!

Не используйте сушилку для тяжелых, мокрых вещей. Сушилка предназначена для просушки нижнего белья, носков и полотенец.

Увлажнитель воздуха

- Извлеките пластмассовый резервуар для воды из отверстия в сушилке для белья.
- 2. Наполните резервуар водой.
- 3. Вставьте резервуар обратно в отверстие в сушилке для белья.
- 4. Далее установите сушилку для белья, как указано в разделе «Установка сушилки для белья».
- 5. Включите обогреватель.
- 6. Вода в резервуаре будет нагреваться и постепенно испаряться, увлажняя воздух в помещении.

Чистка и уход

Перед чисткой прибора всегда отключайте его от электросети и дайте остыть! Протрите корпус обогревателя влажной тканью.

Никогда не погружайте прибор и его основание в воду или другую жидкость. Не используйте абразивные вещества для очистки прибора.

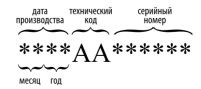
Обогреватель необходимо регулярно чистить и протирать с него пыль.

Храните обогреватель в прохладном сухом месте.

Технические характеристики

	ROH-D5	ROH-D7	ROH-D9	ROH-D11
Питание	220/230B ~ 50/60Гц	220/230B ~ 50/60Гц	220/230B ~ 50/60Гц	220/230B ~ 50/60Гц
Максимальная мощность	1000 Вт	1500 Вт	2000 Вт	2200 Вт
Количество секций	5	7	9	11
Терморегулятор	механический	механический	механический	механический
Защита от перегрева	есть	есть	есть	есть
Автоотключение при падении	есть	есть	есть	есть
Сушилка для белья	нет	нет	есть	есть

РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА



6

Гарантия и ремонт

- 1. В случае повреждения сетевого шнура его необходимо заменить только в торговой организации или в уполномоченном сервисном центре компании Rolsen, или в сервисном центре с персоналом аналогичной квалификации, чтобы обеспечить безопасную эксплуатацию прибора.
- Для проверки или ремонта прибора всегда обращайтесь в уполномоченный сервисный центр компании Rolsen. Вследствие неквалифицированного ремонта эксплуатация прибора может стать чрезвычайно опасной для пользователя.

Гарантия не может быть предоставлена при:

- Механических и тепловых повреждениях устройства и шнура.
- Наличии следов самостоятельной разборки прибора.

Срок службы прибора 5 лет Гарантийный срок 1 год со дня покупки

Адреса близлежащих сервисных центров вы можете узнать у нашего оператора, позвонив по телефону 8-800-200-56-01 (звонок по России бесплатный).

Производитель оставляет за собой право в любой момент без обязательного извещения вносить изменения в дизайн и технические характеристики товара.

Производители:

- Нингбо НЭТД Бенэфит Имп. & Эксп. Ко., Лтд. КНР, Нингбо, Восточный Ксинтианди Дзиангдонг, д. 2, офис 6-206.
- Нингбо Фри Трэйд Зон Интайм Корп. Лтд. КНР, Нингбо, Восточный Ксинтианди Дзиангдонг, д.2, офис 6-206.

Сертификат соответствия POCC CN.ME10.B10889 от 25.05.2010







Информационный центр ROLSEN-Россия: 8-800-200-56-01 125080, Москва, а/я 24.

Информационный центр ROLSEN

тел.: 8-800-200-56-01

www.rolsen.ru www.rolsen.com



ROH-D5_11.indd 8 05.05.2011 17:19:04