

КЕРАМИЧЕСКИЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ

МОДЕЛЬ: RTH-2606RT



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Rolsen

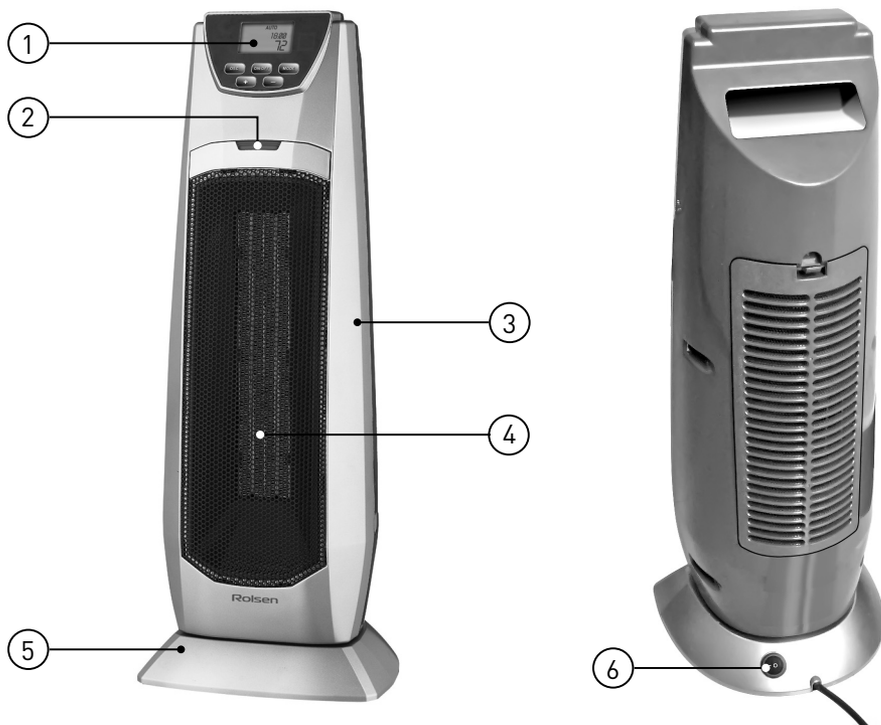
Спасибо Вам за то, что Вы приобрели керамический обогреватель Rolsen. Мы надеемся, что качество его работы доставит Вам удовольствие. Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с инструкцией.

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.
- Переносите прибор только за ручку.
- Во избежании ожогов не прикасайтесь к нагретым частям работающего обогревателя. Пользуйтесь только ручками, кнопками и регуляторами.
- Не используйте прибор вне помещений.
- Не устанавливайте прибор на мокрых, скользких и горячих поверхностях. Рекомендуется располагать обогреватель и шнур вдали от края рабочей поверхности, мебели, прямых солнечных лучей и влаги. Располагайте прибор в местах трудно доступных для детей.
- 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 отремонтировать прибор самостоятельно.
- В рабочем состоянии обогреватель должен находиться на расстоянии не менее 0,5м от стены и других предметов. На высоте до 1м над обогревателем не должно быть предметов, нарушающих конвекцию воздуха.
- Ни в коем случае не накрывайте обогреватель посторонними вещами, это может привести к возгоранию.
- Обогреватель можно использовать только в вертикальном положении.
- Не используйте обогреватель на коврах с большим ворсом.
- Всегда дайте прибору остыть перед тем как перемещать его.

ОПИСАНИЕ:

1. ЖК-дисплей
2. Световой индикатор работы
3. Корпус
4. Решетка обогревателя
5. Основание с автоматическим поворотом
6. Переключатель On\OFF



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

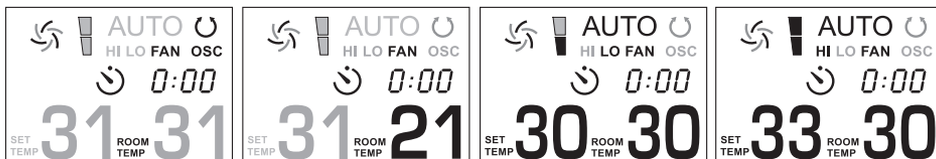
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

1. Кнопка включения\выключения режима распределения воздушного потока «OSC»
2. Кнопка включения\выключения «ON\OFF»
3. Кнопка настройки терморегуляции «MODE»
4. Кнопки регулировки «+», «-»



- Установите прибор на ровную чистую поверхность.
- Убедитесь, что переключатель ON/OFF, расположенный на основании прибора находится в положение «0» (OFF).
- Подключите электрический шнур к электросети.
- Установите переключатель ON/OFF, расположенный на основании прибора в положение «1» (ON). Прибор перейдет в режим готовности к работе.

Примечание: Прибор оснащен автоматической системой поддержания температуры. Встроенный чувствительный термостат автоматически будет контролировать включение и отключение прибора для поддержания выбранной температуры.

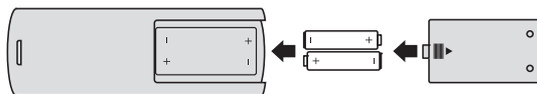


- Для настройки необходимого уровня температуры нажмите кнопку «MODE» (3).
- При помощи кнопок регулировки «+» и «-» установите необходимую температуру в диапазоне от 15 до 45° с шагом в 1°.
- Если температура в комнате опустится на 1° ниже установленного значения, термостат запустит прибор на обогрев. При повышении температуры на 1° выше - интенсивный обогрев будет приостановлен.

- Для настройки времени отключения прибора (диапазон от 1 минуты до 18 часов) дважды нажмите кнопку «MODE» (с интервалом не более 2 секунд), прибор перейдет в режим установки таймера.
- Затем еще раз дважды нажмите кнопку «MODE», что вызовет мерцание часа времени на ЖК-дисплее.
- Используйте кнопки регулировки «+» и «-» (4) для выбора нужного часа времени.
- Двойное нажатие кнопки «MODE» в третий раз позволит установить Минуты при помощи кнопок регулировки «+» и «-» (4). (Шаг редактирования кнопок «+» и «-» 1 час/1 минута).
- Для активации настроенного времени требуется 5-ти секундная приостановка использования кнопок управления. Часы на экране перестанут мерцать, и новое время будет активизировано. В этот момент таймер начнет обратный отсчет и по истечению заданного времени прибор автоматически отключится.
- Для включения режима распределения воздушного потока нажмите кнопку «OSC». На ЖК-дисплее появится индикатор – «OSC», и прибор начнет, автоматически поворачиваясь вправо и влево, распределять тепло по всей комнате. Для остановки данной функции нажмите кнопку «OSC» во второй раз.
- Для полного отключения прибора, нажмите кнопку «ON/OFF» (2) на панели управления, установите переключатель «ON/OFF», расположенный на основании в позицию «0» (OFF), и отключите прибор от сети.
- После остановки работы прибор сбросит все запрограммированные настройки.

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Для установки батареек в пульт ДУ, откройте крышку отсека для батареек. Вставьте батарейки, соблюдая полярность, указанную на рисунке.



Кнопки на пульте дистанционного управления полностью совпадают с кнопками на панели управления обогревателя.

Внимание! Радиус действия пульта ДУ не более 6 метров.

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

- 220-240В ~50/60Гц 2000Вт
- Основание с автоматическим поворотом на 70°
- Автоотключение при наклоне или падении
- Безопасный керамический нагревательный элемент с высокой тепловой эффективностью
- Встроенный чувствительный термостат
- Таймер до 18 часов
- ЖК-дисплей
- Пульт ДУ
- Защита от перегрева
- Световой индикатор работы

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.
2. 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

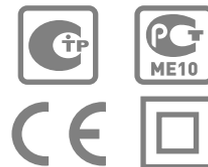
Адреса близлежащих сервисных центров вы можете узнать у нашего оператора, позвонив по телефону 8-800-200-56-01 (звонок по России бесплатный).

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

Производитель:

- 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:
РОСС CN.ME10.B11756 от 16.05.2011



РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

дата производства технический код серийный номер
AА**
месяц год

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

Rolsen