

Инструкция по эксплуатации

Тепловентилятор Rolsen RFH-2102

Цены на товар на сайте:

<http://www.vseinstrumenti.ru/klimat/obogrevateli/teploventilyatory/rolsen/rfh-2102/>

Отзывы и обсуждения товара на сайте:

<http://www.vseinstrumenti.ru/klimat/obogrevateli/teploventilyatory/rolsen/rfh-2102/#tab-Responses>

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР

МОДЕЛЬ: RFH-2102



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Rolsen

Спасибо Вам за то, что Вы приобрели тепловентилятор 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!
- 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 при помощи ручки.
- 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 прибор должен находиться на расстоянии не менее 0,5м от стены и других предметов.
- Не используйте прибор в помещении с площадью менее 4 м².
- Ни в коем случае не накрывайте прибор посторонними вещами, это может привести к возгоранию.

ВНИМАНИЕ: Тепловентилятор можно использовать только в вертикальном положении. Данная модель оснащена системой двойной защиты, которая отключает прибор при перегреве и/или падении!

Описание:



Эксплуатация

- Установите прибор на ровную горизонтальную поверхность.
- Установите терморегулятор и переключатель режимов в положение **0 (OFF)**.
- Подключите электрический шнур к электросети.
- Выберите один из следующих режимов:
Летний режим (вентилятор): поверните переключатель режимов в положение .
- Режим с минимальной мощностью:** поверните переключатель режимов в положение **I**.
- Режим с максимальной мощностью:** поверните переключатель режимов в положение **II**.
- Установите терморегулятор в максимальное положение для быстрого обогрева помещения. При достижении нужной температуры, вращайте терморегулятор в сторону понижения температуры до тех пор, пока световой индикатор не погаснет. Теперь термовентилятор будет поддерживать заданную температуру периодическим включением и отключением прибора.
- При включении автоматического поворота прибор осуществляет периодические повороты на 90°.
- Для выключения прибора переведите терморегулятор и переключатель режимов в положение **0 (OFF)**, и отключите прибор от сети.
- Данная модель оснащена системой двойной защиты, которая отключает прибор при перегреве и/или падении! Перед повторным включением отключите прибор от электропитания, дайте прибору остить, затем вновь подключите прибор.

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

Питание	~ 220/230В 50/60Гц
Максимальная мощность	2000 Вт
Терморегулятор	механический
Основание с автоматическим поворотом	есть
Защита от перегрева	есть
Автоотключение при падении	есть

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 телефонам 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.



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