

ORION®

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР

РУССКИЙ

RUS

Модель: OR-FH03G, OR-FH04W

220В 50Гц 1000Вт/2000Вт



Уважаемые покупатели!

Большое СПАСИБО Вам за покупку тепловентилятора ORION!

Мы искренне верим в то, что в течение многих лет Вы будете получать истинное удовольствие от функций и возможностей этого изделия!

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию, которая в простой и понятной форме содержит описание и объяснение всех функций и сохраните ее на будущее.


МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Перед использованием убедитесь, что напряжение, указанное на приборе, соответствует напряжению сети в Вашем доме.
2. Этот прибор отвечает всем требованиям электромагнитной совместимости, что касается взаимного влияния на радио и ТВ устройства.
3. Не покидайте дом во время работы прибора: удостоверьтесь, что переключатель в позиции OFF(0), термостат – на минимальном уровне. Всегда выключайте прибор с розетки.
4. Устанавливайте прибор подальше, как минимум на расстоянии 100см, от легко воспламеняющихся материалов, таких как мебель, подушки, перины, бумага, одежда, шторы и т.п.
5. Не вешайте прибор на легко воспламеняющиеся стены: дерево, синтетика, пластмасса. Ничего не вешайте на прибор и перед прибором.
6. Всегда выключайте прибор с сети, если вы им не пользуетесь. При выключении сетевого шнура не вытягивайте вилку из розетки, держась за шнур. Держитесь за вилку.
7. Не закрывайте входы и выходы воздуха в приборе: сохраняйте пространство как минимум 1м впереди прибора, 50см – сзади.
8. Не устанавливайте прибор сразу же возле розетки.
9. Не позволяйте детям и/или домашним животным дотрагиваться и/или играть с прибором. Внимание! Прибор вырабатывает горячий воздух (больше 80°C, 175F).
10. Не снимайте крышку, это может привести к перегреву.
11. Не используйте прибор в ванной, душе, бассейне.
12. Не используйте прибор в комнатах со взрывоопасным газом, или во время работы с легко воспламеняющимися растворителями, лаками, клеем.
13. Не используйте прибор, если поврежден шнур или штепсельная вилка, а также, если поврежден или неисправен сам прибор. Отнесите его в сервисный центр. Ремонт прибора может производить только специалист.
14. Сохраняйте прибор чистым. Следите, чтобы никакие посторонние предметы не попали в вентиляционные проходы, так как это может быть причиной электрошока, пожара или поломки прибора.

ДЕТАЛИ



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Включите вилку в розетку 220В ~ 50 Гц.
2. Поверните кнопку термостата по часовой стрелке на максимум.
3. Нагреватель оснащен переключателем нагрева воздуха:
 - Вентилятор (холодный воздух): поставьте переключатель в позицию 
 - Нагрев воздуха при мощности 1000Вт: поставьте переключатель в позицию I
 - Нагрев воздуха при мощности 2000Вт: поставьте переключатель в позицию II
 - Выключение: поставьте переключатель в позицию 0.
4. Установите переключатель на максимум для быстрого нагрева комнаты. Как только нужная температура воздуха будет достигнута, рекомендуется выбрать более низкую мощность, чтобы уменьшить потребление энергии и предотвратить излишний нагрев воздуха.

РЕГУЛИРОВАНИЕ ТЕРМОСТАТА

Как только необходимая температура в комнате достигнута, поверните термостат против часовой стрелки, пока не произойдет отключение нагревателя. Термостат будет поддерживать температуру, включая и выключая прибор. Если воздух слишком холодный, низкой мощности может быть недостаточно. Выберите более высокую мощность.

ЗАЩИТНЫЙ МЕХАНИЗМ

Во избежание повреждения и перегрева, нагреватель оснащен защитным механизмом, который отключает нагреватель в случае перегрева.

ЧИСТКА

1. Перед чисткой всегда выключайте прибор с розетки.
2. Рекомендуется периодически чистить решетку прибора.
3. Запрещается использовать абразивный порошок или растворители для чистки.
4. Не погружайте прибор в воду.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Электропитание: 220В~50 Гц
Диапазон мощности: 1000/2000 Вт
Площадь обогрева: 20~23 м²

Внимание: внешний вид прибора зависит от модели.

Примечание: Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Мы надеемся, что Вы обратите на это внимание.

Дополнительная информация на web-сайте компании ORION www.orion.ua
Отзывы и предложения принимаются по адресу support@orion.ua