

ORION®

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР
КЕРАМИЧЕСКИЙ**

РУССКИЙ RUS

Модель: OR-FH15C



220В-240В 50Гц 750Вт/1500Вт



Уважаемые покупатели!

Большое СПАСИБО Вам за покупку керамического 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 ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию.
2. Используйте прибор только в целях, предусмотренных этой инструкцией. В противном случае, Вы можете быть подвержены возникновению пожара, удара электрическим током или телесным повреждениям.
3. Перед использованием убедитесь, что напряжение, указанное на приборе, соответствует напряжению сети в Вашем доме.
4. Будьте предельно внимательны, если рядом с прибором находятся дети или люди с ограниченными возможностями. Также если прибор оставляете включенным без присмотра.
5. Устанавливайте прибор на ровной твердой поверхности, чтобы прибор не перевернулся. Не ставьте прибор на мягкую поверхность, например, кровать, чтобы не закрыть вентиляционные отверстия. Не ставьте прибор сразу же возле розетки.
6. Не пользуйтесь прибором в комнатах с взрывоопасным газом, или во время работы с легко воспламеняющимися растворителями, лаками, клеем.
7. Не включайте тепловентилятор в одну розетку с другими электроприборами.
8. При выключении сетевого шнура не вытягивайте вилку из розетки, держась за шнур. Держитесь за вилку.
9. Не пользуйтесь прибором, 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.
10. Не пользуйтесь прибором возле горячих поверхностей.
11. Держите прибор в чистоте. Следите, чтобы никакие посторонние предметы не попали в вентиляционные проходы, так как это может быть причиной электрошока, пожара или поломки прибора.
12. Прибор не предназначен для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.
13. Всегда отключайте прибор от сети, если Вы им не пользуетесь.
14. Никогда не пытайтесь самостоятельно открутить любую часть прибора или демонтировать его. Компания не несет ответственности за повреждение, если игнорируются правила инструкции.
15. Ничем не накрывайте тепловентилятор, так как это может быть причиной возникновения пожара.
16. Устанавливайте прибор на расстоянии минимум 50см от других предметов.
17. Не пользуйтесь прибором в помещениях с повышенной влажностью.

ВНИМАНИЕ: ВСЕГДА ВЫКЛЮЧАЙТЕ ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР ОТ СЕТИ, ЕСЛИ ВЫ ИМ НЕ ПОЛЬЗУЕТЕСЬ, ПЕРЕД ЧИСТКОЙ ИЛИ ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ. ОТСОЕДИНЯЙТЕ ШТЕПСЕЛЬНУЮ ВИЛКУ ОТ РОЗЕТКИ. СОХРАНИТЕ ИНСТРУКЦИЮ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

ДЕТАЛИ ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРА

1. Световой индикатор
2. Термостат
3. Кнопка вращения корпуса
4. Переключатель
5. Выход воздуха
6. Основа



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Распакуйте прибор, достаньте из коробки.
2. Поставьте тепловентилятор на ровную устойчивую поверхность.
3. Убедитесь, что переключатель выключен "Off". Включите прибор в сеть 220В.
4. Тепловентилятор оснащен переключателем:

Символ	Описание
0	OFF/Выкл.
*	Вентилятор (холодный воздух)
I	Нагрев воздуха при мощности 750Вт
II	Нагрев воздуха при мощности 1500Вт

5. Установите переключатель в максимальное положение (II) для быстрого обогрева помещения. Когда необходимая температура достигнута, установите переключатель в положение (I).
6. Установив переключатель в положение (I) или (II), поворачивайте термостат по часовой стрелке. С помощью термостата Вы можете настраивать температуру.
7. Когда необходимая температура в комнате достигнута, тепловентилятор отключается. Как только температура помещения опустится ниже установленного уровня, тепловентилятор автоматически включится и начнет обогревать помещение.
8. С помощью светового индикатора Вы можете следить за работой термостата. Во время обогрева помещения индикатор будет светиться. Как только необходимая температура в комнате достигнута, индикатор погаснет.
9. Перед выключением прибора из розетки рекомендуем дать прибору поработать в режиме «*» (Вентилятор - холодный воздух) в течение 30-60 секунд.

ВРАЩЕНИЕ КОРПУСА

Тепловентилятор оборудован функцией вращения корпуса. Для включения/выключения данной функции используйте кнопку вращения корпуса.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Функция «Защита от перегрева»

Когда достигается температура перегрева, тепловентилятор автоматически отключается. Возобновить работу прибора можно только после повторной настройки прибора пользователем.

Повторная настройка прибора:

- Отключите прибор от сети. Дайте ему остыть в течение 30 минут.
- Убедитесь, что отверстия выхода воздуха ничем не закрыты; в решетку тепловентилятора не попал какой-либо предмет.
- Снова включите прибор.

Функция «Отключение при падении»

Если прибор упал, он автоматически отключается. Прибор возобновит работу, когда Вы поставите его на место в вертикальное положение. Данная функция поможет избежать возникновения опасных ситуаций: пожара, удара электрическим током и т.д.

ЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ

ВНИМАНИЕ: ВСЕГДА ОТКЛЮЧАЙТЕ ПРИБОР ОТ СЕТИ ПЕРЕД ЧИСТКОЙ ИЛИ ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ.

ЧИСТКА: НЕ ПОГРУЖАЙТЕ ПРИБОР В ВОДУ ИЛИ ДРУГИЕ ЖИДКОСТИ.

Рекомендуется чистить корпус тепловентилятора мягкой влажной тканью.

НЕ ПЫТАЙТЕСЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО РАЗОБРАТЬ ПРИБОР, НЕ СНИМАЙТЕ РЕШЕТКУ.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: не используйте бензин, растворитель, жесткие очистители и т.п.

ХРАНЕНИЕ: храните данный прибор вместе с инструкцией в соответственной коробке в прохладном сухом месте.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тепловентилятор керамический

ORION OR-FH15C

3-х позиционный переключатель

Холодный/Теплый/Горячий воздух

Функция вращения корпуса 70°

Регулируемый термостат

Автоматическое отключение при падении

Автоматическая защита от перенагревания

Световой индикатор питания

Встроенная ручка для удобного перемещения

Мощность: 20Вт/750Вт/1500Вт

Источник питания: 220-240В~50Гц

Вес нетто/брутто: 2,3кг/2,66кг

Габариты изделия: 185x160x422мм

Габариты коробки: 210x180x455мм

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



Данный знак означает, что данный прибор нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Чтобы избежать возникновения негативного влияния на окружающую среду или здоровье человека, необходимо выполнять требования по утилизации данного прибора. Сдайте прибор в специализированный пункт или обратитесь к продавцу, у которого был приобретен данный прибор. Компетентные люди отправят данный прибор на безопасную для окружающей среды переработку.

Дополнительная информация на web-сайте компании ORION www.orion.ua

Отзывы и предложения принимаются по адресу support@orion.ua