

ORION®

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

МАСЛЯНЫЙ РАДИАТОР

РУССКИЙ

RUS

Модель:

ORION OOR-007F (7 секций)
ORION OOR-009F (9 секций)
ORION OOR-011F (11 секций)



Уважаемые покупатели!

Большое СПАСИБО Вам за покупку Масляного радиатора ORION!

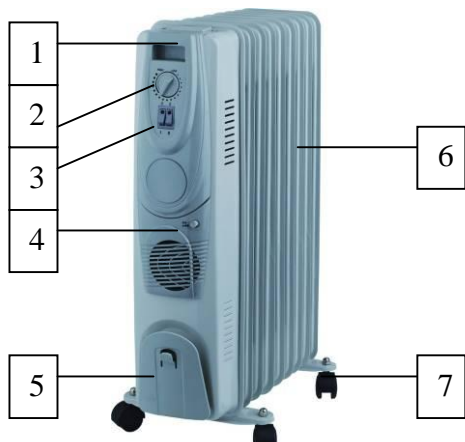
Мы искренне верим в то, что в течение многих лет Вы будете получать истинное удовольствие от функций и возможностей этого изделия!

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

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Внимательно прочтайте инструкцию перед эксплуатацией прибора.
2. 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.
3. Не разрешайте детям играть с прибором.
4. Прибор предназначен только для домашнего использования.
5. Перед использованием убедитесь, что напряжение, указанное на приборе, соответствует напряжению сети в Вашем доме.
6. Ничем **не накрывайте обогреватель**, так как это может быть причиной возникновения пожара.
7. Не оставляйте прибор включенным без присмотра. Всегда выключайте прибор из розетки.
8. Будьте предельно внимательны, если рядом с прибором находятся дети.
9. Следите за тем, чтобы сетевой шнур не касался горячих поверхностей и не намокал, не позволяйте детям играть со шнуром питания. Не кладите шнур под ковер или другие предметы.
10. Не используйте прибор, если поврежден сетевой шнур или вилка, а также, если поврежден или неисправен сам прибор. Отнесите его в сервисный центр. Ремонт прибора может производить только специалист.
11. Избегайте использования удлинителя, так как это может быть причиной перегрева прибора и возникновения пожара.
12. Пользуйтесь прибором в хорошо проветриваемом помещении. Ставьте обогреватель на ровную и сухую поверхность. Следите, чтобы никакие посторонние предметы не попали в вентиляционные отверстия, так как это может быть причиной электрошока, пожара или поломки прибора.
13. Устанавливайте прибор подальше, как минимум на расстоянии 1 м, от легковоспламеняющихся материалов, таких как: мебель, подушки, перины, бумага, одежда, шторы и т.п.
14. Не пользуйтесь прибором в помещениях, где храниться бензин, краска и другие, легковоспламеняющиеся материалы.
15. Не пользуйтесь прибором в ванной комнате, бассейне и т.д.
16. Во время использования прибор нагревается. Чтобы избежать травм и ожогов, не прикасайтесь к горячим частям прибора. Для транспортировки используйте встроенную ручку.
17. Не включайте обогреватель в одну розетку с другими электроприборами.
18. Данный обогреватель наполнен определенным количеством специального масла.
19. Ремонт прибора может осуществлять только специалист сервисного центра, в противном случае гарантия производителя аннулируется.
20. Во время утилизации прибора необходимо следовать инструкциям касательно удаления масла.
21. Запрещено пользоваться прибором в помещении площадью менее 5 м².
22. Не размещайте сетевой шнур вблизи горячих поверхностей прибора.

ДЕТАЛИ МАСЛЯНОГО РАДИАТОРА

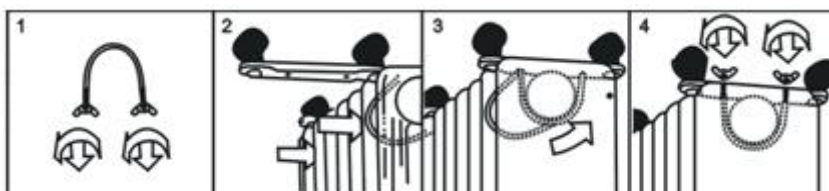


1. Встроенная ручка
2. Регулятор термостата
3. Переключатель мощности
4. Переключатель вентилятора
5. Отсек для хранения шнура
6. Секционный корпус
7. Колеса

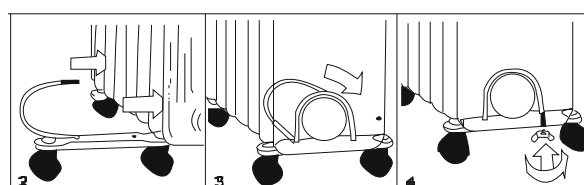
СБОРКА МАСЛЯНОГО РАДИАТОРА

Перед использованием обязательно установите колеса для транспортировки.

ВНИМАНИЕ! Не пользуйтесь масляным радиатором, если не установлены колеса. Масляный радиатор необходимо поставить в вертикальное положение (колеса снизу, регуляторы сверху). Использование прибора в другом положении может привести к возникновению опасных ситуаций.



1. Переверните корпус.
2. Поместите основы для крепления колес между конечными секциями.
3. Закрепите их "U"-образными стержнями и гайками.
4. Зажмите гайки.
5. Поставьте обогреватель на основание.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВЕНТИЛЯТОРА

Чтобы сократить время обогрева помещения, включив обогреватель, включите вентилятор, комнатная температура начнет повышаться значительно быстрее. Для включения/выключения вентилятора используйте кнопку переключателя вентилятора.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАСЛЯНОГО РАДИАТОРА

1. Поставьте обогреватель на пол на расстоянии как минимум 90см от стен и других предметов, например, мебели, штор, растений. (Убедитесь, что напряжение, указанное на маркировке прибора, соответствует напряжению сети в Вашем доме.)
2. Убедитесь, что регулятор термостата и переключатель мощности выключены.
3. Установите регулятор термостата в максимальное положение, установите переключатель мощности в положение: I – минимальная мощность, II – средняя мощность, оба переключателя одновременно находятся в положении I и II – максимальная мощность.
4. Как только необходимая температура в комнате достигнута, поверните термостат против часовой стрелки, пока не произойдет отключение светового индикатора. Термостат будет поддерживать установленную в комнате температуру, периодически включая и выключая прибор.
5. Если Вы хотите изменить температуру, поверните регулятор термостата по часовой стрелке, чтобы увеличить обогрев, против часовой стрелки, чтобы уменьшить обогрев.
6. Во избежание повреждения и перегрева, обогреватель оснащен защитным механизмом, который отключает обогреватель в случае перегревания.
7. Чтобы выключить прибор, установите регулятор термостата в минимальное положение, переключатели мощности – в положение «0», отключите прибор от сети.

ОЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ

1. Всегда отключайте обогреватель от сети перед чисткой. Если обогреватель теплый, дайте ему остыть.
2. Протирайте поверхность прибора мягкой влажной тканью. Сухой тканью вытрите досуха.

ВНИМАНИЕ! НЕ погружайте обогреватель в воду и другие жидкости.

НЕ используйте моющие средства или абразивные порошки.

3. Перед хранением убедитесь, что прибор выключен и остыл. Смотайте шнур питания. Храните прибор в сухом месте.
4. Чтобы избежать травм и удара электрическим током, никогда не пытайтесь самостоятельно чинить или разбирать прибор. Ремонт прибора может осуществлять только специалист сервисного центра

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель:	ORION OOR-007F	ORION OOR-009F	ORION OOR-011F
Количество секций:	7 секций	9 секций	11 секций
Электропитание:	220-240В 50Гц	220-240В 50Гц	220-240В 50Гц
Диапазон мощности:	600Вт/900Вт/1500 Вт	800Вт/1200Вт/2000Вт	1000Вт/1500Вт/2500Вт
Вентилятор:	400Вт	400Вт	400Вт
Регулятор термостата:	+	+	+
Защита от перегрева:	+	+	+
Размер ребер:	150x580 мм	150x580 мм	150x580 мм
Световой индикатор работы:	+	+	+

Колеса для транспортировки:	+	+	+
Отсек для хранения шнура:	+	+	+
Вес нетто:	8,9 кг	10,8 кг	12,7 кг
Вес брутто:	9,9 кг	11,9 кг	13,9 кг
Габариты коробки:	38,5x16x65,5 см	45,5x16x65,5 см	52,5x16x65,5 см



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