# polaris

## Руководство по эксплуатации/Гарантия Manual Instruction/Guarantee















#### **PCSH 0420 RCD**

Обогреватель напольный керамический Ceramic stand heater



# Обогреватель напольный керамический POLARIS Модель PCSH 0420 RCD

#### Инструкция по эксплуатации

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой POLARIS. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данную инструкцию, в которой содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Сохраните инструкцию вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком, по возможности, картонной коробкой и упаковочным материалом.

#### І. Общие указания по безопасности

- Прибор предназначен исключительно для использования в быту.
- Прибор должен быть использован только по назначению.
- Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора и сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
- Внимание! Не используйте прибор вблизи ванн, раковин или других емкостей, заполненных водой.
- Ни в коем случае не погружайте прибор в воду или другие жидкости.
- Для дополнительной защиты целесообразно установить устройство защитного отключения (УЗО). Обратитесь за советом к квалифицированному специалисту.
- Включайте прибор только в источник переменного тока (~). Перед включением убедитесь, что прибор рассчитан на напряжение, используемое в сети.
- Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
- Прибор может быть включен только в сеть с заземлением. Для обеспечения Вашей безопасности заземление должно соответствовать установленным электротехническим нормам. Не пользуйтесь нестандартными источниками питания или устройствами подключения.
- Перед включением прибора в сеть убедитесь, что он находится в выключенном состоянии.
- Не используйте прибор вне помещений. Предохраняйте прибор от жары, прямых солнечных лучей, ударов об острые углы, влажности (ни в коем случае не погружайте прибор в воду). Не прикасайтесь к прибору влажными руками. При намокании прибора сразу отключите его от сети.
- По окончании эксплуатации, чистке или поломке прибора всегда отключайте его от сети.
- Не оставляйте прибор без присмотра. Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Нельзя переносить прибор, держа его за сетевой шнур. Запрещается также отключать прибор от сети, держа его за сетевой шнур. При отключении прибора от сети, держитесь за штепсельную вилку.
- После использования никогда не обматывайте сетевой шнур вокруг прибора, так как со временем это может привести к его излому. Всегда гладко расправляйте сетевой шнур на время хранения.
- Замену сетевого шнура могут осуществлять только квалифицированные специалисты сотрудники сервисного центра. Неквалифицированный ремонт представляет прямую опасность для пользователя.
- Не производите ремонт прибора самостоятельно. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.

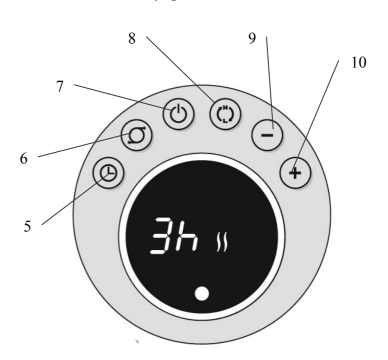
#### II. Специальные указания по безопасности данного прибора

- Напряжение сети и мощность, подводимые к обогревателю, должны соответствовать данным, указанным на шильдике на задней крышке.
- Категорически запрещается накрывать комнатный обогреватель во время работы.
- Во избежание пожара располагайте обогреватель так, чтобы другие предметы находились не ближе 0,9м от передней решётки и 0,3м от задней и боковых сторон.
- При работе передняя решётка имеет высокую температуру. Не прикасайтесь к ней.
- Извлекайте штепсельную вилку из розетки, когда прибор не используется или перед чисткой.
- Никогда не погружайте сетевой шнур, вилку или комнатный обогреватель в воду или любую другую жидкость.
- Не позволяйте детям пользоваться комнатным обогревателем.
- Не вставляйте пальцы или металлические предметы в комнатный обогреватель.
- Запрещается тянуть, перекручивать или иным образом портить сетевой шнур.
- В приборе используется специальный сетевой шнур, и он может быть заменен только специалистами сервисной службы, поскольку для этого требуются специальные инструменты.
- Ремонт электрических приборов могут выполнять только специально подготовленные электрики. Неправильно выполненный ремонт создает серьезный риск пользователю.
- Не используйте комнатный обогреватель с поврежденным сетевым шнуром, после сбоя в работе, после попадания жидкости или после какого-либо другого повреждения. При подозрении на повреждение доставьте комнатный обогреватель в сервисную службу для проверки, ремонта или настройки.

#### **III.** Описание прибора



#### Панель управления



- 1. Неподвижная платформа
- 2. Корпус
- 3. Защитная решётка
- 4. Панель управления
- 5. Кнопка таймера

- 6. Кнопка функции вращения корпуса (OSC)
- 7. Кнопка POWER(ВКЛ/ВЫКЛ)
- 8. Кнопка изменения режимов нагрева
- 9. Кнопка установки температуры «+»
- 10. Кнопка установки температуры «-»

#### IV. Эксплуатация прибора

- 1. Выньте прибор из коробки, удалите весь упаковочный материал.
- 2. Установите обогреватель на ровную и устойчивую поверхность

Внимание! Ножки прибора, могут приклеиваться к поверхности мебели или к полу. На полированных поверхностях, мебели и деревянных полах от прибора могут остаться стойкие к чистке пятна.

- 3. Вставьте вилку в электрическую розетку. Убедитесь, что вилка плотно вставлена в розетку.
- 4. Как только вилка будет вставлена в розетку, раздастся звуковой сигнал, и индикатор включения обогревателя начнет светиться, указывая, что прибор подключен к сети. Индикатор будет светиться некоторое время после удаления электрической вилки из розетки.



5. Включите прибор, нажав кнопку (7)«РОWER»(ВКЛ/ВЫКЛ) ( $^{\textcircled{0}}$ )

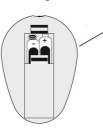
6. При первом однократном на кнопку «РОWER»(ВКЛ/ВЫКЛ) на приборе высветится температура окружающего воздуха по Фаренгейту. Для перевода измерения в градусы по Цельсию нажмите кнопки «+» и «-» одновременно.

- 7. При включении прибор будет работать в НІСН/ВЫСОКОМ \ уровне мощности (2000Вт)
- 8. Для перевода на LOW/НИЗКИЙ \\ уровень мощности (1000Вт) нажмите кнопку (1) (8).
- 9. Для выключения прибора нажмите кнопку (7)«POWER»(ВКЛ/ВЫКЛ) ( $^{oldsymbol{\phi}}$ ) еще раз.
- 10. **Функция вращения корпуса.** При нажатии на кнопку «**OSC»** (6), корпус обогревателя начинает совершать колебательные движения относительно вертикальной оси, тем самым более эффективно прогревая помещение. Для выключения функции нажмите кнопку «**OSC»** (6) вторично.
- 11. **Функция «ТАЙМЕР».** Данная функция позволяет установить продолжительность работы обогревателя от 1 до 8 часов. Каждый раз, нажимая на кнопку , Вы увеличиваете продолжительность работы на 1 час. При установленном таймере на 8 часов и последующем нажатии на кнопку , таймер выключатся, и прибор будет работать непрерывно.



- 13. Пульт дистанционного управления. Управление всеми функциями нагревателя посредством пульта дистанционного управления аналогичны управлению с помощью панели управления.
  - Перед пользованием пультом вставьте в него две «AAA» батарейки.
  - Не используйте одновременно старые и новые батарейки, а также разные типы элементов питания.





Вид с обратной стороны

#### 14. Функция защиты. Нагреватель

оборудован двойной защитой.

- Защита, срабатывающая при перегреве обогревателя. Для включения обогревателя после срабатывания защиты, необходимо выключить обогреватель, вынув вилку из розетки, и дать ему остыть примерно 10 минут. Затем включайте согласно данной инструкции.
- Защита, отключающая нагреватель при опрокидывании.

#### VI. Чистка и уход

- Перед чисткой отключите прибор от сети и дайте ему остыть. Протрите мягкой влажной тряпкой. Не применяйте растворителей или абразивов.
- Керамический обогреватель необходимо регулярно чистить, снимать пыль с его поверхности, поскольку пыль отрицательно воздействует на эффективность работы прибора.
- Не очищайте поверхность острыми твердыми инструментами.

#### VII. <u>Технические данные</u>

Напряжение: 220-230 В

Частота: ~50 Гц

Максимальная потребляемая мощность 2000 Вт

**Примечание:** Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений, между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание.

#### VIII. <u>Информация о сертификации</u>

Прибор сертифицирован на соответствие нормативным документам РФ и др.















Расчетный срок службы изделия: 5 лет

Гарантийный срок: 1 год со дня покупки

Производитель: ООО "Текстон Корпорэйшн"

1201 Маркет Стрит, Вилмингтон 19801, штат Делавэр, США

#### ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Изделие: Обогреватель напольный керамический

Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством Российской Федерации, и ни в коей мере не ограничивает их.

Модель: PCSH 0420 RCD

Настоящая гарантия действует в течение 12 месяцев с даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и работой. В этом случае потребитель имеет право, среди прочего, на бесплатный ремонт изделия. Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

- 1. Изделие должно быть приобретено только на территории России, причем исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации с соблюдением правил и требований по безопасности.
- 2. Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются на территории России продавцами уполномоченными дилерами изготовителя и официальными обслуживающими (сервис) центрами. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, приобретенные у неуполномоченных изготовителем продавцов, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с российским законодательством.
- 3. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты изделия, возникшие в результате:
  - Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов во внутрь изделия;
  - Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением правил и требований техники безопасности;
  - Износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;
  - Ремонта изделия, произведенного лицами или фирмами не являющимися авторизованными сервисными центрами\*;
- 4. Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом настоящего талона, оригиналом товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.
- 5. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

По всем вопросам гарантийного обслуживания изделий Поларис обращайтесь к Вашему местному официальному продавцу Поларис.

\*Адреса авторизованных обслуживающих центров на сайте Компании: <u>www.polar.ru</u>

### 

Покупатель<sub>.</sub> Адрес

Место печати продавца

Дата ремонта/АСЦ

#### Данные о произведенном ремонте:

	Модель	0		
	Серийный номер			
	Дата покупки			
ı.	Покупатель			_ '
Ŋ	Адрес			_ 1
1	Телефон			- 4
	Дата ремонта/АСЦ			- ĵ
	Место печати продавца			

## polaris MA\_\_\_\_

#### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН (warranty card)

Изделие	Модель
(item)	(type/version)
Серийный №	
(serial)	.6
<b>Цата продажи</b>	
date of purchase)	
Фирма-продавец	
(seller)	
Подпись продавца	
(seller's signature)	
Печать продавца	
(seller's stamp)	
Настоящий талон дейс заполнения всех приве	твителен только при наличии печати и еденных выше граф.
	when all information is filled in and the stamp
is present)	
Покупатель	
(buyer)	
Адрес	<b>▼</b>
(address)	
Гелефон	
(tolonhone)	

