

polaris

Руководство по эксплуатации/Гарантия Manual Instruction/Guarantee



PCSH 0420 RCD

**Обогреватель напольный керамический
Ceramic stand heater**

PGT CE
AE 51

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.

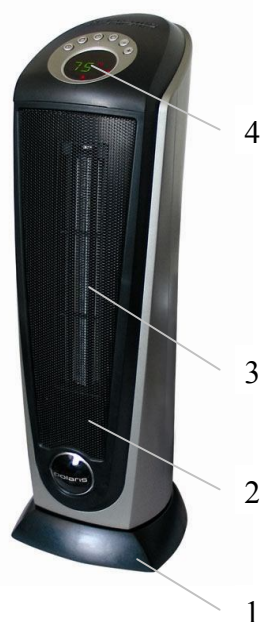
I. Общие указания по безопасности

- 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.

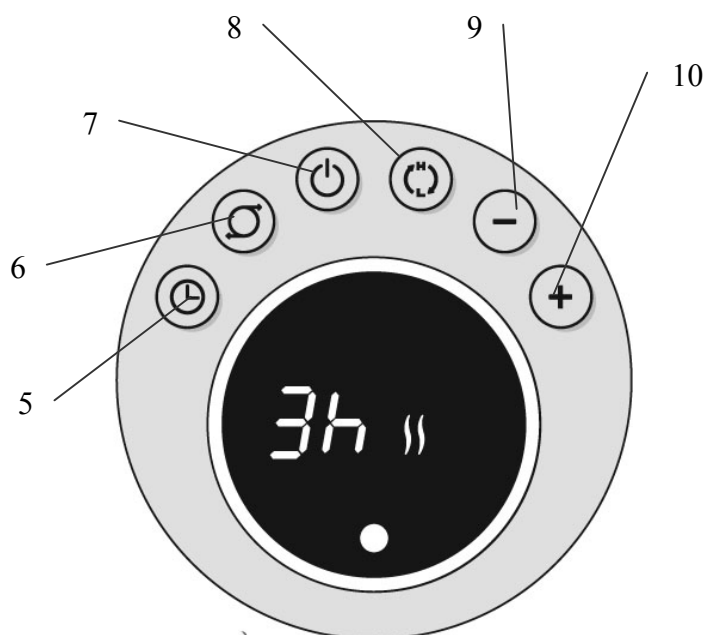
II. Специальные указания по безопасности данного прибора

- 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

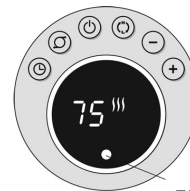
6. Кнопка функции вращения корпуса (OSC)
7. Кнопка POWER(ВКЛ/ВЫКЛ)
8. Кнопка изменения режимов нагрева
9. Кнопка установки температуры «+»
10. Кнопка установки температуры «-»

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.



Индикатор сети

5. Включите прибор, нажав кнопку (7) «POWER» (ВКЛ/ВЫКЛ) (⏻).
6. При первом однократном нажатии на кнопку «POWER» (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 HIGH/ВЫСОКОМ (H) уровне мощности (2000Вт).
8. Для перевода на LOW/НИЗКИЙ (L) уровень мощности (1000Вт) нажмите кнопку (8).
9. Для выключения прибора нажмите кнопку (7) «POWER» (ВКЛ/ВЫКЛ) (⏻) 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 (9), Вы увеличиваете продолжительность работы на 1 час. При установленном таймере на 8 часов и последующем нажатии на кнопку (9), таймер выключается, и прибор будет работать непрерывно.

12. **Автоматическое поддержание заданной температуры.** Нажимая кнопки «+» или «-», установите желаемую температуру. В момент нажатия кнопок «+» или «-» установленная температура и символ (10) будут высвечиваться на дисплее. Если температура окружающего воздуха выше установленной температуры, прибор выключается. Если ниже установленной температуры, то включается. Эта функция будет отключена при нажатии на кнопку (8) и при переключении обогревателя на LOW/НИЗКИЙ (L) уровень мощности.



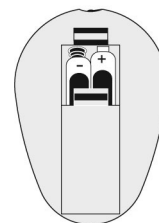
13. **Пульт дистанционного управления.** Управление всеми функциями нагревателя посредством пульта дистанционного управления аналогичны управлению с помощью панели управления.

- Перед использованием пультом вставьте в него две «AAA» батарейки.
- Не используйте одновременно старые и новые батарейки, а также разные типы элементов питания.

Вид спереди



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, вынуть 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.
- Ceramic heater must be cleaned regularly, remove dust from its surface, because dust negatively affects the efficiency of the device.
- Do not clean the surface with sharp hard instruments.

VII. Технические данные

Напряжение: 220-230 В

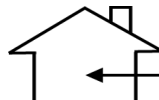
Частота: ~50 Гц

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. Информация о сертификации

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

Модель: PCSH 0420 RCD

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

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: www.polar.ru

Данные о произведенном ремонте:

_____ ✂ _____

Модель _____
Серийный номер _____
Дата покупки _____
Покупатель _____
Адрес _____
Телефон _____

_____ ✂ _____

Дата ремонта/АСЦ _____ / _____

_____ ✂ _____

Место печати продавца _____

Данные о произведенном ремонте:

_____ ✂ _____

Модель _____
Серийный номер _____
Дата покупки _____
Покупатель _____
Адрес _____
Телефон _____

_____ ✂ _____

Дата ремонта/АСЦ _____ / _____

_____ ✂ _____

Место печати продавца _____

Данные о произведенном ремонте:

_____ ✂ _____

Модель _____
Серийный номер _____
Дата покупки _____
Покупатель _____
Адрес _____
Телефон _____

_____ ✂ _____

Дата ремонта/АСЦ _____ / _____

_____ ✂ _____

Место печати продавца _____

polaris № A

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН (warranty card)

Изделие _____ Модель _____
(item) (type/version)

Серийный № _____
(serial)

Дата продажи _____
(date of purchase)

Фирма-продавец _____
(seller)

Подпись продавца _____
(seller's signature)

Печать продавца _____
(seller's stamp)

Настоящий талон действителен только при наличии печати и
заполнения всех приведенных выше граф.
(This card is only valid when all information is filled in and the stamp
is present)

Покупатель _____
(buyer)

Адрес _____
(address)

Телефон _____
(telephone)

