



**PROFFI**  
**HOME**

## Керамический тепловентилятор PROFFI Артикул: PH9401



*Руководство по эксплуатации.  
Перед использованием прочитайте инструкцию!*



### **УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!**

**Благодарим Вас за то, что Вы остановили свой выбор на нашем изделии. Перед началом работы внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации и следуйте его рекомендациям.**

Прибор предназначен для бытового применения в соответствии с данным руководством:

- в местах постоянного проживания;
- в гостиницах и других местах, предназначенных для проживания;
- в местах, предназначенных для ночлега.

Прибор не предназначен для промышленного и коммерческого использования.

### **Комплектация:**

1. Прибор в сборе
2. Руководство по эксплуатации
3. Гарантийный талон
4. Упаковка (полиэтиленовый пакет, коробка)



### **Описание прибора:**

1. Корпус
2. Регулятор термостата
3. Переключатель режимов работы
4. Защитная решетка
5. Датчик опрокидывания
6. Ручка для переноски



### **Технические характеристики:**

Мощность: 1800 Вт

Напряжение: 220-240 В

Частота: 50-60 Гц

Класс защиты: II

**Для обогрева помещений площадью до 25м<sup>2</sup>.**

### **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.**

#### **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:**

Внимательно прочитайте данную инструкцию перед эксплуатацией прибора во избежание поломок при использовании. Неправильное обращение может привести к поломке изделия, нанести вред здоровью пользователя.

Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики, указанные на изделии, параметрам электросети.

Использовать только в бытовых целях. Прибор не предназначен для промышленного/коммерческого применения.

- Не использовать вне помещений или в условиях повышенной влажности.
- Всегда отключайте прибор от электросети, если он не используется.
- Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Если это произошло, НЕ БЕРИТЕСЬ за изделие, немедленно отключите его от электросети и обратитесь в Сервисный центр для проверки.
- Не используйте устройство в непосредственной близости от ванны, душа или плавательного бассейна.
- Не располагайте прибор вблизи источников тепла.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями, или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать устройство. При возникновении неполадок обращайтесь в ближайший авторизованный сервисный центр.
- Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.
- Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать устройство. При возникновении неполадок обращайтесь в ближайший Сервисный центр.
- Не просовывайте карандаши или другие предметы через защитную решетку работающего устройства.
- Во избежание поражения электрическим током не включайте прибор влажными руками.
- При неполадках или для замены принадлежностей обращайтесь только в сервисный центр.
- Не включайте прибор ближе 0,9м от легковоспламеняющихся или деформирующихся от воздействия температуры предметов и веществ. В случае перегрева прибора автоматическая встроенная система автоматически отключит его.



### **ВНИМАНИЕ:**

- Во избежание перегрева прибор не накрывать.
- Не пользуйтесь тепловентилятором в помещениях с площадью менее 4м<sup>2</sup>.
- Если изделие некоторое время находилось при температуре ниже 0°C, перед включением его следует выдержать в комнатных условиях не менее 2 часов.
- Производитель оставляет право за собой без дополнительного уведомления вносить незначительные изменения в конструкцию изделия, кардинально не влияющие на его работоспособность и функциональность.
- Дата производства указана на изделии и/или упаковке, а также в сопроводительной документации.

### **Эксплуатация прибора.**

#### **ПОДГОТОВКА ПРИБОРА К ЭКСПЛУАТАЦИИ:**

- Выньте прибор из коробки, удалите весь упаковочный материал.
- Убедитесь, что прибор стоит на ровной твердой поверхности.
- Включите прибор в сеть 220–240 В ~ 50Гц. Убедитесь, что вилка плотно вставлена в розетку.
- Перед включением прибора в розетку, убедитесь, что тепловентилятор выключен, т.е. поворотный регулятор находится в положении «OFF».

#### **РАБОТА:**

- Вставьте вилку сетевого шнура в розетку. Не используйте прибор на неровных поверхностях, вблизи от легковоспламеняющихся или легкодеформируемых объектов.
- Установите прибор на устойчивую ровную горизонтальную поверхность. Поверните поворотный регулятор по часовой стрелке для выбора комфортного для Вас режима обогрева:  
**FAN**- вентилятор (поток холодного воздуха без нагрева);  
**LOW**-слабый поток воздуха;  
**HI**-сильный поток воздуха .
- Поверните регулятор термостата для выбора желаемой температура обогрева.
- При достижении желаемой температуры в помещении, выключите прибор, повернув поворотный переключатель режимов в положение «**OFF**».

### **ВНИМАНИЕ:**

Во избежание утечек тепла помещение следует держать закрытым, иначе оно не прогреется.

#### **ОЧИСТКА И УХОД:**

Регулярно очищайте тепловентилятор снаружи, поскольку скапливающаяся грязь снижает эффективность его работы.

Обязательно отключайте прибор от электросети перед очисткой и давайте ему остыть.

Протрите тепловентилятор снаружи мягкой влажной тканью.

Не применяйте абразивные вещества, бензин, растворители и другие агрессивные химические вещества.

#### **ХРАНЕНИЕ:**

Электроприборы хранятся в закрытом сухом и чистом помещении при температуре окружающего воздуха не выше плюс 40°C с относительной влажностью не выше 70% и отсутствии в окружающей среде пыли, кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы электроприборов.



### НЕИСПРАВНОСТИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ:

Описание неисправности	Причина неисправности	Способ устранения
Прибор не включается	1. Отсутствует электропитание 2. Поворотный переключатель находится в положении «OFF»	1. Подключите электропитание 2. Поверните поворотный переключатель в необходимое положение одного из рабочих режимов
Прибор не греет	Терморегулятор (при его наличии) установлен на слишком низкую температуру	Выберите более высокую установку температуры
Низкий эффект обогрева	1. Помещение недостаточно изолировано 2. Выбрана низкая мощность нагрева	1. Закройте окна и двери 2. Переключите нагрев на максимальную мощность
Срабатывает защита от перегрева	Температура в помещении слишком высокая	1. Отключите и остудите обогреватель 2. Выберите более низкую установку температуры

### ТРАНСПОРТИРОВКА:

Электроприборы транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида. При перевозке прибора используйте оригинальную заводскую упаковку.

Транспортирование приборов должно исключать возможность непосредственного воздействия на них атмосферных осадков и агрессивных сред.



Данный символ на изделии, упаковке и/или сопроводительной документации означает, что использованные электрические и электронные изделия и батарейки не должны выбрасываться вместе с обычными бытовыми отходами. Их следует сдавать в специализированные пункты приема. Для получения дополнительной информации о существующих системах сбора отходов обратитесь к местным органам власти.

Правильная утилизация поможет сэкономить ценные ресурсы и предотвратить возможное негативное влияние на здоровье людей и состояние окружающей среды, которое может возникнуть в результате неправильного обращения с отходами.

При транспортировке и хранении, не допускайте столкновения с твердыми предметами.

**Правила реализации:** Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.

Данный товар соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

**Товар сертифицирован.**

**Производитель:** Санфлауэр ЛТД А, 13й этаж, Ялли Индастриал Билдинг, 6, Йип Фэт Стрит, Вонг Чук Хэн, Гонконг, Китай.

**Произведено по заказу:** ООО «Панорама Групп», 123056, РФ, Москва, ул. Большая Грузинская 36а, стр 4. Телефон: +7 (495) 229-29-07, [www.proff.ru](http://www.proff.ru).

Импортер: ООО «Панорама Групп», 123056, РФ, Москва, ул. Большая Грузинская 36а, стр 4. Телефон: +7 (495) 229-29-07, [www.proff.ru](http://www.proff.ru).

Организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО «Панорама Групп», 123056, РФ, Москва, ул. Большая Грузинская 36а, стр 4. Телефон: +7 (495) 229-29-07, [www.proff.ru](http://www.proff.ru).

ООО «Панорама Групп» не несет ответственности за неисправности, возникшие вследствие ненадлежащего использования устройства, и гарантия на подобные случаи не распространяется.

**Расчетный срок службы:** 36 месяцев

**Гарантия:** 12 месяцев

Гарантия не действует в случае несоблюдения инструкции по использованию.

После истечения гарантии ремонт прибора может осуществляться в любом авторизованном сервисном центре.

**Дата производства:** май 2018

**Сделано в Китае.**





