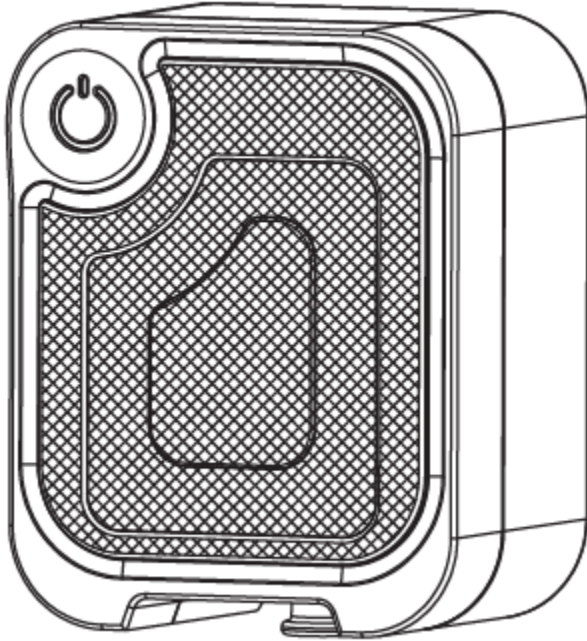


Компактный тепловентилятор «NANO» PH8616

Руководство по эксплуатации



Пользователь принимает на себя все риски при сборке и эксплуатации тепловентилятора. В случае, если пользователь не может прочитать или полностью понять инструкцию по эксплуатации, следует обратиться к продавцу. Производитель не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неправильного использования прибора или несоблюдения мер предосторожности и безопасности.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

Компактный тепловентилятор NANO имеет современный полупроводниковый керамический нагревательный элемент, который обладает высокой термозффективностью. Он безопасный, надежный, бесшумный, быстро нагревается с момента включения. Встроенный датчик защищает устройство от перегрева. В целях безопасности рекомендуется внимательно прочитать настоящее руководство по эксплуатации. При соблюдении основных правил устройство прослужит долгое время.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Model: NANO PH8616

Напряжение питания 220 В, 50 Гц

Мощность: 750W

Кол-во режимов: 1

Нагревательный элемент: керамический

Подготовка к работе

1. Аккуратно извлеките тепловентилятор из упаковки.
2. Уберите упаковочные материалы
3. Тепловентилятор NANO готов к работе!

Подключение и использование

Поместите тепловентилятор на ровную, плоскую поверхность

Перед включением прибора в сеть электропитания убедитесь, что напряжение и частота электросети соответствует указанному на маркировке изделия. Подключайте прибор к розетке с заземлением.

Подключайте прибор только к источнику переменного тока.

Перед подключением прибора к сети убедитесь, что он находится в выключенном состоянии.

Подсоедините вилку к электрической розетке и нажмите кнопку включения.

После использования выключите прибор с помощью кнопки, затем отсоедините шнур от сети питания.

Перед тем, как убирать тепловентилятор, следует дать прибору остыть в течение 10-15 минут

Меры предосторожности

Прибор предназначен исключительно для использования в быту и должен быть использован только по назначению

Каждый раз перед включением прибора следует внимательно его осмотреть. При наличии повреждений прибора и сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку, а при обнаружении таких повреждений во время работы прибора следует немедленно отключить его от питания.

Не оставляйте работающий прибор без присмотра.

Храните прибор в недоступном для детей и домашних животных месте.

Запрещается вставлять какие-либо предметы в переднюю защитную решетку или отверстия для забора воздуха на задней стенке прибора.

Во время эксплуатации прибора свободное пространство между обогревателем и мебелью и предметами интерьера должно составлять не менее 50 см сверху, сзади и по бокам прибора и не менее 100 см спереди.

Запрещается прикасаться к работающему прибору мокрыми руками или ногами.

Запрещается подвергать прибор воздействию дождя, влаги, прямых солнечных лучей и др. атмосферных явлений.

Запрещается эксплуатировать прибор на улице, а также в помещениях с повышенной влажностью.

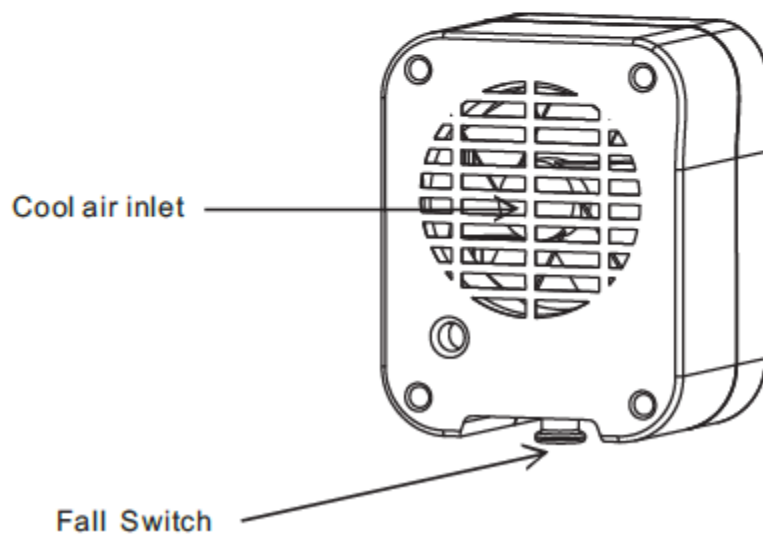
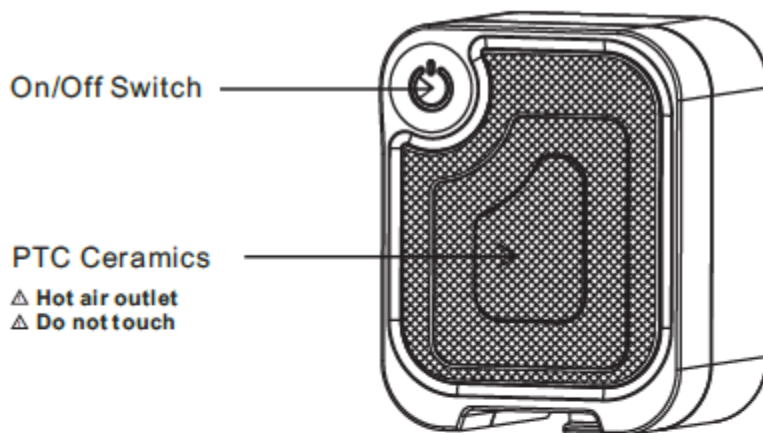
Запрещается эксплуатировать прибор в помещениях, в которых находятся взрывоопасные и легковоспламеняющиеся вещества (например, бензин) или во время пользования огнеопасным

клеем или растворителем (например, при склеивании или покрытии лаком паркетного пола, ПВХ и др.), а также распылять аэрозоли вблизи работающего прибора.

Не рекомендуется использовать прибор во время сна. Если же такая необходимость есть, следует убедиться, что рядом с прибором нет таких предметов, как изделия из текстиля, постельного белья и т.п., чтобы избежать несчастного случая.

Не рекомендуется использовать обогреватель на коврах

Ремонт следует осуществлять только с привлечением квалифицированных специалистов



On/Off Switch – Кнопка вкл/выкл

PTC Ceramics - Керамический нагревательный элемент

Hot air outlet – выпускное отверстие для горячего воздуха

Do not touch – Не прикасаться

Cool air inlet – Воздухозаборное отверстие

Fall switch – Защита при опрокидывании

Произведено по заказу: ООО "Панорама Групп", 123056, РФ, Москва, Большая Грузинская 36а, строение 4

Тел.: +7 (495) 229-29-07

www.proffi.me

Изготовитель: МЕД ПРО КОРПОРАТИОН, Рум 610, Но.46-1,, Джинглиу Роуд, Джинан 25001, Китай.

Импортер: ООО "Панорама Групп", 123056, РФ, Москва, Большая Грузинская 36а, строение 4

Тел.: +7 (495) 229-29-07

www.proffi.me

Страна происхождения: Китай

Мощность 750 Вт