

Pioneer

Руководство Пользователя



Увлажнитель воздуха
HDU3

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за приобретение увлажнителя воздуха **PIONEER**. Мы уверены, что вы будете довольны приобретением изделия нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора просим вас внимательно прочитать все руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации увлажнителя и по уходу за ним. Обратите особое внимание на раздел «Меры предосторожности». Позаботьтесь о сохранности настоящего «Руководства по эксплуатации» для использования в дальнейшем.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|---|
| НАЗНАЧЕНИЕ | 3 |
| МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ | 3 |
| УРОВЕНЬ ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА | 4 |
| УСТРОЙСТВО УВЛАЖНИТЕЛЯ | 5 |
| ПОРЯДОК РАБОТЫ | 5 |
| ЧИСТКА И УХОД | 6 |
| БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ | 6 |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | 6 |
| ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ | 7 |
| СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ | 7 |

НАЗНАЧЕНИЕ

Увлажнитель воздуха предназначен для увлажнения воздуха внутри помещений путем распыления мелкодисперсных частиц влаги.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Увлажнитель воздуха разработан исключительно для бытового применения внутри помещений и должен быть использован строго по назначению. Увлажнитель не предназначен для промышленного и коммерческого использования.

Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с изложенными здесь мерами безопасности и предосторожности и строго придерживайтесь их во время использования прибора:

- Извлеките прибор из упаковки и убедитесь в его целостности и отсутствии повреждений. Уберите упаковочные материалы подальше от детей.
- Убедитесь, что характеристики источника питания соответствуют указанным на маркировке изделия.
- Запрещается подключить прибор к источнику питания с помощью какого-либо другого кабеля.
- Запрещается устанавливать прибор в непосредственной близости от электроприборов и розеток.
- Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора или кабеля USB ни в коем случае не включайте прибор.
- Не используйте неполностью собраный прибор.
- Перед подключением прибора к источнику питания убедитесь, что он находится в выключенном состоянии.
- Запрещается подвергать прибор воздействию дождя, влаги, прямых солнечных лучей и других атмосферных явлений.
- Запрещается эксплуатировать прибор на улице.
- Запрещается использовать прибор в помещениях с высокой влажностью (например, в ванной), в непосредственной близости от душа, ванны, умывальника, бассейна, других емкостей с водой или источников влаги, или работать с прибором мокрыми руками.
- Запрещается погружать прибор в воду или другие жидкости, а также разбрызгивать на него воду или другие жидкости. Если это произошло, не беритесь за прибор, немедленно отключите его от источника питания и обратитесь в сервисный центр для проверки.
- Прибор следует размещать на ровной и устойчивой горизонтальной поверхности.
- Ничем не накрывайте включенный прибор.
- Всегда следует отключать увлажнитель от источника питания, если вы не пользуетесь им, а также перед его разборкой или чисткой.
- Следите, чтобы кабель USB не соприкасался с горячими или острыми предметами.
- Запрещается перегибать и пережимать кабель USB.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Включайте увлажнитель только при наличии воды в бачке. Не напливайте в бачок и не используйте для мытья воду с температурой выше 40°C во избежание деформации корпуса.

- Запрещается добавлять в воду ароматические масла, чистящие средства и другие вещества.
- При работе увлажнитель должен находиться на достаточном расстоянии от мебели и других предметов, во избежание их повреждения.
- Не пользуйтесь прибором в полностью закрытых помещениях, так как в них происходит чрезмерное насыщение воздуха влагой, которое влечет за собой образование конденсата на стенах и мебели.
- По необходимости проводите чистку и дезинфекцию прибора.
- Отключайте прибор от сети электропитания во время чистки или для заполнения бачка для воды.
- Отключайте прибор, когда бачок для воды пуст.
- Не допускайте замерзания воды в бачке.
- При перемещении увлажнителя беритесь только за основание.
- Несоблюдение мер предосторожности и безопасности может привести к порче прибора, ожогам, травмам, поражению электрическим током, короткому замыканию или пожару.
- Запрещается разбирать, вносить изменения в конструкцию или чинить увлажнитель самостоятельно.
- В случае возникновения неисправностей следует обращаться в авторизованные сервисные центры. Неквалифицированный ремонт снимает прибор с гарантийного обслуживания.
- Запрещается самостоятельно вскрывать корпус прибора или вставлять в его отверстия какие-либо предметы.
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами с ограниченными физическими или умственными возможностями (в т.ч. детьми), а также лицами, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электроприборами, если за ними не присматривают люди, ответственные за их безопасность.

Производитель не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неправильного использования прибора или несоблюдения мер предосторожности и безопасности.

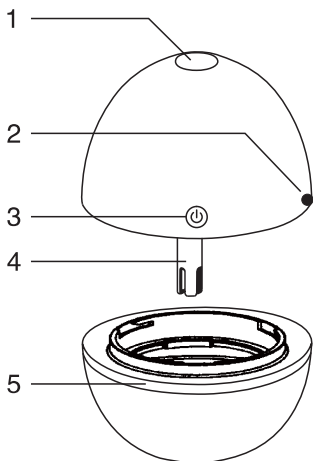
УРОВЕНЬ ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА

Под относительной влажностью (RH) понимается процент водяного пара, содержащегося в воздухе, по отношению к максимально возможному содержанию водяного пара в воздухе. В атмосферном воздухе всегда содержится некоторое количество водяного пара, процент его содержания зависит от метеорологических условий. Во время теплой погоды относительная влажность в помещении остается на достаточно высоком уровне, однако в холодное время, когда используются обогревательные приборы, относительная влажность в помещении падает. Поэтому для поддержания уровня влажности, необходимого для здоровья и комфорта человека, требуется дополнительное увлажнение воздуха.

Идеальный уровень относительной влажности при различных условиях:

| | |
|--|--------|
| Влажность, при которой человек чувствует себя наиболее комфортно летом | 60-75% |
| Влажность, при которой человек чувствует себя наиболее комфортно зимой | 55-70% |
| Зимние сады, горшечные растения | 55-75% |
| Мебель, паркет и музыкальные инструменты | 50-60% |
| Библиотеки, художественные галереи и музеи | 40-60% |
| Компьютеры и телекоммуникационные устройства | 45-60% |

УСТРОЙСТВО УВЛАЖНИТЕЛЯ



1. Отверстие для выхода пара
2. Разъем для подключения внешнего источника питания 5 В постоянного тока
3. Кнопка включения/выключения
4. Трубка забора воды
5. Резервуар для воды

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Откройте крышку резервуара для воды, повернув верхнюю часть корпуса против часовой стрелки. Налейте в бачок чистую воду до отметки максимального уровня.

Поставьте на место верхнюю часть корпуса и надежно зафиксируйте ее поворотом по часовой стрелке.

Подключите круглый разъем кабеля USB к соответствующему разъему на корпусе прибора.

Подключите обычный USB-разъем к источнику питания (компьютеру, адаптеру USB и т. п.) с характеристиками: 5 В постоянного тока, 500 мА.

Подождите пять минут, затем включите прибор, коснувшись кнопки включения/выключения. Увлажнитель начнет производить водяной пар.

Когда подача водяного пара прекратится или если будут раздаваться странные звуки, выключите прибор кнопкой включения/выключения, отключите его от источника питания и снова наполните резервуар водой. Затем снова подключите увлажнитель к источнику питания и включите.

Внимание

Увлажнитель воздуха автоматически отключается после 3-х часов работы. Для продолжения работы повторно коснитесь кнопки включения/выключения.

ЧИСТКА И УХОД

Не реже раза в неделю следует проводить чистку резервуара от минеральных отложений.

Отсоедините прибор от источника питания, откройте крышку резервуара для воды и слейте воду.

Протрите внешнюю и внутреннюю поверхности прибора слегка влажной тканью, а затем вытрите насухо. Не допускайте попадания влаги внутрь корпуса.

Для очистки от минеральных отложений на внутренней поверхности резервуара используйте нейтральное моющее средство.

Для чистки прибора не используйте агрессивные химические вещества, абразивы и острые предметы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание увлажнителя:
5 В, постоянный ток, 500 мА

Максимальная потребляемая мощность: 2 Вт

Производительность парообразования:
не менее 30 мл/ч

Объем резервуара для воды:
200 мл

В соответствии с постоянным усовершенствованием технических характеристик и дизайна, производитель оставляет за собой право на внесение изменений без предварительного уведомления.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/EC.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

TR TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

TR TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

TR TC 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте pioneer-bt.ru.



Изготовитель:

Smart International Distribution Limited. Room 2208, 22/F, Lemmi Centre, 50 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Сделано в Китае.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России:
ООО «ПОЛИТЕХНИКА». 170034
Тверская область, г. Тверь, проспект Чайковского, д. 19а, корп. 1, ком. 207.

* Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.

Дата производства указана на упаковке или изделии.

Срок службы изделия — 3 года.

Гарантийный срок — 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону.

Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Благодарим вас за приобретение продукции **PIONEER**. Мы рады предложить вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы. В случае если ваше изделие марки **PIONEER** будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из авторизованных сервисных центров (далее – АСЦ). С полным списком АСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте pioneer-bt.ru.

pioneer-bt.ru

Pioneer