

rombica

Breeze

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ УВЛАЖНИТЕЛЬ
ВОЗДУХА

HUM-034



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим Вас за покупку изделия Rombica.
Перед эксплуатацией устройства прочтите это
Руководство и сохраните его для использования
в дальнейшем. Правильное использование устройства
значительно продлит срок его службы.

ВВЕДЕНИЕ

Увлажнитель является бытовым устройством и не предназначен для использования в промышленных целях! Данное устройство предназначено для использования в бытовых и аналогичных условиях.

Назначение устройства: для увлажнения и поддержания комфортного уровня относительной влажности воздуха в бытовых и аналогичных условиях.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Меры предосторожности при эксплуатации устройства

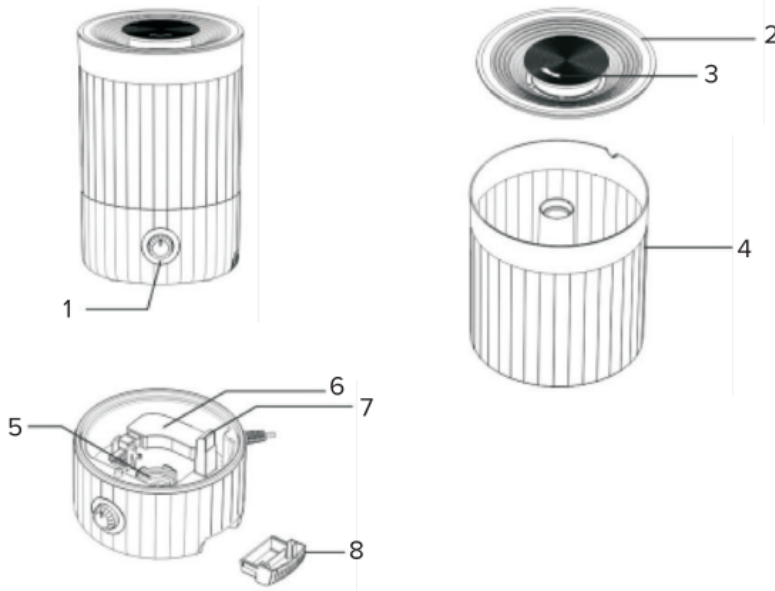
- Внимательно прочтите Руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочного материала.
- Перед использованием устройства, внимательно осмотрите его, на предмет любых видимых повреждений. При наличии повреждений использование устройства запрещается.
- Устройство не предназначено для использования вне помещений.
- Устройство может использоваться детьми старше 8 лет, лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также людьми с недостаточным опытом эксплуатации данной бытовой техники, если они были проинструктированы о правилах безопасной эксплуатации и осознают существующую опасность. Детям не разрешается играть с устройством. Дети не должны осуществлять очистку и пользовательское обслуживание устройства без присмотра взрослых.
- Если кабель питания поврежден, он должен быть заменен авторизованным сервисным центром во избежание поломки оборудования.
- Утилизируйте устройство согласно требованиям местного законодательства.
- Запрещается внесение изменений в конструкцию устройства и вмешательство лиц, не уполномоченных производителем на гарантийный ремонт.
- Не выливайте оставшуюся воду через распылитель пара.
- Перед перемещением, проведением очистки и пр. отключите прибор от сети.
- Не наполняйте устройство горячей (выше 40°C) водой.

Меры электробезопасности

- Не тяните за кабель питания для отсоединения шнура питания. Крепко возьмитесь за вилку и вытяните её из розетки напрямую.
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- Чтобы обеспечить безопасное использование, не повреждайте шнур питания и не используйте шнур питания, когда он поврежден или изношен.
- Во избежание опасности, поврежденный шнур питания подлежит замене только компетентной сервисной службой или специалистами.
- Устанавливайте устройство так, чтобы доступ к розетке был свободным.
- Не разбирайте и не ремонтируйте устройство. Техническое обслуживание устройства должно проводиться только специалистом.
- Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор и шнур питания в воду или другие жидкости. Если это произошло, НЕ БЕРИТЕСЬ за изделие, немедленно отключите его от электросети и обратитесь в Сервисный центр для проверки.
- Включайте устройства только при наличии воды в резервуаре. Не наливайте в резервуар и не используйте для мытья воду с температурой выше 40°C.
- При перемещении устройства беритесь только за основание, при этом придерживая резервуар для воды.
- Не размещайте устройство в непосредственной близости от мебели и электроприборов, а также не устанавливайте его около вентиляционных отверстий.
- Отключайте устройство от сети при его заполнении водой и очистке.

ВНЕШНИЙ ВИД УСТРОЙСТВА

1. Поворотный переключатель
2. Крышка резервуара для воды
3. Распылитель
4. Резервуар для воды
5. Ультразвуковой распылитель
6. Поплавок
7. Воздуховод ультразвукового распылителя
8. Контейнер для ароматических масел
9. Основание увлажнителя



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение электропитания: 220 – 240 В ~ 50 Гц
Потребляемая мощность: 28 Вт
Класс защиты от поражения эл. током: II
Ёмкость резервуара для воды: 5 л
Уровень шума: 35 дБ
Средний расход воды: 300 мл/ч
Материал корпуса: пластик
Вес нетто: 1 кг

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Увлажнитель воздуха – 1 шт.
Адаптер питания – 1 шт.
Руководство пользователя – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ
БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

НАЧАЛО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед использованием устройства обязательно прочтите раздел «Меры предосторожности» данного руководства.

Установите прибор на сухой, ровной поверхности. Рекомендуется устанавливать устройство на расстоянии не менее 30 см от стен и мебели.

Снимите крышку бака для воды. **ВНИМАНИЕ!** Перед тем, как заполнить резервуар для воды, убедитесь в том, что устройство выключено.

Наполните резервуар водой до отметки «MAX». Рекомендуется использовать только очищенную водопроводную воду комнатной температуры.

Подключите прибор к электросети.

Для того, чтобы включить устройство, поверните переключатель по часовой стрелке.

Для увеличения исходящего из увлажнителя потока вращайте переключатель по часовой стрелке и против часовой, для его уменьшения.

Для выключения устройства поверните переключатель против часовой стрелке до упора.

Ароматизация воздуха

Для ароматизации воздуха добавьте несколько капель ароматического эфирного масла в контейнер для ароматических масел, которая располагается в корпусе прибора и включите прибор.

Автоматическое отключение при отсутствии воды

При понижении уровня воды в резервуаре ниже минимально допустимого устройство автоматически отключается и на панели управления загорается красный индикатор.

Для продолжения работы прибора необходимо наполнить резервуар водой согласно разделу «Наполнение резервуара водой».

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

ВНИМАНИЕ! Всегда отключайте прибор от электрической сети питания перед очисткой.

Очистка резервуара для воды и основания увлажнителя (рекомендуется производить каждую одну-две недели работы).

1. Отключите прибор от электросети.
2. Снимите крышку резервуара для воды.
3. Отсоедините резервуар для воды от основания.
4. Промойте резервуар под краном со слабым напором воды (не выше не выше 40°C).
5. Наполните основание водой, добавьте немного средства для удаления накипи и оставьте устройство постоять так 5-10 минут.
6. Слейте из основания воду со средством от накипи и промойте основание слабым напором тёплой воды.
7. Очистите внутреннюю поверхность резервуара для воды и основания увлажнителя чистой мягкой тканью.
8. Установите резервуар для воды обратно на основание и закройте его крышкой.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Проблема	Возможное решение
Увлажнитель воздуха не работает.	Убедитесь, что увлажнитель воздуха подключен к источнику питания. Убедитесь, что резервуар для воды наполнен водой.
Резервуар для воды протекает.	Убедитесь, что резервуар для воды не переполнен. Каждый раз после проведения очистки, а также после снятия крышки резервуара для воды и/или наполнения резервуара для воды проверяйте сборку/подключение увлажнителя воздуха.

Срок службы устройства составляет 24 месяца со дня продажи через розничную торговую сеть. В течение этого времени изготовитель обеспечивает потребителю возможность использования товара по назначению, а также выпуск и поставку запасных частей в торговые и ремонтные предприятия. В случае отсутствия штампа магазина срок службы исчисляется со дня изготовления. Гарантийные обязательства на устройство изложены в гарантийном талоне.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

При транспортировке и хранении запрещается подвергать устройство механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению устройства и/или нарушению целостности упаковки. Необходимо беречь упаковку устройства от попадания воды и других жидкостей. После транспортирования прибора при отрицательной температуре следует выдержать его в помещении, где предполагается эксплуатация, без включения в сеть не менее 2 часов.

Назначение товара: увлажнитель воздуха.

Предназначен для увлажнения и поддержания комфорtnого уровня относительной влажности воздуха в бытовых и аналогичных условиях.

Ограничения при использовании: при использовании устройства необходимо соблюдать нормы, установленные законодательством страны (в которой используется изделие).

Перед транспортировкой обратитесь к местным органам власти / перевозчику для уточнения правил и условий перевозки.



Не утилизируйте электрические устройства в неотсортированные городские отходы, используйте отдельные пункты сбора отходов. Обратитесь к местным органам власти за информацией, касающейся доступных систем сбора отходов. Если электронные устройства выбрасываются на городскую свалку, вредные вещества могут попасть в подземные воды и в пищевую цепь, нанося вред здоровью и благополучию.