

rombica

Smart Pure Air+

КЛИМАТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС

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

Климатический комплекс 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

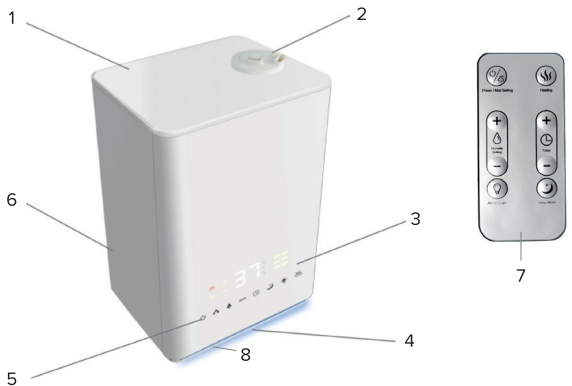
- Внимательно прочитайте Руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочного материала.
- Перед использованием устройства, внимательно осмотрите его, на предмет любых видимых повреждений. При наличии повреждений использование устройства запрещается.
- Устройство не предназначено для использования 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. Крышка отделения с резервуаром для воды
2. Распылитель
3. Дисплей
4. Лампа атмосферной подсветки
5. Кнопки управления
6. Корпус устройства
7. Пульт дистанционного управления
8. Входной воздушный фильтр



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение электропитания: 220 – 240 В ~ 50 Гц
Максимальная потребляемая мощность: 110 Вт
Класс защиты от поражения эл. током: II
Ёмкость резервуара для воды: 5л
Уровень шума: 38 дБ
Средний расход воды: 400 мл/ч
Управление через мобильное приложение: да
Материал корпуса: пластик

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Климатический комплекс – 1 шт.
Пульт дистанционного управления – 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.


Снимите крышку резервуара для воды и наполните его водой до отметки «MAX». Для удобства резервуар можно вынуть из корпуса, взяв его за специальную ручку. Рекомендуется использовать только очищенную водопроводную воду комнатной температуры. Подключите прибор к электросети.


Нажмите кнопку  для включения устройства. Устройство начнёт работу в обычном режиме.



На дисплее отобразиться текущая влажность воздуха. Для выключения устройства нажмите кнопку . Устройство автоматически отключается, когда вода в резервуаре заканчивается.



Если Вы не планируете использовать устройство в ближайшее время, рекомендуется вылить воду из резервуара для воды.

Для установки желаемого уровня влажности нажмите .

Можно задать значение влажности интервале 40-75%. Каждое нажатие кнопки  прибавляет 5%. Для включения режима поддержания заданного уровня, нажимайте


на кнопку  до тех пор, пока на дисплее не появится надпись CO. Значение на дисплее не мигнёт четыре раза. После этого устройство отобразит на дисплее текущую влажность и начнёт работу. По достижении установленного уровня влажности устройство выключится. Как только влажность упадёт более чем на 5% от заданного Вами параметра, устройство снова начнёт работу.

Для установки таймера (от 1 до 12 часов) нажмите кнопку . На дисплее отобразиться время, по прошествии которого устройство будет выключено. Каждое нажатие на кнопку  прибавляет 1 час. После установки нужного времени цифры на дисплее мигнут четыре раза и начнётся обратный отсчёт. Каждые 5 секунд на дисплее будет отображаться информация о текущей влажности воздуха.

Для включения ночного режима нажмите кнопку . После нажатия вся индикация на дисплее гаснет, а само устройство начинает работать максимально тихо. Для выхода из режима коснитесь кнопки  ещё раз.

Нажмите на кнопку  для включения/отключения подсветки.

Для регулировки скорости работы устройства (от 1 до 3) нажмите .

Нажмите  для включения режима подогрева воздушного потока. В этом режиме струя исходящего из устройства воздуха подогревается до температуры 40-45°C.

Управление с помощью мобильного приложения


Управлять этим устройством можно через мобильное приложение «Тюя Смарт». Приложение можно скачать здесь:

iOS:



Android:



Для соединения устройства с вашей домашней сетью устройств пожалуйста соедините смартфон с сетью Wi-Fi, откройте приложение, выберите «Добавить новое устройство» (или нажмите символ «плюс» в правом верхнем углу устройства) и следуйте инструкциям. Зажмите кнопку  для включения Wi-Fi на устройстве, когда приложение предложит перевести устройство в режим поиска сети.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

ВНИМАНИЕ!

Всегда отключайте прибор от электрической сети питания перед очисткой.

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

1. Отключите прибор от электросети.
2. Снимите крышку резервуара для воды.
3. Выньте резервуар для воды и добавьте в него немного мягкого моющего средства.
4. Очистите внутреннюю поверхность резервуара для воды чистой мягкой тканью.
5. Слейте жидкость из резервуара и промойте его под струей воды.
6. Установите резервуар обратно и закройте отсек.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Проблема	Возможное решение
Устройство не работает.	Убедитесь, что устройство подключено 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 устройства.
На увлажняющем фильтре присутствует белый налет.	Белый налет – это накипь, которая оседает на поверхности в виде солей. Накипь на увлажняющем фильтре влияет на качество увлажнения. Поэтому так важно регулярно проводить очистку увлажняющего фильтра от накипи (см. главу "Обслуживание и уход").

Через некоторое время фильтр приобретает желтоватый оттенок.

Пожелтение фильтра свидетельствует о скоплении накипи и грязи, присутствующих в воздухе. Грязь и накипь, содержащиеся в воздухе, проходящем через увлажняющий фильтр, оседают в фильтре, а в воздух поступает чистый водяной пар. Накипь и грязь на увлажняющем фильтре влияют на качество увлажнения. Поэтому так важно регулярно проводить очистку увлажняющего фильтра от накипи (см. главу "Обслуживание и уход").

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 комфортного 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 несортированные 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.

EAC