



магазин
инноваций

Увлажнитель воздуха

Yamaguchi Cloud

руководство пользователя



Ключевые особенности

- Ультразвуковой увлажнитель воздуха создает в вашем доме приятный микроклимат в дневное и ночное время
- Микрораспыление посредством ультразвуковой технологии увлажнения
- 3 режима увлажнения воздуха: автоматический «AUTO», ручной «SPEED», ночной режим «SLEEP»
- Ручной режим «SPEED»: 3 скорости регулировки потока водяного пара
- Ночной режим «SLEEP»: бесшумная работа и кнопки управления без подсветки
- Обслуживаемая площадь до 45 м²
- Производительность увлажнения 250-350 мл/ч (до 15 часов увлажнения)
- Керамический фильтр оказывает антибактериальное и очищающее действие на воду, заливаемую в резервуар для последующего испарения
- Подходит для ароматизации помещения ароматическими маслами
- Двухступенчатое распыление на 360 градусов
- Водяной резервуар объемом 4 литра
- Автоматическое отключение при отсутствии воды в резервуаре
- Интеллектуальный датчик определяет процент влажности воздуха в помещении
- 3-х ступенчатая индикация влажности воздуха в помещении
- Сенсорная панель управления
- Эргономичный дизайн и компактные размеры

Комплект поставки

- Увлажнитель воздуха x 1
- Руководство пользователя x 1
- Упаковочная коробка* x 1

* Упаковочная коробка является неотъемлемой частью товарного вида изделия.

Меры предосторожности

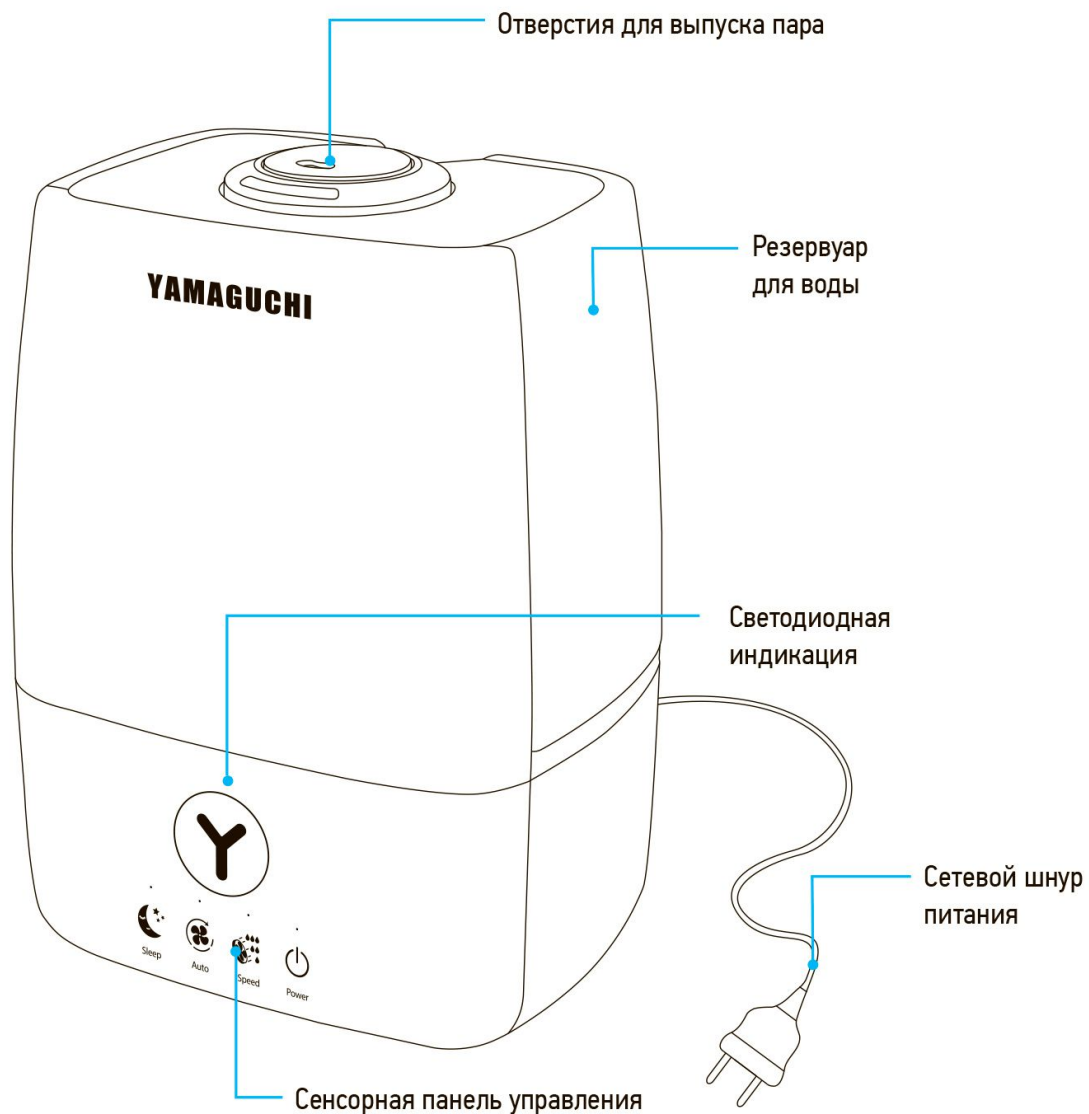
Пожалуйста, внимательно прочтайте данное руководство.

- Используйте прибор только в соответствии с его назначением, следуя рекомендациям, изложенным в данном руководстве пользователя.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (в т. ч. детьми младше 8 лет) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и/или знаний, за исключением случаев, когда они находятся под постоянным присмотром ответственных за них лиц или получили от них указания, как пользоваться прибором.
- Не перемещайте прибор во время его работы.
- Не используйте прибор в помещениях с повышенной влажностью во избежание поражения электрическим током.
- Не используйте прибор вблизи раскаленных предметов.
- При видимых повреждениях сетевого провода и/или самого корпуса обратитесь в сертифицированный сервисный центр.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не был перекручен, запутан, не перегибался и не был натянут во избежание повреждения или возгорания.
- Запрещено касаться прибора влажными руками.
- Перед использованием установите прибор на ровную горизонтальную поверхность.
- Установите увлажнитель так, чтобы вокруг него оставалось свободное пространство радиусом не менее 30 см.
- Следите за тем, чтобы отверстия для выпуска водяного пара никогда не закрывались.
- Запрещено самостоятельно ремонтировать, модифицировать и разбирать устройство. При наличии неисправностей обратитесь в сертифицированный сервисный центр.
- При возникновении какого-либо отклонения в работе устройства (например, при возникновении запаха дыма, подозрительного шума и т.д.) немедленно прекратите его использование!
- Не тяните прибор за шнур питания.
- После каждого использования прибора обязательно отключайте его от сети.
- Установите прибор так, чтобы выходящий пар не был направлен на предметы мебели или электрическую технику.
- Сливайте оставшуюся воду, если не используете прибор. Не забудьте перед этим отключить его от сети.
- Используйте только чистую водопроводную воду. Если вода слишком жесткая, вы можете использовать вместо нее деминерализованную или дистиллированную воду. Температура воды не должна превышать 40 °C. Более высокая температура может повредить пластик прибора.
- Не используйте увлажнитель воздуха в помещении, где температура воздуха ниже 0 °C.
- Не используйте дополнительные приспособления, не рекомендованные компанией-производителем.
- Берегите прибор от солнечных лучей, ударов и падений.
- При тяжелых заболеваниях дыхательных путей или легких перед применением увлажнителя проконсультируйтесь у врача.

Внимание! В процессе постоянного усовершенствования прибора, мы оставляем за собой право на технические и конструктивные изменения.

Примечание! Данное изделие не предназначено для применения в медицинских целях, в том числе для профилактики, диагностики, лечения, мониторинга состояния организма человека, проведения медицинских исследований, восстановления, замещения, изменения анатомической структуры или физиологических функций организма, предотвращения или прерывания беременности.

Описание деталей



Панель управления



Sleep



Auto



Speed



Power

Ночной режим

Автоматический
режим

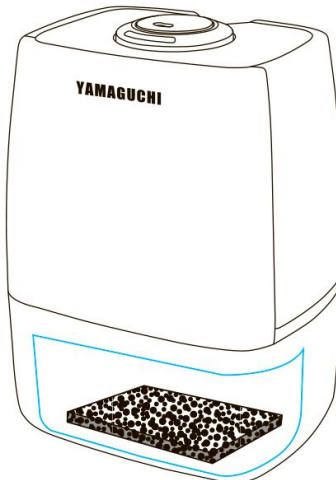
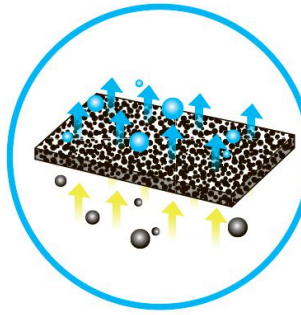
Ручной режим

Включение/
выключение
прибора

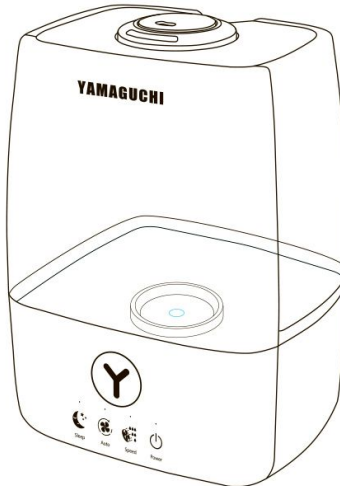
Cloud

Принцип работы увлажнителя воздуха

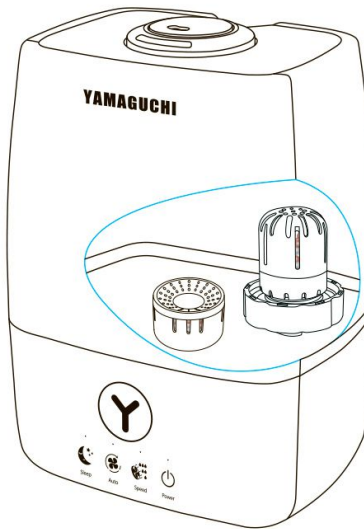
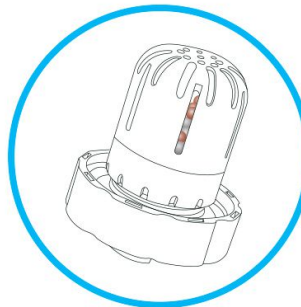
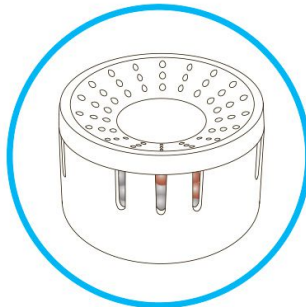
1. Вентилятор в нижней части прибора всасывает воздух. Фильтр предварительной очистки очищает всасываемый воздух от пыли, волос и крупных загрязнений.



2. Встроенная ультразвуковая мембрана заставляет двигаться воду, образуя при этом на поверхности мельчайшие частицы воды.

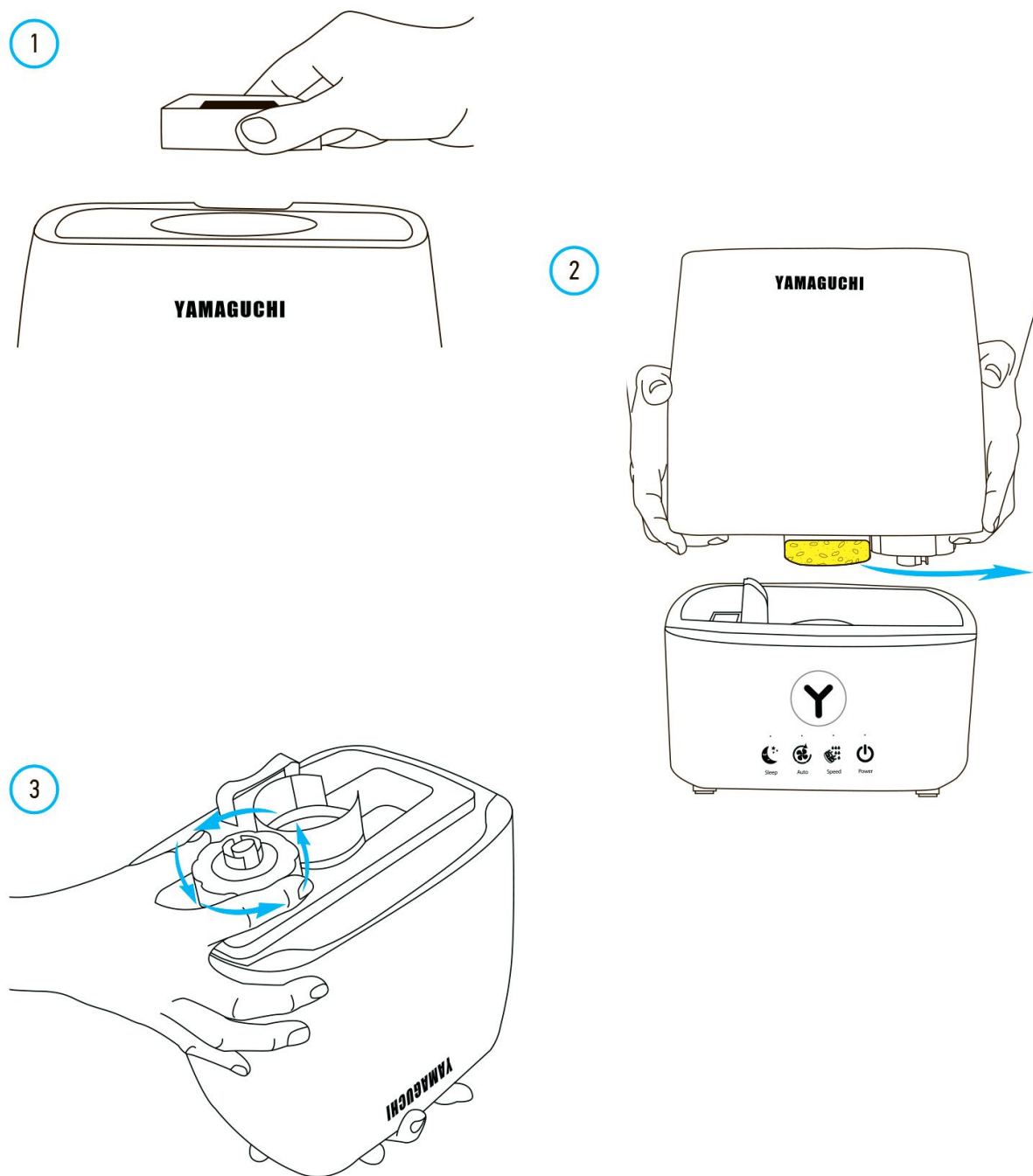


3. Воздух перемешивается с образовавшимися частицами воды и несильным потоком выходит из верхнего отверстия.
4. Благодаря керамическим фильтрам, бактерии, активно размножающиеся в воде, будут уничтожаться, вода в резервуаре увлажнителя не будет заастать, застаиваться и издавать неприятных запахов (при условии выполнения рекомендаций по уходу за прибором).

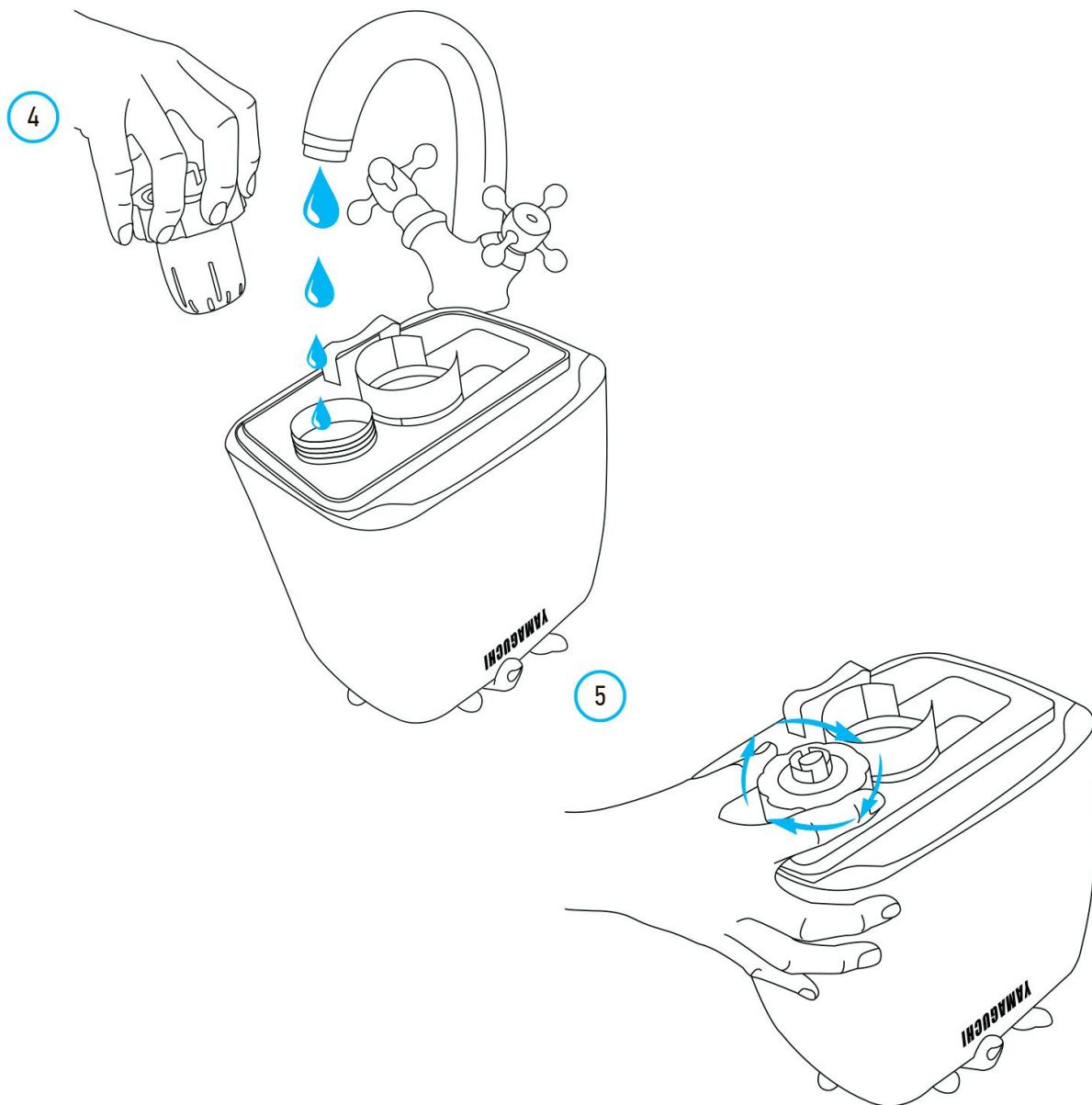


Использование

1. Возьмите резервуар для воды, предварительно сняв направляющую насадку для распыления воздуха (рис.1), и из отверстия для выхода водяного пара выньте поролоновую пробку (при первом использовании (рис. 2)). Переверните резервуар для воды, открутите крышку (рис. 3) и залейте обычную воду из крана (рис.4). Объем резервуара для воды составляет 4 литра. Плотно закрутите крышку резервуара для воды (рис. 5). Переверните резервуар и установите его на основание увлажнителя.



Cloud



2. Установите увлажнитель воздуха на ровную горизонтальную поверхность, чтобы избежать опрокидывания прибора. Вставьте сетевую вилку в розетку, на панели управления загорится голубой индикатор. Нажмите на кнопку «Power»  для включения устройства, начнется процесс увлажнения воздуха в ручном режиме.
3. Повторно нажмите кнопку  на сенсорной панели управления для выбора одной из трех скоростей увлажнения: «Lo- Легкое увлажнение (фиолетовый индикатор)», «Mid- Среднее увлажнение (красный индикатор)», «Hi- Сильное увлажнение (синий индикатор)».

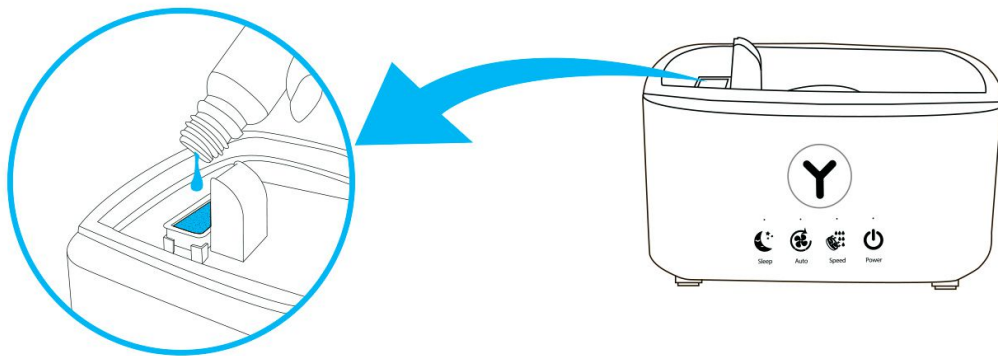
ПРИМЕЧАНИЕ! Производительность увлажнения составляет от 250 до 350 мл/ч. При заполненном резервуаре для воды, прибор может работать непрерывно в течение 7-15 часов.

4. Нажмите кнопку  на сенсорной панели управления для включения автоматического режима увлажнения воздуха. В данном режиме скорость работы прибора зависит от степени влажности воздуха. Встроенный датчик влажности воздуха предназначен для автоматического определения влажности воздуха в помещении.

Значение световой индикации на панели управления:

Цвет	Влажность воздуха
Красный	20-60%
Зеленый	60-75%
Голубой	Более 75%

5. Нажмите кнопку  на сенсорной панели управления для включения ночного режима «Sleep» увлажнения воздуха. Ночной режим «Sleep» предусматривает бесшумную работу прибора (до 25 дБ). В данном режиме «Sleep» световые индикаторы на панели управления не активны.
6. В случае отсутствия воды в резервуаре произойдет автоматическое отключение распыления водяного пара. При этом начнет мигать синий индикатор «Power» на панели управления. Отключите сетевой шнур и заполните резервуар для воды.
7. Для ароматерапии добавьте 2-3 капли ароматического масла в специальный отсек, как показано на рисунке. Не добавляйте масло в резервуар для воды, это приведет к нарушению работы ультразвуковой мембранны.



8. Для выключения увлажнителя воздуха нажмите кнопку «Power»  на панели управления, выньте сетевой шнур питания из розетки.

Устранение неполадок

Проблема	Возможная причина	Решение
Увлажнитель воздуха не работает	Увлажнитель воздуха не подключен к источнику питания	Подключите увлажнитель воздуха к источнику питания и включите его
	Кнопка «ВКЛ/ВЫКЛ» на сенсорной панели не включена	Прикоснитесь к кнопке «ВКЛ/ВЫКЛ» на сенсорной панели
Кнопка «ВКЛ/ВЫКЛ» на сенсорной панели увлажнителя горит красным	Низкий уровень воды в резервуаре	Наполните резервуар водой
Водяной пар имеет неприятный запах	Вода в резервуаре грязная или застоялась	Замените воду в резервуаре на чистую, предварительно очистив его
Водяной пар не выходит	Заблокированы отверстия для выпуска водяного пара	Убедитесь в том, что отверстия для выпуска водяного пара не заблокированы
	Не вынули поролоновую пробку из отверстия для выхода пара, расположенную в резервуаре для воды	Выньте поролоновую пробку из отверстия для выхода пара, расположенную в резервуаре для воды



Технические характеристики

Описание	Увлажнитель воздуха
Модель	Yamaguchi Cloud
Номинальное напряжение	220 В, 50-60 Гц
Мощность	25 Вт
Размеры (Д x Ш x В)	22 x 17,2 x 30,5 см
Емкость резервуара	4 л
Вес нетто	1,5 кг
Вес брутто	1,7 кг
Обслуживаемая площадь	до 45 м ²
Производительность увлажнения	250-350 мл/ч
Длина шнура питания	1,5 м

Уход и хранение

УХОД	ХРАНЕНИЕ
<ul style="list-style-type: none">Перед очисткой всегда отключайте прибор от сети.Во избежание скопления пыли регулярно проводите очистку внешних поверхностей увлажнителя воздуха. Стирайте пыль с корпуса мягкой сухой тканью.Загрязненность прибора зависит от качества воды и времени работы. Мы рекомендуем чистить прибор регулярно.Ультразвуковую мембрану очищайте с помощью кисточки, промывайте основание увлажнителя один раз в неделю.Регулярно чистите водяной резервуар, при ежедневном использовании не реже одного раза в неделю. Наполовину заполните резервуар водой, плотно заверните крышку на резервуаре, несколько раз переверните и потрясите водяной резервуар, слейте всю воду.Сливайте воду из основания корпуса увлажнителя через боковой край, влажной салфеткой протрите основание корпуса.Во время чистки изделия не погружайте прибор в воду. Вода не должна попасть в основание корпуса прибора.Для чистки изделия не используйте абразивные чистящие средства, щетки, бензин, керосин, средства для полировки стекла или мебели, растворители для краски.	<ul style="list-style-type: none">Храните прибор в сухом и прохладном, хорошо вентилируемом месте.Избегайте соприкосновения прибора с острыми или режущими предметами, которые могут повредить корпус.Обязательно почистите водяной резервуар и слейте всю воду из увлажнителя, просушите корпус увлажнителя, если прибор не использовался более недели.