

Предупреждения:

- Не устанавливайте пальцы или другие предметы в воздухозаборное и выпускное отверстия.
- Не используйте этот продукт рядом с газовыми приборами, нагревательными приборами или печами.
- Всегда отключайте вилку после использования и перед чистой изделия.
- Не используйте этот продукт во влажных или высокотемпературных средах (например, в ванных комнатах, ванных комнатах или на кухнях).

Важно:

- Отключайте при наполнении и очистке
- Если шнур питания поврежден, во избежание опасности он должен быть заменен производителем или профессиональным обслуживающим персоналом отдела технического обслуживания.

Ежедневное обслуживание:

Вода из-под крана жесткая, с высоким содержанием кальция и магния в сочетании с использованием отбеливателя и других компонентов водоочистителя. При использовании увлажнителя часть ионов кальция и магния с распылением воды диффундирует на поверхность, образуя термнатрий в виде белого порошка. После высыхания части осадков, в преобразователе и на поверхности устройства образуется накипь, это связано с тем, что вода не является достаточно чистой. Если на поверхности преобразователя образуется накипь, это повлияет на эффект увлажнения устройства.

1. Способ поддержания увлажнителя в чистоте:

Для увлажнения используйте чистую воду.

Еженедельная чистка преобразователя, резервуара для воды, основания;

Заменяйте старую воду в резервуаре для воды, следите за чистой увлажнителя;

Если увлажнитель не используется в течение длительного времени, не храните воду в резервуаре для воды.

Очистите и высушите детали перед хранением.

2. Способ очистки преобразователя и основания:

Перед очисткой обязательно выключите питание и отсоедините вилку шнура питания. Налейте средство для удаления накипи в основание машины, затем добавьте теплую воду температурой около 60°C, чтобы растворить все средство для удаления накипи, и оставьте на 5-10 минут;

Затем очистите поверхность датчика чистящей щеткой до тех пор, пока накипь не будет удалена. Одновременно очистите основание и промойте поверхность основания и преобразователь водой.

4

Частые задаваемые вопросы и решение проблем

Проблема	Причина	Решение
Нет световой индикации и тумана	Прибор отключен от сети, нет электричества	Проверьте подключение устройства к сети, перезапустите работу
Есть световая индикация, но нет тумана	Слишком высокий уровень воды в баке	Влейте воду из бака и основания устройства, затем наполните меньшим количеством воды
Слабое распыление	Вода с большим количеством примесей, накипь	Очистите устройство от накипи и наполните бак чистой водой
Странные звуки	Низкий уровень воды, устройство располагается на неустойчивой поверхности	Долейте воды в бак, поставьте устройство на ровную, устойчивую поверхность
Вода из бака не поступает в основание устройства	Основание загрязнено, бак установлен неправильно	Очистите основание устройства, плотно закрепите бак
	Слишком высокий уровень воды в баке	Влейте воду из бака и основания устройства, затем наполните меньшим количеством воды

Если способы решения проблем не помогли устранить неполадку, пожалуйста, обратитесь к продавцу

5

Технические характеристики

Название	Увлажнитель воздуха
Модель	АН-1240
Напряжение	110-220В
Частота	50Гц
Мощность	28Вт
Увлажнение	300 мл/час
Объем бака	4,5Л
Шум	<35дБ (А)
Размер коробки	23*23*32 см
Масса нетто/брутто	1100 кг/1300 кг

6

Инструкция

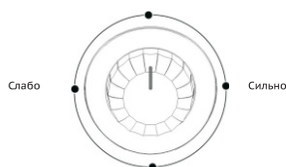
ENVITEC

Ультразвуковой увлажнитель воздуха

АН-1240



Управление



- Индикатор зеленого цвета: обычная работа. Индикатор красного цвета: нехватка воды.
- Переключатель: вращайте по часовой стрелке для увеличения увлажнения, против часовой - для уменьшения (поверните против часовой стрелки до конца для выключения)



2

Рекомендации по безопасности
Перед использованием продукта внимательно прочтите данное руководство пользователя и сохраните его для дальнейшего использования.

Опасность

- Не допускайте попадания воды и других жидкостей или (легковоспламеняющихся) чистящих средств в нижние части изделия во избежание поражения электрическим током или возгорания.
- Не погружайте изделие в воду или любую другую жидкость или (легковоспламеняющиеся) чистящее средство, чтобы избежать поражения электрическим током или возгорания.

Предупреждение

- Перед подключением изделия к источнику питания убедитесь, что напряжение, указанное на изделии, соответствует вашей сети.
- Пожалуйста, размещайте вдали от источника тепла, избегайте прямых солнечных лучей, оставляйте другие электрические изделия на расстоянии более 2 метров от влаги.
- Необходимо следить за тем, чтобы дети не играли с увлажнителем.
- Не блокируйте входное и выходное отверстия для воздуха.

Внимание

- Перед первым использованием электроприбор следует поместить при комнатной температуре на 30 минут.
- Используйте чистую воду температурой ниже 40°C.
- Если розетка, подключенная к увлажнителю, не имеет хорошего контакта, вилка устройства будет нагреваться. Убедитесь, что розетка имеет хороший контакт.
- Обязательно устанавливайте и используйте изделие на сухой, твердой, плоской и ровной поверхности.
- Не размещайте устройство непосредственно под кондиционером, чтобы предотвратить попадание конденсата на устройство.
- Не кладите книги и другие предметы, боящиеся воды и влаги, на выпускное отверстие для пара или под прибор.
- Пожалуйста, используйте устройство при нормальной комнатной температуре (температура 5-40 °C, относительная влажность <80 %).
- Перед включением продукта убедитесь, что резервуар для хранения установлен правильно и в него добавлена вода в соответствии с инструкциями.
- Не ударяйте данное изделие твердыми предметами.

3