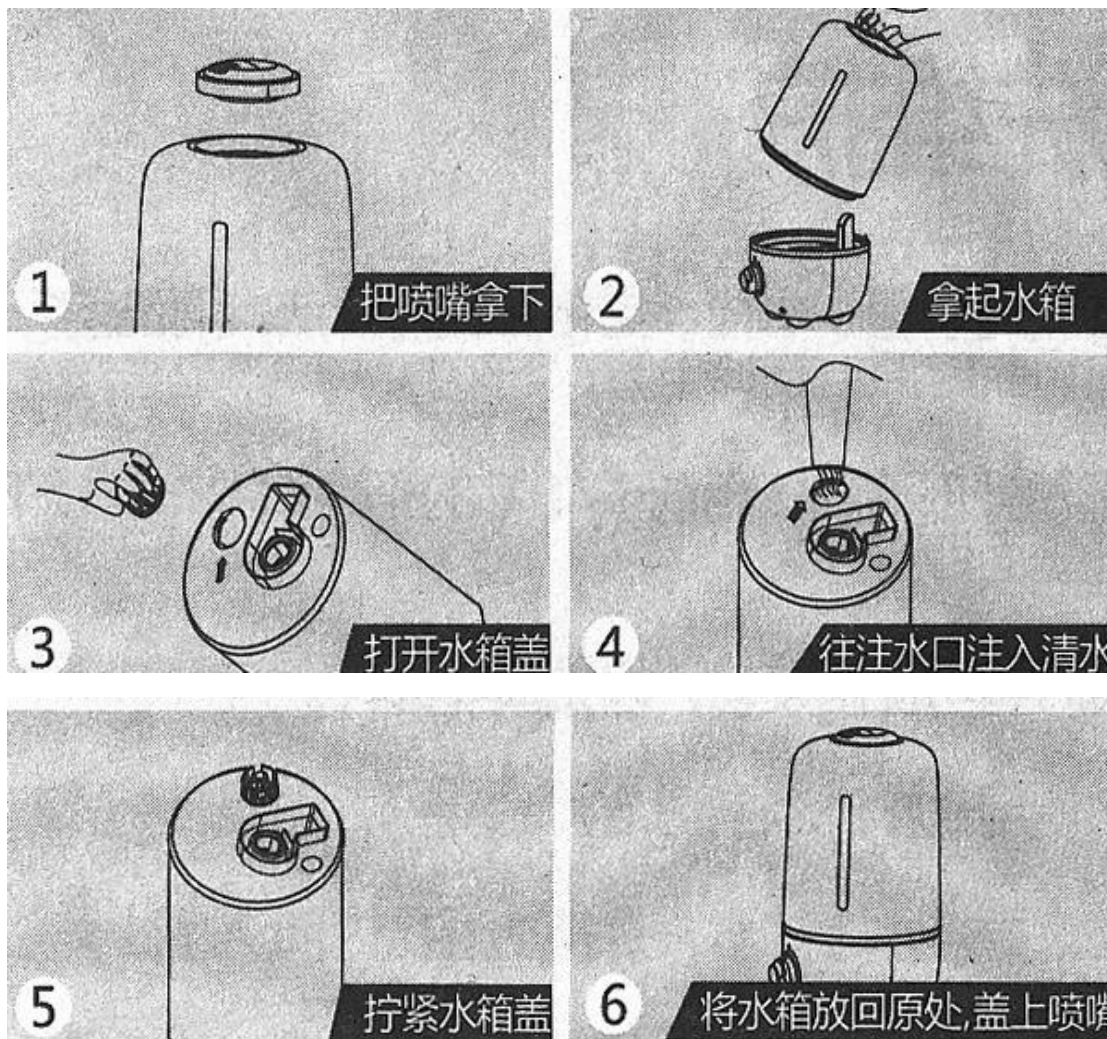


## Принцип работы продукта

Увлажнитель воздуха использует ультразвуковые волны для создания 1,7 миллиона высокочастотных колебаний в секунду. Принцип качания распыляет воду на ультрадисперсные частицы размером 1 ~ 5 микрон и пропускает через ветер. Движущееся устройство рассеивает водяной туман в воздухе, чтобы добиться равномерного увлажнения воздуха. Увлажнитель воздуха может поддерживать идеальную влажность в гостиной и предотвращать статическое электричество.

## Как использовать продукт



- 1) Снимите насадку
- 2) Возьмите резервуар для воды
- 3) Откройте резервуар для воды
- 4) Впрысните воду в инъекционное отверстие
- 5) Затяните резервуар для воды
- 6) Установите резервуар для воды на место и закройте форсунку

- Поставьте машину на горизонтальный рабочий стол, снимите сливной бачок и положите на дно резервуара для воды. Отвинтите крышку резервуара для воды, направление, указанное стрелкой, является отверстием для впрыска воды, и впрысните соответствующее количество. Очистите водопроводную воду или воду для приготовления пара, затем затяните ручку.
- Плавно установите резервуар для воды на основание машины, а затем вставьте вилку в розетку машины. Подойдите к розетке и убедитесь, что рабочее напряжение машины одинаковое, прежде чем включать источник питания. Используемое напряжение должно соответствовать.
- Включите выключатель питания /переключатель регулировки громкости тумана, и индикатор питания загорится (зеленый Или контроль цвета), машина начинает работать, и количество тумана можно регулировать по желанию небольшой.
- Когда уровень воды в мойке машины станет слишком низким, машина автоматически отключит питание. И прекратите работу, пока горит индикатор нехватки воды (красный), пожалуйста, сначала выключите его. Выключите выключатель питания или выньте вилку из розетки, а затем добавьте воды в бак.

## **Анализ неисправностей и устранение неполадок**

### **Огни не горят, нет ни ветра, ни тумана?**

Анализ причины: источник питания не подключен или возникла проблема

Способ лечения:

Повторно подключите источник питания, если он по-прежнему не работает должным образом, пожалуйста, своевременно свяжитесь с Delmar.

Обратитесь в сервисный центр позже.

### **Свет горит, но нет ни ветра, ни тумана?**

Анализ причины: уровень воды в основании слишком высок

Способ лечения:

Слейте немного воды с основания и затяните крышку бака.

### **Низкая облачность**

Анализ причины: В распыленной таблетке больше накипи или в воде слишком много примесей.

Способ лечения:

Очистите таблетки для распыления и замените их чистой водой.

**Ненормальное воздействие**

Анализ причины: В резервуаре слишком мало воды, а поверхность размещения нестабильна.

Способ лечения:

Налейте воду в резервуар и поставьте увлажнитель на твердую поверхность

**Вода не может достичь основания**

Анализ причины: крышка резервуара для воды загрязнена или конец резервуара для воды убран.

**Аномальный шум**

Анализ причины: В резервуаре слишком мало воды, а поверхность размещения нестабильна.

Способ лечения:

Налейте воду в резервуар и поставьте увлажнитель на твердую поверхность

**Вода не может попасть в конопляное седло**

Анализ причины: Резервуар для воды находится в классе или убран в конце резервуара для воды.

Способ лечения:

Очистите крышку резервуара для воды и правильно установите резервуар для воды.

## Меры предосторожности

- 1) Напряжение питания должно соответствовать номинальной мощности данного изделия. Например, напряжение питания не соответствует, пожалуйста, свяжитесь с дилером и не используйте изделие;
- 2) После получения увлажнителя, пожалуйста, оставьте его при комнатной температуре на 30 минут перед использованием. Предотвратите повреждение резервуара для воды, вызванное резкими перепадами температуры;
- 3) Пожалуйста, используйте его при нормальной комнатной температуре (5 ° C ~ 40 ° C);
- 4) Пожалуйста, поместите его в плоское положение, чтобы избежать наклона;
- 5) Пожалуйста, не ставьте увлажнитель непосредственно на деревянный пол, чтобы избежать повреждения деревянного пола. Доска деформируется и повреждается влагой;
- 6) Пожалуйста, установите увлажнитель воздуха на расстоянии 2 метров от мебели и электроприборов, чтобы использовать его. Свободный от прилива;
- 7) Пожалуйста, держитесь подальше от источников тепла и избегайте прямых солнечных лучей;
- 8) Не заливайте горячую воду температурой 40 ° C в резервуар для воды и раковину, чтобы избежать повреждения машины;
- 9) Не допускайте попадания воды в корпус из воздуховода. Пожалуйста, используйте сухую воду в корпусе. Протрите чистой тканью, чтобы избежать повреждения машины;
- 10) Когда температура в помещении опустится ниже 0°C, пожалуйста, вылейте воду из бака и утоните, чтобы не замерзнуть и не повредить машину;
- 11) Пожалуйста, не кладите в раковину металлические изделия, химикаты или моющие средства. В противном случае произойдет плохое распыление;
- 12) При выливании воды из бака, пожалуйста, сначала выключите питание и выньте вилку из розетки;
- 13) Если увлажнитель необходимо переместить, почистить и полить водой, сначала необходимо отключить питание и выньте вилку из розетки; не перемещайте машину по желанию во время работы;
- 14) Категорически запрещается впрыскивать воду в выпускное отверстие для тумана и выпускное отверстие для воздуха;
- 15) При чистке, пожалуйста, избегайте попадания воды в электроприборы;
- 16) Не разбирайте оригинальный корпус по желанию.