

**SINBO SAH 6107**  
**УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА**  
**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**



**Дети должны находиться под присмотром, чтобы не допускать игры с данным устройством.**

Данное устройство не предназначено для использования лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или людьми с недостатком опыта и знаний (включая детей), если только они не находятся под присмотром или не проинструктированы относительно использования устройства лицом, ответственным за их безопасность. Данное устройство не предназначено для детских игр.

Перед использованием, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

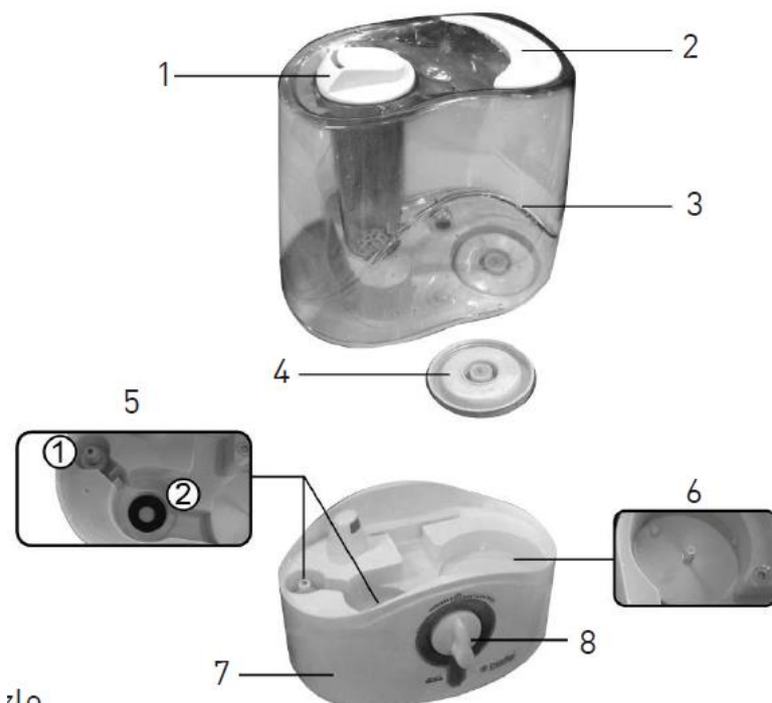
- Регулируемая на 360-градусов паровая насадка (сопло)
- Возможность управлять интенсивностью пара
- Функция автоматического отключения
- Съемный резервуар для воды
- Бесшумная работа
- Автоматическая защита в случае отсутствия воды
- 220-240 В, 50/60 Гц, 30 Вт
- Класс защиты от удара током II

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

При использовании данного устройства, необходимо соблюдать основные меры безопасности, включая следующие:

1. Внимательно ознакомиться с инструкцией.
2. Перед использованием проверить соответствие требуемого напряжения, указанного в инструкциях, и розетках.
3. Не подключайте в одну розетку другие приборы при использовании данного устройства.
4. Не используйте электроприборы с поврежденным шнуром или вилок. Если шнур поврежден, его следует заменить новым того же типа и размера или доставить устройство в ближайший официальный сервисный центр.
5. Не размещайте устройство рядом с газовой плитой, электрической плитой или в нагретой духовке.
6. Поставьте устройство на ровную устойчивую поверхность; держите его подальше от краев поверхности, во избежание случайного падения.
7. Использование данного устройства детьми, или в присутствии детей должно быть под присмотром.
8. Не погружайте базу в воду во избежание удара током.
9. Не наклоняйте паровую насадку (отвод). Для изменения угла пара, переместите ее.
10. Не выливайте, не наполняйте и не наклоняйте увлажнитель воздуха во время его работы.
11. Не используйте устройство вне помещения.
12. Не используйте устройство не по назначению.
13. Только для домашней эксплуатации.
14. Сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования.

## ОПИСАНИЕ ДЕТАЛЕЙ



1. Паровая насадка (сопло) - регулятор
2. Ручка
3. Резервуар для воды
4. Крышка резервуара
5. Датчик-клапан
  1. Поплавок безопасности
  2. Силиконовое кольцо
6. Водяная чаша
7. База
8. Переключатель интенсивности пара

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ:

1. Снимите паровую насадку (сопло) – регулятор.
2. Поднимите резервуар для воды и переверните его вверх дном.
3. Откройте крышку резервуара.
4. Наполните резервуар водой, но не до края.
5. Закройте крышку.
6. Переверните резервуар для воды и верните его на базу.
7. Снова установите регулируемую паровую насадку (сопло) – регулятор.
8. Включите устройство в розетку.
9. Поверните переключатель интенсивности пара в нужное положение.
10. Через несколько секунд из паровой насадки (сопла) – регулятора начнет выходить пар.
11. Выключите прибор после использования.

**ПРИМЕЧАНИЕ: ЗВУКИ КАПЕЛЬ ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ МАКСИМАЛЬНОГО УРОВНЯ ВЫХОДА ПАРА ИЗ ПРИБОРА ЯВЛЯЕТСЯ НОРМОЙ.**

## ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Перед очисткой отключите устройство от розетки.
2. Протрите базы устройства влажной тканью.
3. Не используйте абразивные материалы, во избежания царапин.

### Чистка резервуара для воды

1. Наполните резервуар водой
2. Положите мягкое моющее средство и хорошо встряхните.
3. При встряхивании держите его обеими руками. Не держите за ручку.
4. После встряхивания слейте воду и тщательно промойте.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Резервуар для воды следует чистить раз в неделю.

### Как очистить Датчик и Резервуар для воды от минерального осадка

1. Чтобы удалить минеральный водной осадок, налейте примерно 2 ст. столового уксуса и добавьте воду в резервуар. Убедитесь, что раствор заполняет весь резервуар для воды, но не до края.
2. Оставьте воду с уксусом минимум на полчаса.
3. Нанесите раствор на Датчик и на участки, покрытые остатками воды. Используйте щетку с мягкой щетиной.
4. Слейте раствор и тщательно промойте резервуар.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Очищайте Датчик и Резервуар для воды не реже одного раза в месяц, чтобы предотвратить скопление минеральных осадков воды.

## **ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ**

### **Увлажнитель не работает.**

Убедитесь, что он правильно подключен к подходящей розетке и Переключатель интенсивности пара находится в положении ВКЛ.

Убедитесь что резервуар наполнен водой.

### **Снаружи увлажнителя появляется белая пыль.**

Вода, которую вы используете, может содержать слишком много минералов. Перейдите на дистиллированную или фильтрованную воду.

## **ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ И УТИЛИЗАЦИЯ**

### **Особенности реализации и утилизации**

Данное изделие особых условий перевозки, хранения и продажи не требует. По истечении срока службы изделие подлежит утилизации. Реализация и утилизация продукции осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ.

Срок службы устройства 3 года.

### **Соответствие техническим регламентам**

Данное изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», а также требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и электроники».

Копию действующего сертификата соответствия можно потребовать в месте продажи.

Больше информации на <http://www.sinbo.com.tr/ru>