



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Ультразвуковой увлажнитель воздуха SA-0606A / SA-0606GR

25 Вт, 220 - 240 В, ~50 Гц

Объём ёмкости для воды: 2.0 л

Сенсорное управление

Максимальный расход воды: 300 мл/час

6.5 часов непрерывной работы

Для помещений площадью 15-18 м²

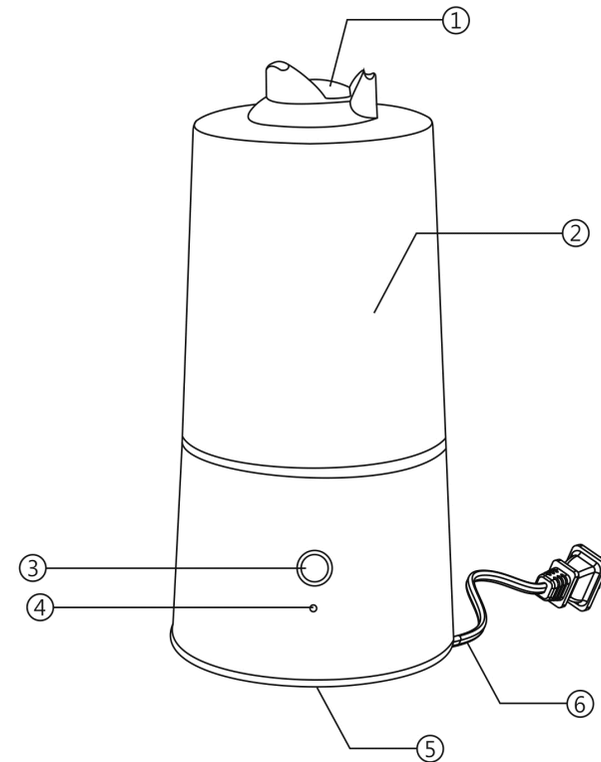
Благодарим Вас за выбор торговой марки SAKURA. Надеемся, что приобретённый Вами прибор станет незаменимым помощником в доме. Чтобы он прослужил Вам долго, пожалуйста, перед первым использованием внимательно ознакомьтесь с Руководством по эксплуатации.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Перед первым включением прибора внимательно ознакомьтесь с инструкцией и сохраните её в качестве справочного материала.
- Убедитесь, что технические характеристики изделия соответствуют параметрам электросети.
- Прибор предназначен для использования исключительно в бытовых целях. Запрещается размещать прибор непосредственно под розеткой.
- Каждый раз перед включением прибора осматривайте его. При наличии повреждений прибора или сетевого шнура не включайте прибор в розетку.
- Не используйте прибор вне помещений.
- Запрещается подвергать прибор воздействию дождя, влаги, прямых солнечных лучей и т.п.
- Запрещается использовать прибор в помещениях с повышенной влажностью (в ванной комнате, в душевой, рядом с бассейном и т.д.) и около воды.
- Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Если это произошло, не беритесь за изделие, немедленно отключите его от электросети и обратитесь в сервисный центр для проверки.
- Следите, чтобы шнур электропитания не касался острых и горячих предметов и поверхностей. Не тяните за шнур электропитания при отключении прибора, не перекручивайте и не перегибайте его во избежание повреждений. Запрещается использовать прибор с поврежденным шнуром электропитания. Для его замены следует обратиться в авторизованный сервисный центр.
- Прибор следует размещать на ровной и устойчивой поверхности.
- Если прибор не используется, следует отключить его от электросети.
- Не оставляйте прибор без присмотра и не позволяйте детям играть с ним. Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Всегда отключайте прибор перед очисткой.
- Включайте прибор только при наличии воды в ёмкости. Не наливайте в ёмкость и не используйте для очистки прибора воду температурой выше 40° во избежание деформации или обесцвечивания корпуса. **Отключайте прибор, когда ёмкость для воды пуста.**
- Не выливайте оставшуюся воду через отверстие для выхода пара, если прибор включен в сеть.
- Во время работы прибора не прикасайтесь к ультразвуковому преобразователю.
- Во время чистки не допускайте попадания воды во внутреннюю часть прибора – это может вывести его из строя.
- При работе прибор должен находиться на достаточном расстоянии от мебели и других предметов во избежание их повреждения от влаги.
- Не используйте прибор в полностью закрытых помещениях, так как при этом происходит чрезмерное насыщение воздуха водой, что ведет к образованию конденсата на стенах помещения и мебели.
- Не допускайте замерзания воды во внутренней ёмкости.
- При перемещении прибора беритесь только за основание, поддерживая при этом ёмкость для воды.
- Не наливайте воду через распылитель и напрямую через трубку для подачи воды в корпусе.
- Не снимайте ёмкость для воды во время работы прибора.
- Не выливайте всю воду из внутренней емкости, если прибор включен в сеть. Это может привести к выходу из строя ультразвукового преобразователя.
- Если прибор длительное время находился при температуре ниже 0°С, перед включением его нужно выдержать в комнатных условиях не менее 2 часов.

- Несоблюдение мер предосторожности может привести к порче прибора, ожогам, травмам, поражению электрическим током, короткому замыканию или пожару.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор, это приводит к прекращению гарантийных обязательств. В случае неполадок обращайтесь в сервисный центр.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



- | | |
|----------------------------------------------|------------------------------|
| 1. Распылитель пара с 2 форсунками | 4. Световой индикатор работы |
| 2. Резервуар для воды | 5. Основание прибора (база) |
| 3. Кнопка вкл./выкл. с регулировкой мощности | 6. Шнур питания |

ПОРЯДОК РАБОТЫ

- Снимите ёмкость для воды с базы, поворачивая ее против часовой стрелки.
- Снимите распылитель для воды.
- Переверните ёмкость для воды и открутите крышку клапана. Для этого нажмите на кнопку посередине клапана и, не отпуская её, поворачивайте крышку клапана против часовой стрелки.
- Заполните ёмкость чистой водой, температура которой не превышает 40°. Желательно использовать дистиллированную или очищенную воду во избежание появления белого налета на внутренней поверхности ёмкости для воды и на окружающих предметах.
- Плотно закрутите крышку клапана и убедитесь, что ёмкость не протекает.
- Установите ёмкость с водой на основание прибора, наденьте распылитель.
- Включите прибор в сеть. При этом световой индикатор (4) замигает красным светом.
- **ВНИМАНИЕ!** Не включайте увлажнитель без воды в ёмкости.

РЕЖИМЫ РАБОТЫ

1. Максимальная мощность

Нажмите на кнопку вкл./выкл. (3) один раз, прибор перейдет в режим работы с максимальной мощностью, световой индикатор работы будет гореть ровным зеленым светом.

2. Средняя мощность

Двойное нажатие на кнопку вкл./выкл. переводит прибор в режим средней мощности, световой индикатор будет часто мигать зеленым светом.

3. Низкая мощность (подходит для использования в качестве ночного режима)

Нажатие на кнопку вкл./выкл. 3 раза переводит прибор в режим пониженной мощности, световой индикатор будет изредка мигать зеленым светом.

- При нормальном режиме работы увлажнителя световой индикатор горит/мигает зелёным цветом. Если в приборе недостаточно воды, индикатор меняет цвет на красный.
- Чтобы выключить прибор, нажмите еще раз на кнопку вкл./выкл. (при этом погаснет лампочка индикатора), а затем отсоедините его от сети.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, ОЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ

Используйте очищенную воду, температурой не выше 40°C.

Перед установкой ёмкости для воды на базу тщательно вытирайте её сухой тряпкой.

Периодически меняйте застоявшуюся воду в ёмкости на свежую.

Если прибор долго не используется, отключите шнур электропитания, тщательно вытрите все комплектующие части сухой мягкой тряпкой и полностью высушите ёмкость для воды.

ОЧИСТКА

Очистку ёмкости для воды и клапана рекомендуется производить каждые 2-3 недели.

Очистку трубки для подачи воды и ультразвукового преобразователя – 1 раз в неделю.

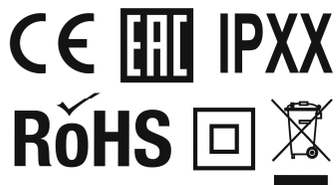
ВНИМАНИЕ! Всегда отключайте прибор от сети питания перед очисткой.

ОЧИСТКА РЕЗЕРВУАРА ДЛЯ ВОДЫ И КЛАПАНА

- Снимите ёмкость для воды и переверните её.
- Открутите крышку клапана.
- Протрите мягкой тканью и промойте водяной клапан.
- Ополосните резервуар водой (температурой не выше 40°).

Производитель: ZHONGSHAN NEWBEST IMPORT & EXPORT COMPANY LIMITED
 Адрес производителя: ROOM 2, 4 FLOOR, NO.23, NANAN ROAD, SHIQI, ZHONGSHAN ,
 GUANGDONG, PRC
 Импортёр: ООО "Сакура Электроникс Групп"
 Юридический адрес: 630088, Российская Федерация, г.Новосибирск,
 ул.Северный проезд, 7. Тел./Факс: +7 (383) 210-54-30

www.sakura-dt.com



ОЧИСТКА ВНЕШНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ УВЛАЖНИТЕЛЯ

- Протрите увлажнитель снаружи мягкой тканью с тёплой водой (температурой не выше 40°).
- Отверстие для выхода пара промойте проточной водой.

ВНИМАНИЕ! Не применяйте для очистки прибора органические растворители, химикаты или абразивные вещества.

ХРАНЕНИЕ

- Перед тем, как убрать прибор на хранение, очистите его в соответствии с указаниями в данном Руководстве.
- Упакуйте прибор в коробку и поставьте в сухое место.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

Неисправность	Возможная причина	Метод устранения
Индикатор не горит	Прибор отключен от сети	Включите прибор в сеть
Индикатор горит, но воздух не выходит и парообразования не происходит	Нет воды в ёмкости	Наполните ёмкость водой
	Слишком много воды скопилось в водосборнике базы	Вылейте воду из водосборника и установите ёмкость снова, при этом проверьте, тщательно ли закрыта крышка клапана.
Посторонний запах во время работы прибора	Увлажнитель включен в первый раз	Вымойте ёмкость для воды и поддержите её на открытом воздухе в течение 12 часов
	В ёмкость залита грязная вода	Смените воду в ёмкости
Образуется мало пара	Ультразвуковой преобразователь загрязнён	Обратитесь в авторизованный сервис-центр
	В ёмкости испарилась вода или вода грязная	Промойте ёмкость и наполните её чистой водой
Вода не поступает на ультразвуковой преобразователь	Загрязнение водяного клапана на трубке для воды	Прочистите клапан и промойте его водой
Ненормальный шум при работе прибора	В ёмкости слишком мало воды	Долейте воду в ёмкость
	Прибор стоит на неровной поверхности	Поставьте прибор на ровную поверхность

