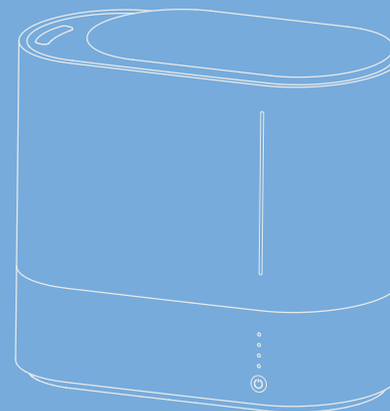




ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА

Модель: AW-421

Производитель: Libhof Electronics LTD., Slovakia

Производственный филиал Guangdong Invitop Technology Co., Ltd., Address: 2F-201 & 3F, Area A1,
Minsen Information Technology Industrial Park, No.8, East of Jinsan Avenue, Sanjiao Town,
Zhongshan City, Guangdong Province 528445.
Импортер: ООО «Автомаркет-регионы»

libhof.ru

Спасибо, что пользуетесь продукцией нашего бренда!
Перед использованием прибора внимательно прочтите инструкцию.

СОДЕРЖАНИЕ

Внимание	01
Обзор конструкции увлажнителя	02
Технические характеристики	03
Использование	03
Приложение SMART LIFE	04
Обслуживание	07
Неисправности и способы их устранения	09
Утилизация	10
Гарантия	11

ВНИМАНИЕ

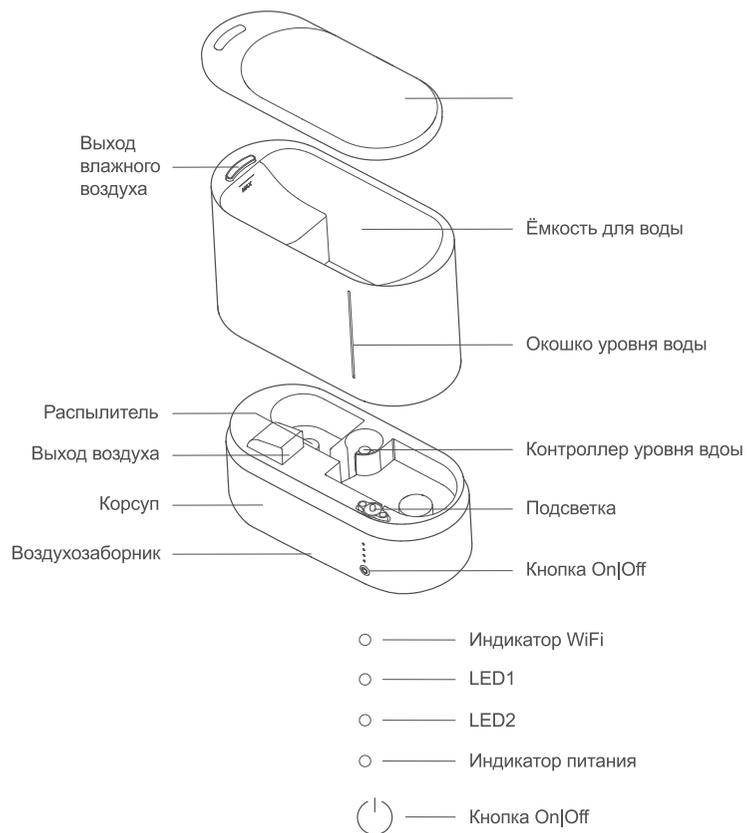
Перед использованием прибора внимательно прочтите инструкцию.

Предупреждение

1. Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не допускайте попадание воды или каких-либо горючих жидкостей внутрь прибора и не используйте их для чистки.
2. Не распыляйте вблизи прибора легковоспламеняющиеся аэрозоли.
3. Перед включением прибора в электрическую сеть, убедитесь что напряжение в сети соответствует указанному на этикетке прибора.
4. Этот прибор не заменяет вентиляцию, влажную уборку и работу кухонной вытяжки.
5. Убедитесь, что прибор установлен на ровной, устойчивой поверхности.
6. Должно оставаться свободное пространство вокруг прибора не менее 30см от боковых и задней сторон и не менее 50см сверху.
7. Убедитесь, что воздушный фильтр и крышка установлены корректно.
8. Не помещайте пальцы или какие-либо предметы в отверстия воздуховодов.

ОБЗОР КОНСТРУКЦИИ УВЛАЖНИТЕЛЯ

Составные части



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	AW-421
Габариты устройства	205x117x218 мм
Масса нетто	1,42 кг
Параметры электропитания	100-240 В переменного тока, 50/60 Гц
Мощность	21 Вт
Ёмкость	2,2 л
Рекомендуемая площадь	до 20 кв.м

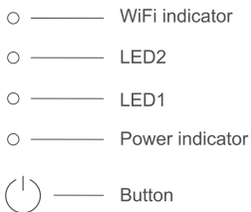
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Подготовка к использованию

1. Откройте крышку и добавьте воду в ёмкость, не превышая отметку "MAX".
2. Установите крышку на место, подключите шнур питания в электрическую сеть. Индикатор питания загорится белым светом примерно на 1 секунду. Устройство готово к работе.
3. В первое включение индикатор "WiFi" часто мигает. Если устройство было ранее сопряжено со смартфоном — индикатор горит постоянно. Если необходимо провести сопряжение снова — нажмите клавишу, индикатор "WiFi" будет мигать. Подробнее в разделе «Приложение SMART LIFE».

Регулировка интенсивности

1. Нажмите клавишу "On|Off", индикаторы питания и «LED1» загорятся на некоторое время. Включится зеленая подсветка уровня воды, влажный воздух начнет поступать в помещение.
2. Нажмите клавишу "On|Off" повторно, индикатор «LED1» погаснет, загорится «LED2» - интенсивность увлажнения увеличится до среднего уровня.
3. Следующее нажатие клавиши "On|Off" приведет к тому, что оба индикатора «LED1» и «LED2» загорятся, интенсивность увлажнения станет максимальной.
4. Четвёртое нажатие клавиши "On|Off" выключит увлажнение, индикаторы «LED1» и «LED2» погаснут, прибор перейдет в режим ожидания.
5. Если нажать и удерживать клавишу "On|Off" устройство перейдёт в режим сопряжения по WiFi.



ПРИЛОЖЕНИЕ SMART LIFE

Скачивание и регистрация

1. Отсканируйте QR-код для загрузки приложения «SMART LIFE». Вы также можете установить приложение из Google Play, введя "smart life" в строку поиска.



2. Запустите приложение «SMART LIFE» и зарегистрируйте аккаунт, используя адрес электронной почты или номер телефона.

3. Подключите смартфон к WiFi сети и включите Bluetooth.

Запустите на смартфоне приложение «SMART LIFE»

На домашней странице приложения нажмите «+» для добавления устройства. Будет предложено ручное добавление либо автоматический поиск.

Автоматический поиск устройства: когда соответствующие разрешения включены, устройство может быть обнаружено автоматически, и устройство должно находиться в состоянии конфигурации сети и быть включено.

Ручное добавление: выберите имя соответствующего устройства и режим WiFi+Bluetooth.

Настройка Bluetooth

Когда индикатор «WiFi» на устройстве часто мигает, нажмите ОК и ожидайте соединения.

Когда приложение выдаст уведомление «Успешно добавлено 1 устройство», значит соединение завершено и устройство добавлено в список устройств в приложении.

Настройка точки доступа

Нажмите «WiFi quick connection» в правом верхнем углу приложения для выбора WiFi сети. Индикатор «WiFi» на устройстве начнет мигать реже. Нажмите ОК, выберете сеть WiFi и введите пароль.

Далее, выберите на смартфоне WiFi сеть «SmartLife_XXXX» и присоединитесь к ней.

Ваше устройство будет в списке устройств в приложении. Теперь вы можете управлять устройством с помощью приложения на вашем смартфоне.

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

Почему не удалось добавить устройство?

1. Убедитесь, что ваше устройство включено и находится неподалёку от смартфона.
2. Убедитесь, что ваш смартфон присоединен к сети WiFi и ваш WiFi роутер работает корректно.
3. Убедитесь, что ваше устройство готово к настройке (индикатор «WiFi» на устройстве часто мигает).
4. Убедитесь, что уже не достигнут предел по количеству устройств, одновременно присоединённых к вашему WiFi роутеру. Если это так, отсоедините какие-либо устройства от беспроводной сети.
5. Убедитесь, что используете корректный пароль от беспроводной сети.
6. Убедитесь, что в имени вашей WiFi сети не используются буквенные символы не английского языка.

Могу ли я управлять устройством через 2G/3G/4G/5G сеть?

Когда вы добавляете устройство, необходимо чтобы устройство и смартфон находились в одной WiFi сети. После успешного добавления устройства, вы можете управлять им удалённо через 2G/3G/4G/5G сеть.

Как удалить устройство?

Способ 1:

Нажмите и удерживайте кнопку «WiFi» на устройстве в течение 5 или более секунд, пока не услышите звуковой сигнал. Это означает, что устройство удалено из этой сети. Индикатор «WiFi» будет мигать часто.

Способ 2:

Запустите приложение «SMART LIFE» на смартфоне, выберите своё устройство в списке и нажмите кнопку в правом верхнем углу. Выберите пункт «Ещё» и далее - «Удалить устройство». Индикатор «WiFi» на устройстве будет мигать часто.

Уведомление

1. Если в ёмкости недостаточно воды, индикатор питания горит красным.
2. При добавлении воды цвет индикатора питания изменится на белый.
3. Устройство автоматически прекращает работу при недостаточном уровне воды и возобновляет при доливе.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Сливайте воду из ёмкости перед обслуживанием устройства во избежание его повреждения.
2. Магнитный клапан и ёмкость для воды должны содержаться в чистоте, иначе устройство может работать некорректно.

Меры безопасности

1. Храните и используйте в месте, недоступном детям и домашним животным.
2. Устанавливайте устройство на горизонтальной поверхности.
3. По окончании использования сливайте оставшуюся в приборе воду.
4. При длительном неиспользовании отключайте устройство от сети электропитания.
5. Устройство в процессе работы производит влажный воздух. Держите вещи и проборы, боящиеся влаги, вдали от увлажнителя.
6. Не используйте увлажнитель без добавления воды в ёмкость.
7. Не заливайте воду через воздуховоды.

ВНИМАНИЕ

1. Храните и используйте в месте, недоступном детям и домашним животным.
2. Не заслоняйте воздуховоды и отверстие выхода влажного воздуха.
3. Когда устройство не используется — отключайте его от сети электропитания, сливайте воду.
4. Не пытайтесь чинить прибор самостоятельно — обращайтесь в авторизованный сервисный центр или к продавцу. При любых неполадках в работе немедленно отключите прибор от сети электропитания и обратитесь к специалистам.
5. Отключайте прибор для заливки воды или чистки.
6. Имейте в виду, что повышенный уровень влажности создаёт благоприятную среду для размножения микроорганизмов.
7. Не допускайте, чтобы пространство вокруг увлажнителя стало слишком влажным.
8. Никогда не оставляйте воду в резервуаре, если устройство не используется.
9. Очищайте устройство перед хранением и перед последующим использованием.
10. Для исключения всех рисков, связанных с размножением микроорганизмов, необходимо полностью менять воду в ёмкости не реже одного раза в каждые 3 дня.

Чистка и хранение прибора

1. Убедитесь, что устройство отключено и шнур питания вынут из розетки.
2. Протрите внутреннюю и внешнюю поверхность салфеткой из микрофибры.
3. Перед хранением дайте прибору полностью высохнуть. Храните прибор в прохладном, хорошо вентилируемом месте.

НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

НЕИСПРАВНОСТЬ	НЕИСПРАВНОСТЬ МЕРЫ ПО УСТРАНЕНИЮ
Устройство не работает после включения	Убедитесь, что устройство подключено к сети электропитания.
	Убедитесь, что шнур питания подходит к устройству.
	Убедитесь, что уровень воды достаточный. Добавьте воду, если её недостаточно.
Повышенный уровень шума	Убедитесь, что используете подходящую воду.
	Очистите распылитель, если он имеет видимые загрязнения.
	Убедитесь, что крышка прибора установлена правильно.

УТИЛИЗАЦИЯ

Выборочный сбор отработавших электрических и электронных приборов. Не выбрасывать электрические приборы с бытовыми отходами. Согласно Европейской директиве 2012/19/UE об утилизации электрических или электронных приборов и ее применении в национальном праве, использованные электроприборы следует группировать отдельно и собирать на пунктах, специально оборудованных для сбора. Для получения рекомендаций по переработке приборов обратиться к местным органам власти или к продавцу.

ГАРАНТИЯ

Дата продажи _____

Серийный номер _____

Гарантийный срок эксплуатации с момента приобретения 1 год. Срок службы изделия - 3 года с момента производства. Если продукт неисправен, пожалуйста, свяжитесь с вашим продавцом.

Гарантийные обязательства действуют в течении всего установленного гарантийного срока, при условии что, неполадки в изделии не возникли вследствие нарушения потребителем правил пользования, действия третьих лиц или непреодолимой силы. Номер партии изделия должен соответствовать указанному в гарантийном талоне.

Гарантийные обязательства не действуют в случае:

- Если неисправность аппарата явилась следствием нарушения требования по безопасности его использования и правил хранения, действия третьих лиц, непреодолимой силы (пожара, природных катастроф и т.п.).
- При наличии следов вскрытия;
- При повреждениях портов активного оборудования изделия в результате воздействия электрического импульса, статического электричества, неправильного заземления оборудования, повреждения первичных цепей электропитания изделия вследствие нарушений в сети электропитания;
- При обнаружении механических повреждений или повреждений, вызванных несоблюдением требований хранения и эксплуатации изделия (следы ударов, трещины в корпусе, искривления корпуса из-за перегрева, следы повреждения водой, выдавливание жидкокристаллического дисплея, следы краски, клея и др.);

Настоящим подтверждаю получение изделия без механических повреждений, полной комплектности и пригодного к использованию, а также подтверждаю согласие с условиями гарантии.

_____/Подпись продавца/

_____/Подпись покупателя/

М.П.