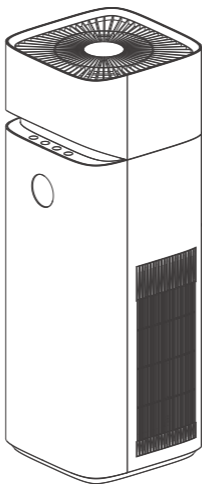


 LIVNOF

УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА

ИНСТРУКЦИЯ



Модель: AW-564

01 / 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.

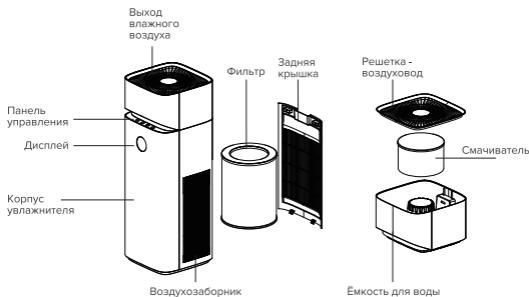
6. Должно оставаться свободное пространство вокруг прибора не менее 30см от боковых и задней сторон и не менее 50см сверху.

7. Убедитесь, что воздушный фильтр и крышка установлены корректно.

8. Не помещайте пальцы или какие-либо предметы в отверстия воздуховодов.

02/Обзор конструкции увлажнителя

Составные части



Панель управления и дисплей



03/Технические характеристики

Модель	AWC-564
Напряжение	100-240 В переменного тока, 50 Гц
Мощность	64 Вт
Ёмкость	5 л
Производительность	600 куб. м / ч
Увлажнение	320 мл/ч
На площадь	до 73 кв.м
Габариты	310x310x861 мм
Габариты упаковки	366x366x995 мм
UVC (обработка воздуха ультрафиолетовым светом)	

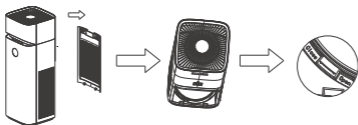
04/Использование

Уведомление

1. Снимите упаковку с фильтра перед использованием прибора.
2. При установке или замене фильтра, убедитесь, что прибор отключен от сети переменного тока.
3. Световой индикатор, мигающий желтым светом, свидетельствует о необходимости замены фильтра.
4. Регулярно стирайте пыль с поверхности фильтра. Не мойте фильтр и не используйте повторно по истечении ресурса.

Замена фильтра

1. Отключите устройство от сети электропитания



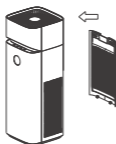
2. Откройте заднюю крышку и поверните держатель фильтра в положение «ореп».

3. Выньте фильтр из корпуса увлажнителя.

4. Снимите упаковку с нового фильтра.



5. Вставьте новый фильтр и поверните фиксатор в положение «close».




6. Установите заднюю крышку.

7. После замены фильтра подключите увлажнитель в электрическую сеть, нажмите и удерживайте кнопку регулировки интенсивности воздушного потока не менее 10 секунд для сброса счетчика ресурса фильтра.

Примечание

Для наиболее эффективной работы используйте оригинальные фильтры Libhof. Артикулы фильтров для заказа: фильтр-смачиватель - LIBRWCUAWC564, 3-слойный воздушный фильтр - LIBRFU3LAWC564.

Примечание

Если возникнет необходимость в смене фильтра до выработки его ресурса, сброс счетчика производится следующим образом: Нажмите и удерживайте кнопку в течение 7 секунд, пока на дисплее не появится значок «», после чего еще раз нажмите клавишу для полного сброса счетчика ресурса фильтра.

Замечание

При первом использовании увлажнителя нет необходимости в обнулении счетчика фильтра.

05/Функции и управление

Включение

Подключите шнур питания в электрическую сеть. Прозвучит звуковой сигнал, загорятся и погаснут все индикаторы. Устройство перейдет в режим ожидания.



Кнопка «On/Off»

Нажмите кнопку «On/Off», прозвучит звуковой сигнал. После включения устройство работает в автоматическом режиме, дисплей показывает статус устройства и цветом подсветки отображает уровень содержания мелкодисперсных частиц PM2.5 в воздухе.



Кнопка управления интенсивностью воздушного потока

После каждого нажатия раздаётся звуковой сигнал и интенсивность воздушного потока меняет значения между Sleep (Сон), Mid (Средний), High (Высокий), Auto (Авто).



Кнопка «Таймер»

На работающем увлажнителе нажимайте клавишу «Таймер» для выбора времени до выключения между значениями 2, 4, 6, 8, 10, 12, 24 часа или «Cancel» (отключение таймера). Каждое нажатие клавиши сопровождается звуковым сигналом.



Кнопка «ультрафиолет/ионизация/WiFi»

На работающем устройстве при нажатии на кнопку, будет происходить переключение режимов в следующем порядке:

1. Включение функции ионизации.
2. Включение функции обработки ультрафиолетом.
3. Включение функций ионизации и обработки ультрафиолетом.
4. Выключение функций ионизации и обработки ультрафиолетом.

Длительное нажатие клавиши включает и выключает беспроводную сеть WiFi.

Примечание: При активной функции обработки ультрафиолетом происходит её автоматическое включение и выключение каждые 2 часа.

Функция увлажнения воздуха

1. Снимите упаковку со смачивателя.
2. Снимите увлажняющий модуль, установите устройство на устойчивую горизонтальную поверхность., поднимите крышку ёмкости для воды и поместите в ёмкость смачиватель.
3. Добавьте необходимое количество чистой воды в резервуар, не выше уровня переливного отверстия.
4. Закройте крышку резервуара для воды и закрепите модуль увлажнителя на выпускной решетке очистителя воздуха.
5. Управлять устройством возможно через приложение на Android смартфоне либо кнопками на панели управления.
6. Когда резервуар для воды не установлен, дисплей не отображает текущую влажность.
7. Если прибор не используется, смачиватель необходимо высушить.

Примечание

В процессе работы смачиватель может приобретать желтоватый оттенок — это нормальное явление.

06/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 емкости 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.

06/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.

07/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.

08/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.

09/Неисправности и способы их устранения

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.
Неприятный запах	Первые несколько запусков может ощущаться запах пластика — это нормально
	Если чувствуется запах, характерный для несвежих продуктов — проверьте состояние фильтра. Скорее всего его необходимо почистить или заменить.
	Если пахнет горелым — немедленно выключите устройство и обратитесь в сервис.

10/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.