

Модель: AC-2380

01/Внимание

Не разрешено пользоваться устройством детям и людям с ограниченными способностями. Не открывайте чехол корпуса очистителя. Не используйте прибор в ванной комнате, душе, бассейне или иных влажных помещениях. Не используйте устройство при наличии видимых повреждений корпуса или шнуров питания. Устанавливайте очиститель на ровной, устойчивой поверхности. Перед использованием ознакомьтесь с данной инструкцией.

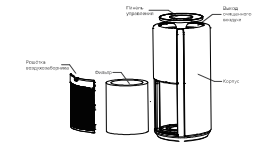
Внимание

- 1. Во избежание возгорания или поражения электрическим током, не используйте для чистки прибора жидкости или любые горючие чистящие средства.
2. Не распыляйте вблизи устройства легковоспламеняющиеся спреи и аэрозоли.

Уведомление

- 1. Перед включением устройства в электрическую розетку, убедитесь, что напряжение в сети соответствует требуемому прибором.
2. Проверьте шнур питания. Если он поврежден — его необходимо заменить. Обращение к специалисту с необходимой квалификацией.
3. Используйте ровную, устойчивую поверхность для установки устройства.
4. Не распыляйте вблизи устройства водосодержащие вещества во избежание поражения электрическим током.
5. Не используйте устройство в условиях повышенной температуры, во влажных местах или местах, где возможны истощения кислото, щелочей и т. д.
6. Не используйте устройство в ванной комнате, душе, бассейне или иных влажных помещениях.
7. Не устанавливайте устройство вблизи легковоспламеняющихся или легковолаемых материалов, а также в помещениях с повышенной запыленностью.
8. Не размещайте очиститель в зоне действия кондиционера воздуха, во избежание образования конденсата и на корпусе или внутри прибора.
9. Отключите прибор из розетки перед чисткой и обслуживанием.
10. Ультрафиолетовое излучение в больших дозах опасно для глаз и кожи человека. Не направляйте UV эмиттер из устройства. Не используйте прибор с поврежденным корпусом.

02/Обзор устройства



Панель управления



03/Технические характеристики

Table with 2 columns: Parameter and Value. Includes Model (AC-2380), Capacity (380 cu. m / час), Area (до 45 кв. м), Dimensions, Weight, Voltage, and Power.

04/Функции

Включение Подключите устройство к сети электропитания — прозвучит звуковой сигнал. Устройство готово к работе.

Кнопка On/Off

Нажмите кнопку «On/Off» для включения или выключения устройства. При выключении очистителя в течение 3 секунд дисплей отображает остаточный ресурс Фильтра. Далее лазерный датчик устройства в течение 10 секунд определяет содержание микродисперсных частиц PM2.5 в воздухе. Умеренное значение отображается на дисплее, в зависимости от уровня меняется цвет подсветки дисплея. После 20 секунд работы панель управления блокируется от случайного нажатия кнопок. Для разблокировки кнопок необходимо нажать и удерживать в течение 3 секунд кнопку «On/Off».

Уведомление

Цвет подсветки дисплея меняется в зависимости от содержания микродисперсных частиц PM2.5 следующим образом:

Table with 2 columns: PM2.5 concentration and Color. Values range from 0 to 750ug/PM2.5t500ug with colors Blue, Yellow, and Red.

Кнопка «%» (интенсивность/подсветка)

Нажатие кнопки циклически переключает интенсивность работы вентилятора: Auto (автоматический) — High (высокий) — Middle (средний) — Low (низкий) — Sleep (ночной).

Кнопка «iW» (ионизация, ультрафиолет, WIFI)

На рабочем устройстве нажимайте 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. Единственное нажатие клавиши включает и выключает беспроводную сеть WIFI. Примечание: При активной функции обработки ультрафиолетом происходит не автоматическое включение и выключение каждые 2 часа.

Кнопка «Таймер»

Нажатием кнопки «Таймер» запускается таймер выключения устройства. Однократное нажатие — время работы до выключения 2 час, последующие нажатия увеличивают время на 2 часа каждое нажатие, до 24 часов включительно. Следующее после 24ч нажатие кнопки сбрасывает таймер. Также сбросить таймер возможно в любой момент дотжим нажатием кнопки.

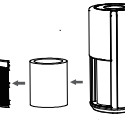
05/Использование устройства

Снимите упаковку с фильтра. Перед заменой фильтра убедитесь, что устройство отключено от сети электропитания.

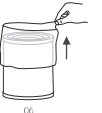
- 1. Снимите решетку воздухозаборника.



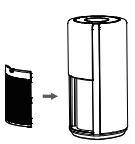
- 2. Выньте фильтр и шнур (адаптер) питания из корпуса устройства.



- 3. Снимите упаковку с фильтра.



- 4. Установите фильтр, закройте решетку воздухозаборника.



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.

Производитель: Libhof Electronics LTD., Slovakia
Поздравляем с покупкой!
Спасибо, что пользуетесь продукцией нашего бренда!
Перед использованием прибора внимательно прочтите инструкцию.

Запустите на смартфоне приложение «SMART LIFE»

На домашней странице приложения нажмите «+» для добавления устройства. Будет предложено ручное добавление либо автоматической 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 тип соответствующего устройства в режиме WiFi/Bluetooth.

Настройка Bluetooth

Когда индикатор «WiFi» на устройстве часто мигает, нажмите OK и ожидайте соединения. Когда приложение выведет уведомление «Успешно добавлено 1 устройство», значки соединения завершены и устройство добавлено в список устройств в приложении.

Настройка точки до точки

Нажмите «WiFi direct connection» в правом верхнем углу приложения для выбора WiFi сети. Индикатор «WiFi» на устройстве начнет мигать реже. Нажмите OK, выберите 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

- 1. Убедитесь, что ваше устройство включено и находится неподалеку 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 достигли предела по количеству устройств, одновременно присоединенных 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 меню вашей WiFi сети не используются дублирующие символы не английского языка.

07/Замена фильтра

После замены фильтра, подключите устройство в электрическую розетку, нажмите кнопку «On/Off». На дисплее отобразится значок «Вкл. OK» и подсветка дисплея мигнет желтым цветом. Нажмите и удерживайте кнопку «%» - на дисплее отобразится значок «Вкл. 100%».

Примечание

Если возникает 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 устройства нет необходимости в обновлении счетчика фильтра.

Примечание

Для наиболее эффективной работы используйте оригинальный фильтр Libhof, Артикул фильтра для заказа — LIBHF03LAC2380.

08/ Возможные неисправности и методы их устранения

Table with 3 columns: Symptom, Possible Cause, and Solution. Includes issues like device not working, filter error, noise, and power cord issues.

09/Утилизация

Выборочный сбор обрабатывавших электрических и электронных приборов. Не выбрасывайте электрические приборы с бытовыми отходами. Согласно Европейской директиве 2012/19/UE об утилизации электрических или электронных приборов и не применены в национальном праве, использованные электроприборы следует утилизировать отдельно и собирать на пунктах, специально оборудованных для сбора. Для получения рекомендаций по переработке приборов обратитесь к местным органам власти или в продажу.

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 течение 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 ваучере. Гарантийные обязательства не действуют в случае: - если неисправность аппарата возникла вследствие нарушения требований по безопасности его использования и правил хранения, действия третьих лиц, непреодолимой силы (пожар, природные катаклизмы и т.п.). - При наличии следов вандализма; - При повреждении корпусов активного оборудования изделия в результате воздействия электрического импульса, статического электричества, нештатного замыкания оборудования, повреждения первичных цепей электропитания изделия вследствие нарушения в сети электропитания; - При обнаружении механических повреждений или повреждений, вызванных несоблюдением требований хранения и эксплуатации изделия (удары, ударов, трещины в корпусе, искрение корпуса из-за перегрева, следы повреждения водой, выделение жидкокристаллического дисплея, следы краски, клеи 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