

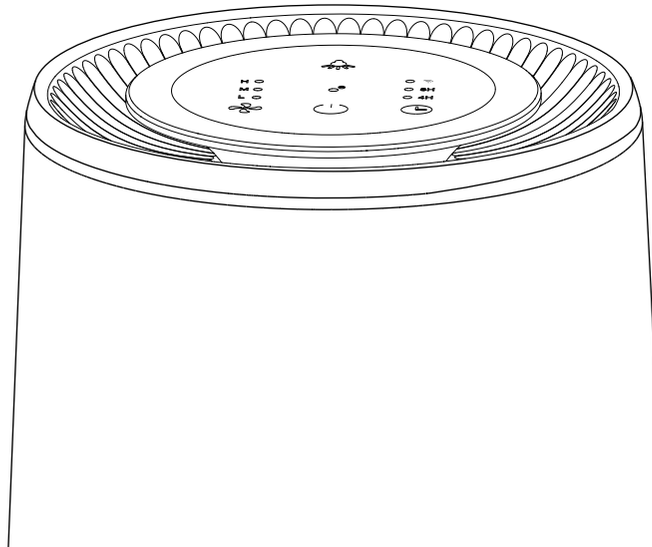


IoT Purifier ION mini v1

Умный Wi-Fi очиститель воздуха
с ионизатором и HEPA фильтром



Краткое руководство пользователя



Apple iOS



<https://qr.go.page.link/b6xCF>

Android



<https://qr.go.page.link/EfkTK>

Совместимость: Android и iOS. Приложение

для управления вашими умными устройствами HIPER IoT

Больше продуктов и подробная информация об использовании HIPER IoT на нашем сайте

<https://hiper-power.com/catalog/iot/>

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.
- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора (см.технические характеристики или заводскую табличку изделия). Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора: несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штепсель, а не за провод.
- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации. Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.

ПОМНИТЕ: случайное повреждение кабеля электропитания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электротоком. При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должен производить изготовитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.

- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе: попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети. Строго следуйте инструкциям по очистке.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды!

- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании данного прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.
 - Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.
- ВНИМАНИЕ!** Запрещено использование прибора при любых неисправностях.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Модель: HI-PIONM01
- Артикул: HIPER Iot Purifier ION mini v1
- Умный Wi-Fi очиститель воздуха с ионизатором и HEPA фильтром
- Установка: напольная, настольная
- Максимальный воздухообмен: 120 м³/ч
- Обслуживаемая площадь: <16 м²
- Уровень шума: <49 дБ
- Фильтрация: предварительный, угольный, HEPA фильтры
- Дополнительные функции: ионизация воздуха
- Управление: со смартфона, сенсорные кнопки
- Подключение к Интернет: Wi-Fi 2.4 ГГц
- Режимы работы: 3 режима, автоотключение, таймер
- Потребляемая мощность: <24 Вт
- Питание: 100-220 В, 50 Гц
- Температура эксплуатации: +5°C +40°C

Изготовитель и его адрес: «ХАЙПЕР Технолоджи Лимитед» 3905 Ту Эксчендж скуэр, 8 Конноут плэйс, Гонконг, Китай. Филиал изготовителя: «ШЭНЬЧЖЭНЬ ХАЙПЕР ТЕХНОЛОДЖИ ЛИМИТЕД», адрес (юридический адрес): Эт. 3, зд. 1, шоссе Хуан У 11, промпарк Ин Тао Чжи, р-н Лунган, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, 518100, Китай.

Импортер: ООО «Марвел КТ», 107061, г. Москва, Преображенская пл., д. 8, этаж 27 - пом. LXXXVI. Претензии по продукции принимает Импортер.

©2020 HIPER Technology Ltd. All rights reserved. All registered trademarks are the property of their respective owners.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

Отверстия для выхода
очищенного воздуха

Сенсорная панель
управления

Ночная
подсветка

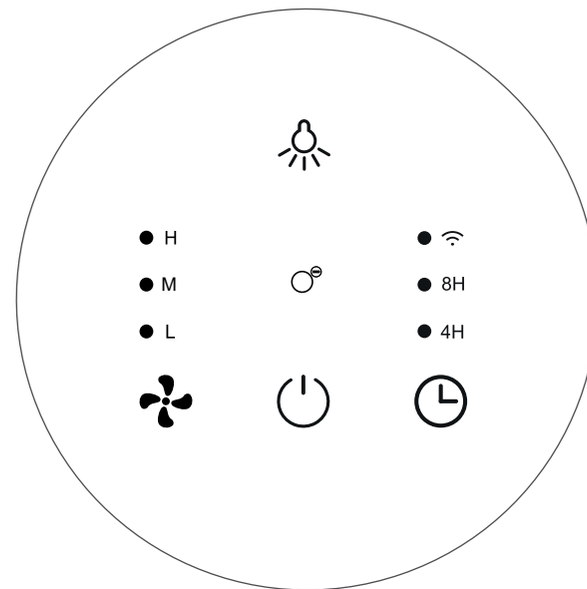
Световое
кольцо

Фильтр

База

Отверстия для входа
воздуха

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



Вкл | Выкл

Подсветка

Ионизация

Таймер

Скорость обдува

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Аккуратно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.

Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии).

После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

Протрите корпус изделия влажной тканью. Перед использованием убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора не имеют повреждений, сколов и других дефектов. Убедитесь в правильности установки всех компонентов прибора.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Установите прибор на ровную твердую сухую горизонтальную поверхность. При выборе места для установки следуйте приведенным ниже рекомендациям:

не устанавливайте прибор в непосредственной близости от источников тепла;

расстояние от корпуса прибора до предметов интерьера должно составлять не менее 25-30 см, до телевизионной и компьютерной техники — не менее 1 м.

Подключите блок питания к устройству и включите в сеть. Устройство включится на одну секунду. Загорятся все индикаторы и прозвучит сигнал. Устройство перейдет в режим ожидания.

Нажмите кнопку , чтобы включить прибор.

первое нажатие — включение прибора (загорится индикатор работы и подсветка).

второе нажатие — выключение прибора.

Световой индикатор вокруг панели управления будет менять цвет в зависимости от степени чистоты воздуха.

Нажимая кнопку , установите необходимый уровень интенсивности очистки воздуха от I до III: минимальную (L), среднюю (M) или максимальную (H).

Переключение происходит по кругу. Индикатор заданной скорости будет гореть.

Нажимайте кнопку , чтобы настроить таймер отключения прибора:

- первое нажатие — 4 часа;
- второе нажатие — 8 часа;
- третье нажатие — таймер выключен. Индикатор установленного значения будет гореть. По истечении установленного времени прибор автоматически отключится.

По окончании работы с прибором выключите его и отсоедините от электросети.

Для включения модуля Wi-Fi и перехода устройства в режим обнаружения удерживайте кнопку  до звукового сигнала.

Индикатор  начнет мигать быстро.

Нажмите кнопку  для переключения между режимами подсветки: Яркая - Приглушенная - Выкл. Нажмите  для включения функции ионизации воздуха. Прозвучит звуковой сигнал и индикатор будет гореть. Повторное нажатие выключает функцию ионизации воздуха.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПРИЛОЖЕНИЮ

1. Активируйте режим подключения к смартфону. Для включения модуля Wi-Fi и перехода устройства в режим обнаружения удерживайте кнопку  до звукового сигнала. Индикатор  начнет мигать.

2. Установите на смартфон приложение HIPER IoT.

Ищите в магазинах приложений Google Play и Apple App Store. Вы так же можете загрузить соответствующие приложения по QR кодам, указанным выше.

3. Перейдите в приложении в раздел добавления новых устройств Выберите ваше устройство.



Подтвердите, что устройство готово к подключению. Введите имя и пароль вашей Wi-Fi сети.

4. Следуйте подсказкам приложения.

5. По окончании подключения войдите в настройки устройства. Вам будет доступен широкий выбор режимов работы.

AP режим подключения к смартфону

Удерживайте кнопку  до тех пор, пока индикатор  не станет мигать медленно.

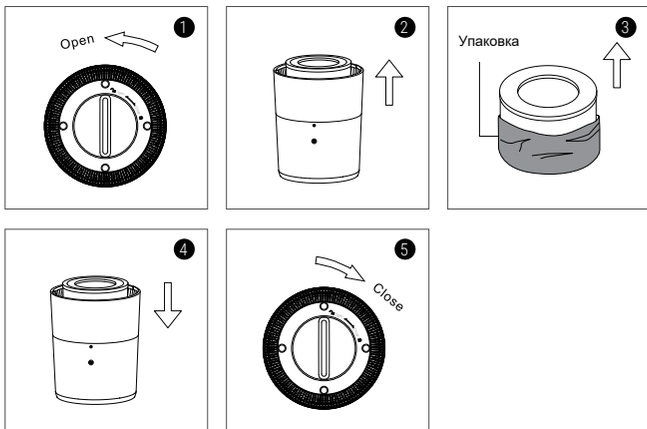
В меню добавления устройства выберите режим AP. Следуйте указаниям приложения.

ЗАМЕНА ФИЛЬТРА

Как только ресурс фильтра будет исчерпан, индикатор включения устройства начнет мигать красным.

Перед заменой фильтра убедитесь, что устройство отключено от питания сети.

1. Поверните замок базы как показано на рисунке 1 ниже.
2. Окройте и извлеките фильтр.
3. Достаньте новый фильтр из упаковки и установите в устройство.
4. Установите устройство обратно на базу.
5. Поверните замок базы как показано на рисунке 5.
6. Включите устройство и после зажмите кнопку включения на 5 секунд для сброса информации о фильтре.



УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Компания «HIPER Technology Ltd», являющаяся изготовителем товаров (изделий) HIPER (далее по тексту – Изготовитель), выражает вам огромную признательность за ваш выбор. Мы сделали все возможное, чтобы данное изделие удовлетворяло вашим запросам, а качество соответствовало лучшим мировым образцам.

«HIPER Technology Ltd», устанавливает срок службы устройств: 2 года. Срок службы отсчитывается от даты изготовления изделия, если кратким руководством пользователя изделия не установлено иное ограничение.

Все товары предназначены «HIPER Technology Ltd», для поставок в Российскую Федерацию и страны таможенного союза, соответственно, изготовлены с учетом условий эксплуатации в этой стране.

Чтобы убедиться в этом, просим вас проверить наличие на изделии и упаковке официальных знаков соответствия.

Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить краткое руководство, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер изделия должны соответствовать указанным в гарантийном талоне.

При нарушении этих условий, а так же в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне изменены, стерты или переписаны, гарантийный талон признается недействительным.

В этом случае рекомендуем вам обратиться к продавцу для получения нового гарантийного талона, соответствующего вышеуказанным условиям, либо предоставить товарный или кассовые чеки, либо иные документы, удостоверяющие факт и дату продажи изделия. В случае, если дату продажи установить невозможно, в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите прав потребителей, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия.

Данным гарантийным талоном «HIPER Technology Ltd» подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия, возникших по вине Изготовителя. «HIPER Technology Ltd» оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения изложенных ниже условий.

Все условия гарантийных обязательств действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством стран импортеров.

«HIPER Technology Ltd» устанавливает гарантийный срок 12 месяцев, отсчитываемый от даты продажи.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

1. Гарантийные обязательства Изготовителя распространяются только на модели изделий, предназначенные «HIPER Technology Ltd» для поставок и реализации на территории Российской Федерации и стран таможенного союза, приобретенные в Российской Федерации и странах таможенного союза, и прошедшие сертификацию на соответствие стандартам страны.

2. Под Гарантийными обязательствами понимается дополнительное обязательство Изготовителя по устранению недостатков (дефектов) изделия, возникших по вине Изготовителя, без взимания платы с покупателя (потребителя).

3. Данный вид изделия не подлежит ремонту и в случае поломки или технических проблем подлежит замене в точке продажи, при наличии заполненного гарантийного талона.

4. Замена изделия в период гарантийного срока (1 год), не ведет к установлению нового гарантийного срока.

5. Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях:

- а. Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению;
 - б. В случае нарушения правил и условий эксплуатации, изделия, изложенных в кратком руководстве и другой документации, передаваемой потребителю;
 - в. Если изделие имеет следы попыток ремонта;
 - г. Если дефект вызван изменением конструкции или мы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Изготовителем;
 - д. Если дефект вызван действием непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц;
 - е. Если обнаружены повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.
- б. «HIPER Technology Ltd» снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией HIPER людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц. Также «HIPER Technology Ltd» снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделиями HIPER соответствующего назначения, в результате изменения и повреждения, утраты данных и информации.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

МОДЕЛЬ:

ДАТА И МЕСТО ПРИОБРЕТЕНИЯ:

ВНИМАНИЕ!

Гарантийный талон недействителен без печати продавца:

©2020 HIPER Technology Ltd. All rights reserved. All registered trademarks are the property of their respective owners.