



Руководство пользователя резонансной колонки ADIN RESONANT SOUND MANUAL

Модель: S9 WIFI



Искать Smart Life, чтобы скачать и установить приложение «Умная жизнь»; или найдите и скачайте «Умная жизнь» в магазине приложений на вашем телефоне (App Store для iPhone)



Дом, который поет

Сделайте вашу комнату менее скучной, создавайте DIY музыку!

Спасибо за вашу покупку!

Перед использованием, пожалуйста, обязательно прочитайте это руководство.

Пожалуйста, храните это руководство в надежном месте.

- Поддержка Bluetooth воспроизведения
- Поддержка проводного воспроизведения
- Поддержка встроенного воспроизведения музыки.
- Поддержка дистанционного управления с помощью пульта
- Поддержка удаленного управления через мобильное приложение
- Можно подключать через Bluetooth к смартфонам, планшетам, компьютерам и другим устройствам для воспроизведения музыки.
- Вы можете управлять воспроизведением музыки с помощью сенсорных кнопок.
- Вы можете управлять колонкой с помощью приложения «Умная жизнь».
- Вы можете создавать DIY звуковые эффекты с помощью материалов.
- Встроенный полимерный литиевый аккумулятор.



● Внимание:

Перед использованием снимите защитную пленку с черного резинового основания колонки, чтобы обеспечить эффективное сцепление и добиться хорошего качества звука



Маленькая присоска Защитная пленка

Резонансная колонка:

- Здравствуйте! Вы уже используете эту новинку в мире колонок — резонансную колонку, вы настоящий любитель музыки и модный трендсеттер.
- Резонансная колонка преобразует аудиосигналы в аудиовибрации, передавая их на звуковой носитель, чтобы он издавал звук. Резонансная колонка полностью изменила традиционный способ воспроизведения звука, предложив новую концепцию в развитии электродинамических устройств; она может заставить любой твердый плоский объект издавать звук.
- Чтобы хорошо использовать резонансную колонку, необходимо понять особенности резонанса. У резонансной колонки есть три основных характеристики:
 - ① Разные контактные поверхности создают разные слуховые ощущения;
 - ② Звук распространяется в 360 градусов, имея равномерную направленность;
 - ③ Звук, передаваемый через твердые тела, обладает большей проникающей способностью.
- Поскольку резонансная колонка не имеет динамика и резонансная технология позволяет звуку распространяться в 360 градусов без направленности, громкость резонансной колонки зависит от поверхности, на которой она размещена. Поскольку вся поверхность стола издает звук, создается эффект 360 градусов звукового окружения, и на любом углу стола можно услышать одинаковую громкость. Разные материалы столов создают разные ощущения; если колонка размещена на гладком деревянном столе или стеклянном столе, звук сразу становится громче. Чем лучше поверхность из дерева, тем лучше звук; особенно низкие частоты будут выделяться; при размещении на стеклянной поверхности высокие частоты будут более выраженными, чем больше поверхность, тем громче звук.

Материал определяет качество звука:

- Контактный материал
деревянный Звуковое исполнение
Низкие частоты отличные, средние частоты насыщенные (HiFi низкие частоты, глубокие, богатые и великолепные (полая твердая деревянная поверхность, такая как деревянная дверь, деревянный стол, деревянный шкаф)
металлический Звук в состоянии лучше, более четкий, усиление силы
бумажный Четкость звука снижается, создается ощущение винтажной черной виниловой пластинки
стеклянный Звук имеет прозрачное ощущение, чистый, прозрачный
Полые стены Полые стены усиливают пространственное восприятие звука
- Внимание: Для того чтобы наслаждаться музыкой более высокого качества, рекомендуется в полной мере испытать различные материалы на плоскостях. Обычно, материалы с высокой плотностью и хорошей жесткостью, такие как: металл, стекло, мрамор и т.д., более чувствительны к высоким частотам, в то время как материалы с низкой плотностью и жесткостью, такие как: деревянные столы, деревянные гитары и другие полые материалы, лучше справляются с низкими частотами.
- Факторы, влияющие на качество звука:
На поверхности (например, стола) размещено слишком много предметов, которые легко вибрируют.
Выбранный материал поверхности слишком плохой, не прочный, конструкция собрана неаккуратно.
Площадь поверхности слишком мала, что ограничивает резонанс и не позволяет ему возникнуть.
Слишком частое извлечение и перемещение нижних присосок резонансной колонки может привести к повреждениям.
Недостаточный заряд резонансной колонки.

Параметры продукта:

- Название продукта: резонансная колонка
- Пиковая мощность: 42W
- Напряжение и ток зарядки: DC5V 2A
- Частотный диапазон: 30Hz - 18KHz
- Отношение сигнал/шум: больше или равно 75dB
- Аудиоразъем: AUX 3.5mm
- Размер продукта: 85x85mm
- Вес продукта: 0.5KG
- Время работы батареи: после полной зарядки, при громкости 70% может работать не более 3 часов.
- Модель продукта: S9 WIFI
- Выходная мощность тока: 5W
- Уровень искажения: менее 3%
- Полимерный литий-ионный аккумулятор: 1400mAh, 3.7V
- Версия Bluetooth: CSR5.1
- Диапазон Bluetooth: без препятствий менее или равно 10 метров
- Основной материал: алюминиевый сплав
- Версия WIFI: 2.4G
- Зарядка: Для обеспечения стабильной работы модуля WIFI колонки необходимо использовать зарядное устройство и кабель с выходным током не менее 2A, рекомендуется заряжать во время использования

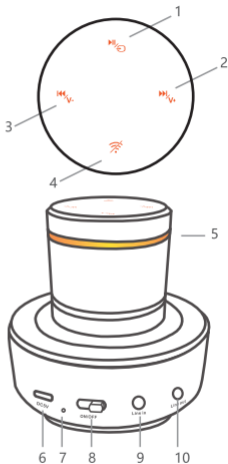
Компоненты продукта :

- Резонансная колонка x1
- USB зарядный кабель
- 3.5 мм аудиокабель



Функция индикатор :

- ① Краткое нажатие для воспроизведения / паузы, длительное нажатие для переключения режима (Bluetooth / локальная музыка / Line in)
- ② Краткое нажатие для одной песни / Долгое нажатие для увеличения громкости
- ③ Краткое нажатие для предыдущей песни / Долгое нажатие для уменьшения громкости
- ④ Долгое нажатие этой кнопки, пока колонка не издаст звуковой сигнал, затем отпустите. Красный и синий индикаторы будут мигать поочередно, что позволит отключить текущее сопряженное устройство. Снова долго нажмите эту кнопку, пока индикаторы колонки не начнут мигать красным и синим, после чего можно будет повторно сопрячь устройство с новым телефоном
- ⑤ Светодиодная панель
- ⑥ TYPE - С зарядка / Порт для передачи данных локальной музыки
- ⑦ Индикатор зарядки
- ⑧ Кнопка включения музыки
- ⑨ 3.5 аудио вход (Line in)
- ⑩ 3.5 аудио выход (Line out)



Локальное воспроизведение музыки:

- После включения колонки, долго нажмите кнопку переключения режима колонки. Когда красный свет колонки начнет мигать, это означает, что вы вошли в режим локального воспроизведения музыки. В этом случае колонка автоматически начнет воспроизводить локальную музыку.
- Вы можете использовать кнопку воспроизведения/паузы на колонке для воспроизведения или приостановки музыки, коротко нажимая кнопки вверх/вниз для переключения треков, долго нажимая кнопки вверх/вниз для увеличения или уменьшения громкости, и долго нажимая кнопку переключения режима (кнопка воспроизведения/паузы) для переключения на другие режимы воспроизведения.
- Когда необходимо заменить или удалить локальную музыку, включите колонку, затем поставьте воспроизведение на паузу, подключите один конец прилагаемого кабеля к колонке, а другой конец к компьютеру, и вы сможете выполнить операцию.



зарядка :

- Перед первым использованием резонансной колонки, пожалуйста, сначала полностью зарядите этот продукт (индикатор зарядки должен стать зеленым).
- Для обеспечения стабильной работы модуля WIFI колонки, пожалуйста, выберите зарядное устройство и кабель с током зарядки не менее 2A для постоянной зарядки колонки.
- Когда колонка заряжается нормально, индикатор зарядки светится красным, а после полной зарядки переключается на зеленый.
- Когда уровень заряда колонки низкий, будет звучать сигнал о низком заряде, пожалуйста, своевременно зарядите колонку



Скачивание приложения и инструкция по эксплуатации для телефонов на Android:

В настоящее время колонка поддерживает только Wi-Fi сети 2.4G, пожалуйста, настройте телефон на использование сети 2.4G, а затем подключите устройство колонки.

- Переключите выключатель колонки в положение ON, колонка включится и по умолчанию перейдет в режим Bluetooth воспроизведения.
- Включите Bluetooth на телефоне, найдите Bluetooth-имя: S9WIFI, нажмите 'Сопряжение' и успешно подключитесь. Сканируйте QR-код на упаковке или в инструкции с помощью WeChat, следуйте инструкциям для загрузки и установки приложения «Умная жизнь» в браузере. Также можно просто ввести 4 иероглифа «Умная жизнь» в магазине приложений, чтобы найти, загрузить и установить приложение «Умная жизнь».
- Запустите приложение «Умная жизнь», нажмите «Согласен» на все разрешения конфиденциальности, отметьте согласие на все разрешения конфиденциальности внизу экрана телефона и нажмите кнопку «Войти». (Если приложение не распознает номер телефона, и вы не можете войти одним нажатием, вы можете зарегистрироваться с помощью номера телефона и затем войти с помощью кода подтверждения, отправленного на телефон).
- Нажмите на кнопку Войти, приложение перейдет на страницу, нажмите Согласен, чтобы попробовать обновление функций, затем нажмите внизу экрана телефона, чтобы войти в приложение.
- Разрешите все всплывающие окна приложения, нажмите Добавить устройство.
- Приложение откроет страницу авторизации на разрешение Bluetooth и местоположение, поочередно нажмите Согласен для разрешений Bluetooth и местоположения.
- Приложение откроет страницу поиска устройств, дождитесь появления устройств S9WIFI, затем нажмите Добавить устройство.
- На странице приложения появится окно настройки WIFI сети, если имя WIFI не является 2.4G сетью, нажмите на переключатель рядом с именем сети, телефон откроет страницу настройки WLAN, выберите сеть, имя которой не содержит символа "5G".
- Нажмите, чтобы выбрать имя WIFI сети без суффикса «5G», после чего появится окно для ввода пароля. Введите WIFI пароль и нажмите «Подключить».
- Нажмите кнопку возврата в верхнем левом углу телефона, после появления окна сети снова введите WIFI пароль и подтвердите, чтобы перейти на страницу добавления устройства, ожидайте успешного добавления устройства.
- После успешного добавления устройства нажмите кнопку «Готово» внизу телефона, чтобы войти в приложение, и вы сможете выполнять операции в приложении.
- Откройте музыкальное приложение на телефоне, выберите музыку для воспроизведения, нажмите «Начать воспроизведение», и колонка начнет воспроизводить песни из телефона.
- Нажмите, чтобы войти в приложение Умная жизнь, затем нажмите кнопку воспроизведения / паузы в нижней части страницы управления Bluetooth, чтобы воспроизвести / приостановить воспроизведение музыки; переместите ползунок регулировки громкости, чтобы отрегулировать громкость; нажмите кнопки вверх / вниз, чтобы переключить песни;

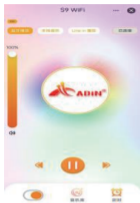
-
- Нажмите на значок локальной музыки в верхней части, когда значок локальной музыки загорится и изменит цвет, вы сможете переключить колонку в режим воспроизведения локальной музыки, одновременно приложение перейдет на страницу управления локальной музыкой.
- После входа на страницу управления локальной музыкой нажмите кнопку воспроизведения в нижней части страницы, колонка начнет воспроизводить локальную музыку, в это время нажмите кнопку воспроизведения / паузы в нижней части страницы, чтобы воспроизвести / приостановить воспроизведение музыки; переместите ползунок регулировки громкости, чтобы отрегулировать громкость; нажмите кнопки вверх / вниз, чтобы переключить песни; нажмите кнопку повторного воспроизведения / последовательного воспроизведения в правом нижнем углу, чтобы выбрать повторное воспроизведение одной песни или последовательное воспроизведение.
 - Нажмите на иконку воспроизведения Bluetooth в верхней части, когда иконка воспроизведения Bluetooth загорится и изменит цвет, вы сможете переключить колонку в режим воспроизведения Bluetooth. В то же время приложение перейдет на страницу управления воспроизведением Bluetooth, ожидая уведомления о подключении Bluetooth в правом верхнем углу. Когда появится сообщение «Подключено», нажмите кнопку воспроизведения на странице управления Bluetooth, и колонка начнет воспроизводить музыку с вашего телефона.
 - Таймер приложения: нажмите на функцию таймера в правом нижнем углу главной страницы (страница управления воспроизведением Bluetooth), чтобы установить частоту воспроизведения с помощью пульта дистанционного управления или задать собственный таймер. Колонка сможет воспроизводить в цикле в указанное время (Примечание: частота воспроизведения с пульта дистанционного управления и собственный таймер могут быть включены только по одному, одновременно включить их нельзя. При таймере воспроизведение может быть только для локальных музыкальных треков. После включения таймера нельзя переключать режим воспроизведения колонки, иначе таймер перестанет действовать.)
 - Таймер пульта дистанционного управления: можно установить циклическое воспроизведение на 30 минут, 1 час или 2 часа. Пульт дистанционного управления для настройки частоты воспроизведения: после включения можно установить колонку на циклическое воспроизведение на 30 минут / 1 час / 2 часа. (Примечание: когда частота воспроизведения включена, переключение режима воспроизведения колонки невозможно, иначе настройки частоты воспроизведения будут недействительны.)
 - Пользовательский таймер: при установке времени начала и окончания, выбрав день недели, колонка будет воспроизводить звук в это время каждый выбранный день недели. Если день недели не выбран, это будет однократное воспроизведение по установленному времени. После настройки времени начала и окончания, также можно установить частоту воспроизведения и трек на этот период, колонка будет воспроизводить в цикле согласно установленной частоте и треку.
 - Если нужно подключить другой мобильный телефон, сначала вернитесь на главную страницу, долго нажмите на название устройства "S9WIFI", не отпуская, перетащите название устройства в правый нижний угол телефона на пункт "Удалить устройство", чтобы удалить устройство.
 - Затем долго нажмите кнопку сети на колонке, пока красно-синий индикатор не начнет мигать поочередно, в это время колонка начнет повторную настройку сети, другое мобильное устройство может следовать тем же шагам для подключения к устройству.

Загрузка приложения APP и инструкции по эксплуатации для iPhone:

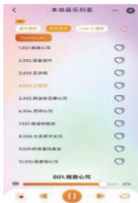
В настоящее время колонка поддерживает только Wi-Fi сети 2.4G, пожалуйста, настройте телефон на использование сети 2.4G, а затем подключите устройство колонки.

- Переключите выключатель колонки в положение ON, колонка включится и по умолчанию перейдет в режим Bluetooth воспроизведения.
- Включите Bluetooth на телефоне, найдите Bluetooth-имя: S9WIFI, нажмите 'Сопряжение' и успешно подключитесь.
- Сканируйте QR-код на упаковке или в инструкции с помощью WeChat, следуйте подсказкам, чтобы загрузить и установить приложение «Умная жизнь» в браузере. Также можно напрямую в магазине приложений App Store ввести 4 символа «Умная жизнь», чтобы найти, загрузить и установить приложение «Умная жизнь».
- Запустите приложение «Умная жизнь», нажмите «Согласен» на все разрешения конфиденциальности, отметьте согласие на все разрешения конфиденциальности внизу экрана телефона и нажмите кнопку «Войти». (Если приложение не распознает номер телефона, и вы не можете войти одним нажатием, вы можете зарегистрироваться с помощью номера телефона и затем войти с помощью кода подтверждения, отправленного на телефон).
- Приложение перенаправит на страницу, нажмите «Согласен», чтобы обновить функции, затем нажмите для входа в приложение.
- Разрешите все всплывающие окна приложения, нажмите Добавить устройство.
- Приложение откроет страницу авторизации на разрешение Bluetooth и местоположение, поочередно нажмите Согласен для разрешений Bluetooth и местоположения.
- Приложение откроет страницу поиска устройств, дождитесь появления устройства S9WIFI, затем нажмите Добавить устройство.
- На странице приложения появится окно настройки WIFI сети, если имя WIFI не является 2.4G сетью, нажмите на переключатель рядом с именем сети, телефон откроет страницу настройки WLAN, выберите сеть, имя которой не содержит символа "5G".
- После выбора сети Wi-Fi без суффикса «5G» появится окно для ввода пароля, введите пароль Wi-Fi и нажмите «Подключиться».
- Нажмите кнопку возврата в верхнем левом углу мобильного телефона, после появления окна сети снова введите пароль WIFI, затем перейдите на страницу добавления устройства и дождитесь успешного добавления устройства.
- После успешного добавления устройства нажмите кнопку «Готово» внизу телефона, чтобы войти в приложение, и вы сможете выполнять операции в приложении.
- Откройте музыкальное приложение на телефоне, выберите музыку для воспроизведения, нажмите «Начать воспроизведение», и колонка начнет воспроизводить песни из телефона.
- Нажмите для входа в приложение Умная жизнь, затем внизу страницы управления Bluetooth нажмите кнопку воспроизведения / паузы, чтобы воспроизвести / приостановить музыку; потяните ползунок регулировки громкости, чтобы отрегулировать громкость; нажмите кнопки вверх /

-
- вниз для переключения песен; нажмите на значок локальной музыки вверх, когда значок локальной музыки загорится и изменит цвет, вы сможете переключить колонку в режим воспроизведения локальной музыки, одновременно приложение перейдет на страницу управления локальной музыкой.
- После входа на страницу управления локальной музыкой нажмите кнопку воспроизведения в нижней части страницы, колонка начнет воспроизводить локальную музыку, в это время нажмите кнопку воспроизведения / паузы в нижней части страницы, чтобы воспроизвести / приостановить воспроизведение музыки; переместите ползунок регулировки громкости, чтобы отрегулировать громкость; нажмите кнопки вверх / вниз, чтобы переключить песни; нажмите кнопку повторного воспроизведения / последовательного воспроизведения в правом нижнем углу, чтобы выбрать повторное воспроизведение одной песни или последовательное воспроизведение.
 - Нажмите на иконку воспроизведения Bluetooth в верхней части, когда иконка воспроизведения Bluetooth загорится и изменит цвет, вы сможете переключить колонку в режим воспроизведения Bluetooth. В то же время приложение перейдет на страницу управления воспроизведением Bluetooth, ожидая уведомления о подключении Bluetooth в правом верхнем углу. Когда появится сообщение «Подключено», нажмите кнопку воспроизведения на странице управления Bluetooth, и колонка начнет воспроизводить музыку с вашего телефона.
 - Установка таймера в приложении: нажмите на главную страницу (страница управления воспроизведением по Bluetooth) в правом нижнем углу на функцию таймера, чтобы установить частоту воспроизведения с помощью пульта дистанционного управления или настроить собственный таймер. Колонка сможет воспроизводить в цикле в указанное время (Примечание: частота воспроизведения с пульта дистанционного управления и собственный таймер могут быть активированы только по одному, одновременно включать их нельзя. При таймерном воспроизведении можно устанавливать таймер только для локальных музыкальных треков. После активации таймера нельзя переключать режим воспроизведения колонки, иначе таймер перестанет действовать.) ● Таймер с пульта: можно установить циклическое воспроизведение на 30 минут, 1 час или 2 часа.
 - Настройка частоты воспроизведения с помощью пульта: после включения можно установить колонку на циклическое воспроизведение в течение 30 минут / 1 часа / 2 часов. (Примечание: когда частота воспроизведения включена, переключение режима воспроизведения колонки невозможно, иначе настройки частоты воспроизведения будут недействительны.) ● Чтобы подключить другое устройство, сначала вернитесь на главную страницу, долго удерживайте название устройства "S9WIFI" без движения, перетащите название устройства в правый нижний угол телефона к пункту "Удалить устройство", чтобы удалить устройство.
 - Затем долго нажмите кнопку сети на колонку, пока красно-синий индикатор не начнет мигать поочередно, в это время колонка начнет повторную настройку сети, другое мобильное устройство может следовать тем же шагам для подключения к устройству.



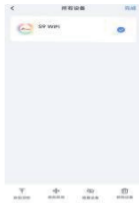
Интерфейс управления APP по Bluetooth



интерфейс управления локальной музыкой APP

















интерфейс таймера APP



Интерфейс удаления устройства APP

Инструкция по использованию пульта дистанционного управления:

-  Кнопка включения / выключения
-  Кнопка отключения звука
-  Кнопка отключения устройства от сети / Bluetooth
-  Кнопка переключения режимов
-  Кнопка уменьшения громкости
-  Кнопка увеличения громкости
-  Кнопка воспроизведения / паузы
-  Кнопка предыдущей песни
-  Кнопка следующей песни
-  Циклическое воспроизведение частоты 30 минут
-  Циклическое воспроизведение частоты 1 час
-  Циклическое воспроизведение частоты 2 часа
-  Кнопка циклического воспроизведения одной песни
-  Кнопка последовательного воспроизведения



-  Кнопки выбора трека по номеру

Bluetooth воспроизведение:

Воспроизводите с помощью умного телефона, планшетного компьютера, компьютера и других устройств с Bluetooth.

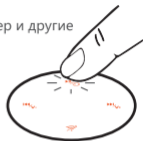


- Переключите выключатель колонки в положение ON, устройство включится, и синий индикатор колонки будет мигать.
- Включите Bluetooth на устройстве, которое нужно подключить, нажмите поиск, когда появится "S9WIFI", нажмите сопряжение, после успешного сопряжения синий индикатор колонки будет гореть постоянно.
- Войдите в музыкальное приложение на мобильном телефоне, планшетном компьютере или компьютере, нажмите воспроизведение, в этот момент музыка передается на резонирующую колонку, которая вызывает вибрацию стола, создавая резонанс, позволяя столу воспроизводить музыку на 360°.
- Вы также можете переключать режимы колонок, долго нажав на кнопку переключения режима, чтобы сменить режим Bluetooth на режим воспроизведения локальной музыки или проводного воспроизведения. Также можно переключить колонку с других режимов воспроизведения на режим Bluetooth, долго нажав на кнопку переключения режима.
- Режим воспроизведения по Bluetooth, индикатор колонки мигает синим, после успешного подключения индикатор будет светиться постоянно. Режим воспроизведения локальной музыки: красный индикатор на колонке мигает, в режиме подключения: красный индикатор на колонке горит постоянно.

Проводное воспроизведение:

Используйте умный телефон, планшетный компьютер, компьютер и другие устройства с разъемом для наушников для воспроизведения.

- После включения колонки, долго нажмите кнопку переключения режима колонки, когда индикатор колонки светится красным постоянно, это означает, что вы находитесь в режиме проводного воспроизведения, и можно переходить к следующему шагу.
- Вставьте разъем наушников устройства в 3.5 мм аудиокабель, а другой конец 3.5 мм аудиокабеля подключите к колонке (Line in).
- После того как колонка будет подключена к устройству с разъемом для наушников, включите плеер устройства и нажмите воспроизведение. В это время песня будет передана в резонансную колонку, которая будет издавать вибрацию на столе, создавая резонанс и позволяя столу освободить музыку на 360°.



Множественное последовательное воспроизведение:

- Одна колонка подключается к устройству воспроизведения по Bluetooth или проводным способом. Можно подключить через колонку (Line out) с помощью 3.5 мм аудиокабеля, Подключите к другой колонке (Line in), в этом случае обе колонки будут воспроизводить звук одновременно.



Уход за устройством:

- После 3 часов непрерывного воспроизведения колонки, пожалуйста, приостановите воспроизведение на 5 минут, прежде чем продолжить, чтобы избежать влияния на срок службы колонки.
- При использовании колонки с приложением для дистанционного управления, пожалуйста, подключите зарядный кабель, чтобы избежать нестабильного сетевого соединения из-за недостатка заряда.
- Во время использования колонка должна плотно прилегать к поверхности, не следует слишком сильно прижимать нижние подкладки и вакуумные присоски, чтобы не повредить катушку колонки.
- При неиспользовании своевременно выключайте устройство, чтобы избежать его забытия и разрядки, что может повлиять на срок службы батареи.
- Регулярно протирайте влажной тканью нижнюю часть вакуумной присоски, чтобы поддерживать хорошее сцепление с столешницей.

Распространенные вопросы и решения:

Номер	Распространенные вопросы	Проблема Причина	Способ решения
1	Шумы, иногда нет звука	Низкий заряд	Зарядите полностью перед использованием
2	Шум при громкости 60 % - 85 %	1. Вакуумная присоска повреждена 2. Поверхность среды неровная	1. Замените мягкую вакуумную присоску 2. Попробуйте другое место
3	Синий индикатор не мигает, не удается подключиться	Ошибка запуска	Выключите на 2 секунды, затем включите
4	Синий зуб, индикатор мигает, нет автоматического подключения	Устройство воспроизведения не включило Bluetooth	Включите Bluetooth на воспроизводящем устройстве
5	Нет реакции при зарядке, не включается	Батарея полностью разряжена	Зарядка более 10 минут

Важные замечания:

- Перед использованием внимательно прочитайте инструкцию и соблюдайте следующие меры безопасности.
- Никогда не ставьте на высокие места, откуда может упасть, чтобы избежать травм.
- Не всасывайте вверх или под углом 90 градусов, это может привести к падению и повреждению устройства.
- Используйте на ровной поверхности, не ставьте рядом с источниками тепла.
- Не заряжайте с мокрыми руками, чтобы избежать электрического удара.
- Не разбирайте устройство произвольно, чтобы избежать короткого замыкания.
- Пожалуйста, используйте адаптер для зарядки в соответствии с требованиями по напряжению данного устройства.
- Не очищайте этот продукт во время зарядки, используйте только сухую ткань для очистки этого продукта.
- не допускайте попадания жидкости или предметов в любые отверстия
- Не позволяйте детям играть с устройством.
- Не используйте эту резонансную колонку в ситуациях, запрещенных законодательством, вся юридическая ответственность, возникающая в результате этого, не относится к нашей компании.
- Наша компания имеет право вносить изменения в стиль, спецификации, технические параметры, дизайн упаковки, содержание инструкции и т.д. в соответствии с техническими обновлениями и рыночными требованиями, без предварительного уведомления.



Эйдин (Шэньчжэнь) Сетевые Технологии ООО

Адрес: 4-й номер, улица Цюаньсэнь, район Лунганг, город Шэньчжэнь, сообщество Лунчжу, здание 2, 103А

Tel : 0755-82523631 Http : www.new-adin.com