

QUMO

mini Plasma

PORTABLE BLUETOOTH SPEAKER

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Беспроводной Bluetooth акустической системы
Qumo Plasma mini BT 0081

Модель: Qumo Plasma mini BT 0081

Благодарим Вас за выбор нашей продукции: Колонка беспроводная Qumo Plasma mini BT 0081. Настоящее руководство по эксплуатации содержит основные сведения, необходимые для правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания, транспортировки и хранения беспроводной колонки Qumo Plasma mini BT 0081 (далее по тексту колонка или устройство). Внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации до начала использования прибора. Обращаем Ваше внимание, что в связи с постоянной работой по совершенствованию продукции компании QUMO, повышающей его надежность, улучшающей качество и характеристики, в конструкцию прибора могут быть внесены изменения, не влекущие за собой существенных изменений в процесс эксплуатации и не отраженные в настоящем руководстве по эксплуатации.

ВНЕШНИЙ ВИД И ОПИСАНИЕ



1. Включение/выключение питания/пауза/Поиск FM/Режим Hand free
2. Уменьшить громкость/предыдущий трек/предыдущая волна FM
3. Увеличить громкость/следующий трек/следующая волна FM
4. Кнопка переключения режима светодиодного освещения/Режим FM
5. Разъём для аудио-кабеля (AUX)
6. Разъём для зарядного устройства 5B 1A
7. Разъём для карты памяти TF (MicroSD)

УПРАВЛЕНИЕ

Длительное нажатие на кнопку "1" включает/отключает устройство.
Нажмите кнопку "1" для паузы/воспроизведения композиции. Короткое нажатие на кнопку "2", уменьшит громкость. Короткое нажатие на кнопку "3", увеличит громкость. Удерживайте нажатой кнопку "2", чтобы переключиться на предыдущий трек, удерживайте нажатой кнопку "3", чтобы переключиться на следующая трек (кроме режима AUX). Для изменения режимов подсветки нажмите кнопку "4". Нажатие и удерживайте кнопку "4" чтобы включить режим FM.

УПРАВЛЕНИЕ ПОДСВЕТКОЙ

Для изменения режимов подсветки после включения устройства кратковременно нажмите на кнопку "4" (количество кратковременных нажатий изменяет режим работы подсветки). Режимы подсветки:
1. Одинарное круговое RGB вращение.
2. Двойное круговое RGB вращение.
3. Изменение цветовой гаммы RGB.
4. Режим «Медленное дыхание».
5. Выключение подсветки.

BLUETOOTH-СОЕДИНЕНИЕ

Убедитесь, что колонка заряжена. Нажмите и удерживайте кнопку "1" для включения устройства. Вы услышите голосовое сообщение «Колонка включена, режим воспроизведения по Bluetooth, ожидание подключения», будет установлено Bluetooth-соединение между подключаемым устройством и колонкой. Настроить соединение колонки с подключаемым устройством возможно только в режиме Bluetooth. При подключении через разъемы для карты памяти/аудио-кабеля колонка будет работать в режиме

проигрывания аудио, нажатие кнопки "4", переключает устройство в режим воспроизведения через Bluetooth-соединение. Повторное нажатие кнопки "4" переключает режимы воспроизведения Bluetooth/FM/AUX/TF.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СМАРТФОНУ, ПЛАНШЕТУ ЧЕРЕЗ BLUETOOTH-СОЕДИНЕНИЕ

1. Включите Bluetooth на подключаемом устройстве. В верхней части экрана смартфона Вы увидите иконку Bluetooth (устройство находится в режиме ожидания подключения).
2. Откройте вкладку Bluetooth в настройках и проведите сканирование для поиска подключаемого устройства.
3. Выбрав в списке устройство «Qumo Plasma mini», установите соединение.
4. В случае возникновения соответствующего вопроса введите код подтверждения «0000» (введение кода требуется только для Bluetooth-соединения версии ниже 2.1).
5. Вы услышите голосовое сообщение «Подключение по Bluetooth установлено». Теперь Вы можете приступить к прослушиванию музыки через колонку.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПК ЧЕРЕЗ BLUETOOTH-СОЕДИНЕНИЕ

Если Ваш ПК не поддерживает функцию Bluetooth, установите предварительно Bluetooth-адаптер и соответствующий драйвер. Если Ваш компьютер поддерживает функцию Bluetooth, включите её.

1. В правом нижнем углу экрана будет отображаться иконка Bluetooth, щелчком правой клавиши мыши откройте меню, выберите пункт «Добавить оборудование».
2. Установите соединение, когда Вы найдёте устройство «Qumo Plasma mini».
3. Будет установлено подключение колонки к компьютеру через Bluetooth, запущен драйвер устройства, и Вы увидите сообщение об успешном установлении соединения.
4. Перезапустите колонку. Вы услышите голосовое сообщение «Подключение по Bluetooth установлено». Теперь Вы можете приступить к прослушиванию музыки через колонку.

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМОВ

Помимо Bluetooth-соединение устройство поддерживает режимы воспроизведения: FM/AUX/TF

РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ FM

ВАЖНО: Для более качественного принятия радиочастот (использовании функции FM), пожалуйста, вставьте зарядный кабель в разъем зарядки (кабель устройства используется как приемная антенна, усиливающая сигнал). Нажмите и удерживайте кнопку "4" для переключения режимов воспроизведения. При нахождении в режиме FM нажмите кнопку пауза/воспроизведение дважды, и устройство автоматически выполнит поиск станций и запишет их в память. В случае необходимости, нажмите кнопку пауза/воспроизведение, чтобы остановить поиск.

РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ TF/AUX

Вставьте карту памяти или подсоедините кабель воспроизведения с внешнего источника (AUX). Нажатием кнопки "4" Вы можете переключаться между источниками воспроизведения. При воспроизведении с цифровых устройств (TF) колонка может переключать воспроизведение между предыдущим/следующим треком клавишами управления. Удерживайте нажатой кнопку "2", чтобы переключиться на предыдущий трек, удерживайте нажатой кнопку "3", чтобы переключиться на следующая трек, короткое нажатие на кнопку "2", уменьшит громкость, короткое нажатие на кнопку "3", увеличит громкость. Колонка поддерживает воспроизведение аудио только в форматах MP3 и WAV. Для паузы во время воспроизведения используйте кнопку "1". Максимальная емкость поддерживаемых носителей: 32 Гб.

РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ AUX

При использовании подключения с внешнего источника (AUX), через универсальный 3,5мм коннектор колонка не сможет выполнять переключение между предыдущим/следующим треком. Короткое нажатие на кнопку "2", уменьшит громкость, короткое нажатие на кнопку "3", увеличит громкость.

РЕЖИМ HAND FREE

Режим Hand free работает только при подключении устройств Bluetooth, когда поступает вызов с мобильного телефона, из динамика посылается звуковой сигнал "Входящий вызов". Короткое нажатие на кнопку "1", активирует функцию ответа на вызов, повторное нажатие, завершает вызов. Длительное

нажатие в течение 1 секунды кнопки "1" производит отклонения вызова.

ЗАРЯДКА БЕСПРОВОДНОЙ КОЛОНКИ

Выключите устройство длительным нажатием на кнопку "1". Подсоедините кабель к USB-разъёму компьютера или используйте адаптер питания 5B 1A (не входит в комплект).

НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРА

Голосовое сообщение «Аккумулятор разряжается, пожалуйста, подключите зарядное устройство» свидетельствует о низком уровне заряда аккумулятора, необходимо зарядить устройство. Если колонка не будет заряжена, Вы услышите сообщение «Колонка выключена».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Версия BT: 5.3
Выходная мощность RMS (Вт): 1x3
Общее кол-во динамиков: 1
Активные динамики: 1 x 3Вт 36мм с вибрирующей диафрагмой
Подсветка: RGB круговая
Частотный диапазон Гц: 100-20000
Отношение сигнал/шум (Дб): >90
Процент искажений (%): <0.3
Тип аккумулятора: встроенный Li-ion
Ёмкость аккумулятора: 350 мА·ч
Интерфейс и параметры зарядки: USB Type-C 5B 1A
Ориентировочное время работы (воспроизведение музыки по BT на средней громкости): 3-4 ч
Источники воспроизведения: BT, Картридер MicroSD (поддерживаются карты памяти до 32 Гб), AUX, FM
Вход физический AUX: Jack 3.5 мм
Встроенное FM радио: есть
Габариты (мм): 68x84,5x63
Вес (гр): 160

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Bluetooth колонка Qumo Plasma mini BT 0081, USB Type-C кабель, руководство пользователя.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Пожалуйста, не используйте колонку при экстремально высоких температурах во избежание повреждения материнской платы или аккумулятора.
2. Не помещайте устройство в воду или коррозионные субстанции во избежание повреждения материнской платы или аккумулятора.
3. Избегайте повреждения колонки острыми предметами, такие повреждения могут не подлежать ремонту.
4. При низком уровне заряда аккумулятора необходимо произвести зарядку устройства.
5. Во время длительного неиспользования колонки, пожалуйста, заряжайте её каждые 20 дней.
6. Используйте кабели, поставляемые с колонкой.
7. При обнаружении нестандартных ситуаций, например, избыточный нагрев колонки, появление дыма или запаха, немедленно прекратите использование колонки.
8. Не пытайтесь самостоятельно разобрать колонку, обратитесь за профессиональной помощью.
9. При зарядке постоянный ток не должен превышать 5B 2,4A.

УСЛОВИЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

Температура -30°C – +70°C
Безопасная температура -30°C – +80°C
Влажность 20-90%

Произведено: Кумо ЛТД Юнит 1810 номер 1
Хунг Ту Роад Квин Топ КЛН Гонконг
Изготовитель: Кумо ЛТД Юнит 1810 номер 1
Хунг Ту Роад Квин Топ КЛН Гонконг
Сертификат соответствия:
EAC RU C-CN-NA46.V.01027/21
Выдан: на основании протокола испытаний № 91181ЛНВО от 26.04.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации № RA.RU.21BC05
Срок действия: 27.04.2021 - 26.04.2026
Срок гарантии: 12 месяцев
Срок службы: 3 года
Организация по принятию претензий:
ООО «Неотехника», 121354, г. Москва, ул. Дорогобужская, д. 14
Импортер: ООО «Неотехника», 121354, г. Москва, ул. Дорогобужская, д. 14
Веб-сайт в России: www.qumo.ru

Produced: 03.2023



УСТРАНЕНИЕ НЕКОТОРЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	РЕШЕНИЕ
Подсветка не включается при включении колонки	Проверьте уровень заряда батареи, убедитесь, что Вы нажали дважды кнопку "4" для включения подсветки (не активирован режим выключенной подсветки)
Не горит индикатор зарядки	Проверьте, правильно ли подсоединён кабель, проверьте кабель и адаптер на отсутствие повреждений
Нет голосового сообщения и звуков в режиме Bluetooth	Проверьте, правильно ли установлено соединение и включено ли воспроизведение на колонке. Убедитесь, что звук не выключен или не установлен на минимальную громкость.
Нет голосового сообщения и звуков при воспроизведении с внешнего устройства	Проверьте, правильно ли подсоединён кабель. Убедитесь, что установлен режим воспроизведения с внешнего устройства.
Нет голосового сообщения и звуков при воспроизведении с карты памяти	Убедитесь, что карта памяти корректно подсоединена к правильному разъёму. Проверьте соответствие формата файлов воспроизводимым форматам. Убедитесь, что громкость не выставлена на минимум. Проверьте, установлен ли соответствующий режим воспроизведения