

QUMO



PORTABLE
BLUETOOTH
SPEAKER

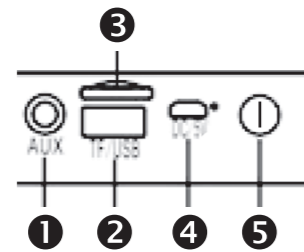
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Колонка беспроводная Qumo Battery Beats

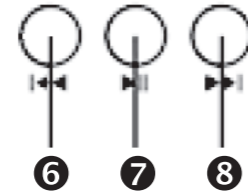
Модель: Qumo Battery Beats (BT 0050)
Qumo Battery Beats (BT 0052)
Qumo Battery Beats (BT 0053)

Благодарим Вас за выбор нашей продукции: Колонка беспроводная Qumo Battery Beats. Настоящее руководство по эксплуатации содержит основные сведения, необходимые для правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания, транспортировки и хранения колонки беспроводной Qumo Battery Beats (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. Разъём для аудио-кабеля (AUX)
2. Разъём для USB-накопителя
3. Разъём для карты памяти TF (MicroSD)
4. Разъём для зарядного устройства 5В 1А
5. Вкл./выкл., переключение подсветки (доступно 5 режимов плюс отключение подсветки)



6. Уменьшить громкость/предыдущий трек
7. Пауза/воспроизведение, переключение режимов
8. Увеличить громкость/следующий трек

УПРАВЛЕНИЕ

Длительное нажатие на кнопку «7» для переключения режимов воспроизведения. Длительное нажатие на кнопку «5» включает/отключает устройство. Нажмите кнопку «7» для паузы/воспроизведения композиции. Нажмите кнопки «6» для переключения на предыдущий трек, нажмите и удерживайте «6» для уменьшения громкости. Нажмите кнопки «8» для переключения на следующий трек, нажмите и удерживайте «8» для увеличения громкости.

УПРАВЛЕНИЕ ПОДСВЕТКОЙ

Для изменения режимов подсветки после включения устройства кратковременно нажмите на кнопку «5» (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 вспышка RGB.
5. Режим «Медленное дыхание».
6. Выключение подсветки.

BLUETOOTH-СОЕДИНЕНИЕ

Убедитесь, что колонка заряжена. Нажмите и удерживайте кнопку «5» для включает устройство. 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 разъёмы для USB-накопителя/карты памяти/аудио-кабеля колонка будет работать в режиме проигрывания аудио, длительное нажатие кнопки «5» переключает устройство в режим воспроизведения через Bluetooth-соединение. Нажмите и удерживайте кнопку «7» для того, чтобы переключат режимы воспроизведения Bluetooth/FM/AUX/USB/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 BB», 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 BB».

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/USB/TF

РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДАЕНИЯ 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 кнопку «7» для переключения режимов воспроизведения. При нахождении в режим 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 ВОСПРОИЗВЕДАЕНИЯ USB/TF/AUX

Вставьте карту памяти или USB-накопитель или подсоедините кабель воспроизведения с внешнего источника (AUX). Длительным нажатием кнопки «7» Вы можете переключаться между источниками воспроизведения. При воспроизведении с цифровых устройств (USB/TF) колонка может переключать воспроизведение между предыдущим/следующим треком клавишами управления. Колонка поддерживает воспроизведение аудио только в форматах MP3 и WAV. При использовании подключения с внешнего источника (AUX), через универсальный 3,5мм коннектор колонка не сможет выполнять переключение между предыдущим/следующим треком. Вы можете контролировать громкость воспроизведение, а также переключать режимы пауза/воспроизведение нажатием «7».

ЗАРЯДКА БЕСПРОВОДНОЙ КОЛОНКИ

Выключите устройство длительным нажатием на кнопку «5». Подсоедините кабель к USB-разъёму компьютера или используйте адаптер питания 5В 1А (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: 5.0
Выходная мощность RMS (Вт): 1x5
Общее кол-во динамиков: 3
Активные динамики: 1 x 5Вт 52мм
Пассивные динамики: 2
Подсветка: RGB двухсторонняя
Частотный диапазон Гц: 150-20000
Отношение сигнал/шум (Дб): >90
Процент искажений (%): <0.3
Тип аккумуляторов: встроенный Li-ion
Ёмкость аккумулятора: 1500 мА·ч
Интерфейс и параметры зарядки: Micro USB 5В 1А
Ориентировочное время работы (воспроизведение музыки по BT на средней громкости): 3-4 ч
Источники воспроизведения: BT, USB, Картридер MicroSD (поддерживаются карты памяти до 32 Тб), AUX, FM
Вход физический AUX: Jack 3.5 мм
Встроенное FM радио: есть
Габариты (мм): 112x88x88
Вес (гр): 378

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Bluetooth колонка Qumo BatteryBeats, USB кабель, кабель AUX, руководство пользователя.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Пожалуйста, не используйте колонку при экстремально высоких температурах во избежание повреждения материнской

1. 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 5В 2А.

УСЛОВИЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

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

УСТРАНЕНИЕ НЕКОТОРЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	РЕШЕНИЕ
Подсветка не включается при включении колонки	Проверьте уровень заряда батареи, убедитесь, что Вы нажали дважды кнопку «5» 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 установлено режим воспроизведения с внешнего устройства.
Нет голосового сообщения и звуков при воспроизведении с карты памяти или USB накопителя	Убедитесь, что карта памяти/USB-накопитель корректно подсоединены к правильному разъёму. Проверьте соответствие формата файлов воспроизводимым форматам. Убедитесь, что громкость не выставлена на минимум. Проверьте, установлен ли соответствующий режим воспроизведения

Qumo Battery Beats (BT 0050)
ID: 32942

Qumo Battery Beats (BT 0052)
ID: 33037

Qumo Battery Beats (BT 0053)
ID: 33038

Произведено: Qumo ЛТД Юнит 1810 номер 1
Хунг Ту Род Квин Топ КЛН Гонконг
Изготовитель: Qumo ЛТД Юнит 1810 номер 1
Хунг Ту Род Квин Топ КЛН Гонконг
Сертификат соответствия:
ЕАЭС RU С-СН.Н446.В.01027/21
Выдан: на основании протокола испытаний № 9118ИЛНВО 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: 07.2021

