

Беспроводные наушники Redmi Buds Essential

Руководство по эксплуатации



Redmi

Внимательно прочтите это руководство перед использованием и сохраните его для справки — оно может понадобиться в дальнейшем. Иллюстрации продукта и аксессуаров в руководстве приведены только для справки. Изделие и его функции могут быть изменены в результате усовершенствований продукта.

Обзор устройства



Первое использование



1. Откройте крышку и выньте наушники.
2. Снимите защитную пленку.
3. Поместите оба наушника обратно в зарядный чехол и извлеките их после зарядки для сопряжения.

Ношение



- Аккуратно поместите вкладыш в слуховой проход, а затем отрегулируйте его до удобного положения.
- Во время звонка направьте основной микрофон в сторону рта, чтобы собеседник хорошо слышал Вас.

Примечание: на наушник предустановлены накладки (амбушюры) размера М. Если Вы чувствуете дискомфорт, замените накладки на размер L или S.

Зарядка

Зарядка наушников

Когда наушники помещены в зарядный футляр, они заряжаются автоматически.

Индикатор наушников остаётся белым во время зарядки и гаснет после её завершения.

Примечание: после использования наушников поместите их обратно в чехол для зарядки. Это продлит их срок службы и снизит вероятность утери.

Зарядка кейса

Подключите зарядный кабель, чтобы одновременно зарядить наушники и кейс.

Индикатор зарядного футляра остаётся красным во время зарядки и гаснет после полной зарядки.

Включение

Убедитесь, что зарядный кейс достаточно заряжен и в нём находятся наушники. Откройте крышку и выньте наушники — они включатся автоматически.

Выключение

Убедитесь, что зарядный футляр не разрядился, поместите оба наушника обратно в зарядный футляр, индикатор левого/правого наушников станет белым, наушники автоматически отключатся и начнут заряжаться.

Если Вы не подключите наушники к устройству в течение 10 минут после извлечения из футляра, они автоматически отключатся.

Сопряжение

Первое подключение

Откройте крышку и выньте наушники. Подождите, пока индикатор левого/правого наушников не начнёт медленно мигать белым, указывая на то, что наушники ожидают подключения. Убедитесь, что функция Bluetooth на вашем телефоне включена, и найдите среди устройств «Redmi Buds Essential», чтобы подключить наушники.

Примечание: если наушники не удаётся подключить, поместите их обратно в чехол для зарядки и повторите описанную выше операцию.

Подключение к другим устройствам

Чтобы подключиться к новому устройству, отключите наушники от сопряжённого устройства телефоне или перезагрузите их.

Автоматическое подключение

Когда наушники находятся в чехле для зарядки, откройте крышку и выньте наушники, которые автоматически подключатся к последнему использовавшемуся устройству с Bluetooth. Если наушники не подключены ни к одному устройству, они автоматически перейдут в режим ожидания подключения.

Отсутствие подключения

Когда Bluetooth вашего устройства отключён, или если наушники находятся вне зоны действия беспроводной сети, наушники автоматически перейдут в режим ожидания подключения. Если они не будут подключены к какому-либо устройству в течение 10 минут, они автоматически отключатся.

Переключение между режимами

«Два наушника» / «Один наушник»

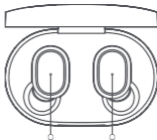
Извлечённые и подключённые наушники работают в режиме «Два наушника». Если поместить один из наушников обратно в чехол для зарядки и закрыть крышку, второй наушник автоматически перейдёт в режим работы «Один наушник». При извлечении наушника из чехла для зарядки наушники снова переходят в режим «Два наушника».

Меры при обнаружении неисправности.

Сброс настроек наушников

Если наушники не работают должным образом, перезагрузите их согласно инструкции. Убедитесь, что в зарядном футляре достаточно заряда, откройте крышку и поместите оба наушника в футляр.

Удерживайте пальцы на многофункциональных сенсорных областях на левом и правом наушниках не менее 5 секунд, а затем отпустите. Индикатор на левом и правом наушниках быстро мигнёт белым 3 раза, показывая, что наушники успешно перезагружены (история соединений между левым и правым наушниками, а также между наушниками и телефоном очищена).



Зажмите и держите 5 секунд

Функции

Примечание: наушники могут не реагировать на прикосновения на холоде из-за сухости рук.



Многофункциональная сенсорная область

Во время звонка

Одно касание: ответ на вызов.

Двойное касание: отклонить или завершить вызов.

Воспроизведение / остановка музыки

Одно касание: «пауза» или «воспроизведение».

Переключение аудиодорожки

Во время воспроизведения аудио дважды коснитесь многофункциональной сенсорной области для воспроизведения следующего трека.

Режим низкой задержки

Когда наушники подключены к телефону (не во время разговора), нажмите и удерживайте многофункциональную кнопку на левом и правом наушниках в течение 1,5 секунд, чтобы включить или выключить режим низкой задержки.

Активация голосового помощника на телефоне

Когда наушники надеты (не во время разговора), трижды нажмите многофункциональную кнопку, чтобы вызвать голосового помощника*.

*Устройство, подключённое к наушникам, должно иметь функцию голосового помощника.

Ответ на звонок по второй линии

Коснитесь многофункциональной сенсорной области левого / правого наушников, чтобы поставить текущий вызов на удержание и ответить на входящий вызов. После ответа на второй вызов коснитесь многофункциональной кнопки левого / правого наушника, чтобы переключиться между двумя вызовами; дважды коснитесь многофункциональной сенсорной области левого / правого наушника, чтобы завершить текущий вызов и ответить на удержанный вызов.

Назначение устройства

Устройство предназначено для персонального прослушивания музыки, речи или иных звуковых сигналов.

Технические характеристики

Название: Беспроводные наушники.

Модель: M2222E1.

Диапазон частот: 2402-2480 МГц.

Максимальная выходная мощность: < 20 мВт.

Температура хранения: от 0°С до 45°С.

Температура работы: от 0°С до 45°С.

Наушники

Входное напряжение: 5 В = 100 мА.

Диапазон беспроводного подключения: 10 м
(в среде без препятствий).

Беспроводное подключение: Bluetooth® 5.2.

Футляр (кейс) для зарядки

Модель: M2222E1.

Ёмкость аккумулятора: 300 мА·ч.

Вход: 5 В = 500 мА.

Выход: 5 В = 150 мА.

Меры предосторожности

- Продукт имеет встроенный аккумулятор, который нельзя извлечь или заменить. Во избежание повреждения аккумулятора или изделия не разбирайте и не заменяйте аккумулятор самостоятельно. Аккумулятор может быть заменён только уполномоченными поставщиками услуг и только на аккумулятор того же типа. Установка неподходящего аккумулятора может привести к опасным ситуациям (например, воспламенению или утечке агрессивного электролита). Не выбрасывайте использованные батареи вместе с бытовыми отходами.
- Утилизация этого продукта и использованных батарей должна осуществляться в соответствии с местными законами и правилами. Не пытайтесь разбирать, ремонтировать или модифицировать изделие, так как это может привести к возгоранию и полной поломке.
- Оберегайте глаза детей и животных от близкого света горящего индикатора устройства.
- Не разбирайте, не прокалывайте и не сдавливайте изделие, а также не подвергайте его воздействию огня.
- Немедленно прекратите использование продукта и обратитесь за медицинской помощью, если в месте контакта с кожей появятся покраснение или отёк.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
-  Для предотвращения возможной потери слуха, не устанавливайте высокую громкость в течение длительного времени.
- Этот продукт не является игрушкой и имеет мелкие детали. Пожалуйста, храните его в недоступном для детей месте.

- Устройство не предназначено для использования лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.
- Если аккумулятор попадёт в огонь, раскалённую печь, в воду или другие жидкости, или получит механические повреждения (получит сильный удар или будет разрезан), это может привести к взрыву.
- Если аккумулятор окажется в среде с высокой температурой или подвергнется воздействию чрезвычайно низкого давления воздуха, это может привести к взрыву или утечке горючей жидкости или газа.
- Информация о продукте и знаки сертификации нанесены на зарядный футляр.
- = Этот символ обозначает постоянный ток.

Будьте внимательны и осторожны!

Несоблюдение правил эксплуатации аккумуляторной батареи может стать причиной взрыва, пожара (возгорания), ожога.



Декларации о соответствии нормативным требованиям ЕС

Настоящим компания Dongguan Yingsheng Electronic Technology Co., Ltd. заявляет, что тип радиооборудования модели M2222E1 соответствует требованиям Директивы 2014/53/ЕС. Полный текст декларации о соответствии нормативным требованиям ЕС доступен по интернет-адресу:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Информация об утилизации и переработке отходов электрического и электронного оборудования

Все продукты, отмеченные символом отдельного сбора использованного электрического и электронного оборудования (WEEE, директива 2012/19/ЕС), следует утилизировать отдельно от бытовых отходов.

После окончания срока службы изделие подлежит передаче на утилизацию в специализированные пункты приема электрического оборудования. Более подробную информацию можно получить у местных операторов по обращению с вторичными материальными ресурсами.

Правильная утилизация и переработка помогут предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

Словесный знак и логотипы Bluetooth® являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими Bluetooth SIG, Inc., и используются Xiaomi Inc. по лицензии. Другие товарные знаки и торговые наименования являются собственностью соответствующих владельцев.

Соответствует
Стандартам IMDA
DB106135

82377/SDPPI/2022
9003



Для получения более подробной информации посетите сайт: www.mi.com

EAC

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5°С до 40°С и относительной влажности воздуха до 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде. Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Сяоми Коммьюникейшнз Ко., Лтд. #019, 9-й этаж, зд. 6, Центральный проезд Си'эрци 33, р-н Хайдянь, г. Пекин, Китай.

Manufacturer: Xiaomi Communications Co., Ltd. #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China.

Филиалы изготовителя:

- Dongguan Yingsheng Electronic Technology Co., Ltd., Suite 204, 4th Block, No. 86 Hongtu Road, Nancheng District, Dongguan, Guangdong, Китай;

- Dongguan Zhengrong Electronics Co., Ltd., No.4 Shugang Avenue, Hongmei Town, Dongguan City, Guangdong Province, Китай.

Сделано в Китае. Торговая марка: Redmi.

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийскогоэкономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники», технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Внешний вид изделия, его характеристики и комплектация могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Дата изготовления (месяц/год): см. на упаковке.

Импортер в Республику Беларусь: ООО «ГиперАйТиТрэйд», ул. Аэродромная, 125, пом. 21, 220007, г. Минск, Республика Беларусь, тел. +375 17 207 85 18.