

активные часы mibro XPAW016 GS

Информация о продукте

Технические характеристики

- **Модель:** XPAW016
- **Размеры:** 10 дюймов (Д) x 5 дюймов (Ш) x 3 дюйма (В)
- **Вес:** 1 фунт
- **Потребляемая мощность:** 110 В - 240 В переменного тока
- **Выходная мощность:** 5 В постоянного тока, 2А

Описание XPAW016 - это универсальный и удобный в использовании продукт, предназначенный для улучшения вашей повседневной жизни. Это компактное устройство с множеством функций, которые делают его подходящим для различных применений.

Основные характеристики

- ЖК-дисплей с высоким разрешением
- Сенсорный интерфейс
- Беспроводное подключение по Bluetooth
- Встроенный аккумулятор
- Несколько предустановленных режимов для удобства работы

Прилагаемые аксессуары

- Устройство XPAW016
- USB-кабель для зарядки
- Руководство пользователя

Инструкция по использованию продукта

Зарядка устройства Чтобы зарядить XPAW016, выполните следующие шаги:

1. Подключите один конец USB-кабеля для зарядки к порту зарядки устройства.
2. Подключите другой конец кабеля USB к источнику питания (например, к компьютеру, настенному USB-адаптеру).
3. Индикатор заряда аккумулятора устройства будет показывать ход зарядки . После полной зарядки индикатор загорится зеленым.

Включение/выключение питания Чтобы включить XPAW016, нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 3 секунд, пока не загорится ЖК-дисплей.

Чтобы выключить устройство, снова нажмите и удерживайте кнопку питания до тех пор, пока дисплей не погаснет.

Навигация по интерфейсу

XPAW016 оснащен сенсорным интерфейсом для удобной навигации. Просто нажмите на соответствующие значки или кнопки, отображаемые на ЖК-экране, чтобы получить доступ к различным функциям и настройкам.

Беспроводное подключение XPAW016 может быть подключен к другим устройствам через Bluetooth для обеспечения бесперебойной беспроводной связи. Чтобы включить режим сопряжения по Bluetooth, перейдите в меню настроек и выберите "Bluetooth". Следуйте инструкциям на экране, чтобы завершить процесс сопряжения.

Использование

Режимы XPAW016 поставляется с несколькими предустановленными режимами, которые упрощают управление. Чтобы выбрать режим, перейдите в меню выбора режима и нажмите на значок нужного режима. Каждый режим имеет определенные функции и настройки, адаптированные к различным случаям использования.

предустановленных

Устранение неполадок Если вы столкнетесь с какими-либо проблемами или трудностями при использовании XPAW016, обратитесь к руководству пользователя , чтобы узнать, как устранить неполадки. Если проблема не устранена, пожалуйста, обратитесь в нашу службу поддержки клиентов за дополнительной помощью.

Вопросы

- **В: Могу ли я использовать XPAW016 во время его зарядки?** О: Да, вы можете использовать XPAW016 во время его зарядки. Однако, пожалуйста, обратите внимание, что время зарядки может быть больше, если устройство используется.

- **Вопрос: Как долго работает аккумулятор при полной зарядке? А:**
Время автономной работы XPAW016 зависит от использования и настроек. В среднем он может работать до 8 часов при полной зарядке.
- **Вопрос: Могу ли я подключить к XPAW016 несколько устройств одновременно? О:** Нет, XPAW016 может быть подключен только к одному устройству одновременно через Bluetooth.

Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство перед использованием изделия и храните его надлежащим образом.

Описание продукта

Упаковочный лист:

- Mi bro Watch GS Active (включая силиконовый ремешок) X1
- Руководство пользователя X1
- Магнитное зарядное устройство X1
- Тканый ремешок X1

1. **Включение кнопки "Домой":** Длительное нажатие кнопки в течение 2 секунд, пока экран не загорится.
 - **Выключение:** Длительное нажатие кнопки в течение 2 секунд , пока экран не погаснет.
 - **Возврат:** щелчок .
2. Сенсорный дисплей
3. Кнопка быстрого доступа
4. Порт зарядки (положительный)
5. Порт зарядки (отрицательный)
6. Датчик частоты сердечных сокращений
7. Стрелка барометра

Подсоедините часы

1. Пожалуйста, отсканируйте QR-код, чтобы загрузить приложение "Mibro Fit".



2. Пожалуйста, используйте "Mibro Fit", чтобы отсканировать QR-код для сопряжения.

Отвязать часы

1. **Система Android:** выберите "Удалить текущее устройство" в приложении , чтобы отвязать устройство.
2. **Система iOS:** выберите "Удалить текущее устройство" в приложении и перейдите к интерфейсу Bluetooth системы мобильного телефона в соответствии с подсказкой, выберите Игнорировать текущее устройство, чтобы отключить привязку устройства

Инструкции по зарядке

1. Не заряжайте во влажной среде.
2. Убедитесь, что металлические контакты на корпусе часов и магнитном зарядном устройстве не загрязнены и не проржавели.
3. Пожалуйста, регулярно протирайте металлический контакт на задней панели часов и магнитное зарядное устройство чистой фланелью.
Убедитесь, что контакты датчика и магнитного зарядного устройства находятся в полном контакте, чтобы обеспечить нормальную
4. Данное устройство не оснащено адаптером питания. Для безопасности вашей семьи и имущества вы можете использовать компьютерный USB-порт или выбрать адаптер питания с выходом не

превышение $5 \text{ В} = 1 \text{ А}$ при зарядке. Пожалуйста, приобретите питания адаптеров через официальные каналы, и никогда не используйте низко-качественные и поддельные адаптеры питания, чтобы избежать разрыва или пожара.

Характеристики

Устранение неполадок и правила послепродажного обслуживания

Негарантийные положения

1. Износ и загрязнение, вызванные использованием пользователями, такие как царапины и изменение цвета; А также повреждения, вызванные контактом с химическими реагентами, острыми предметами, падением, выдавливанием и деформацией.
2. Несанкционированное техническое обслуживание, столкновения, неправильное использование, небрежность, злоупотребление, попадание воды, несчастные случаи и поломки, вызванные
3. Использование некачественных, поддельных или от подделки и т.д.
4. Ущерб, причиненный обстоятельствами непреодолимой силы.
5. Несоответствие требованиям к производительности указано в таблице неисправностей производительности.

Инструкции по обращению внимания

1. Результаты измерений данного продукта приведены только для справки , не для каких-либо медицинских целей. Пожалуйста, следуйте инструкциям врача и никогда не проводите самодиагностику и лечение на основе результатов измерения.
2. Класс водонепроницаемости этого продукта - SATM, но он не защищает от морской воды, глубоких погружений и длительного пребывания в воде. В то же время это не предотвращает попадание горячей воды, поскольку пар воздействует на часы.
3. Компания оставляет за собой право изменять содержание данного руководства без какого-либо уведомления. Некоторые функции являются

отличается в соответствующей версии программного обеспечения, что нормально.

Утилизация электрического и электронного оборудования

Символ

перечеркнутого мусорного бака на колесиках на вашем изделии. Символ перечеркнутого мусорного бака на колесиках на вашем изделии, аккумуляторе или упаковке является напоминанием о том, что все электронные изделия и аккумуляторы должны утилизироваться отдельно по истечении срока их службы и не должны выбрасываться вместе с другими бытовыми отходами. Пользователь несет ответственность за утилизацию устройства в официальном пункте сбора или службе отдельной переработки электрического и электронного оборудования и батарей в соответствии с действующим местным законодательством (WEEE - Отходы электрического и электронного оборудования).

Варианты возврата

Старые устройства Владелец старых устройств может сдавать эти устройства в рамках возможностей возврата или сбора старых устройств, установленных и доступных государственными органами по обращению с отходами, для обеспечения надлежащей утилизации старых устройств. По следующей ссылке представлен онлайн-список пунктов получения и возврата:

<https://www.ear-svstem.de/ear-verzeichnis/sammel-und-ruecknahmestellen>

. **Данные**

Защита Мы хотели бы напомнить всем конечным пользователям утилизируемых электрических и электронных устройств, что вы несете ответственность за удаление персональных данных на утилизируемых устройствах.

Декларация соответствия

Компания Zhenshi Information Technology (Shenzhen) Co., Ltd. настоящим заявляет, что данное устройство соответствует основным требованиям и другим применимым положениям Европейских директив 2015/53/EU и 2011/65/EU. Для получения полной декларации соответствия ЕС, пожалуйста, посетите наш веб-сайт. <https://www.mibrofit.com/?doc/>

Технические характеристики

- **Название:** Mi bro Watch GS Active
- **Модель:** XPAW016
- **Размер:** > 47 x 11,8мм
- **Рабочая частота:** 2400-2483.СМГц
- **Передача сигнала:** ≤2одБм
- **Емкость аккумулятора:** 400 мАч
- **Номинальное напряжение:** 3,8В
- **Напряжение отключения зарядки:** 4,35В
- **Вход:** 5 В = 1 А Макс.
- **Идентификатор FCC:** 2BAYW-XPAW016
- **Совместим с:** Android 5.0 или iOS 10.0 и выше
- **Электронная почта для послепродажного обслуживания:** zhenishi@zhenishi.com
- **Производитель:** ZhenShi Information Technology (Shanghai) Co., Ltd
- **Адрес:** Комната 4015, корпус 2, улица №588 Цзисин, район Минхан, Шанхай
- **Экспортер:** Компания ZhenShi Information Technology (Shenzhen) Co., Ltd
- **Адрес:** RM1401-1403,1408, Башня E, Гэлакси Уорлд, Минжи