

Mi Band 2





1. Тип товара: Фитнес браслет

2. Характеристики

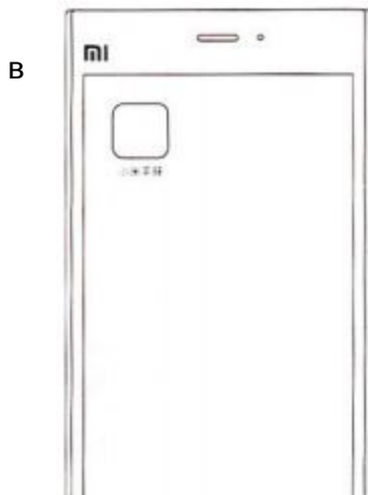
- Габариты модуля: 40,3 x 15,7 x 10,5 мм
- Вес модуля: 7 граммов
- Степень защиты: IP67
- Размер браслета: 235 мм
- Дисплей: 0,42" OLED, монохромный
- Аккумулятор: 70 мАч
- Время автономной работы: до 20 дней
- Интерфейс: Bluetooth 4.0
- Страна-производитель: Китай

3. Использование устройства

➤ Сборка и правила использования браслета



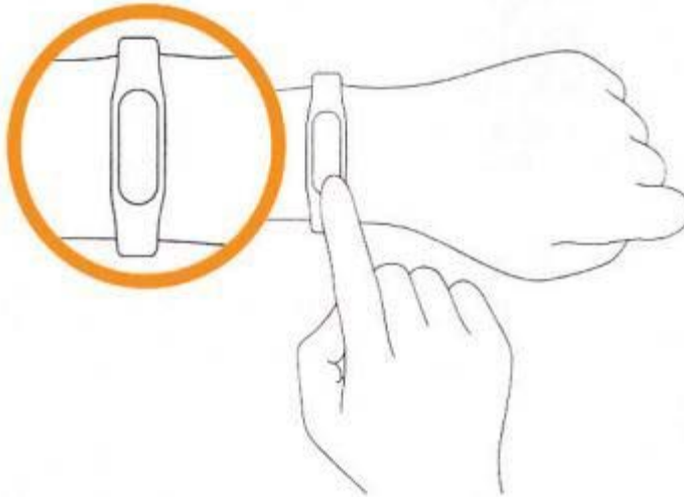
➤ Установите Mi Sport App на смартфон



Чтобы установить Mi Sport App на смартфон, войдите в Mi Store или в Apple Store, найдите приложение «Mi Sport» или отсканируйте изображенный ниже QR-код.



➤ Сопряжение смартфона с Mi Band 2



Откройте Mi Sport App, войдите в свой Mi аккаунт и найдите браслет. Когда браслет завибрирует, и на экране появится изображение трекера, нажмите на кнопку браслета, чтобы завершить успешное сопряжение устройств.

➤ Использование Mi Band 2

После успешного сопряжения устройств, браслет сразу же начинает подсчитывать и анализировать ваши движения, сон и т.д. Нажимая на кнопку браслета, вы можете проверить текущее время, количество пройденных шагов и ваш сердечный ритм.



Время



Шаги

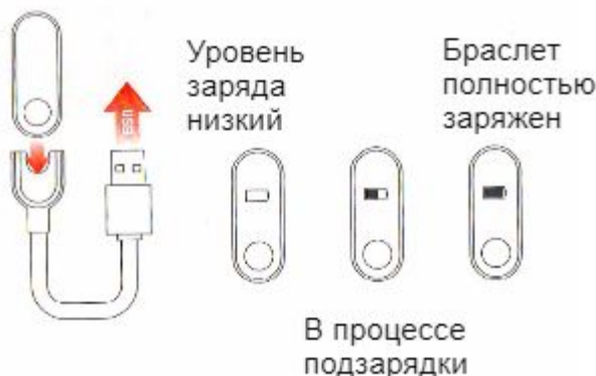


Сердечный ритм



➤ Подзарядка браслета

Если уровень заряда браслета низкий, зарядите устройство с помощью USB кабеля, который идет в комплекте.



➤ Гарантия

Гарантийное сервисное обслуживание осуществляется в соответствии с законом о «Правах потребителя КНР» и «Закона о качестве продукции КНР». В гарантийное сервисное обслуживание входит:

В течение срока действия гарантии у Вас есть право отремонтировать, обменять или вернуть товар. Для ремонта, замены или возврата товара Вы должны предъявить квитанцию.

1. В течение 7 дней с момента покупки, в случае возникновения проблемы из «Списка неисправностей», центр сервисного обслуживания Xiaomi определяет причину проблемы, после чего Вы можете выбрать бесплатную замену товара, возврат либо ремонт.
2. В течение 8-15 дней с момента покупки, в случае возникновения проблемы из «Списка неисправностей», центр сервисного обслуживания Xiaomi определяет проблему, после чего Вы выбираете бесплатную замену товара либо ремонт.
3. В течение 12 месяцев с момента покупки, в случае возникновения проблемы из «Списка неисправностей», центр сервисного обслуживания Xiaomi определяет проблему, после чего Вам предоставляется бесплатный ремонт.

➤ Список неисправностей

Трекер : Неправильная работа функций устройства, описанных в инструкции.

Проблемы с дисплеем / неправильное отображение символов/не отображаются символы.

Неправильная работа или возникновения неисправностей с виброоткликом.

Проблемы с синхронизацией устройств.

Возникновение трещин/поломок из-за конструкции или материала устройства.

Кабель: Проблемы с подзарядкой устройства.

➤ Наличие токсичных и вредных веществ

| Название | Токсичные и опасные элементы и материалы | | | | | |
|-----------------|--|----|----|----|------|-------|
| | Pb | Hg | Cd | Cr | PBBs | PBDEs |
| Основа браслета | X | O | O | O | O | O |
| Аккумулятор | O | O | O | O | O | O |
| Ремешок | O | O | O | O | O | O |
| Застежка | O | O | O | O | O | O |
| USB кабель | X | O | O | O | O | O |

O: токсичные и вредные вещества во всех комплектующих данного устройства содержатся в количестве ниже предельного значения согласно SJ/ T11363-2006 “Требования ограничения наличия ядовитых и вредных веществ в товарах”.

X: означает наличие токсичных и вредных веществ, по меньшей мере, в одном из комплектующих данного устройства в количестве, превышающем предельное значение, согласно SJ/T11363-2006 “Требования ограничения наличия ядовитых и вредных веществ в товарах”.

Медный сплав трекера и кабеля содержит малое количество алюминиевого сплава.



Данный товар соответствует Европейским требованиям RoHS и нормативам по охране окружающей среды; международные страны все еще не могут заменить или уменьшить содержание алюминия в медном сплаве.
При нормальных эксплуатационных условиях утечка вредных веществ или элементов устройства невозможна.

4. Комплектация

- Mi Band 2
- USB зарядное устройство
- Инструкция