



Фитнес трекер Mi Band 2

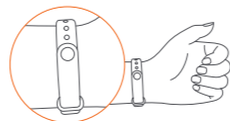
Руководство пользователя

1 Подготовка к эксплуатации



Трекер Ремешок

Возьмите трекер и ремешок



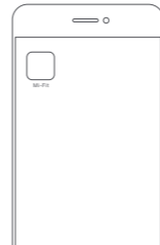
Оттяните ремешки зафиксируйте его, так чтобы он комфортно облегал запястье.



Разместите датчик в ремешке, таким образом, чтобы металлические контакты были вставлены первыми.

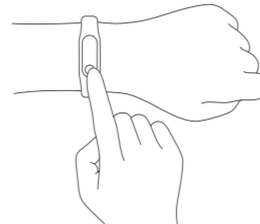
2 Установка приложения

Найдите приложение "Mi Fit" в App Store/Google Play или отсканируйте QR-код, приведенный ниже, чтобы загрузить и установить приложение



3 Синхронизация браслета с телефоном

Откройте приложение "Mi Fit" и следуйте инструкциям для создания личного профиля. После чего, используйте приложение для поиска вашего браслета. Следуйте указаниям на экране, когда приложение попросит нажать на Mi Band - слегка постучите по нему пальцем для завершения процесса синхронизации.



Использование Mi Band

После синхронизации Mi Band начнет отслеживать и анализировать ваши движения и структуру сна. Нажатие на функциональную клавишу позволит вам отслеживать количество шагов, скорость, пульс и т.д.



Время



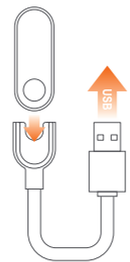
Шаги



Пульс

Зарядка Mi Band

Нажмите на функциональную клавишу, чтобы проверить уровень заряда батареи. Если батарея разряжена, пожалуйста, зарядите Ваш Mi Band



Батарея разряжена



Заряжается



Батарея заряжена

Технические характеристики

Наименование: Mi Band 2

Модель: XMSH04HM

Тип подключения: BT 4.2 BLE

Рабочие температуры: 0-45 °C

Регулируемая длина: 155-210 мм

Материал застежки: алюминиевый сплав

Ёмкость аккумулятора: 70 мАч

Тип батареи: Li-Pol

Вес: 7г

Класс защиты: IP67

Длина ремешка: 235 мм

Материал ремешка: термопласт

Поддержка устройств: Bluetooth 4.0, Android 4.4 и выше, iOS 7.0 и выше



Данный фитнес трекер является устройством, основным предназначением которого является мониторинг состояния организма (пульс, кол-во шагов, пройденные расстояния) в повседневной жизни и на тренировках, а так же является средством для получения уведомлений со смартфона.

Оборудование предназначено для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных факторов. Оборудование предназначено для круглосуточной непрерывной эксплуатации без постоянного присутствия персонала.

Перевозка и транспортировка оборудования допускается только в заводской упаковке, любыми видами транспорта, без ограничения расстояния.

Условия эксплуатации:

- Температура эксплуатации устройства: 0-45 °C. Не используйте устройство и его аксессуары в условиях экстремально высоких или низких температур.

- Не размещайте устройство вблизи источников тепла, например рядом с микроволновой печью, духовым шкафом или радиатором.

- Использование несовместимого или несертифицированного зарядного устройства может привести к возгоранию, взрыву и прочим опасным последствиям.

- При подключении к сети электропитания устройство следует располагать близко к розетке, и к ней должен быть осуществлен беспрепятственный доступ.

- Не допускайте чрезмерного перегрева аккумуляторной батареи и попадания на нее прямых солнечных лучей. Не размещайте аккумуляторную батарею вблизи источников тепла, например рядом с микроволновой печью, духовым шкафом или радиатором. При перегреве аккумуляторная батарея может взорваться.

- Утилизация устройства и аксессуаров осуществляется в соответствии с местными законами и положениями. Устройство и аксессуары по окончании срока службы должны быть переданы в сертифицированный пункт сбора для вторичной переработки или правильной утилизации.

Неправильное использование аккумуляторной батареи может привести к возгоранию, взрыву и другим опасным последствиям.

- На этом устройстве установлена встроенная несъемная аккумуляторная батарея. Не пытайтесь извлечь аккумуляторную батарею, в обратном случае вы можете повредить устройство. По вопросу замены аккумуляторной батареи обратитесь в авторизованный сервисный центр.

- Данное устройство и аксессуары не предназначены для детей. Дети могут пользоваться устройством только в присутствии взрослых.

- Не выбрасывайте устройство и аксессуары вместе с обычными бытовыми отходами.

Цвета и технические параметры, указанные в Руководстве, могут отличаться от настоящего продукта.

Xiaomi обладает правами по внесению любых изменений в Руководство без предварительного публичного объявления.

Рисунки, продемонстрированные в инструкции, используются только для ознакомления. Все зарегистрированные торговые марки являются собственностью их владельцев: IOS (Apple Corp.), Android (Google Corp.).

Изготовитель: Сяоми Коммьюникэйшн Ко. ЛТД

Адрес: 68 Цинхэ Мидл стрит, Хайдянь Дистрикт, Пекин, Китай. Цзянин Экономик энд Текноложикал Девелопмент Зоун, Нанкин, КНР, Китай.

Произведено на заводе изготовителя в Китае.

Импортер: Группа компаний RDC GROUP, ООО «РДК», 125502, г. Москва, ул. Петрозаводская, д. 11, корп. 3, пом. 1, ком. 9.

Сайт: www.group-rdc.com

E-mail: info@group-rdc.com

Месяц и год изготовления технического средства указан на упаковке.

Поддержка в России:
www.mi-shop.com/ru

