

OPGLITA.



Руководство по эксплуатации смарт-браслета

OT-SMS02

(I) Совместимые операционные системы и требования



1. Android 4.4 и выше



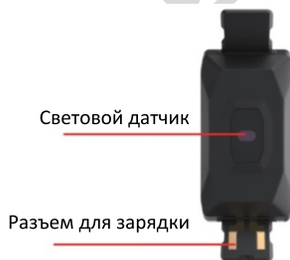
2. iOS 8.4 и выше



3. Поддержка Bluetooth 4.0 и выше

(II) Подготовка

Заряжайте смарт-браслет 2-2,5 часа перед первым его включением. Во время зарядки на экране будет отображаться значок аккумулятора.



※ Заряжайте смарт-браслет один раз каждые три месяца, если он не используется.

(III) Руководство по подключению

Способ загрузки мобильного приложения

Способ 1: Отсканируйте QR-код выше, чтобы выполнить загрузку

Способ 2: Выполните поиск приложения «Wearfit 2.0» в магазине приложений Android или iOS для его загрузки и установки.



Отсканируйте QR-код для загрузки приложения

(IV) Функции



Режим времени: Отображение оставшегося заряда аккумулятора, даты и времени, времени сна, шагов (дата и время не могут быть установлены со смарт-браслета, они будут синхронизированы после подключения к устройству), нажмите и удерживайте, чтобы сменить интерфейс.



Шагомер: Автоматически записывает количество шагов на ежедневной основе.



Калории: Автоматически записывает потребление калорий на ежедневной основе.



Расстояние: Автоматически записывает пройденное расстояние на ежедневной основе.



Измерение частоты сердечных сокращений: Выполнение измерения частоты сердечных сокращений каждый час или выполнение измерения частоты сердечных сокращений вручную. Нажмите и удерживайте, чтобы войти в интерфейс измерения частоты сердечных сокращений.



Измерение кровяного давления: Выполнение измерения кровяного давления каждый час или выполнение измерения кровяного давления вручную. Нажмите и удерживайте, чтобы войти в интерфейс измерения кровяного давления.



Измерение уровня кислорода в крови: Выполнение измерения уровня кислорода в крови каждый час или выполнение измерения уровня кислорода в крови вручную. Нажмите и удерживайте, чтобы войти в интерфейс измерения уровня кислорода в крови.



Информационный интерфейс качества сна: Ежедневное автоматическое измерение качества сна.



Смарт-напоминание: Включите уведомления в приложении. Смарт-браслет будет уведомлять вас, когда поступают входящие звонки, приходят уведомления и текстовые сообщения.



Режим тренировки: Нажмите и удерживайте интерфейс режима тренировки, чтобы войти в него. Существуют различные спортивные режимы для записи времени тренировки, сожженных калорий и дистанции, такие как режим бега, режим восхождения, режим баскетбола, режим футбола, режим езды. Нажмите кратко, чтобы поставить на паузу. Нажмите и удерживайте, чтобы выйти.



Погода: Погодные условия в реальном времени будут синхронизироваться с данными с вашего устройства и отображаться в интерфейсе отображения времени. При этом смарт-браслет должен быть подключен к приложению, и функция GPS на устройстве должна быть включена.



Дополнительные опции: Таймер (нажмите и удерживайте для входа или выхода, нажмите кратко, чтобы запустить или поставить на паузу), Найти мой телефон (нажмите и удерживайте, чтобы начать поиск, нажмите кратко, чтобы остановить поиск), Музыка (нажимайте кратко для переключения, нажмите и удерживайте, чтобы подтвердить), Яркость (нажмите и удерживайте для входа, нажимайте кратко для переключения, нажмите и удерживайте для выхода), Выключение (нажмите и удерживайте для выключения), Возврат (нажмите и удерживайте для возврата в верхнее меню).



Прочее: Включение экрана по подъему руки, Напоминание при долгом сидении, Режим «Не беспокоить», Фотографирование по встряхиванию, Ежечасное измерение, WeChat Sport, Apple Health, Автоматическое определение языка.

(V) Зарядка и отсоединение браслета



※ Следуйте указаниям выше, чтобы отсоединить и зарядить браслет.

(VI) Часто задаваемые вопросы

Не получается выполнить сопряжение смарт-браслета или установить подключение Система Android:

1. Пожалуйста, убедитесь, что Bluetooth включен, а значок Bluetooth не отображается на смарт-браслете (смарт-браслет сопряжен, когда отображается значок Bluetooth). Расположите смарт-браслет и устройство рядом, попробуйте выполнить поиск и сопряжение. Подключение может быть установлено на Android 4.4 и выше.

2. Если по-прежнему не удастся подключиться, войдите в «Настройки» - «Управление приложениями» - «Управление разрешениями» - «Разрешение доступа для приложений», найдите приложение Wearfit 2.0, и дайте ему весь доступ; снова войдите в «Настройки», чтобы включить службу определения местоположения GPS, перезагрузите телефон, попробуйте подключиться снова.

Система iOS:

Убедитесь, что Bluetooth включен, а значок Bluetooth не отображается на смарт-браслете (смарт-браслет сопряжен, когда отображается значок Bluetooth). Сначала удалите устройство из сохраненных. Перейдите в меню Настройки - Bluetooth - Забыть это устройство, после этого приложение сможет обнаружить смарт-браслет.

После сопряжения смарт-браслета он показывает, что он не подключен или оставшийся заряд аккумулятора равен 0% Смарт-браслет и устройство не были сопряжены успешно, пожалуйста, сопрягите устройства снова.

Данные не отображаются в приложении

Потяните вниз, чтобы обновить главную страницу, данные будут синхронизированы и показаны в приложении. Автоматическая синхронизация данных будет выполняться только при первом установлении подключения. После этого данные будут автоматически синхронизоваться каждый час. Кроме того, включите почасовое измерение. Приложение считывает данные со смарт-браслета (шаги, частота сердечных сокращений) каждый час. Данные не будут отображаться, если почасовое измерение выключено.

(VII) Технические характеристики

Размер экрана	1,14 дюйма
Версия Bluetooth	4.0
Класс водонепроницаемости	IP67
Тип аккумулятора	Полимерный аккумулятор
Емкость аккумулятора	90 мА*ч
Время зарядки	2-2,5 часов
Размер браслета	251 мм * 18 мм * 2,5 мм
Способ зарядки	Micro USB
Комплект упаковки	Смарт-браслет, руководство

(VIII) Примечания

1. Если имеются какие-либо проблемы с качеством изделия или его использованием, пожалуйста, свяжитесь напрямую с магазином, и мы оперативно решим вопрос.
2. Результаты измерений, предоставляемые данным изделием, приведены только в справочных целях и не предназначены для какого-либо медицинского использования или основы. Пожалуйста, соблюдайте указания врача и не проводите самостоятельную диагностику и лечение на основе результатов измерений.
3. Класс водонепроницаемости IP67, изделие может использоваться в условиях кратковременного контакте с влагой, но не для дайвинга и длительного пребывания в воде. Кроме того, данное изделие не защищено от попадания горячей воды, так как водяной пар будет воздействовать на браслет.
4. Компания оставляет за собой право изменять содержание настоящего руководства без предварительного уведомления. Некоторые функции отличаются в соответствующей версии программного обеспечения, что является нормальным.
5. Данное изделие содержит полимерный аккумулятор. Не помещайте данное изделие в места с высокой температурой в течение длительного времени. Не помещайте данное изделие в открытое пламя.

