

Руководство пользователя Фитнес-браслет



Настройки

Используйте приложение VeryFitPro для мобильного устройства iOS или Android для работы вместе с фитнес-браслетом;

Пожалуйста, обратите внимание: оборудование и операционная система должны соответствовать следующим требованиям:



iOS 7.1 и выше, Android 4.4 и выше, поддержка Bluetooth 4.0

1. Скачайте приложение VeryFitPro

Опция 1:

Найдите и скачайте приложение "VeryFitPro" из Apple Store или магазина приложений Android.

Опция 2:

Отсканируйте QR код и загрузите приложение "VeryFitPro". Пожалуйста, скопируйте ссылку и откройте ее в браузере, если она не открывается, отсканируйте QR код приложением Wechat или любым другим.

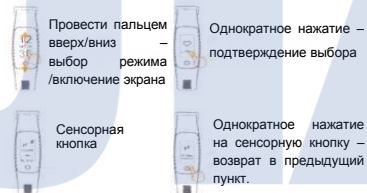


2. Активация устройства

1. Пожалуйста, аккуратно извлеките устройство из упаковки.
2. Подключите браслет к USB зарядному устройству (5B/500mA) и полностью зарядите перед тем, как перейти к следующим этапам.



3. Сенсорный экран



Провести пальцем вверх/вниз – выбор режима /включение экрана

Однократное нажатие – подтверждение выбора

Сенсорная кнопка

Однократное нажатие на сенсорную кнопку – возврат в предыдущий пункт.

4. Откройте приложение VeryFitPro для подключения к устройству

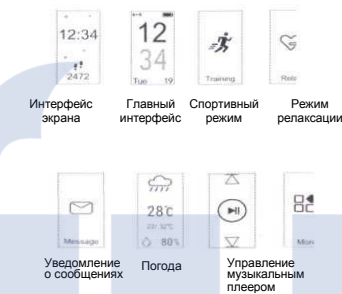


Убедитесь, что Bluetooth включен, а приложение "VeryFitPro" открыто. После выбора правильной модели фитнес-браслета на вашем мобильном устройстве проведите пальцем по экрану фитнес-браслета для того, чтобы вывести его из энергосберегающего режима для завершения подключения.

Описание устройства

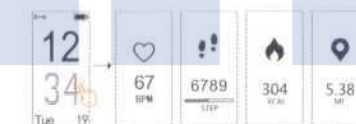
1. Ношение устройства
Носите устройство на запястье в 2 сантиметрах от кисти, так же, как и обычные часы.
2. Мониторинг частоты пульса
Для точного измерения частоты пульса, пожалуйста, носите устройство на верхней поверхности руки так, чтобы оно плотно охватывало руку.
3. Мониторинг частоты пульса
По умолчанию функция автоматического измерения частоты пульса включена, если она не отключена вручную.
4. Время работы
Около 7 дней

5. Интерфейс



Важные функции

1. Отслеживание активности



Переключение режима по нажатию на экран: частота пульса, шагомер, калории, продолжительность тренировки.

Спасибо за выбор нашего продукта.

Пожалуйста, перед началом использования устройства прочтите настоящее руководство.

ПРОСТАЙН

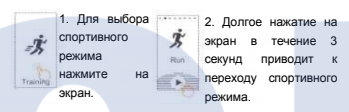


Монитор частоты пульса



4. Однократное нажатие на сенсорную кнопку приводит к переходу в режим Sport-pause (спорт-пауза).
5. Долгое нажатие на экран в течение 3 секунд выключает режим спорт-паузы.

2. Спортивный режим



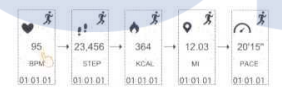
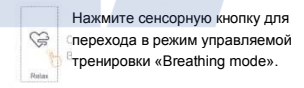
Режим "On-going sport" (живого мониторинга)

3. Нажмите на экран для перехода в следующий подрежим функции "живого мониторинга", за исключением случая, когда включен режим воспроизведения музыки.

Режимы отображения спортивного режима



3. Управляемая тренировка



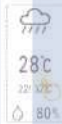
Вдыхайте 5 секунд (браслет будет вибрировать, индицируя момент вдоха), задержите дыхание 2 секунды (браслет будет вибрировать, индицируя момент начала), выдыхайте 5 секунд (браслет будет вибрировать индицируя момент начала), выполните упражнение 5 раз.

4. Уведомление о сообщениях



Нажмите на экран для перехода в режим просмотра сообщений. Долгое нажатие – удаление текущего уведомления. Примечание: вы можете только записать последние 5 сообщений.

5. Погода



Нажмите экран для переключения в режим просмотра информации о погоде. Если погодная информация недоступна, то при попытке перехода в этот режим браслет будет только вибрировать без перехода.

Примечание: погодная информация не отображается на устройстве, если в приложении данный режим отключен. Дальнейшее получение погодной информации будет возможно только после включения данного режима, в приложении. Погодные данные не будут отображаться если в течение 24 часов не было обновлений этой информации в приложении. Для получения погодной информации телефон должен быть подключен к интернету.

6. Управление музыкальным проигрывателем



Нажмите Старт/пауза для включения воспроизведения музыки, действие сопровождается вибрацией.

Примечание: данная функция не будет доступна на устройстве, если она отключена в приложении.

Поэтому, для использования данной функции необходимо включить ее в приложении. После этого вы сможете управлять воспроизведением вашей музыки.

7. Больше функций и настроек



Нажмите на экран для входа в пункт "function setting mode" (режим настройки функции).

Нажмите для включения режима DO NOT DISTURB (НЕ БЕСПОКОИТЬ).

ВЫКЛ ВКЛ

Если функция "function setting mode" отключена, то получение сообщений и вызовов недоступно.

Нажмите [⌚] для перехода в режим секундомера.

Нажмите [📷] для перехода в режим управления камерой (действие сопровождается вибрацией).

Нажмите [⌚] для входа в режим Time Display (Часы), проведите пальцем вверх или вниз для выбора одного из 5 типов циферблата, нажмите на выбранный циферблат для подтверждения выбора.

Нажмите [👉] для включения функцию "Shake wrist to display" (Потрясти рукой для включения дисплея).

Нажмите [🔔] для включения будильника, отображается до 10 будильников (синхронизируются с приложением).

Нажмите [❤️] для перехода к пульсомеру.

Нажмите [📊] для перехода между режимами отображения следующих типов данных:

Режим мониторинга сна (глубокий сон, быстрый сон, пробуждение).

Спортивный режим (по умолчанию 8 спортивных режимов – ходьба, бег, велосипед, хайкинг, фитнес, баскетбол, бадминтон).

Нажмите [🔗] для перехода к настройкам Bluetooth

Нажмите [🔌] для перехода к режиму Power-off (отключения питания)

Нажмите [🌐] для перехода к настройкам Languages Units time- date (языки, единицы и дата-время).

Основные характеристики

Модель: ID107Plus HR

Емкость батареи: 65 мАч

Рабочее напряжение: 3,7 В

Вес браслета: около 30 г

Синхронизация: Bluetooth 4.0

Рабочая температура: -10°C +45°C

Водозащищенность: IP67

Время работы: около 7 дней

Информация о содержании вредных веществ



Содержание токсических и опасных материалов. Устройство соответствует требованиям EU ROHS. За более детальной информацией обратитесь к документу EC 62321. EU ROHS 2011/65/EU.

FAQ

♦ Как найти устройство для сопряжения?

Убедитесь, что Bluetooth включен, а мобильное устройство работает на ОС Android 4.4 и выше или iOS 7.0 и выше.

Убедитесь, что расстояние между фитнес-браслетом и мобильным устройством не превышает 50 метров, нормальное расстояние для подключения Bluetooth не должно превышать 10 метров.

Убедитесь, что батарея устройства полностью заряжена. Если браслет все еще не доступен для сопряжения, обратитесь к нам за помощью.

♦ Нет устойчивого подключения по Bluetooth.

Может быть вызвано неправильной работой Bluetooth на мобильном устройстве. Необходимо перезагрузить мобильное устройство и перезапустить Bluetooth.

♦ Как восстановить настройки по умолчанию?

Убедитесь, что фитнес-браслет подключен к мобильному устройству, откройте приложение, перейдите в пункт "device— more", и выберите "reboot device" (перезагрузить устройство).

Данное устройство соответствует требованиям части 15 правил FCC. Эксплуатация устройства возможна с учетом следующих двух правил:

- (1) Данное устройство не может быть источником электромагнитных помех.
- (2) Устройство может принимать любые помехи, включая помехи, которые могут вывести устройство из строя.

Изменения или модификации конструкции, явно неодобренные стороной, несущей ответственность за соответствие, могут лишить пользователя права на эксплуатацию устройства. Данное оборудование было протестировано и признано соответствующим требованиям и ограничениям класса В, согласно части 15 правил FCC. Данные ограничения призваны обеспечить защиту от помех при установке и эксплуатации в помещениях. Оборудование производит, использует и может излучать электромагнитную энергию, а потому при эксплуатации без соблюдения правил, указанных в инструкции, может стать причиной вредных помех для радиосвязи. Тем не менее, компания не может гарантировать отсутствие таких помех для каждого частного случая эксплуатации.

Если данное устройство создает помехи для радио и телевизионного вещания, что может быть определено включением/выключением устройства, пользователь может выполнить следующие процедуры для устранения такой помехи:

- Изменить ориентацию или расположение приемной антенны (телевизионного или радиоприемника).
- Увеличить расстояние между оборудованием и приемником.
- Подключить оборудование к сетевой розетке, отличной от той, к которой подключены радио или телевизионный приемник.
- Обратиться к вашему поставщику или опытному специалисту по ремонту радио и телевизионной техники.

ВНИМАНИЕ
СУЩЕСТВУЕТ РИСК ВЗРЫВА БАТАРЕИ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ОНА ЗАМЕНЯЕТСЯ НА БАТАРЕЮ НЕПРАВИЛЬНОГО ТИПА, ПОЭТОМУ



Старое электрическое оборудование не должно утилизироваться вместе с бытовыми отходами. Владелец устройства несет ответственность за утилизацию и транспортировку устройства к пунктам утилизаций

