

Электронные Bluetooth весы-анализатор состава тела

Руководство по эксплуатации

Благодарим за выбор нашего продукта. Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и сохраните его для дальнейшего использования.

1. Функции и возможности весов:

- 1). Предельно допустимый вес при взвешивании: **180кг/396 фунтов**
- 2). Автоматическое включение и выключение

Примечание: Весы автоматически включаются при установке на платформу объекта весом 5 кг и более.

- 3). Измерение следующих параметров: массы тела, ИМТ (индекса массы тела), процентного содержания жира, процентного содержания мышц, костной массы, уровня базального метаболизма, висцерального жира, процентного содержания белков, возраста тела, стандартной массы тела, контроля веса, телесного жира, массы тела без жира, мышечной массы, количества белков, степени ожирения.
- 4) Система высокоточных тензометрических датчиков и высокопроизводительный процессор обеспечивают точность и достоверность измерения.
- 5) Индикация разряженной батареи и перегрузки весов

Батарея

Весы работают на батарейке AAA . Перед первым использованием откройте крышку батарейного отсека весов и вставьте батарейку AAA, соблюдая полярность. Если весы не включаются, полностью извлеките батарейку и снова вставьте.

2. Эксплуатация

А. Как измерить вес тела?

Если вы не подключили весы к мобильному устройству через Bluetooth, то можете просто встать на весы и измерить только вес тела. Для этого выполните следующие шаги:

- 1) Весы можно использовать только на твердой и ровной поверхности. Не следует ставить весы на ковер или мягкую поверхность.



- 2) Осторожно встаньте на платформу весов. Стойте как можно устойчивее и ровнее, пока на LCD экране не отобразится и не зафиксируется результат измерения веса.

3) При отсутствии дальнейших действий пользователя весы автоматически отключаются.

Б. Как подключиться к телефону через Bluetooth для передачи в мобильное приложение показаний массы тела, ИМТ (индекса массы тела), процентного содержания жира, процентного содержания мышц, костной массы, уровня базального метаболизма, висцерального жира, процентного содержания белков, возраста тела, стандартной массы тела, контроля веса, телесного жира, массы тела без жира, мышечной массы, количества белков, степени ожирения и т.д.

1) Загрузите приложение. Название приложения: AIFit

Пожалуйста, отсканируйте расположенный ниже QR-код и загрузите приложение <AIFit> на свой телефон.

Примечание. Наше приложение доступно для устройств iOS и Android (версия Android 5.0 и выше) с поддержкой Bluetooth 4.0 (и выше).



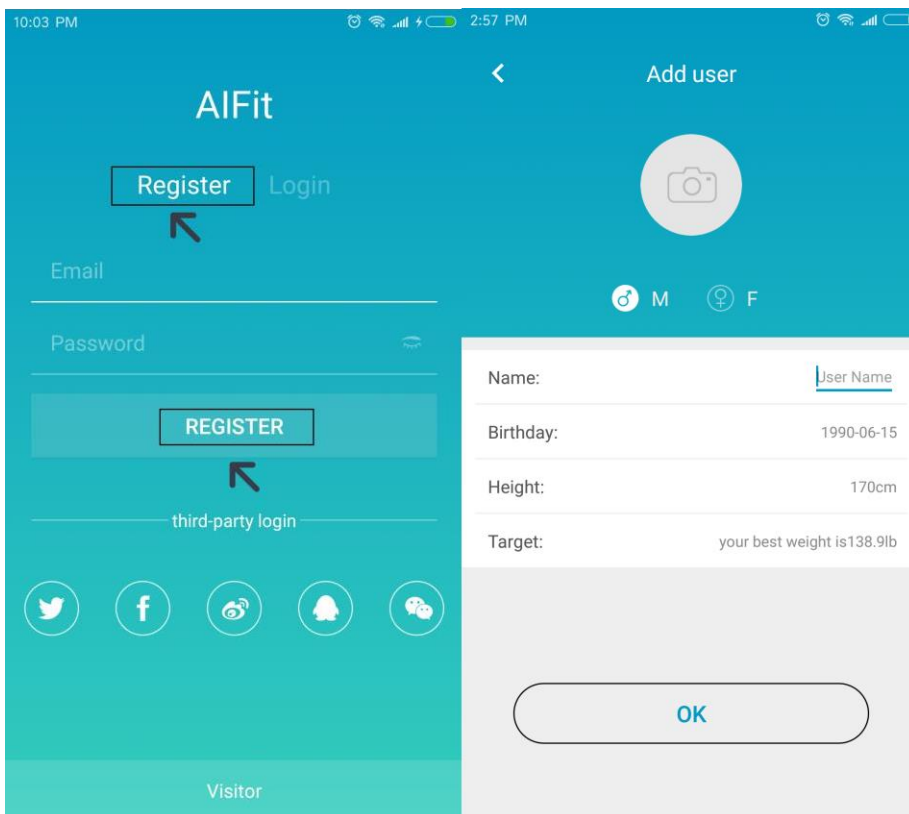
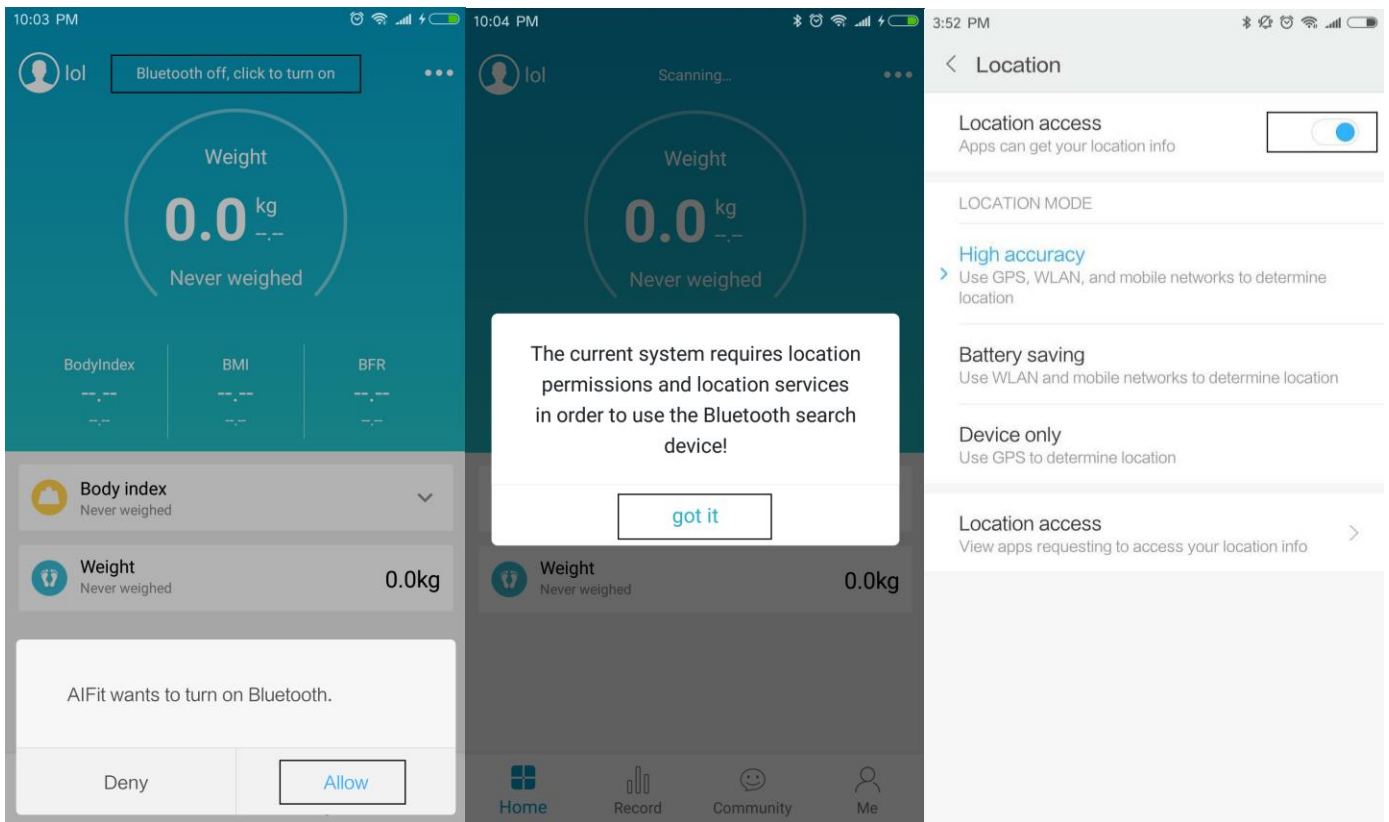
Приложение “AIFit” можно скачать из Apple store или Google play

2) Регистрация пользователя

- Запустите приложение <AIFit>
- Откройте “**Bluetooth**”
- Откройте “**Location**” или “**GPS**”
- Зарегистрируйте учетную запись или используйте для входа учетную запись другого пользователя
- Введите/измените имя пользователя и заполните профиль

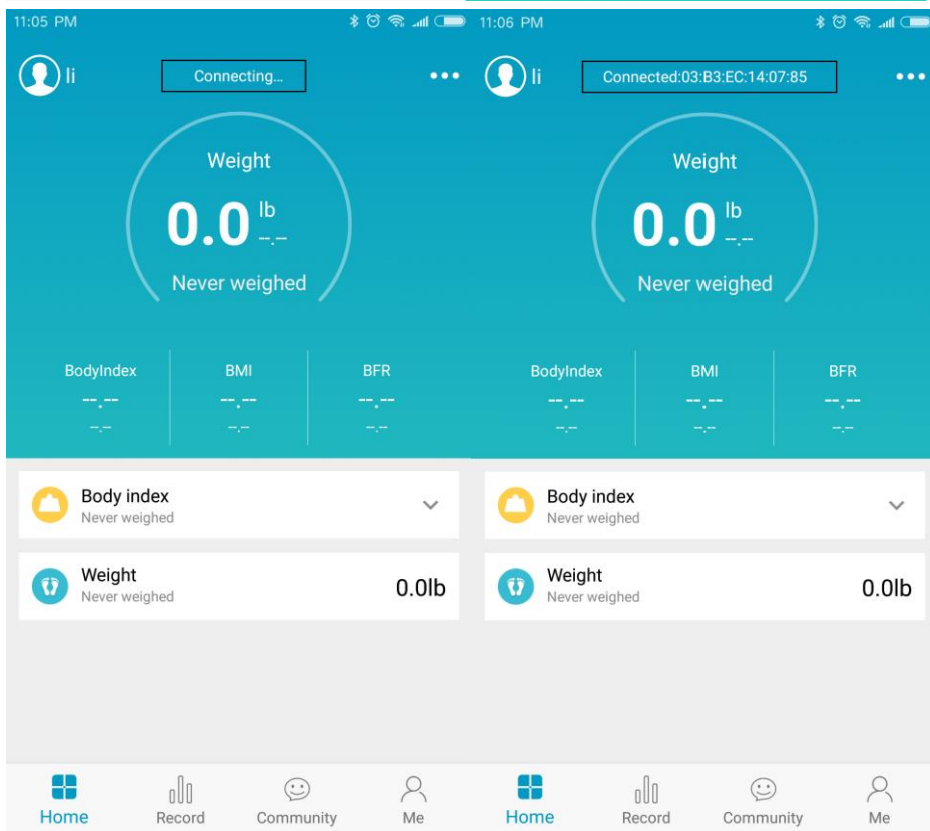
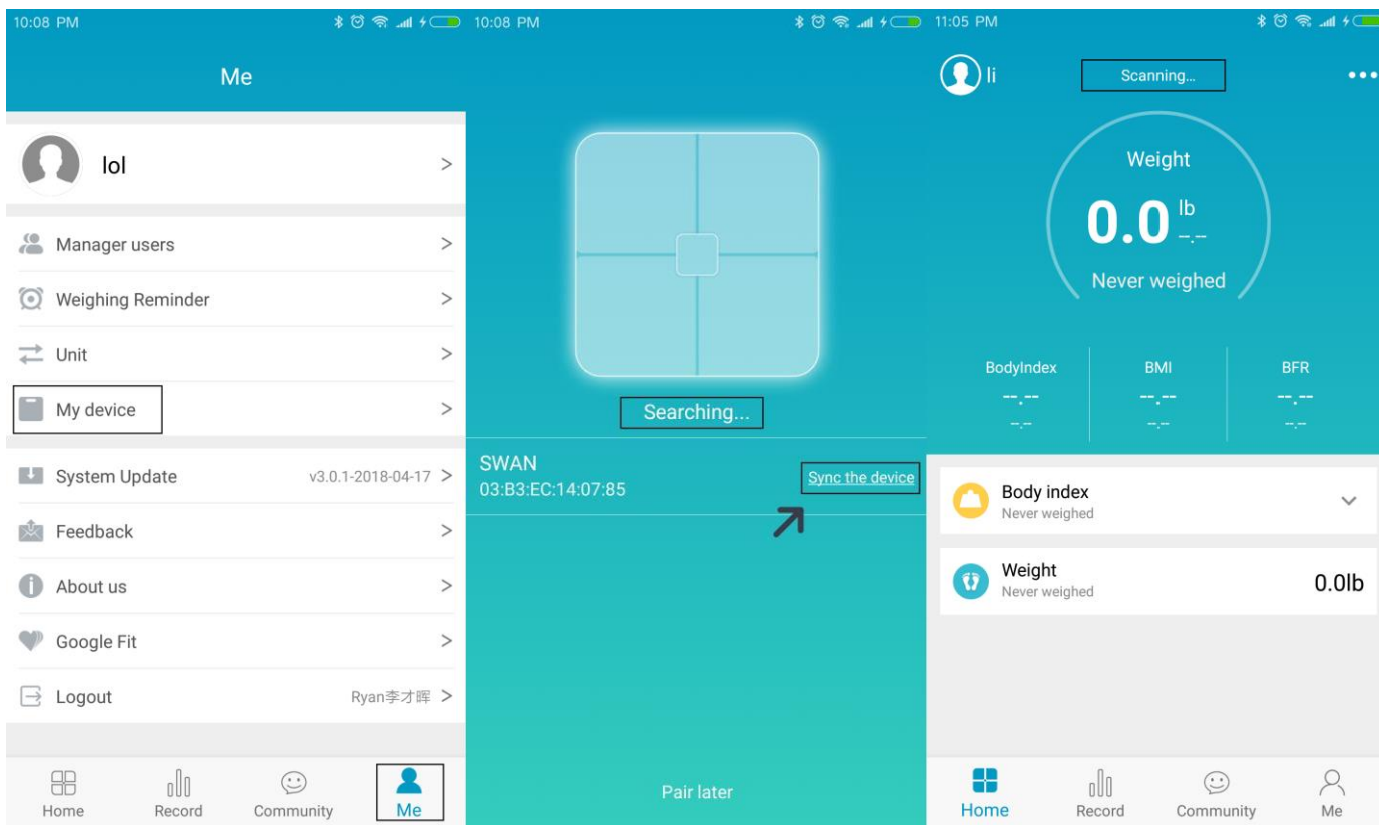
3) Подключение к мобильному устройству

- При сопряжении приложения с Bluetooth-весами встаньте на весы, чтобы включить их. Нажмите кнопку “me”(⟨Я>), затем “my device” (⟨Мое устройство>), чтобы запустить поиск, после чего нажмите “sync the device”(⟨Синхронизировать устройство>).



● Вернувшись на главную страницу “Home”, вы увидите, что устройство: Scanning > Connecting > Connected (Сканируется > Подключается > Подключено).
Измерения можно начинать после подключения устройства.

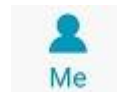
Совет: при первом сопряжении Bluetooth весов с приложением весы должны быть включены.



- Если вам нужно подключить весы к другому устройству, необходимо нажать в приложении на

значок  (<Я>), чтобы отменить сопряжение с текущим устройством.

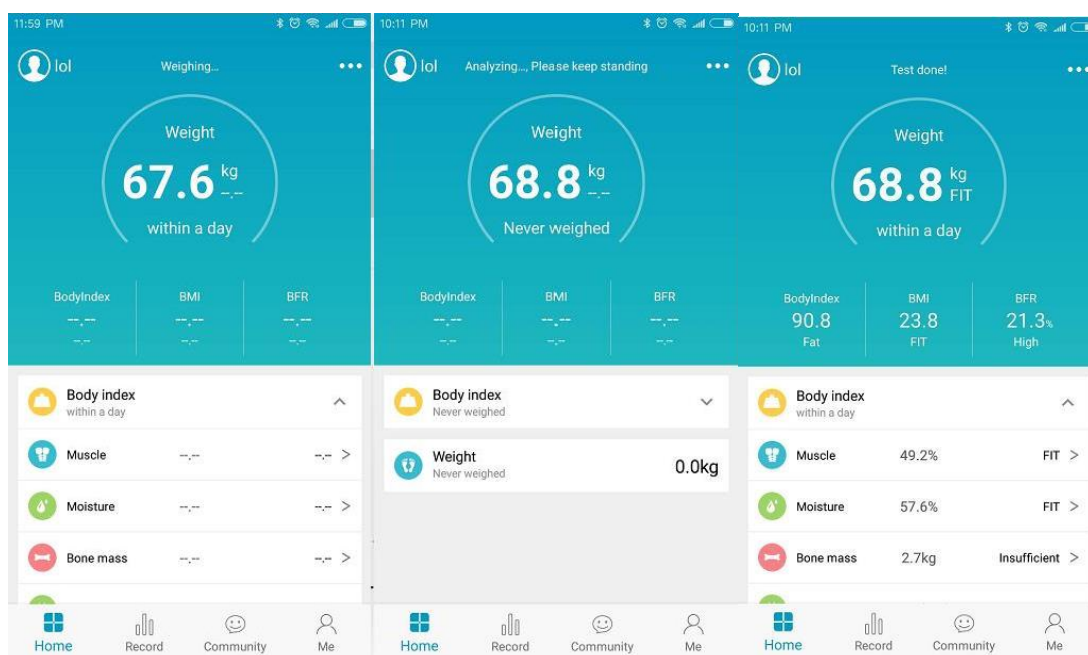
4) Единицы измерения



Для смены единиц измерения, нажмите на значок в приложении --<Unit>, чтобы выбрать единицы измерения веса: килограмм/фунт/стоун, единицы измерения роста: сантиметр/дюйм.

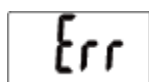
5) Измерение

- Установите весы на твердую, плоскую и ровную поверхность. На дисплее должно отображаться “0.0”.
- Встаньте на платформу весов босыми ногами, стойте как можно устойчивее и ровнее, пока результат измерения не отобразится и не зафиксируется на дисплее. Затем подождите еще секунду, чтобы результат измерения отобразился в приложении.
- Совет: выполните следующие шаги: weighing > Analyzing > Test done (Взвешивание > Анализ > Проверка выполнена)



3. Индикация ошибок и неисправностей весов

Перегрузка или неправильное взвешивание: При превышении предельно допустимого веса, на LCD дисплее весов появляется надпись "Err". Пожалуйста, не перегружайте весы, во избежание поломок и повреждений.



Разряженная батарея: Если на дисплее появилась надпись "Lo", следует открыть батарейный отсек и заменить батарейку, соблюдая полярность.



Неправильный результат измерения:

Ошибка измерения отображается как «Err1» при следующих двух состояниях:

1. Процент телесного жира составляет менее 5% или более 50%
2. Не удалось выполнить анализ состава тела



4. Внимание

- 1) Для измерения массы тела, ИМТ, процентного содержания жира, воды, мышц в организме, костной массы, уровня базального метаболизма, висцерального жира, процентного содержания белков, возраста тела, стандартного веса, степени ожирения: снимите обувь и носки, встаньте на весы босыми ногами, чтобы ступни контактировали со встроенными электродами.
- 2) Если весы не работают, проверьте батарейки. При необходимости замените их на новые.
- 3) Для очистки загрязненной поверхности весов используйте мягкую ткань, смоченную спиртом или очистителем стекла. Не используйте мыло или какие-либо другие химические вещества. Не подвергайте весы воздействию влаги, тепла и чрезмерно низких температур.
- 4) Весы являются высокоточным измерительным устройством. На весах нельзя прыгать и топтать ногами. Не разбирайте весы, при перемещении обращайтесь с ними осторожно, чтобы не сломать.
- 5) Весы предназначены только для бытового семейного использования, данное устройство не подходит для профессионального использования. Результаты измерения массы тела, ИМТ, процентного содержания жира, воды, мышц в организме, костной массы, уровня базального метаболизма, висцерального жира, процентного содержания белков, возраста тела, стандартного веса и степени ожирения предназначены только для справочных целей. Прежде чем перейти на какую-либо диету или начать тренироваться по какой-либо программе упражнений, вам следует проконсультироваться с врачом.

Предупреждение: Если поверхность весов мокрая, на ней можно поскользнуться! Когда стеклянная платформа мокрая, она очень скользкая, поэтому перед использованием убедитесь, что стеклянная поверхность весов и ваши ноги сухие. Не становитесь мокрыми ногами на весы!

