



Руководство по эксплуатации умных весов Xiaomi  
Body Composition Scale 2 для клиентов интернет-  
магазина «Mi-Home»

Для обеспечения безопасной и корректной работы внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством.

### **Руководство по эксплуатации**

Благодарим за выбор умных весов Xiaomi Body Composition Scale 2. Перед началом использования продукта, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и правилами использования. Ввиду возможных изменений руководства производителем, приоритетную силу имеет использование реального продукта.

### **Подключение к мобильному приложению**

Выберите «Mi Fit» в магазине приложений или отсканируйте QR-код для быстрой загрузки приложения.

### **Синхронизация весов**

Загрузите приложение «Mi Fit» и запустите его, подключите весы к смартфону. После несложного процесса сопряжения можно сохранять результат, просматривать показатели и историю взвешивания.

### **Основные характеристики**

Размер: 300мм x 300мм x 20мм;

Вес: 1.6 кг;

Отслеживаемый вес: 5 кг - 150 кг;

Единицы измерения: кг / фунты;

Точность измерения: 50 г;

Материал: ABS-пластик;

Беспроводное соединение: Bluetooth 4.0;

Условия эксплуатации 0 ° C ~ 40 ° C;

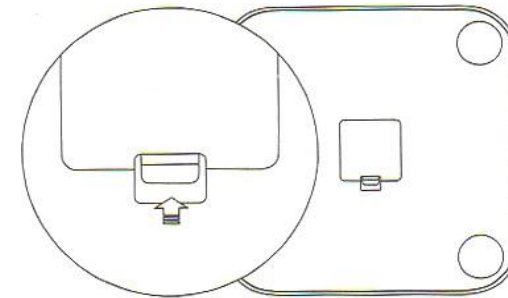
Питание: 4 AAA батарейки;

Совместимость: OS Android 4.4 / iOS 8.0 и выше, поддержка Bluetooth 4.0.

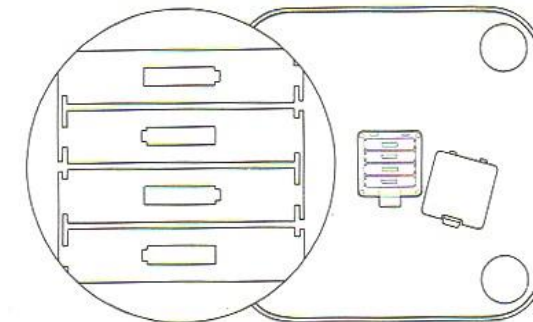
### **QR-код**



### **Установка батареи**



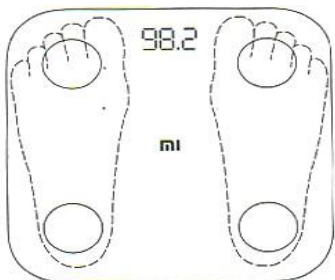
Откройте батарейный отсек. Поместите 4 батарейки, руководствуясь знаками «+» и «-», указанными внутри блока и на батареях.



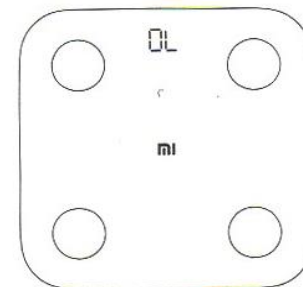


## Рекомендации по использованию:

Для получения максимально точных результатов, выбирайте ровные поверхности. Такие покрытия как ковры, дорожки, неровные участки могут повлиять на корректность измерений. На весах имеется 4 электрода из нержавеющей стали. Чтобы получить анализ организма, необходимо встать на весы босыми ступнями.



На дисплее устройства может появиться мигающий символ «OL», который сигнализирует о превышении максимально возможной массы. Допустимая цифра – до 150 кг.



Примечание: Состав тела, который показывает устройство, используется только в информационных целях и не является медицинским заключением.

## Выбор единиц измерения

Умные весы способны определять вес пользователя в нескольких единицах: цзини, фунты и килограммы. Для установки подходящего показателя измерения используйте функционал мобильного приложения.

## Символы

В случае, если в процессе взвешивания появилась буква L, элементы питания следует заменить, т.к. получить точные данные не получится.





## Особенности эксплуатации

1. Соблюдайте меры безопасности. Не рекомендуется устанавливать весы на скользкой поверхности или становиться на них мокрыми ступнями. Таким образом, Вы сможете избежать случайного падения и травм.
2. При взвешивании, основной упор должен приходиться на среднюю часть весов. Не становитесь на край во избежание падения или поломки устройства.
3. Поверхность весов произведена из стекла, которая подвержена механическим воздействиям. Старайтесь не ронять тяжелые вещи на платформу, чтобы не разбить ее.
4. Не рекомендуется опускать устройство в воду – воздействие влаги может вывести его из строя.
5. Для очистки поверхности весов от загрязнений используйте слегка влажную губку. Не применяйте чистящие средства, содержащие растворители и другие химические вещества.
6. После полной разрядки батарей извлеките их из батарейного блока, чтобы избежать протечки и порчи корпуса измерительного устройства.
7. Использование этого продукта не рекомендуется людям с кардиостимуляторами и другими медицинскими устройствами. Данные о взвешиваниях профессиональных спортсменов, беременных женщин или других людей с особенностями физиологического строения могут иметь некоторые неточности