



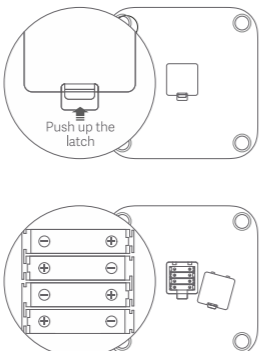
Xiaomi Mi Body Composition Scale 2

Прочетете внимателно това ръководство преди употреба и го запазете за бъдещи справки.
Прочетете повече: https://manuals.plus/_mi/mi-body-composition-scale-2-manual#xz284myOnbmE

Везна за телесен състав 2

Инсталиране на батериите

Отворете капака на батериите и поставете четири AAA батерии в посоките, посочени вътре в отделението за батерии.



Инсталиране на приложението

Сканирайте QR кода, за да изтеглите и инсталирате най-новата версия на приложението „Mi Fit“, или го потърсете в Google Play, App Store или други магазини за приложения на трети страни.

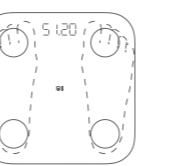


Сдвояване на скалата

Отворете приложението Mi Fit и влезте с вашия Mi акаунт, след това сдвоете везната с вашия акаунт и въведете личните си данни според инструкциите на екрана. След като сдвоите везната, можете да проверите записите за претегляне и информацията за състава на тялото чрез приложението Mi Fit и приложението Mi Home/Xiaomi Home*. * Приложението се нарича приложение Xiaomi H оте в Европа (с изключение на Русия). Името на приложението, което се показва на вашето устройство, трябва да се приема като стандартно. Личните данни се използват за анализиране на телесния ви състав. За да гарантираме точността на резултатите, моля, въведете точни лични данни.

Претегляне и измерване на телесните мазнини

Поставете везната върху твърд, равен под. Съслете боси върху везната, както е показано на фигурата. Уверете се, че коката на краката ви има добър контакт с четирите метални електрода на скалата. След като теглото ви бъде измерено, кантарът ще започне да изчислява телесния ви състав. Процесът е завършен, когато лентата на състоянието под посоченото тело започне да мига. След това можете да видите резултатите от състава на тялото си на телефона си.



Данните за състава на тялото, предоставени от тази везна, са само за справка и не представляват медицински съвет.

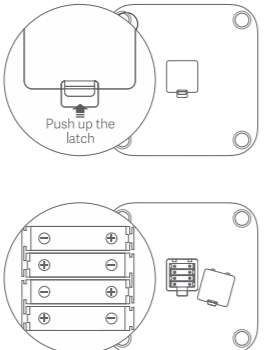
Xiaomi Mi Body Composition Scale 2

Прочетете внимателно това ръководство преди употреба и го запазете за бъдещи справки.
Прочетете повече: https://manuals.plus/_mi/mi-body-composition-scale-2-manual#xz284myOnbmE

Везна за телесен състав 2

Инсталиране на батериите

Отворете капака на батериите и поставете четири AAA батерии в посоките, посочени вътре в отделението за батерии.



Инсталиране на приложението

Сканирайте QR кода, за да изтеглите и инсталирате най-новата версия на приложението „Mi Fit“, или го потърсете в Google Play, App Store или други магазини за приложения на трети страни.

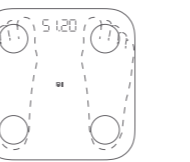


Сдвояване на скалата

Отворете приложението Mi Fit и влезте с вашия Mi акаунт, след това сдвоете везната с вашия акаунт и въведете личните си данни според инструкциите на екрана. След като сдвоите везната, можете да проверите записите за претегляне и информацията за състава на тялото чрез приложението Mi Fit и приложението Mi Home/Xiaomi Home*. * Приложението се нарича приложение Xiaomi H оте в Европа (с изключение на Русия). Името на приложението, което се показва на вашето устройство, трябва да се приема като стандартно. Личните данни се използват за анализиране на телесния ви състав. За да гарантираме точността на резултатите, моля, въведете точни лични данни.

Претегляне и измерване на телесните мазнини

Поставете везната върху твърд, равен под. Съслете боси върху везната, както е показано на фигурата. Уверете се, че коката на краката ви има добър контакт с четирите метални електрода на скалата. След като теглото ви бъде измерено, кантарът ще започне да изчислява телесния ви състав. Процесът е завършен, когато лентата на състоянието под посоченото тело започне да мига. След това можете да видите резултатите от състава на тялото си на телефона си.



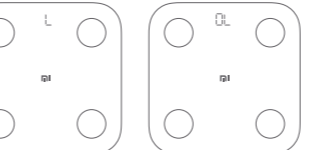
Данните за състава на тялото, предоставени от тази везна, са само за справка и не представляват медицински съвет.

Претегляне на артикули

Поставете везната върху твърда, равна повърхност. Натиснете везната, за да я включите. Изчакайте, докато се покаже „0.00“ и поставете предмета, който искате да претеглите върху везната. Преместването или бълкането на везната може да повлияе на точността, в който случай трябва да претеглите предмета отново, за да сте сигурни, че измерването е точно.

Предупредителни индикации

По време на претеглянето мигащото „L“ показва ниско ниво на батерията и трябва да смените батерии възможно най-скоро.



При претегляне мигащ „OL“ показва, че везната е претоварена над максималния си капацитет от 150 kg.

Избор на единица за тегло

Кантарът изчислява теглото в килограми (kg) по подразбиране. Можете да промените мерната единица на везната чрез настройките на устройството в приложението Mi Fit. Везната може да показва теглото в килограми (kg) и паундове (lbs).

Предпазни мерки

1. За да предотвратите подхъзване, не поставяйте везната на хългав под и не я използвайте, когато краката ви или везната са мокри.
2. Винаги заставайте в средата на везната, за да предотвратите случайно преобръщане, докато се претеглят.
3. Използвайте везната само в суха среда и не я потапяйте във вода.
4. Избръшете повърхността на везната с влажна кърпа и мек почистващ препарат, за да я почистите. Не използвайте никакви органични разтворители или други химикали.
5. След като батерии се изтощят, незабавно ги извадете, за да избегнете евентуално изтичане и корозия.
6. Тази везна не се препоръчва за хора с пейсмейкър или други имплантирани медицински устройства. Точността на данните за състава на тялото може да варира, когато се използва от професионални спортсти, бременни жени и някои други лица със специални състояния.
7. Можете да отидете в приложението Mi Fit, за да изпитате функцията за стойка с един крак с измерване със затворени очи. Когато се чувствате с нарушеното от равновесие, моля, не забравяйте да отворите очи и да стойте здраво на краката си, за да предотвратите случайно преобръщане и причиняване на падане. Всички, включително деца, взърстни хора, бъдещи майки и други с физически нарушения или нарушения на равновесието, трябва да използват тази функция с повишено внимание.

Информация за изхвърляне и рециклиране

Следният символ означава, че този продукт трябва да се изхвърли отделно от обикновените битови отпадъци в края на живота му. Моля, имайте предвид, че това е ваша отговорност да изхвърлите електронното оборудване в центрове за рециклиране, за да помогнете за опазването на природните ресурси.

Сертификати и одобрения за безопасност

С настоящото Anhui Huami Information Technology Co., Ltd. декларира, че радиооборудването тип XMTZCOSHМ е в съответствие с Директива 2014/53/EU. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Спецификации:

Размери: 300 x 300 x 25 mm
Безжична връзка: Bluetooth 5.0
Нетно тегло: 1,7 kg
Работна температура: 0 – 40°C
Диапазон на претегляне: 100 g – 150 kg
Честота: 2402 – 2480 MHz
Единици за тегло: kg / lbs
Макс. Изход: 0 dBm
Стъпки: 0,1 kg / lbs
Източник на захранване: 1,5 V AAA батерии x 4
Материал на корпуса: закалено стъкло, ABS инженерна пластина
Съвместим с: Android 4.4 или iOS 9.0 (от iPhone 5S и по-нови), и Bluetooth 4.0 и по-нови.

5

Спецификации:

Размери: 300 x 300 x 25 mm
Безжична връзка: Bluetooth 5.0
Нетно тегло: 1,7 kg
Работна температура: 0 – 40°C
Диапазон на претегляне: 100 g – 150 kg
Честота: 2402 – 2480 MHz
Единици за тегло: kg / lbs
Макс. Изход: 0 dBm
Стъпки: 0,1 kg / lbs
Източник на захранване: 1,5 V AAA батерии x 4
Материал на корпуса: закалено стъкло, ABS инженерна пластина
Съвместим с: Android 4.4 или iOS 9.0 (от iPhone 5S и по-нови), и Bluetooth 4.0 и по-нови.

Скала за телесен състав на Mi 2
Модел: XMTZCOSHМ
Произведено за: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Произведено от: Anhui Huami Information Technology Co., Ltd. (компания на Mi Ecosystem)
Адрес: стая 1201, сграда A4, Национална база на анимационната индустрия, No. 800 Wangjiang West Road, област Gaoxin, Хефей, Анхуй, Китай

5

Информация за изхвърляне и рециклиране

Следният символ означава, че този продукт трябва да се изхвърли отделно от обикновените битови отпадъци в края на живота му. Моля, имайте предвид, че това е ваша отговорност да изхвърлите електронното оборудване в центрове за рециклиране, за да помогнете за опазването на природните ресурси.

Сертификати и одобрения за безопасност

С настоящото Anhui Huami Information Technology Co., Ltd. декларира, че радиооборудването тип XMTZCOSHМ е в съответствие с Директива 2014/53/EU. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Информация за Клиента

Модел

IMEI номер

Име на клиента:

Дата:

Подпис и печат
на продавача:

Подпись на клиента:
на продавача:



Внимание:

- Преди да изпратите или оставите устройството за ремонт, внимателно преценете, дали проблемът с Вашето устройство се покрива от гарантията съгласно горните условия на ползване, описаны в гарационната карта;
- Ако в процеса на диагностика се окаже, че дефектът не може да се третира като гарационен, и откажете извънгарационен ремонт, дължите такса за диагностика плюс транспортни разходи!
- Моля преди изпращане на устройството за сервис отстрани всички компоненти на програмно осигуряване и оборудване, предоставени от фирмии различни от Xiaomi.

Точки за приемане за сервис в България:
Мястото от където е закупен продукта;
Или
Сръчко сервис, гр. София, ж.к. Гео Милев
ул.Коста Лулчев № 58А
Tel.: 02/8848927, 02/9635716
Email: service.mobile@sservice.bg

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

описание на проблема	име на сервиза
дата на приемане	дата на връщане
подпись на сервиза	подпись на клиента

Независимо от търговската гарантия продавачът отговаря за липсата на съответствие на потребителската стока с договора за продажба съгласно гарантията по чл. 112 - 115 от Закона за защита на потребителите

Гаранционни условия:

1. Гарантията на закупената техника е 2 години търговска гарантия.
2. Гарантията на батерията за часовник е 6 месеца за сменяне и 24 месеца за капсулована.
3. Гарантията на зарядно и кабел в комплекта е 6 месеца.
4. Гарантията започва да тече от датата на продажба.
5. Xiaomi не гарантира непрекъсната или безаварийна работа на техниката.
6. Упражняването на права по търговската гаранция и реклами се извършва устно или писмено, като потребителят е длъжен да представи:
- дефектариал продукт;
- фискален бон или фактура с която е закупен продукта;
- изцяло попълнена гарационната карта в оригинал, подписана и подпечатана от търговеца;
- други документи установяващи претенцията по основание и размер.
7. Гарантията не е валидна в случаи на:
- изтриви, липсвачи, променени или непълни данни в гарационната карта или идентификационните стикери на продукта или негови части;
- неправилна експлоатация според ръководството на потребителителя;
- повреди, причинени от неправилна употреба на батерии, или ползване на неоригинални батерии;
- изтриви или променени производствени настройки на техниката, с изключение на тези, за които се допуска конфигуриране от страна на потребителителя;
- извършен ремонт, ъгрейд или други промени от неоторизирани от Xiaomi лица (оторазирианият гарационен доставчик на Xiaomi е единственият утълномощен да обслужва техника Xiaomi);
- причинен дефект от пряко или косвено използване на части, които не са продадени от Xiaomi;
- свръзване на техниката към несертифицирано допълнително оборудване.
8. Сервизът на Xiaomi ще отремонтира продукти, които са в гарационен срок и които подлежат на гарационен сервис в рамките на 30 дни, считан от датата на съставяне на сервисна поръчка с уникатен идентификационен код.
9. В случаи, че повредата не може да бъде отстранена в упоменатия период, Xiaomi ще замени продукта с нов от същия вид. Ако към момента няма наличности от оригиналния продукт, той ще бъде заменен с подобен с параметри, равностойни на оригиналния продукт.
10. При гарационна подмяна на оригинална част с резервна, дефектариалата част става собственост на Xiaomi. Xiaomi не носи отговорност в случаите, когато се наложи цялата информация от вътрешната памет да бъде изтрита и по този начин загубена.

Информация за Клиента

Модел

IMEI номер

Име на клиента:

Дата:

Подпис и печат
на продавача:

Подпись на клиента:
на продавача:

