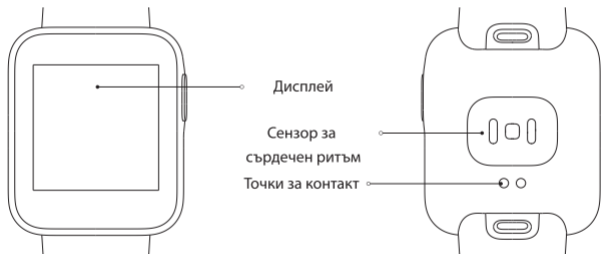


Часовник Mi Watch Lite
Ръководство на потребителя

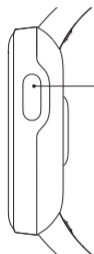


Преглед на продукта

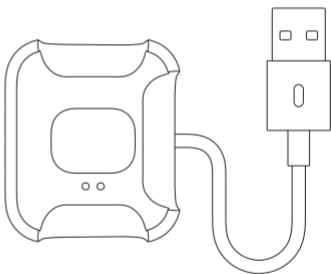
Моля, прочетете това ръководство внимателно преди да използвате продукта, и го запазете за бъдещи справки.



Часовник



Функционален
бутон

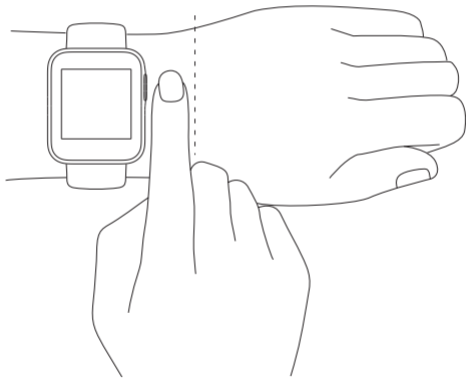


Докинг станция за зареждане

Как да носите часовника

За ежедневна употреба, затегнете удобно часовника около китката си на разстояние дебелината на един пръст под костта на китката. Регулирайте каишката, за да сте сигурни, че сензорът за сърдечен ритъм може нормално да събира данни.

Забележка: Носенето на часовника твърде свободно може да повлияе на събирането на данни от сензора за сърдечен ритъм.



Как да свържете часовника

Изтеглете и инсталирайте приложението Xiaomi Wear/Xiaomi Wear Lite, за да управлявате по-добре вашия часовник, и влезте във вашия Mi акаунт за повече услуги.

Забележка: Версията на приложението може да е била актуализирана, моля следвайте инструкциите, базирани на текущата версия на приложението.

1. Натиснете и задръжте функционалния бутон, за да включите часовника. Сканирайте QR кода показан на дисплея на часовника с вашия телефон, след това изтеглете и инсталирайте приложението Xiaomi Wear/ Xiaomi Wear Lite. Можете също да изтеглите и инсталирате приложението от магазините за приложения, или да сканирате QR кода по-долу.

2. Отворете приложението Xiaomi Wear/Xiaomi Wear Lite, след което влезте във вашия Mi акаунт. Изберете добавяне на устройство и следвайте инструкциите, за да добавите вашия часовник.



QR код на приложението

Сканирайте QR кода, за да изтеглите приложението

За Android устройство: приложението Xiaomi Wear / за iOS устройство: приложението Xiaomi Wear Lite

Когато на телефона и на часовника се покаже идентичен код за сдвояване, докоснете Сдвояване, за да завършите сдвояването.

Забележки:

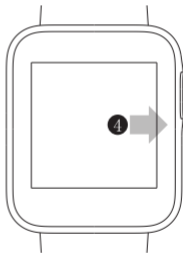
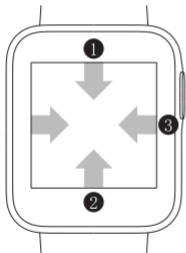
По време на сдвояването се уверете, че Bluetooth е активиран на вашия телефон и часовникът е добре свързан с вашия телефон.

Ако кодът за сдвояване се показва на часовника, но не и на телефона, моля, проверете дали в известията на телефона има заявка за сдвояване.

Ако часовникът не може да бъде открит, докато го добавяте към приложението, или не можете да се свържете с телефона си по време на употреба, моля, натиснете и задръжте бутона за хранване на часовника за 10 секунди, за да го възстановите до фабричните настройки, след което опитайте отново.

Как да използвате часовника

1. Преглед на известията: Плъзнете пръст отгоре надолу в началния екран
2. Отваряне на контролния панел: Плъзнете пръст отдолу нагоре в началния екран
3. Превключване на уиджет: Плъзнете пръст наляво или надясно в началния екран
4. Връщане назад: Плъзнете пръст от левия край надясно, когато сте на други екранни страници



GPS & A-GPS

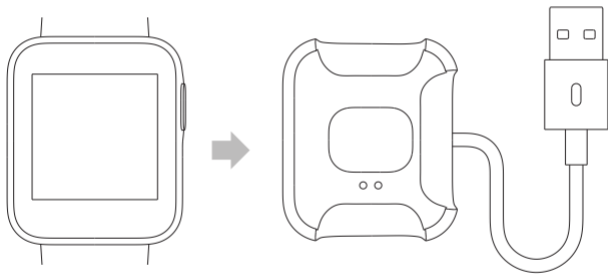
Часовникът поддържа проследяване от Глобалната система за позициониране (GPS). Когато направите упражнения на открито като бягане, GPS автоматично ще започне да работи и ви уведомява, когато позиционирането е успешно, и ще спре проследяването, след като спрете упражненията. Най-доброто място за GPS проследяване е на открито, като имате предвид, че когато сте в гъста тълпа, повдигането на ръката нагоре може да помогне на GPS да ви позиционира. Препоръчително е да започнете вашата тренировка само когато GPS започне да работи.

Часовникът има функция Assisted GPS (A-GPS), която може да ускори GPS позиционирането чрез данните директно от GPS сателитите. Уверете се, че часовникът ви е свързани с телефона по Bluetooth, и данните могат да бъдат автоматично синхронизиран от приложението Xiaomi Wear / Xiaomi Wear Lite към вашия часовник, а A-GPS данните също ще се актуализират автоматично.

В случай, че данните не са синхронизирани в продължение на седем последователни дни, A-GPS данните ще станат невалидни. Ако това е така, информацията за позиционирането ще трябва да бъде получена отново. Можеш да отидете на страницата с упражнения на открито на часовника си, за да актуализирате информацията за позиционирането.

Зареждане

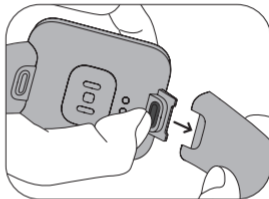
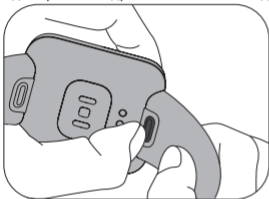
Презаредете вашия часовник незабавно, когато нивото на батерията е ниско.



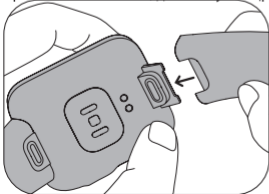
Регулиране и поставяне/сваляне на каишката

Регулирайте положението на закопчалката според обиколката на китката. За да поставите или свалите каишката, вижте фигурите по-долу. Можете да дръпнете каишката, за да видите дали е поставена здраво.

Сваляне на каишката: Натиснете с едната ръка бутончето за освобождаване и едновременно дръпнете каишката с другата ръка.



Поставяне на каишката: Подравнете прореза на каишката с часовника и след това я притиснете към него, докато чуete щракване.



Мерки за безопасност

- Когато използвате часовника за измерване на сърдечния ритъм, моля, дръжте китката си неподвижна.
- Часовникът има рейтинг на водоустойчивост от 5 ATM. Може да се носи под душ, в плувен басейн или когато плувате близо до брега. Той обаче не може да се използва в сауни или при гмуркане.
- Сензорният екран на часовника не поддържа работа под вода. Кога часовникът влиза в контакт с вода, използвайте кърпа, за да изтриете излишната вода от повърхността му, преди да го използвате.
- По време на ежедневна употреба, избягвайте да носите часовника прекалено стегнато. Поддържайте неговата контактна зона суха и редовно почиствайте каишката с вода. Веднага спрете да използвате часовника и потърсете медицинска помощ, ако зоната на контакт върху кожата ви показва признаци на зачервяване или подуване.
- Информацията за продукта е посочена до прореза на каишката, можете да свалите каишката, за да я проверите.
- Моля, използвайте включената докинг станция за зареждане, за да зареждате часовника. Използвайте само хранващи адаптери, които отговарят на местните стандарти за безопасност или са сертифицирани и доставени от сертифицирани производители.
- Винаги поддържайте хранващия адаптер и докинг станцията сухи, когато зареждате часовника. Не ги докосвайте с мокра ръка. Никога не излагайте хранващия адаптер и зареждащата докинг станция на дъжд или други течности.
- Температура на часовника при работа е от 0°C до 35°C. Ако температурата на околната среда е твърде висока или твърде ниска, часовникът може да не работи нормално.

-
- Часовникът има вградена батерия. За да избегнете повреда на батерията или часовника, не го разглобявайте и не подменяйте батерията сами. Само упълномощените доставчиците на сервизни услуги могат да заменят батерията; в противен случай може да се предизвика потенциална опасност или дори нараняване, ако се използва неправилния тип батерия.
 - Не разглобявайте, не пробивайте, не удряйте, не смачквайте и не хвърляйте батерията в огън. Спрете незабавно да използвате батерията, ако е издута или има изтичане на течност.
 - Никога не хвърляйте часовника или батерията му в огън, за да избегнете експлозия.
 - Този часовник не е медицинско изделие, никакви данни или информация, предоставени от часовника не трябва да се използват като основание за диагностика, лечение и предотвратяване на заболявания.
 - Часовникът и неговите аксесоари могат да съдържат малки части. За да избегнете задавяне или други опасности или щети, причинени на деца, пазете часовника далеч от техния обсег.
 - Този часовник не е играчка и следва да се използва от деца само под надзора на възрастен човек.
 - Злоупотребата или неправилното боравене с батерията може да доведе до прегряване, изтичане на течност или експлозия. За да избегнете евентуални наранявания, направете следното:
Не правете и не пробивайте батерията.
Не правете късо съединение на батерията и не я излагайте на вода или други течности.

Пазете батерията далеч от деца.

Пазете батерията далеч от огън.

Не оставяйте батерията в среда екстремно висока температура или среда с изключително ниско налягане на въздуха.

Спрете да използвате батерията, ако е повредена или ако забележите изпускане или

натрупване на чужди материали върху батерийните проводници.

Препоръчваме

батериите се зареждат около веднъж на три месеца, за да се предотврати презареждането.

Не поставяйте батерията в боклука, който се изхвърля на сметищата. При изхвърляне

на батерията, спазвайте местните закони или разпоредби.

Технически спецификации

Име на продукта: Mi Watch Lite

Модел: REDMIWT02

Сензори: Сензор за сърдечен ритъм, акселерометър, жирокоп, електронен компас,

барометричен сензор за налягане, сензор за околна светлина

Сателитно позициониране: GPS & GLONASS

Честота на GPS/GLONASS: 1559-1610 MHz

Водоустойчивост: 5 ATM

Тип устройство: Bluetooth безжично устройство

Свързаност: Bluetooth 5.1 BLE

Капацитет на батерията: 230 mAh

Екран: 1,4-инчов, квадратен TFT екран,

Резолюция 320 × 320, 323 PPI

Тегло нето: 35 g (часовник и каишка)

Материал на каишката: термопластичен полиуретан (TPU)

Материал на закопчалката: поликарбонат

(PC) + 30% фибростъкло (GF)

Настройваща се дължина: 140-210 mm

Съвместим с:

Android 5.0 & iOS 10 или по-нова версия

Тип батерия: Литиево-полимерна

Входно напрежение: DC 5,0 V

Входен ток: макс. 400 mA

Околна температура при работа: 0°C до 35°C

Bluetooth честота: 2,4 GHz

Максимална изходна мощност: < 6 dBm

Работна честота:

2402MHz-2480MHz

Информация за депониране и рециклиране



Всички продукти, носещи този символ, представляват отпадъчно електрическо и електронно оборудване (WEEE, както е упоменато в Директива 2012/19/ЕС), което не трябва да се смесва с несортираните битови отпадъци. Вместо това трябва да вземете мерки в защита на човешкото здраве и околната среда, като предадете вашето отпадъчно оборудване на определен пункт за събиране на отпадъчно електрическо и електронно оборудване, определен от правителството или местните власти. Правилното депониране и рециклиране ще помогне за предотвратяването на потенциални отрицателни последици за околната среда и за човешкото здраве. Моля, свържете се с инсталатор или местните власти за повече информация относно местоположението, както и условия за използване на такива пунктове за събиране.



Сертификати и одобрения за безопасност

С настоящото Xiaomi Communications Co., Ltd. декларира, че безжичното оборудване REDMIWT02 е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС.

Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

За регулаторна информация, сертифициране на продукта, FCC ID и лога за съответствие, свързани с Mi Watch Lite, моля, отидете на Настройки > Регулаторни.

Гаранционна информация

Като клиент на Xiaomi, вие се ползвате от допълнителни гаранции при определени условия. Xiaomi предлага конкретни потребителски гаранционни предимства, които са в допълнение към, и не вместо каквито и да било законови гаранции, осигурени от местните закони за потребителите. Продължителността и условията свързани със законовите гаранции са предвидени в съответните местни национални закони. За допълнителна информация относно гаранционните права на потребителите, моля посетете официалния сайт на Xiaomi <https://www.mi.com/en/service/warranty/>. Освен ако не е забранено от законите или по друг начин обещано от Xiaomi, следпродажбеното обслужване е ограничено до страната или региона на първоначална покупка. Съгласно потребителската гаранция, до най-пълна степен разрешена от закона, Xiaomi, по свое усмотрение, ще ремонтира, замени или върне парите за вашия продукт. Не се покриват от гаранцията нормалното износване, обстоятелствата на непреодолима сила (форс мажор), повреди или нарушения на целостта, причинени поради потребителска небрежност или вина. Лицето за контакти за следпродажбеното обслужване може да бъде всяко лице от оторизираната сервизна мрежа на Xiaomi, оторизираните дистрибутори на Xiaomi или крайният доставчик, който ви е продал продукта. Ако се колебаете, моля, свържете се със съответното лице, което Xiaomi посочи. Настоящите гаранции не са приложими в Хонконг и Тайван. Продуктите, които не са внесени по установения ред и/или не са произведени по установения ред от Xiaomi, и/или не са придобити по установения ред от Xiaomi или официален дистрибутор/риселър на Xiaomi, не се покриват от

настоящите гаранции. Съгласно приложимите закони, вие можете да се възползвате от гаранциите от неофициалния ритейлър, който ви е продал продукта. Следователно, Xiaomi ви приканва да се обърнете към ритейлъра, от когото сте закупили продукта.

Мерки за безопасност на батерията

Забранява се: изхвърлянето на батерията в огън или гореща печка, или механичното смачкване или срязване, което може да доведе до експлозия.

Забранява се оставянето на батерията в среда с изключително висока температура, която може да доведе до експлозия или изтичане на запалима течност или газ.

Не подлагайте батериите на изключително ниско въздушно налягане, което може да доведе до експлозия или изтичане на запалима течност или газ.

Това устройство е оборудвано с вградена батерия, която не може да бъде свалена или заменена.

Не разглобявайте и не модифицирайте батерията сами.

Не поставяйте батерията в боклука, който се изхвърля на сметищата. При изхвърляне на батерията, спазвайте местните закони или разпоредби.

FCC:

Всички промени или модификации, които не са изрично одобрени от страната, отговорна за съответствието, могат да анулират правото на потребителя да работи с оборудването.

Забележка: Това оборудване е тествано и е установено, че отговаря на ограниченията за, дигитално устройство от клас B, съгласно част 15 от правилата на FCC. Тези ограничения са предназначени да осигурят разумна защита срещу вредни смущения в жилищна инсталация. Това оборудване генерира, използва и може да излъчва радиочестотна енергия и, ако не е инсталирано и не се използва в съответствие с инструкциите, може да причини вредни смущения в радиокомуникациите. Няма обаче гаранция, че няма да възникнат смущения в определена инсталация. Ако това оборудване причинява вредни смущения на радио или телевизионното приемане, което може да се определи чрез изключване и включване на оборудването, препоръчва се потребителят да се опита да коригира смущенията намесата с една или повече от следните мерки:

- Преориентирайте или преместете приемната антена.

- Увеличете разстоянието между оборудването и приемника.

- Свържете оборудването към контакт от верига, различна от тази, към която е свързан приемникът.

- Консултирайте се с дилъра или опитен радио/телевизионен техник за помощ. Това устройство отговаря на част 15 от правилата на FCC. Експлоатацията му трябва да се подчинява на следните две условия: (1) Това устройство не трябва да причинява вредни смущения и (2) това устройство трябва да приема всякакви смущения, включително такива, които могат да причиняват нежелана работа. Това оборудване е в съответствие с ограниченията за излагане на радиочестотни излъчвания, определени за неконтролирана среда.

Вносител и дистрибутор:

АЛСО България ЕООД

София Еърпорт Център (Sofia Airport Center), Офис сграда

А2, етаж I, офис 124,бул. „Христофор Колумб“ N 64,

София 1592 (02) 9602 400