

Mi Watch Lite User Manual
Рководство пользователя Smart-часов Mi Watch Lite
Mi _WATCH_Lite_사용 설명서
Mi Watch Lite 取扱説明書



Product Overview
Please read this manual carefully before use, and retain it for future reference.
Heart Rate Sensor
Display Screen
Contact Points

How to Wear
For daily use, comfortably tighten the watch around your wrist about one finger width away from your wrist bone. Adjust the strap by pulling it from the buckle.
How to Connect
Download and install Xiaomi Wear (Xiaomi Watch Lite APP) to better manage your watch, and log in by your MI account.

Charging Dock
APR Code
Scan the QR code to download the APP

GPS
GPS & AGPS
This watch supports the Global Positioning System (GPS) tracking. Start working and notify you when the positioning is successful, and end tracking once you stop working.
Adjust & Install/Uninstall the Strap
Adjust the position of the buckle according to the circumference of your wrist. To install the strap, insert the strap into the buckle slot with the end, and then push down the buckle.

How to Use
1. Switch activation: Slide down from the top on the home screen.
2. Screen control: Swipe up from the bottom of the home screen.
3. Switch widget: Swipe left or right when on the home screen page.
4. Tap back: Swipe from the right edge to the left when on an active page.

Diagnose even personal injuries if a wrong type of battery is used.
• Do not disassemble, puncture, throw, or crush the battery into a fire.
• Never throw the watch or its battery into a fire or avoid an explosion.
• Do not use the watch as a medical device. Any device that requires medical attention should not be used as a battery for diagnosis, treatment, and prevention of disease.

Safety Precautions
• When using the watch to measure your heart rate, please hold it as tightly as possible.
• Do not use the watch to measure your heart rate while you are wearing a cap, hat, or any other headwear.
• The location of the watch does not support underwater operations. When the watch comes into contact with water, use soft cloth to wipe away excess water from the watch face.

Disposal and Recycling Information
All products bearing this symbol are waste electrical and electronic equipment (WEEE) as defined in Directive 2012/19/EU. This equipment should not be mixed with other household waste but should be recycled in accordance with local laws and the environment by using your waste equipment to a WEEE collection point.
Certifications and Safety Approvals
Honeywell Xiamon Communications Co., Ltd. declares that the radio equipment type REAM10102 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The CE mark indicates that the radio equipment conforms to a declaration available at the following internet address:
http://www.mi.com/global/service/support_declaration.html

Specifications
Name: Mi Watch Lite
Model: REAM10102
Processor: Qualcomm Snapdragon 2100
OS: Android 9.0
Battery Capacity: 230mAh

Battery Safety
Dispose of a battery into fire or a hot surface, or mechanically crushing or cutting of a battery, that can result in an explosion or fire.
Leaving a battery in an extremely high temperature surrounding environment that can cause an explosion or fire is not recommended.
Do not use a battery with a damaged or swollen case that cannot be removed or repaired. Do not disassemble or modify the battery by yourself.
Do not use the battery to heat objects or melt anything.
When disposing of the battery, comply with local laws or regulations.

Warranty Notice
As a Xiaomi consumer, you benefit under certain conditions from additional warranties. Xiaomi's consumer-specific consumer benefits (such as an addition to the standard warranty) apply to the product you purchased from a Xiaomi authorized reseller.
FCC
Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance with the FCC rules may void the user's authority to operate the equipment.
This device complies with the FCC part 68 technical requirements for use in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions contained in this manual, may cause interference with radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If you experience interference to radio communications, you may wish to stop using the equipment until you can determine by turning the equipment off and on, if the user is encouraged to turn the equipment off and on, the user should be advised of the following measures:

Писание изданию
Перед использованием внимательно прочтите все предупреждения. Сохраните его — оно может пригодиться в будущем.
Как носить смарт-часы
Для повседневного использования убедитесь, что ремешок SmartWatch на вашем спортивном запястье закреплен в положении ремешка, который обеспечивает поддержку запястья.
Инструкция по подключению
Загрузите и установите приложение Xiaomi Wear или Xiaomi Watch Lite для вашего смартфона.
Медицинские характеристики
Назначение: SmartWatch Mi Watch Lite
Модель: REAM10102
Процессор: Qualcomm Snapdragon 2100

Инструкция по подключению
Загрузите и установите приложение Xiaomi Wear или Xiaomi Watch Lite для вашего смартфона.
Медицинские характеристики
Назначение: SmartWatch Mi Watch Lite
Модель: REAM10102
Процессор: Qualcomm Snapdragon 2100

Утилизация и переработка
Держите этот символ в виду, когда утилизируете электронное оборудование. Не выбрасывайте его в мусорный контейнер.
Сертификация и утверждение безопасности
Нобель коммуникэйшнз коммюникэйшнс корпорейшн
Honeywell Xiamon Communications Co., Ltd. declares that the radio equipment type REAM10102 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The CE mark indicates that the radio equipment conforms to a declaration available at the following internet address:
http://www.mi.com/global/service/support_declaration.html

Параметры оборудования
Назначение: SmartWatch Mi Watch Lite
Модель: REAM10102
Процессор: Qualcomm Snapdragon 2100

Целевые температуры хранения: от -10 °C до +50 °C
Рабочие температуры хранения: от -10 °C до +40 °C
Рабочие температуры эксплуатации: от -10 °C до +35 °C
Влажность: относительная влажность до 95%
Напряжение питания: от 3.7В до 4.2В
Время зарядки: от 2 до 3 часов
Время работы: от 7 до 10 дней
Состояние заряда: от 0% до 100%

Сводная таблица технических характеристик
Назначение: SmartWatch Mi Watch Lite
Модель: REAM10102
Процессор: Qualcomm Snapdragon 2100

Важные заметки
• Не используйте часы для измерения температуры тела.
• Не используйте часы для измерения артериального давления.
• Не используйте часы для измерения уровня глюкозы в крови.
• Не используйте часы для измерения уровня кислорода в крови.
• Не используйте часы для измерения уровня холестерина.
• Не используйте часы для измерения уровня креатинина.
• Не используйте часы для измерения уровня мочевины.
• Не используйте часы для измерения уровня мочевой кислоты.
• Не используйте часы для измерения уровня витамина D.

Медицинские характеристики
Назначение: SmartWatch Mi Watch Lite
Модель: REAM10102
Процессор: Qualcomm Snapdragon 2100

Безопасность
• Не используйте часы для измерения температуры тела.
• Не используйте часы для измерения артериального давления.
• Не используйте часы для измерения уровня глюкозы в крови.
• Не используйте часы для измерения уровня кислорода в крови.
• Не используйте часы для измерения уровня холестерина.
• Не используйте часы для измерения уровня креатинина.
• Не используйте часы для измерения уровня мочевины.
• Не используйте часы для измерения уровня мочевой кислоты.
• Не используйте часы для измерения уровня витамина D.

Медицинские характеристики
Назначение: SmartWatch Mi Watch Lite
Модель: REAM10102
Процессор: Qualcomm Snapdragon 2100

Гарантия
• Гарантия составляет 12 месяцев с даты покупки.
• Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные небрежным обращением с устройством.
• Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные использованием устройства в условиях, не предусмотренных в руководстве пользователя.
• Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные использованием устройства в условиях, не предусмотренных в руководстве пользователя.

Медицинские характеристики
Назначение: SmartWatch Mi Watch Lite
Модель: REAM10102
Процессор: Qualcomm Snapdragon 2100

Гарантия
• Гарантия составляет 12 месяцев с даты покупки.
• Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные небрежным обращением с устройством.
• Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные использованием устройства в условиях, не предусмотренных в руководстве пользователя.
• Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные использованием устройства в условиях, не предусмотренных в руководстве пользователя.

Медицинские характеристики
Назначение: SmartWatch Mi Watch Lite
Модель: REAM10102
Процессор: Qualcomm Snapdragon 2100

Гарантия
• Гарантия составляет 12 месяцев с даты покупки.
• Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные небрежным обращением с устройством.
• Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные использованием устройства в условиях, не предусмотренных в руководстве пользователя.
• Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные использованием устройства в условиях, не предусмотренных в руководстве пользователя.

Медицинские характеристики
Назначение: SmartWatch Mi Watch Lite
Модель: REAM10102
Процессор: Qualcomm Snapdragon 2100