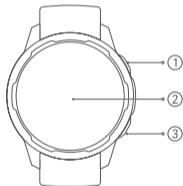


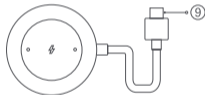
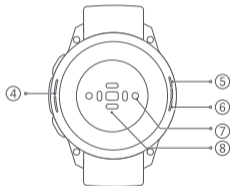


## Produktübersicht

Lesen Sie diese Handbuch vor der Verwendung sorgfältig und bewahren Sie es auf, um zukünftig die Informationen nachlesen zu können.



Uhr



Ladekabel

- ① Ein-/Aus-Taste
- ② Display
- ③ Kurzwahl-Taste
- ④ Lautsprecher
- ⑤ Mikrofon
- ⑥ Luftdrucksensor
- ⑦ Kontaktpunkt
- ⑧ Herzfrequenzsensor-Bereich
- ⑨ USB-Anschluss

Hinweis: Abbildungen des Produkts, des Zubehörs und der Benutzeroberfläche in der Benutzerhandbuch dienen nur als Referenz. Die tatsächlichen Produkte und Funktionen können aufgrund von Produktverbesserungen variieren.

## Verbinden der Uhr

---

Laden Sie die App herunter und installieren Sie sie, um Ihre Uhr einfacher zu verwalten. Außerdem empfehlen wir Ihnen, sich in Ihrem Xiaomi-Konto anzumelden, damit Sie weitere Dienste nutzen können.

1. Drücken und halten Sie die Ein-/Aus-Taste, um die Uhr einzuschalten.
2. Scannen Sie mit Ihrem Smartphone den QR-Code auf dem Bildschirm, um die App herunterzuladen und zu installieren. Sie können die App auch aus den App-Stores herunterladen und installieren oder den hier abgebildeten QR-Code scannen.

Hinweis: Die hier beschriebene Vorgehensweise kann leicht von der App abweichen, da die App aktualisiert wurde. Bitte befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

3. Öffnen Sie die App und melden Sie sich in Ihrem Xiaomi-Konto an. Wählen Sie die hinzuzufügende Uhr aus und folgen Sie der Anleitung, um die Uhr mit Ihrem Telefon zu koppeln.

Hinweise:

- Stellen Sie sicher, dass Bluetooth auf Ihrem Telefon aktiviert und eine Verbindung zwischen Uhr und Telefon vorhanden ist.
- Vergewissern Sie sich, dass während des Koppelns auf dem Telefon und der Uhr jeweils derselbe Kopplungscode angezeigt wird.
- Wenn der Kopplungscode auf der Uhr, aber nicht auf dem Telefon angezeigt wird, prüfen Sie bitte, ob in den Benachrichtigungen des Telefons eine Kopplungsanfrage enthalten ist.

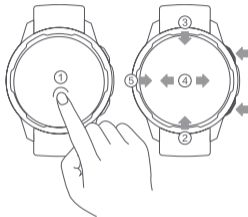


Scannen Sie den QR-Code und laden Sie die entsprechende App-Version für Ihr Betriebssystem herunter.

## Verwendung

---

- ① Startbildschirm gedrückt halten: Wechseln Sie durch Wischen zum gewünschten Ziffernblatt.
- ② Nach oben wischen: Im Startbildschirm: Bedienfeld wird geöffnet.
- ③ Nach unten wischen: Im Startbildschirm: Benachrichtigungsansicht.
- ④ Nach links/rechts wischen: Im Startbildschirm: Widget wechseln.
- ⑤ Nach rechts wischen: Nicht auf dem Startbildschirm: zurück.



### Ein-/Aus-Taste

- Bildschirm ca. 3 Sekunden lang gedrückt halten: Die Uhr wird eingeschaltet. Der Bildschirm zeigt dann die Optionen zum Ausschalten, Neustarten und Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen an.
- Bildschirm ca. 15 Sekunden lang gedrückt halten: Die Uhr wird neu gestartet.
- Gedrückt, wenn im Startbildschirm: Funktionsliste wird aufgerufen.
- Gedrückt, wenn auf anderen Seiten: Rückkehr zum Startbildschirm.

### Kurzwahl-Taste

- Gedrückt, wenn im Startbildschirm: Kurzwahlfunktion (standardmäßig Workout-Liste) wird aufgerufen.

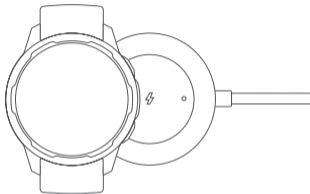
## Laden der Uhr

---

1. Verbinden Sie die Uhr mit dem Ladekabel. Stellen Sie sicher, dass die Kontaktpunkte auf der Rückseite der Uhr Kontakt mit denen des Ladekabels haben.
2. Verbinden Sie den USB-Anschluss des Ladekabels mit einem Standard-Netzteil eines qualifizierten Herstellers, das eine Ausgangsspannung von mindestens 5 V aufweist.
3. Das Uhr-Display leuchtet auf und zeigt das Ladesymbol an.

Hinweise:

- Wenn sich die Uhr nicht einschalten lässt, nachdem sie eine Zeit lang nicht benutzt wurde, muss sie etwa 1 Minute lang aufgeladen werden, bevor das Ladesymbol angezeigt wird.
- Wischen Sie die Kontaktpunkte der Uhr vor dem Aufladen ab, um Schweiß oder Feuchtigkeit zu entfernen.



## Funktionen

---

Ausführlichere Informationen zur Uhr finden Sie in der vollständigen Anleitung innerhalb der App.

## Sicherheitshinweise

---

- Befestigen Sie die Uhr so am Handgelenk, dass sie angenehm sitzt – mit etwa einem Fingerbreit Luft zum Handgelenk. Wenn Sie das Armband zu lose tragen, kann dies die Messgenauigkeit des Herzfrequenzsensors beeinträchtigen.
- Wenn Sie mit der Uhr Ihre Herzfrequenz messen, sollten Sie Ihr Handgelenk ruhig halten.
- Die Uhr ist wasserbeständig bis 5 ATM (50 Meter Tiefe). Sie kann im Schwimmbad, beim Schwimmen in Ufernähe oder anderen Aktivitäten im flachen Wasser benutzt werden. Sie darf jedoch nicht bei einer heißen Dusche, in der Sauna oder beim Tauchen getragen werden. Auch sollte sie beim Wassersport keinesfalls direkt starken Strömungen ausgesetzt werden. Die Wasserbeständigkeit ist keine dauerhafte Eigenschaft und kann mit der Zeit abnehmen.
- Der Bildschirm der Uhr kann unter Wasser bedient werden. Wenn die Uhr mit Wasser in Kontakt geraten ist, sollten Sie noch vorhandenes Wasser mit einem weichen Tuch von der Oberfläche abwischen, bevor Sie diese verwenden.
- Vermeiden Sie es, die Uhr beim täglichen Gebrauch zu eng zu tragen. Halten Sie die Kontaktfläche trocken und reinigen Sie das Armband regelmäßig mit Wasser. Wenn die Haut im Kontaktbereich beginnt, sich zu röten oder anzuschwellen, tragen Sie die Uhr bitte nicht mehr und suchen Sie einen Arzt auf. Aufgrund der Reibung kann das lange Tragen der Uhr bei hochintensiven Übungen zu Hautreizungen führen. Sollte dies der Fall sein, legen Sie die Uhr bitte ab.
- Verwenden Sie zum Laden der Uhr das mitgelieferte Ladekabel. Verwenden Sie nur zertifizierte Netzteile, die von qualifizierten Herstellern angeboten werden.
- Bewahren Sie das Netzteil, das Ladekabel und die Uhr während des Ladevorgangs in einer trockenen Umgebung auf. Fassen Sie diese Geräte nicht mit nassen Händen an und setzen Sie sie keinem Regen oder anderen Flüssigkeiten aus.
- Wenn das magnetische Ladekabel an den Strom angeschlossen ist, achten Sie darauf, dass die leitenden Substanzen nicht absorbiert werden. Anderenfalls kann es zu einem Kurzschluss kommen.
- Bitte verwenden Sie die Uhr in einem Temperaturbereich von -10 °C bis 45 °C. Wenn die Umgebungstemperatur zu hoch oder zu niedrig ist, kann dies zu Fehlfunktionen

der Uhr führen.

- Diese Uhr verfügt über einen eingebauten Akku, der nicht entnommen werden kann. Versuchen Sie nicht, die Uhr zu zerlegen. Setzen Sie Akkus oder Akkupacks nicht dem Sonnenlicht, Feuer oder hohen Umgebungstemperaturen aus. Bei falscher Montage des Akkus kann das Gerät explodieren. Verwenden Sie daher immer den gleichen oder einen gleichwertigen Akkutyp. Entsorgen Sie gebrauchte Akkus nicht im Hausmüll, sondern gemäß den bei Ihnen geltenden Vorschriften und Gesetzen.
- Der Akku darf nicht zerlegt, wieder zusammengebaut oder zerstört werden. Wenn der Akku aufschwillt oder Flüssigkeit austritt, muss der Gebrauch sofort eingestellt werden.
- Werfen Sie die Uhr oder den Akku niemals ins Feuer, da dies zu Explosionen führen kann.
- Diese Uhr ist kein medizinisches Gerät und die von der Uhr bereitgestellten Daten und Informationen sollten nicht als Grundlage für Diagnosen, Behandlungen oder zur gesundheitlichen Prävention verwendet werden.
- Die Uhr und ihr Zubehör können Kleinteile enthalten. Um Erstickungsgefahr und sonstige Gefahren für Kinder oder Beschädigungen durch Kinder zu vermeiden, sollten Sie die Uhr und ihr Zubehör außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Die Uhr ist kein Spielzeug. Bewahren Sie sie außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

## Spezifikationen

---

Produkt: Smart Watch

Modell: M2116W1

Gerätetyp: 2,4-GHz-Wi-Fi-Netzwerk / Bluetooth-Gerät

Funkverbindung: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz, Bluetooth® 5.2

Akkukapazität: 470 mAh

Eingangsspannung: DC 5,0 V

Eingangsstrom: max. 500 mA

Kompatibilität: Diese Uhr unterstützt nur bestimmte Android- und iOS-Systeme. Weitere Informationen, die Ihnen möglicherweise die Kaufentscheidung erleichtern, können Sie der Produktseite der Uhr auf [www.mi.com](http://www.mi.com) entnehmen oder von unserem Vertriebs-/Kundenserviceteam anfordern.

## Informationen zur Einhaltung gesetzlicher Vorschriften

---

### WEEE-Informationen



Alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Produkte sind Elektroschrott und Elektrogeräte (WEEE entsprechend EU-Richtlinie 2012/19/EU) und dürfen nicht mit unsortiertem Haushaltsmüll vermischt werden. Schützen Sie stattdessen Ihre Mitmenschen und die Umwelt, indem Sie Ihre zu entsorgenden Geräte an eine dafür vorgesehene, von der Regierung oder einer lokalen Behörde eingerichtete Sammelstelle zum Recycling von Elektroschrott und Elektrogeräten bringen. Eine ordnungsgemäße Entsorgung und Recycling helfen, negative Auswirkungen auf die Gesundheit von Umwelt und Menschen zu vermeiden. Wenden Sie sich bitte an den Installateur oder lokale Behörden, um Informationen zum Standort und den allgemeinen Geschäftsbedingungen solcher Sammelstellen zu erhalten.

### EU-Konformitätserklärung



Hiermit bestätigt 70mai Co., Ltd., dass das Funkgerät des Typs M2116W1 mit der Verordnung 2014/53/EU in Einklang steht. Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse abrufbar:  
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Bluetooth/WLAN-Betriebsfrequenz: 2400–2483,5 MHz

GPS/GLONASS/BDS/GALILEO-Betriebsfrequenz: 1559–1610 MHz

NFC-Betriebsfrequenz: 13,56 MHz

Maximale Bluetooth-Ausgangsleistung: < 13 dBm

Maximale WLAN-Ausgangsleistung: < 20 dBm



## Sicherheitsinformationen

---

### Vorsicht

- Entsorgung eines Akkus ins Feuer oder in einen heißen Ofen, oder mechanisches Zerdrücken oder Schneiden eines Akkus kann zu einer Explosion führen.
- Das Zurücklassen eines Akkus in einer Umgebung mit extrem hoher Temperatur, kann zu einer Explosion oder zum Auslaufen von brennbarer Flüssigkeit oder Gas führen.
- Wenn ein Akku einem extrem niedrigen Luftdruck ausgesetzt wird, kann dies zu einer Explosion oder zum Auslaufen von entflammbarer Flüssigkeit oder Gas führen.
- Dieses Gerät verfügt über einen eingebauten Akku, der nicht entnommen oder ersetzt werden kann. Der Akku sollte nicht von Ihnen selbst auseinandergenommen oder modifiziert werden.
- Austausch einer Batterie mit einem falschen Typ kann eine Sicherheitsmaßnahme umgehen (z. B. bei einigen Lithium-Batterietypen).

Dieses Gerät wurde getestet und erfüllt die geltenden Grenzwerte für Hochfrequenzstrahlung (RF).

Spezifische Absorptionsrate (SAR) steht für die Rate, mit der der Körper HF-Energie absorbiert. SAR-Grenzwerte hängen davon ab, ob dieses Gerät am Kopf oder am Handgelenk verwendet wird. Der SAR-Grenzwert liegt für die Verwendung am Kopf bei 2,0 Watt pro Kilogramm als Durchschnittswert pro 10 Gramm Gewebe und für die Verwendung am Handgelenk bei 4,0 Watt pro Kilogramm als Durchschnittswert pro 10 Gramm Gewebe.

Bei den Tests werden diese Funkgeräte auf die höchste Übertragungsstufe eingestellt und in Positionen platziert, die eine Verwendung neben dem Mund mit einem Abstand von 5 mm und am Handgelenk ohne Abstand simulieren.

Wenn Sie dieses Gerät in die Nähe Ihres Mundes halten, halten Sie mindestens 5 mm Abstand, um sicherzustellen, dass die angegebenen Grenzwerte eingehalten werden.

Nach den Tests lauten die höchsten SAR-Werte wie folgt:

Neben dem Mund: 0,153 W/kg

Handgelenk: 0,214 W/kg

Vorschriften, Produktzertifizierungen und Compliance-Logos bezüglich der Xiaomi Watch S1 Active finden Sie unter „Einstellungen > Über die Uhr > Regulatorisches“.

Die Wortmarke und Logos von Bluetooth® sind eingetragene Handelsmarken von Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung dieser Marken durch Xiaomi Inc. unterliegt einer Lizenz. Andere Handelsmarken und Handelsnamen gehören ihren jeweiligen Eigentümern.

Zusätzliche Informationen, die über diese Anleitung hinausgehen, finden Sie auf [www.mi.com](http://www.mi.com).

- Hergestellt für: Xiaomi Communications Co., Ltd.  
Adresse: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085  
Hersteller: 70mai Co., Ltd.  
(ein Unternehmen von Mi Ecosystem)  
Adresse: Room 2220, Building 2, No. 588, Zixing Road, Minhang District, Shanghai, China  
Weitere Informationen finden Sie auf [www.mi.com](http://www.mi.com)

Importeur:  
Beryko s.r.o.  
Na Roudné 1162/76, 301 00 Plzeň  
[www.berkyo.cz](http://www.berkyo.cz)