

Mibro Watch GS Active2

Bedienungsanleitung

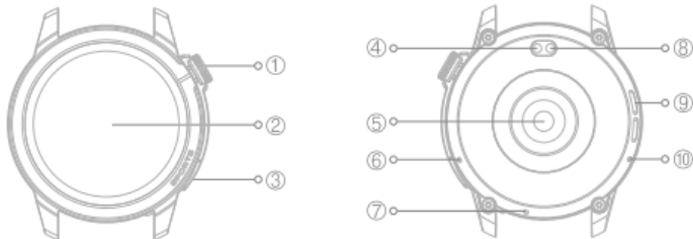
mibro

Bedienungsanleitung

Bitte lesen Sie diese Anleitung vor dem Gebrauch des Produkts sorgfältig durch und bewahren Sie sie gut auf.

Beschreibung des Produkts

Packliste: Mibro Watch GS Active2(Einschluss Silikonarmband) × 1, Benutzerhandbuch × 1, Magnetisches Laden × 1, Zusätzliches Armband × 1.



- | | | |
|--|--|---------------------------|
| ① Einschalten: 5 Sekunden lang gedrückt halten
Ausschalten: 3,5 Sekunden lang gedrückt halten
zur Ausschaltseite
Tippen: Zurück zu HOME/Menüliste
Drehen: Blättern im Menü | ③ Tastenkombinationen/Bestätigungstasten | ⑦ Mikrofon |
| ② Voll-Touch-Display | ④ Ladeanschluss (Minuspol) | ⑧ Ladeanschluss (Pluspol) |
| | ⑤ Herzfrequenzsensor | ⑨ Lautsprecheröffnung |
| | ⑥ Luftdruckloch | ⑩ Ausgleichsloch |

Verbinden Sie die Uhr

- Bitte scannen Sie den QR-Code, um die „Mibro Fit“-App herunterzuladen.
(Wie in der rechten Abbildung gezeigt)
- Bitte verwenden Sie „Mibro Fit“, um den QR-Code zum Koppeln zu scannen.



Binde eine Uhr auf

- Android-System: Wählen Sie "Aktuelles Gerät löschen" in der App, um das Gerät zu lösen.
- iOS-System: wählen Sie "Aktuelles Gerät löschen" in der App, und springen Sie zur Bluetooth-Schnittstelle des Mobiltelefonsystems entsprechend der Aufforderung. Wählen Sie Aktuelles Gerät ignorieren aus, um die Verbindung zu trennen.

Aufladen

1. Laden Sie das Gerät nicht in einer feuchten Umgebung auf.
2. Vergewissern Sie sich, dass die Metalloberfläche des Anschlusses am Gehäuse der Uhr und das magnetische Ladekabel nicht verschmutzt oder korrodiert sind.
3. Bitte reinigen Sie die Metallanschlussfläche auf der Rückseite der Uhr und das magnetische Ladekabel regelmäßig mit einem sauberen Waschlappen. Vergewissern Sie sich, dass die Kontakte der Uhr und des magnetischen Ladekabels in vollem Kontakt sind, um einen normalen Ladevorgang zu gewährleisten.
4. Dieses Produkt ist nicht mit einem Netzadapter ausgestattet. Um die Sicherheit Ihrer Familie und Ihres Eigentums zu gewährleisten, können Sie zum Aufladen einen USB-Anschluss des Computers verwenden oder ein Netzteil mit einer Ausgangsleistung von maximal 5V ≍ 1A wählen. Bitte kaufen Sie Netzadapter über offizielle Kanäle und vermeiden Sie die Verwendung von minderwertigen, gefälschten Netzadaptern, um ein Bersten oder Feuer zu vermeiden.



Funktionen

	Sport	Unterstützt 150 Sportmodi.
	Gesunder Kreis	Tägliche Aktivitätsaufzeichnung, nur die Daten des Tages aufzeichnen, und die Daten werden um 00:00 jeden Tag zurückgesetzt.
	Telefon	Sie können Anrufe auf der Uhr beantworten und tätigen, nachdem Sie das Telefon mit der Uhr verbunden haben.
	Daten	Aufzeichnung der täglichen Trainingsdaten, einschließlich Schritte, Entfernung, Kalorien, Aktivitätsdauer, Aktivitätszeiten.
	Herzfrequenz	Intelligente Überwachung sie die Herzfrequenz.
	Sauerstoff im Blut	Intelligente Überwachung sie die Herzfrequenz .
	Schlaf	Intelligente Überwachung Ihrer Schlafqualität.
	Wetter	Nachdem Sie die Uhr mit dem Handy verbunden haben, können Sie das Wetter synchronisieren.
	Trainingsstatus	Zeichnen Sie den Trainingsstatus der letzten 7 Tage auf und erfassen Sie die Erholungszeit.
	Lauffähigkeit	Überwacht und analysiert die Lauffaktivität und stellt Echtzeitdaten und detaillierte Berichte zur Verfügung, die dem Benutzer helfen, seine Laufleistung zu verbessern.
	Druck	Überwachen Sie den Wechsel Ihres Stresswertes an einem Tag und bilden Sie ein Analysesymbol.
	Musiksteuerung	Sie können die Musikwiedergabe auf dem Handy steuern, nachdem Sie die Uhr mit dem Handy verbunden haben.
	Alarm	Einstellfunktionen des Weckers der Uhr.
	Weltzeituhr	Es gibt Zeiten in 5 Ländern zur gleichen Zeit, die den Unterschied zwischen der aktuellen Uhrzeit und der Uhrzeit in anderen Ländern zeigen.
	Routen-Navigation	Bietet eine Vorschau, Einstellung und Anwendung der Fahrtroute, unterstützt die Anpassung der Navigationsansicht und die Abwechslungs-erinnerung.
	Elektrische Handtaschenlampe	Sie kann ein- oder ausgeschaltet werden, die Blinkfrequenz einstellen (kein Blinken, langsames Blinken, schnelles Blinken) und die Farbe (weiß, rot, blau, gelb) wählen.
	Astronomie	Zeigt Sonnenauf- und -untergang, Mondphasen und Mondbeleuchtung sowie Mondauf- und -untergangszeiten für den aktuellen Tag und zukünftige Daten.
	Gezeiten	Hier finden Sie Informationen über Gezeitenstationen, die Höhe des Meerwassers, den Stand von Ebbe und Flut sowie den Zeitpunkt und die Höhe der nächsten Voll- oder Trockenflut.

	Für das Atemanpassungstraining können Sie verschiedene Frequenzen und Zeiten einstellen.
	Nachdem Sie das Telefon angeschlossen haben, können Sie das Telefon über die Uhr finden.
	Afzeichnung des physiologischen Periodenzustands von Frauen und Frühwarnung.
	Kompass funktion beobachten.
	Höhendruck und Höhe messen.
	Ferngesteuerte Fotoaufnahme, zusätzliche Zeitrafferfunktion.
	Uhr mit gregorianischer Kalenderfunktion.
	Schneller Timer der Uhr.
	Die Stoppuhr-Funktion.
	Mini-Rechner der Uhr.
	Drücken Sie die Pfeiltaste und schütteln Sie die Uhr, um das Abflauen der Wassertropfen aus dem Horn zu beschleunigen.
	Nur die Uhr mit NFC-Schreibfunktion wird unterstützt, und maximal für eine Uhr können 3-Zugangskarten aktiviert werden.
	Wecken Sie die Sprachassistentenfunktion Ihres Telefons auf. Beispiel: iOS-System über die Smartwatch aufwecken Die Siri-Funktion des Telefons.
	Anzeige & Helligkeit, Kartenverwaltung, Ton & Vibration, Gestensteuerung, Nachrichtenbenachrichtigungen, Passwort, Einstellungen, Trainingseinstellungen, System (Ausschalten, Neustart, Sprache, neues Gerät verbinden, Werkseinstellungen), Geräteinfo.

Fehlerbehebung

Bezeichnung	Tabelle der Leistungsausfälle
Mibro Watch GS Active2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schalten Sie das Gerät nicht ein. 2. Die Uhrenanrufe sind während des Gebrauchs stumm, 3. Der andere Teilnehmer kann den Ton während des Anrufs nicht hören. 4. Der Bildschirm leuchtet nicht oder der Touchscreen ist nicht funktionsfähig. 5. Es gibt keine Möglichkeit zum Aufladen;

Ausschluss der Garantie

1. Verschleiß und Schmutz, die durch die Verwendung des Benutzers dazu führen, wie z.B. Kratzer und Farbwechsel, sowie künstliche Schäden, die durch den Kontakt mit chemischen Reagenzien, scharfen Gegenständen, Sturz, Extrusion und Verformung entstehen.
2. Unerlaubte Wartung, Kollision, Missbrauch, Fahrlässigkeit, Wassereintritt, Unfälle und Fehler, die durch die Verwendung von nicht offiziellem Zubehör des Produkts dazu führen.
3. Abreißen, Verändern von Etiketten, Fälschen von Fälschungsschutzmarken usw.
4. Schäden durch höhere Gewalt.
5. Nichteinhaltung der in der Tabelle der Leistungsmängel aufgeführte Leistungsmängel.

Zusätzliche Hinweise

1. Die Messergebnisse dieses Produkts dienen nur als Referenz und sind nicht für medizinische Zwecke oder als Grundlage geeignet. Bitte befolgen Sie die Anweisungen des Arztes und stellen Sie niemals eine Selbstdiagnose und Behandlung auf der Grundlage der Messergebnisse.
2. Die Wasserdichtigkeit dieses Produkts beträgt 5Atm, aber es ist nicht seewasser beständig. Tauchen Sie nicht bis zu einer Tiefe von 30 Metern und tauchen Sie nicht längere Zeit in Wasser ein. Außerdem darf sie nicht in Kontakt mit dem heißen Wasser gebracht werden, da der Dampf die Uhr beeinträchtigt.
3. Das Unternehmen behält sich das Recht vor, den Inhalt dieses Handbuchs ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Einige Funktionen sind in der entsprechenden Softwareversion unterschiedlich, was normal ist.

Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Rädern Symbol auf Ihrem Produkt, Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Ihrem Produkt, der Batterie oder der Verpackung soll Sie daran erinnern, dass alle elektronischen Produkte und Batterien am Ende ihrer Lebensdauer getrennt entsorgt werden müssen und nicht mit dem übrigen Hausmüll entsorgt werden dürfen. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, das Gerät über eine offizielle Sammelstelle oder einen Dienst für das getrennte Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten und Batterien gemäß der geltenden lokalen Gesetzgebung (WEEE - Waste of Electrical & Electronic Equipment) zu entsorgen.

Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten können ihre Geräte im Rahmen der von den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern eingerichteten und zur Verfügung stehenden Möglichkeiten zur Rückgabe oder Sammlung von Altgeräten abgeben, so dass die ordnungsgemäße Entsorgung der Altgeräte gewährleistet ist. Unter dem folgenden Link finden Sie ein Online-Verzeichnis der Sammel- und Rücknahmestellen:

<https://www.ear-system.de/ear-verzeichnis/sammel-und-ruecknahmestellen>

Datenschutz

Wir möchten alle Endnutzer von Elektro- und Elektronik-Altgeräten darauf hinweisen, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten aus den zu entsorgenden Altgeräten verantwortlich sind.



Konformitätserklärung

Die ZhenShi Information Technology (Shenzhen) Co., Ltd. erklärt hiermit, dass dieses Gerät mit den wesentlichen Anforderungen und den entsprechenden Bestimmungen der Richtlinien 2014/53/EU und 2011/65/EU übereinstimmt. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <https://www.mibrofit.com/pages/support>

Spezifikationen

Bezeichnung: Mibro Watch GS Active2

Modell: XPAW024

Abmessungen: $\phi 46 \times 11.7 \text{ mm}$

Betriebsfrequenz: 2400-2483.5MHz

Signalübertragung: $\leq 20 \text{ dbm}$

Akku-Kapazität: 350mAh

Nennspannung: 3.8 V

Abschaltspannung beim Laden: 4.35V

Nenneingang: 5V[±] 1A

Minimale Ladeleistung: 0,1 W

Maximale Ladeleistung: 1W

Kompatibel mit: Android 5.0 oder iOS 13.0 und höher

Kundendienst E-Mail: service@mibrofit.com

Hersteller: ZhenShi Information Technology (Shanghai) Co., Ltd

Adresse: Room 4015, Building 2, No. 588, Zixing Road, Minhang District, Shanghai, China

Exporteur: ZhenShi Information Technology (Shenzhen) Co., Ltd

Adresse: RM1401-1403, 1408, Tower E, Galaxy World, Minzhi Street, Longhua District, Shenzhen, China

309SM0123_V0.1



扫一扫查看更多语言的用户手册
Scan for user manuals in more languages
扫一扫查看功能使用视频
Scan, watch the functionuse video



扫一扫查看功能使用视频
Scan, watch the functionuse video

 **Bluetooth®**

         **RoHS**