

Bedienungsanleitung

INTELLIGENTES HERZFREQUENZ-ARMBAND



Vielen Dank für Ihren Kauf dieses Produktes,
lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung sorgfältig
durch vor der Verwendung.

Armband einstellen

Sie können das Armband durch die Anwendung VeryFitPro von iOS oder Android einstellen, wie folgt:

Anmerkung: Voraussetzungen, die Hardware-Plattform des Geräte-Systems erfüllen muss



iOS 7.0 und
spätere Version



Android 4.4 und
spätere Version



Bluetooth 4.0
-Unterstützung

1. VeryFitPro unterladen

Verfahren 1: Downloads suchen

Suchen Sie „VeryFitPro“ im Apple Store oder Android App Store zum Unterladen;

Verfahren 2: Scannen zweidimensionalen Code zum Unterladen

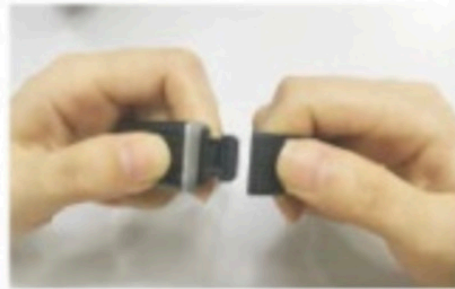
Durch die Verwenden von WeChat und anderen Scan-Tools können Sie vielleicht den Download-Link nicht öffnen, bitte kopieren Sie und ihn in Ihrem Browser öffnen.



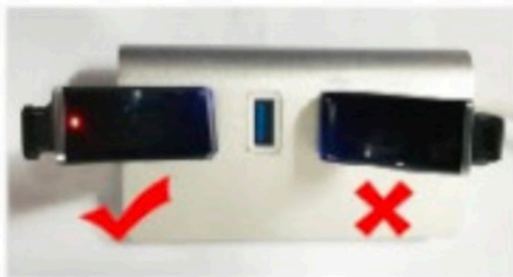
2. Produktaktivierung und Installation

Bei erstmaliger Verwendung brauchen Sie durch Aufladen das Produkt zu aktivieren. Dann laden Sie auf und stellen Sie sicher, dass die Leistung normal ist, das Armband wird automatisch gestartet.

Bitte ziehen Sie die Schnallen zuerst, nehmen Sie das Armband aus.



Aufladen: Stecken das Armband in die USB-Schnittstelle zum Aufladen (Achten Sie darauf, es nicht falsch eingelegt wird, Spannungs- und Stromanforderungen: 5 V / 500 mA).



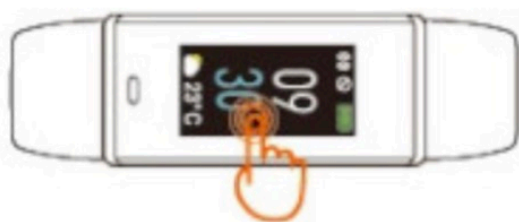
Installation: installieren Sie den Armband in dem Ringschlitz



Tragen: stellen Sie das Armband in die entsprechende Länge des Armbands und tragen Sie



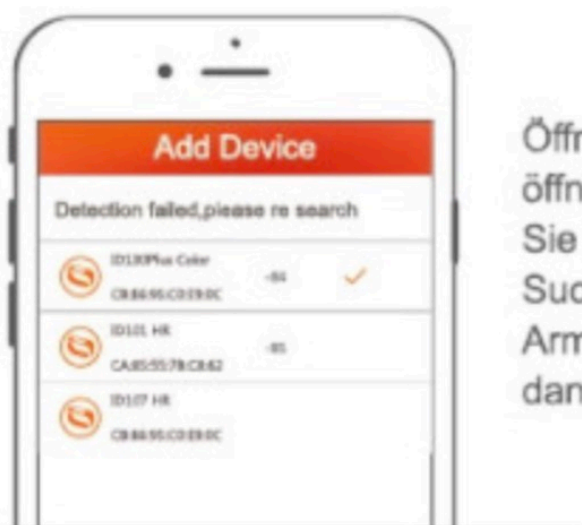
3、 Touch-Taste



Klicken Sie auf die Touch
-Taste: Schalterschnittstelle

Drücken Sie lange die Touch
-Tasten: Eingabe

4、 Öffnen die Anwendung VeryFitPro, Paarung erfolgt



Öffnen Sie das Mobiltelefon-Bluetooth,
öffnen die Anwendung VeryFitPro, wählen
Sie das entsprechende Armband in der
Suchliste und gleiten Touchscreen des
Armbandes zum Aktivieren des Gerätes,
dann ist es verbunden.

Armband kennen

1、 Tragestil

Bitte tragen das Armband am Handgelenk und stellen es flach etwa 2cm im Abstand zum Handwurzelknochen, der Tragestil ist gleich wie die Armbanduhr.

2、 Herzfrequenzmesser

Um die Ergebnisse des Herzfrequenzmessers genau zu bestimmen, tragen Sie bitte das Armband an der oberen Position des Handgelenks beim Trainieren und etwas enger als üblich.

3、 Messen die Herzfrequenz

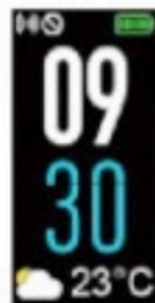
Beim Einschalten des Armbandes ist die automatische Überwachung der Herzfrequenz-Funktion standardmäßig aktiviert, die automatische Überwachung der Herzfrequenz ist im Laufe des Tages eingeschaltet.

4. Verwendungszeit

Verwenden ca. 8 Tage normalerweise

5. Schnittstellenbeschreibung

Drücken Sie einmal die Taste und anzeigen



Zeit



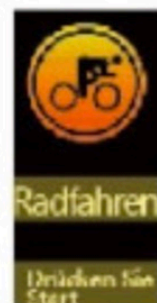
Datenmodus



Herzfrequenz
-Modus



Alarmodus



Sportmodus

Einführung der Funktion

1.1 Zeitdaten-Modus



Anmerkung:

Zeitdaten wird in App-Gerätsmodus>mehr gewechselt

[Klicken Sie auf Touch-Tasten] Wechseln Sie zum nächsten Modus: Datenmodus

1.2 Datenmodus



[Klicken Sie auf Touch-Tasten] Wechseln Sie zum nächsten Modus: Herzfrequenz-Modus

[Drücken und halten Sie die Touch-Tasten für 2 Sekunden] Wechseln Sie zum nächsten Untermodus von Datenansicht.

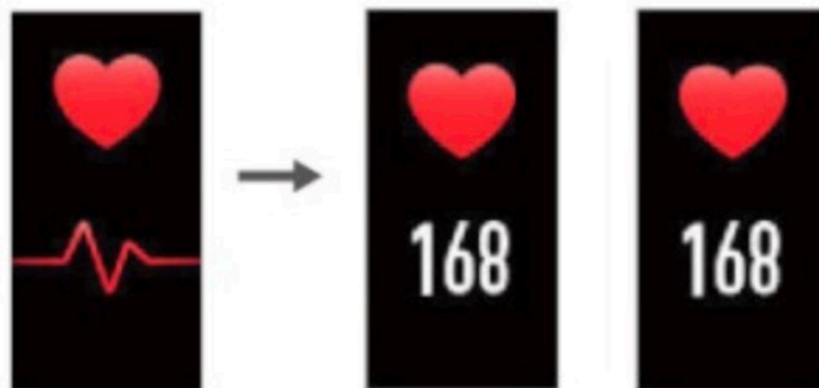
1.2.1 Untermodus von Datenansicht



[Klicken Sie auf Touch-Tasten]
Wechseln Sie zum nächsten Untermodus

Hinweis: Überprüfen Sie die letzte Schnittstelle im Datenmodus und klicken Sie einmal die Touch-Taste, um den Ansichtsmodus der Daten zurückzukehren


1.3 Herzfrequenz-Modus



Vordem die Daten erscheint

Nachdem die Daten erscheint

Blinkt im Abstand von 0,5s

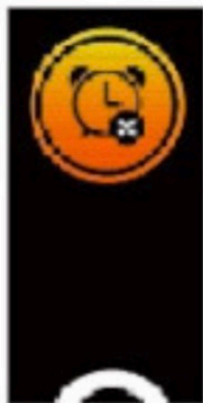
Anmerkung: Nach dem Aufenthalt auf die Herzfrequenz-Schnittstelle für 1s beginnt Messung der Herzfrequenz, vor der Messung von korrekten Daten ——, nach der Messung von korrekten Daten zeigen Sie die Daten an.

[Klicken Sie auf Touch-Tasten] Wechseln Sie zum nächsten Modus: Alarmmodus

1.4 Alarmmodus



Anmerkung: App braucht den Alarmmodus einzustellen und anzuzeigen



[Klicken Sie auf Touch-Tasten] Wechseln Sie zum nächsten Modus: Schaltmodus von Steuerbenachrichtigung.
[Drücken und halten Sie die Touch-Tasten für 2 Sekunden] Erinnerung des Alarms ein/ausschalten

1.5 Sportmodus

Doppelklicken Sie auf Start



[Drücken und halten Sie die Touch-Tasten für 2 Sekunden] Wechseln Sie zum Sport-Start-Modus

[Klicken Sie auf Touch-Tasten] Geben Sie zum nächsten Bewegungsmodus; wenn keinen nächsten Bewegungsmodus, kehrt es in der Modus der Zeitschnittstelle

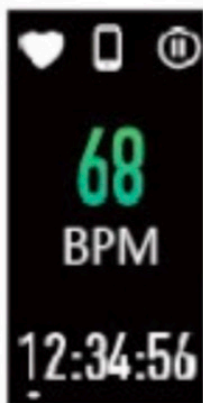
Hinweis: Typ des Bewegungsmodus kann man in den APP auswählen (APP unterstützt vier Arten von Aufzeichnung der Spuren und andere 10 Aktivitäten)

1.5.1 Sport-Start-Modus



Bei der Eingabe der Schnittstelle der Bewegung und nach dem Countdown 3-2-1-GO geben Sie in Start der Bewegung ein

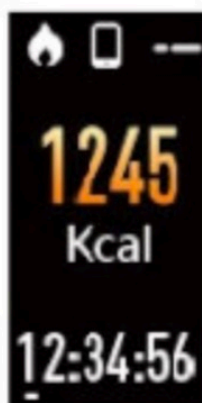
1.5.2 Sport-Ongoing-Modus



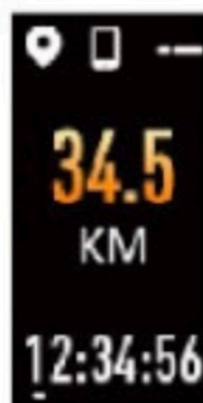
Herzfrequenz



Schritte



Kcal



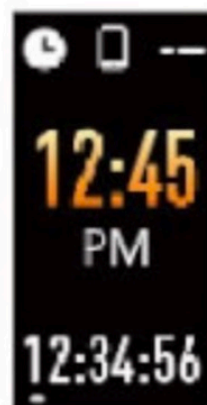
Meile



Geschwindigkeit



Pace



Nachmittag

[Klicken Sie auf Touch-Tasten] Wechseln Sie zum nächsten Untermodus.

[Drücken und halten Sie die Touch-Tasten für 2 Sekunden] Scannen Sie jede Schnittstelle und drücken Sie lange für 2 Sekunden, um den Bewegungsmodus zu beenden

Hinweis: Bei Anschluss der App und Radfahren mit dem App synchronisiert zeigt Tempo und Distanz, ansonstern kann es nicht anzeigen.

1.5.3 Sport-Beenden-Modus

1) Wenn die Bewegungszeit weniger als 1 Minute ist, warnt die Benutzervor, dass die Daten nicht gespeichert werden



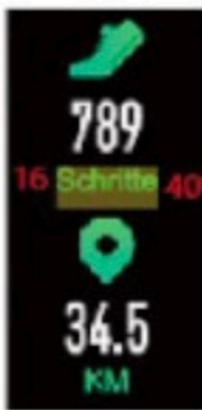
[Klicken Sie einmal auf Touch-Tasten]Geben Sie den Modus der wichtigsten Schnittstelle der Bewegung ein(nach dem Beenden der Bewegung zeigt die Datenschnittstelle nicht)

2) Die Bewegungszeit ist mehr als 1 Minute, zeigt die Bewegung zum beenden

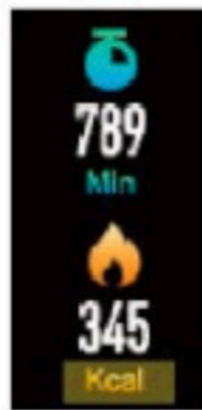
Geben Sie in das Bewegungbeenden und Anzeigenmodus



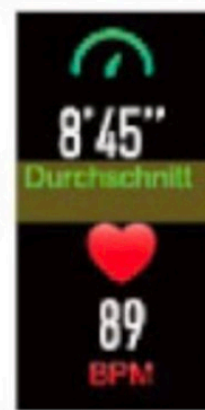
3) Bewegungbeenden undAnzeigemodus:



Anzahl der Schritte,
Entfernung



Zeit, kcal



Tempo, Herzfrequenz

[Klicken Sie einmal auf Touch-Tasten] Wechseln Sie das nächste Bewegung beenden und Anzeigemodus, klicken Sie einmal zur letzten Schnittstelle der Bewegungsdaten, kehrt es zur Hauptseite des Bewegungsmodus

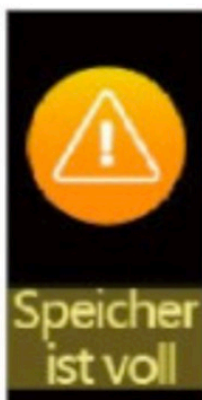
1.5.4 Erinnerung von Ereignis bei Bewegung

1) bei Inaktivität beenden Sie den Bewegungsmodus
[Klicken Sie einmal auf Touch-Tasten] Abbrechen des automatischen Beendenmodus der Bewegung

Hinweis:

1. Bei Inaktivität von einer Zeitperiode (15 Minuten) wartet es vor, vor 15s zu beenden
2. Bei Reaktivität wird es automatisch beenden, den Bewegungsmodus prompt abzubrechen.
3. Wenn Sie kein Betrieb vor Countdowns der automatischen Beendenmodus der Bewegung, beendet es automatisch den Bewegungsmodus

**Keine
Aktivität,
wird in 15
Sekunden
verlassen**



2) Bei vollem Speicher beenden der Bewegungsmodus erzwingen

[Klicken Sie einmal auf Touch-Tasten] Bei vollem Speicher beenden der Bewegungsmodus erzwingen
Hinweis: Bei vollem Speicher von Bewegungsdaten des Armbands wird den Benutzer aufgefordert, den Bewegungsmodus zu beenden

3) Beim geringen Strom beenden der Bewegungsmodus erzwingen

[Klicken Sie einmal auf Touch-Tasten]Bei schwacher Batterie beenden der Bewegungsmodus erzwingen

Hinweis:Bei schwacher Batterie während der Bewegung bricht die Bewegung ab, warnt es die schwache Batterie vor und beenden Sie den Bewegungsmodus erzwingen.



4) Bei schwacher Batterie kann es nicht in Bewegungsmodus eingeben

[Klicken Sie einmal auf Touch-Tasten]Bei schwacher Batterie kann es nicht in Bewegungsmodus eingeben

Hinweis:Bei schwacher Batterie des Geräte weist es hin, wenn die Benutzerbewegung starten

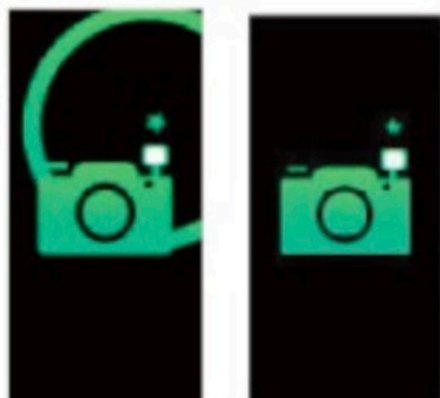
1.5.5 Ausnahmen während der Bewegung(1.2.6)

Tipps zum Warten



[Klicken Sie einmal auf Touch-Tasten]Tipps zum Beenden des Wartens

1. Kamerasteuermodus



Eingabeweise: APP gestartet und das Gerät gibt erfolgreich in den Kameramodus ein

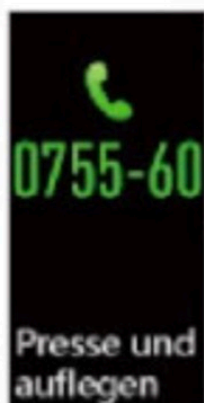
Fotosweise: Shake / Handgelenk liften/ Touch-Tasten klicken

Beendungsweise:

1. Lange Drücken die Touch-Taste und beenden Sie den Fotomodus
2. APP beendet den Fotomodus und der Armband beendet den Fotomodus,

2. Weitere Erinnerungsmodus

1) Erinnerung der Anrufe



Klicken Sie einmal die Touch-Taste und brechen Sie die Erinnerung ab
Lange Drücken und Telefongespräch beenden

Hinweis: die Ruferinnerung muss in APP öffnen und einstellen

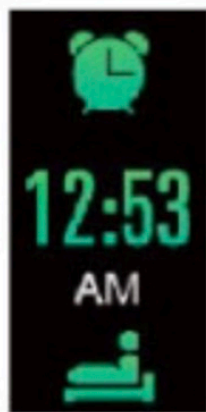
2) Nachricht Benachrichtigung



Bei mehrer Seite Information klicken Sie einmal auf die Touch-Taste, um die restlichen Informationen anzuzeigen

Hinweis: es muss in APP einstellen

3) Alarmerinnerung



Alarmerinnerung: stellen Sie in App ein

Alarmtyp:



Aufstehenr



Medizin



Schlaf



Party



Termin

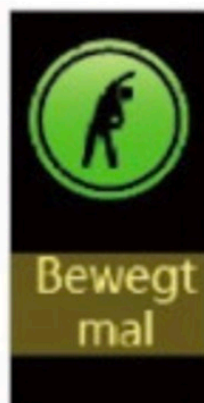


Bewegung



Sitzung

4) Erinnerung zum Bewegungsmangel



Erinnerung des Alarms: es muss
in APP einstellen
Klicken Sie einmal die Touch-Taste:
die Erinnerung abbrechen

5) Erinnerung der Erfüllung der Ziele



Wenn das Ziel erfüllt wird, erschüttert der Armband
und zeigt die Schnittstelle.
Klicken Sie die Touch-Taste: Beenden Sie die
Erinnerung

6) Erinnerung der schwachen Batterie



oder



Bei schwachen Batterie laden Sie richtig ein

7) Erinnerung der Fehlfunktion des Geräts



Hinweis: Wenn das Gerät abnormal gefunden hat, zeigt es diese Schnittstelle bei jedem Einschalten

Statuscode :

- 01 bedeutet Abnormalität eines Beschleunigungssensors;
- 02 bedeutet Abnormalität eines Herzfrequenzsensors;
- 03 bedeutet Abnormalität von Touch-IC;
- 04 bedeutet Abnormalität von Flash;

Produktspezifikationen

Modell: ID130Plus Color HR

Batterie-Kapazität: 70mAh

Betriebsspannung: 3.7V

Gewicht: ca. 23.5g

Synchronisierte Weise: Bluetooth 4.0

Betriebstemperatur: -10°C - 45°C

Wasserdichte Bewertung: IP67

Verwendungsdauer: ca. 7Tage

Produktsband: 2402-2480MHz

Der maximale Sendeleistungswert: -4.05dBm

Erklärung für die giftigen und gefährlichen Stoffen der elektronischen Informationsprodukte



Das Produkt entspricht die Referenz IEC 62321 des EU ROHS-Standards und ROHS EU-Richtlinie 2011/65/EU und geänderte Richtlinie

FAQ

◆ Kann das Armband nicht bei der Paarung finden?

- ① Stellen Sie sich sicher, ob Bluetooth Ihres Handys eingeschaltet ist und Ihr Handy „im Rahmen der Unterstützung“ ist;
- ② Stellen Sie sich sicher, dass Handy innerhalb von 0,5 Metern mit dem Armband bei der Paarung entfernt, nach der Paarung ist der Bluetooth-Kommunikationsbereich bis zu 10 Meter;
- ③ Bitte überprüfen das Armband, ob die Batterie leer ist, wenn das Problem nach dem Aufladen immer noch nicht gelöst ist, wenden Sie sich bitte an uns.

◆ Wird Bluetooth gelegentlich nicht verbunden?

- ① Bluetooth-Dienst einiger Handys kann beim Neustart gelegentlich anormal sein, was solche Situation führt;
- ② Normalerweise starten Handy-Bluetooth oder Handy neu, dann können Sie es verbinden.

◆ Wie man die Werkseinstellungen wiederherstellt

Armband ist mit dem Handy verbunden, finden Sie in der APP „Gerät - Systemeinstellungen“, dann wählen Sie „Neu starten“.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference 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, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

CAUTION

RISK OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED
BY AN INCORRECT TYPE
DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING
TO THE INSTRUCTIONS



Old electrical appliances must not be disposed of together with the residual waste, but have to be disposed of separately. The disposal at the communal collecting point via private persons is for free. The owner of old appliances is responsible to bring the appliances to these collecting points or to similar collection points. With this little personal effort, you contribute to recycle valuable raw materials and the treatment of toxic substances.