



# ID101HR Bedienungsanleitung



Smart suchen  
Endlos untersuchen

## Systemanforderungen



iOS 7.1 oder höher



Android 4.4 oder höher



unterstützt Bluetooth 4.0

## Schnellstartanleitung

### 1. Laden Sie die App VeryFit for heart rate herunter

Der Fitnesstracker muss mit dem Smartphone durch die App verbunden werden. Überprüfen Sie vor dem Herunterladen, ob das Handy die nötigen Systemvoraussetzungen erfüllt.

#### 1a Möglichkeit für den Download:

Den QR-Code scannen und die App herunterladen. Bitte benutzen Sie den QR-Code-Scanner zum Lesen des QR-Codes und öffnen Sie den Link um die App herunterzuladen. Falls Sie Schwierigkeiten beim Öffnen des Links haben, bitte versuchen Sie den Link zu kopieren und öffnen Sie ihn in Ihrer Suchmaschine.

#### 1b Möglichkeit für den Download:

Die App im Store Ihres Mobiltelefons suchen und herunterladen. Bitte die App "VeryFit for heart rate" im Apple Store oder Google Play Store suchen und herunterladen.

Alternativ-App  
VeryFit 2.0



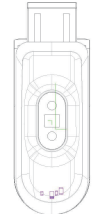
Android VeryFit 2.0



iOS VeryFit 2.0

## 2. Inbetriebnahme und Laden des Fitnesstrackers

Stellen Sie fest, ob das Gerät genügend aufgeladen ist. Sollte es wenig Batterie haben, schließen Sie es an das Ladegerät an. Entnehmen Sie den Tracker zum Laden aus dem Armband und stecken Sie ihn in einen normalen USB-Anschluss (z.B. PC). Sobald es lädt, vibriert es kurz.



← USB Anschluss

## 3. Das Gerät verbinden

Überprüfen Sie ob die Bluetooth Funktion eingeschaltet ist. Anschließend öffnen Sie in der App "Veryfit 2.0" den Menüpunkt „Verbinden“. Drücken Sie lange auf den Bildschirm des Trackers um ihn zu aktivieren (das Gerät leuchtet auf). Die App wird das Gerät automatisch suchen und sobald es gefunden wurde, wird Ihnen auf Ihrem Smartphone der Produktname und die Seriennummer des Gerätes angezeigt. Bestätigen Sie es, indem Sie es anklicken und verbinden.



Wählen Sie den Fitnesstracker in der Suchliste der App aus.

## Hinweise zur Nutzung

### Hauptfunktionen:

Darüberstreichen: Funktion wechseln  
Antippen: Auswählen  
Lange drücken: Modus wechseln



Sobald das Gerät erfolgreich mit der App verbunden ist, speichert und analysiert es Ihre Tätigkeiten und ihr Schlafverhalten automatisch und Ihre Herzfrequenz wird überwacht. Drücken und streichen Sie über den Bildschirm des Fitnesstrackers, um zwischen den folgenden Anzeigemodi zu wechseln:

### 1. Normalmodus

Zeitanzeige 01:56 16/11 Wating for

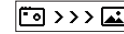
Schrittzähler-Modus 6.000 67

Kalorienanzeige 600 6.00 km

Nachrichten Alarmmodus 01:56 TUE

**Anmerkung:** Der Alarm-Modus wird nur auf dem Gerät angezeigt, sofern die App eingeschaltet ist.

## 2. Kamera-Fernauslöse-Modus



Sobald Sie in der App die Kamera-Auslöse-Funktion aktiviert haben, erscheint auf Ihrem Fitnesstracker der Kamera-Fernauslöse-Modus und Sie können mit folgenden Aktionen durch Fernauslösen ein Foto aufnehmen.

## 3. Funktionsmenü-Modus



Um in den Funktionsmenü-Modus zu gelangen, drücken Sie lange (2s) im normalen Modus auf den Bildschirm. Dort können Sie folgende Funktionen auswählen:

[ antippen] um in den Sport-Startbestätigungs-Modus zu gelangen

[ antippen] um in den Bitte-nicht-stören-Modus zu gelangen

[ antippen] um in den Modus der Handgelenkbewegungs-Sinn-Einstellungen (ein/aus) zu gelangen

[ antippen] um in den Modus der Bildschirmausrichtung (horizontal/vertikal) zu gelangen

[ antippen] um in den Herzfrequenz-Einstellungen-Modus (ein/aus) zu gelangen

[ antippen] um in den Ausschalte-Modus zu gelangen

[ antippen] um in den Handy-Suchmodus zu gelangen

## 3.1 Sportmodus

Trainingsstart 04:56.2 67

600 6.00 km 600

01:56 16/11 Wating for Trainingsende

## 3.2 Schlafmodus

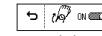


Ausgeschaltet

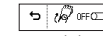


Eingeschaltet

## 3.3 Displayaktivierung durch Handbewegung

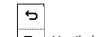


Eingeschaltet

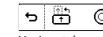


Ausgeschaltet

## 3.4 Bildschirmausrichtung

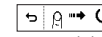


Vertikal



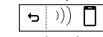
Horizontal

## 3.5 Smartwatch ausschalten



Zum Ausschalten darüberstreichen

## 3.6 Handy-Suchmodus



Handy suchen

## 4. Benachrichtigungsmodus

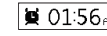
Eingehender Anruf



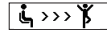
Nachrichten



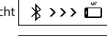
Alarm



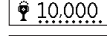
Bewegungsaufforderung



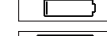
Verlier-mich-nicht



Ziel erreicht



Wenig Batterie



Laden



Voll geladen



Anleitung des Benachrichtigungsmodus:

- Im Anruf- oder im Nachrichtenmodus wird immer die letzte Benachrichtigung angezeigt.
- Erhalten Sie eine Nachricht oder einen Anruf, wechselt das Gerät automatisch in den Anruf/Nachricht-Alarmmodus, egal in welchem anderen Modus sich das Gerät gerade befindet. Nach dem Beenden, kehrt es in den vorherigen Modus zurück.

## Beschreibung der Funktionen

### Aktivitätendatenbank:

Speichert Ihre täglichen Aktivitäten, welche sie dann jeden Tag überprüfen können. Ihre Schritte, zurückgelegten Strecken und verbrauchten Kalorien können in der App aufgerufen werden.

### Schlafmonitoring:

Das Gerät kann automatisch ihren Status überprüfen und überwacht den ganzen Schlafprozess indem es Tief- und Leichtschlafphasen analysiert.

### Erinnerungen/Warnungen:

Alarm-Warnung, Anruf-Warnung, Untätigkeits-Warnung usw. mittels Vibration

### Vergiss mich nicht (Verlier mich nicht):

Wenn Ihr Smartphone sich außerhalb der Bluetooth-Reichweite befindet (höchstens 5m) vibriert es, um Sie daran zu erinnern es mitzunehmen.

### Fernsteuerung der Kamera:

Der Fitnesstracker wird zum Fernauslöser Ihrer Handykamera.

### HRM (Herzfrequenzmessung):

Überwacht ihre Herzfrequenz, damit Sie Ihre Trainingseinheiten dementsprechend anpassen können.

### Datenspeicherung:

Die Aktivitätsdaten werden jeden Tag um 00:00 Uhr gelöscht, das Gerät selbst kann jedoch die Daten von 7 Tagen zuvor wiederherstellen. Nach 7 Tagen werden die Daten unwiderruflich gelöscht. Deshalb legen wir den Benutzern nahe die Daten mindestens einmal innerhalb von 7 Tagen in der App zu synchronisieren.

## FAQ

### Warum finde ich das Gerät nicht, wenn ich es verbinden möchte?

- Bitte stellen Sie sicher, dass die Bluetooth Verbindung Ihres Handys eingeschaltet ist und dass es über das Betriebssystem Android 4.4 oder höher bzw. iOS 7.1 oder höher verfügt.

- Bitte überprüfen Sie, dass der Fitnesstracker während des Verbindens nahe an Ihrem Telefon ist (normal 0,5m) und sich auf jeden Fall innerhalb der Reichweite der Bluetooth-Kommunikation befindet (maximal 10m).
- Bitte überprüfen Sie, ob die Batterie des Fitnesstrackers genügend aufgeladen ist. Wenn das Gerät vollständig geladen ist und immer noch Probleme bereitet, kontaktieren Sie uns.

### Wieso kann ich das Gerät nicht mit der App verbinden?

Einige Smartphones müssen zuerst neu gestartet werden, damit ihr Bluetooth normal funktioniert. Bitte starten Sie die Bluetooth-Funktion oder das Mobiltelefon neu um das Gerät zu verbinden.

### Wie stelle ich die Werkseinstellungen wieder her?

Stellen Sie sicher, ob der Fitnesstracker mit der App verbunden ist. Öffnen Sie die App und geben Sie „Main System Setting (Hauptsystemeinstellungen)“ ein. Wählen Sie „Reboot Device (Gerät neu starten)“.

### Wie führe ich ein Update aus?

Überprüfen Sie ob der Fitnesstracker mit der App verbunden ist und öffnen Sie „Device(Gerät)“ - „Device update (Gerät update)“ in der App. Bitte warten Sie einige Minuten bis das Update abgeschlossen ist.

## Technische Daten

Prozessor: Nordic nRF51822

Sensor: kionix kx022-1020

HR Sensor: Silicon labs Si1142

Gewicht: 25g

Batterietyp: Polymer wiederaufladbare Lithium Batterie

Batterieleistung: 60mAh

Datensynchronisation: Bluetooth 4.0

Betriebstemperatur: von -10°C bis +45°C

Wasserfestigkeit: IP57

Standby Betriebszeit: 5-10 Tage

Dieses Produkt verfügt über ein professionelles RF Bluetoothsignal und einem selbst entwickelten Algorithmus, dessen Genauigkeit 95% und höher beträgt.