

# YG3 Bedienungsanleitung

## Systemanforderungen



iOS 7.1 oder höher Android 4.4 oder höher unterstützt Bluetooth 4.0

## Schnellstartanleitung

### 1. Laden Sie die App VeryFit for heartrate herunter

Der Fitnessstracker 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 heartrate" im Apple Store oder Google Play Store suchen und herunterladen.

App download  
VeryFit for heart rate



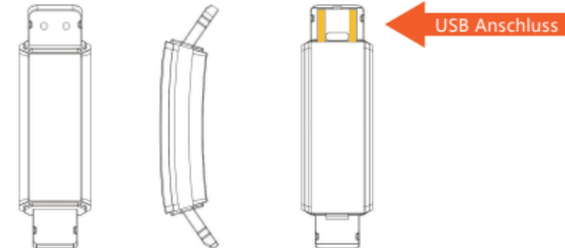
Android



iOS

## 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 for heartrate" 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 angezeigt. Bestätigen Sie es, indem Sie es anklicken und verbinden.



Wählen Sie den Fitnessstracker in der Suchliste der App aus.

## Hinweise zur Nutzung

**Hauptfunktionen:**  
Antippen: Funktion wechseln  
Long press: aktivieren, Modus wechseln



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

### 1. Normalmodus

Zeitanzeige		Training Modus	
Schrittzähler-Modus		Kilometer-anzeige	
Kalorien-anzeige		Aktivitätszeit-Modus	
Alarmmodus		Telefon finden	

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

### 2. Kamera-Fernauslöse-Modus

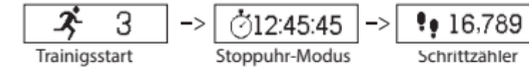


Sobald Sie in der App die Kamera-Auslöse-Funktion aktiviert haben, erscheint auf Ihrem Fitnessstracker der Kamera-Fernauslöse-Modus und Sie können mit folgenden Aktionen durch Fernauslösen ein Foto aufnehmen.

## 3. Sportmodus



Der Training Modus wird gestartet, indem Sie lange auf das Symbol drücken.



### 4. Benachrichtigungsmodus

Eingehender Anruf		Nachrichten	
Wecker		Bewegungs-aufforderung	
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 Fitnessstracker wird zum Fernauslöser Ihrer Handykamera.

### 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 Fitnessstracker 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).

## FAQ

- 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 Fitnessstracker mit der App verbunden ist. Öffnen Sie die App und geben Sie „Main System Setting (Hauptsystem-einstellungen)“ ein. Wählen Sie „Reboot Device (Gerät neu starten)“.

Wie führe ich ein Update aus?

Überprüfen Sie ob der Fitnessstracker 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  
**Sensor:** kionix  
**Displaygröße:** 0.86" OLED Display  
**Gewicht:** 18g  
**Batterietyp:** Wiederaufladbare Lithium Batterie  
**Batterieleistung:** 45mAh  
**Datensynchronisation:** Bluetooth 4.0  
**Betriebstemperatur:** -10°C - +45°C  
**Wasserfestigkeit:** IP67  
**Standby Betriebszeit:** mehr als 7 Tage

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

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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

- This device may not cause harmful interference
- This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

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. With this little personal effort, you contribute to recycle valuable raw materials and the treatment of toxic substances.



Smart suchen  
Endlos entdecken