

### User Guide Smart Bracelet

Thanks for choosing our device, please read the user guide carefully before using.

#### Setting

Use VeriFitPro on iOS or Android smart phone to set the wristband as follows:

Note: Hardware and system of devices should meet the requirements:

- iOS 7.0 & Above
- Android 4.4 & Above
- Support Bluetooth 4.0

- Download VeriFitPro**  
Search and download "VeriFitPro" from the Apple Store or Android App store.
- Scan the QR code and download**  
Sometimes there is a problem to open the link when using WeChat or other scan tools. Please copy the link and open it through browser.

#### 2. Product activation and installation

The product must be activated by charging before initial use. After this process, the product will start automatically.

Take out: Pull open the strap and take out the bracelet body

Charge the battery: Insert the chip-mounted end of the bracelet body into the USB interface to activate the product by charging (Be cautious not to reverse the polarity, and comply with the required voltage and current: 5V / 500mA)

After charging, mount the bracelet body back onto the strap

Wearing: Adjust the length of the wrist strap until it is appropriate to wear on the wrist.

#### 3. Touch key

Single click on the touch key interface switch. Press and hold the touch key. Enter into Sports Mode

#### 4. Make sure the Bluetooth of smart phone is ON, open app "VeriFitPro"

When selecting the correct band from the search list, please confirm the added device. Slide the screen of the wristband to wake up the device. Your device is now connected.

#### Know your Device

- Wearing Method**  
Wear the device on your wrist horizontally, about 2cm from your carpal bone. The same method as wearing watches.
- Heart Rate Monitoring**  
To monitor Heart Rate more accurately, please wear the device on the upper position of your wrist and a bit tighter than usual when you are taking exercise.
- Heart Rate Monitoring**  
Automatic heart rate Monitoring is ON as default. The Heart Rate will be monitored automatically.

#### 4. Run Time of battery

Approx. 1 week under normal conditions

#### 5. Interface

Click the touch key to display respectively

#### Function Introduction

- 1.1 Time Mode**  
Instructions: Time and weather trend are managed in the APP. APP Device Mode/Mode. Click the touch key to enter the next mode > Data Mode. Note: To refresh the weather trend open the APP > User > synchronize
- 1.2 Data Mode**  
Click the touch key to enter the next mode: Heart Rate Mode. Press and hold the touch key for 2s to enter the sub-mode of "Data Record"

#### 1.2.1 Sub-Mode of Data Record

Click the touch key to enter the next sub-mode. Note: To go back to the initial Data Record Mode > click the touch key again.

#### 1.3 Heart Rate Mode

Before measurement After measurement. Measurement every 0.5s

Note: Within the Heart Rate mode, the device starts measuring after 1s the symbol (H) will appear. Thereafter, the first result is being displayed.

#### 1.4 Alarm Clock Mode

Note: Alarm clock function should be turned on in App for the alarm clock to be displayed.

#### 1.5 Sports Mode

Choose, walk, Run, Bike

Press and hold the touch key for 2s to enter the Sports Mode. Press and hold the touch key for 2s to start/stop alarm clock function

#### 1.5.1 Sports Start Mode

After the countdown interface of 3-2-1-GO in the sports underway mode.

#### 1.5.2 Sports Underway Mode

Heart Rate, Steps, Calories, Distance

#### 1.5.3 Sports Stop Mode

If there is no any activity in a period (15 minutes), reminder will be displayed 15s before 10 stops. New activities will remove the reminder of automatic quitting from the sports mode.

#### 1.5.4 Activity Reminder in Sports Mode

Reminder to exit from sports mode upon a period of no activity. Click the touch key to remove the reminder of automatic quitting from the sports mode.

#### 1.5.5 Sleeping activity is managed only in the APP

Reminder of full-ram memory display. Click the touch key to confirm the full-ram Force Out.

Note: When the memory of wrist strap is full of sports data, the user will be reminded to exit from the sports mode.

#### 1.5.6 Abnormal operations during activity

Click the touch key to quit from the reminder waiting mode.

#### 3) Reminder of force quit for low battery

Click the touch key to accept the force quit from the sports mode.

Note: When the battery power is too low during the activity, the sport mode will pause, and remind the user of force quit from the sports mode.

#### 4) Reminder of inaccessible sport mode when low battery

Click the touch key to accept the inaccessible sports mode for low battery.

Note: The reminder will occur when a user tried to start the sports in low battery status.

#### 1. Camera mode control

Entry mode: Start the camera entry by App > Device > Camera. The device will get into the camera mode successfully.

Take photo > methods: shake wristband/click the touch key

Modes of exit:  
1. Press and hold the touch key to exit from the camera mode  
2. Exit through App will make the wrist strap quit from the camera mode.

#### 2. More modes of reminders

- Call Reminder**  
Click the touch key to remove the call reminder. Press and hold the touch key to hang up the call.

Note: The call Alert in the App needs to be set to ON.
- Message Reminder (SMS, WhatsApp, Facebook, etc.)**  
In case of long messages, Click the touch key to read the entire text.

Note: The relevant settings need to be done in the App > Device > SNS Alert > choose social media notifications > confirm

#### 3) Alarm Clock

Alarm Clock: The relevant settings need to be done in the App > Device > Alarm Alert > confirm

Alarm Clock Types:  
Wake up, Medicine taking, Sleeping, Party, Appointment, Exercise, Meeting

#### 4) Long Sitting Reminder / Activity Reminder

Alarm Clock Reminder: The relevant settings need to be done in the App > Device > Secondary Alert > confirm. Through clicking the touch key: the reminder will be removed.

#### 5) Target completion reminder

In the App you can set your personal target > user > target setting. When you have achieved your target, it will be shown on the display. Click the touch key to quit from the reminder.

#### 6) Low battery reminder

Low battery/ Please recharge timely!

#### 7) Device Error Notification

Note: When the device has found an abnormality, the interface will display (fig.) when the device is turned on.

Status Code:  
-01 means the abnormality of acceleration sensor  
-02 means the abnormality of heart rate sensor  
-03 means the abnormality of touch key IC  
-04 means the abnormality of flash

#### Basic Specifications

Model No.: Fly Watch II  
Battery Capacity: 70mAh  
Working Voltage: 3.7V  
Heat weight: about 23.5g  
Sync: Bluetooth 4.0  
Working temperature: -20°C - 40°C  
Waterproof: IP67  
Working Time: 7days  
Product frequency band: 2402-2480MHz  
Maximum transmit power: < 4.05dBm

#### Declaration of toxic and hazardous substances in electronic information products

The device meets the EU RoHS criterion. Please refer to IEC 62321, EU RoHS Directive 2011/65/EU and revised directive.

#### FAQ

- Failed to find the device when pairing**
  - Make sure the Bluetooth of smart phone is ON, and smart phone meet the requirement: Android 4.4 & Above, iOS 7.0 & Above.
  - Make sure the distance between phone and device is within 0.5meter, device is among the normal Bluetooth communication distance range(within 10meter) after pairing finished.
  - Make sure the device is not under low battery. If there is still a problem after fully charged, please contact us.
- Failed to connect with Bluetooth occasionally**
  - The Bluetooth service of your smart phone can show abnormalities after reboot of the phone.
  - Reboot mobile phone or re-start the Bluetooth service.
- How to restore factory defaults**  
Make sure the device is connected with smart phone, go in the App, enter "Device > More" > and choose "Reboot the device".

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 with the residual waste, but have to be disposed of separately. For disposal, please go to communal collecting points of the appliances or these collecting points within your community.

Please help to save our environment.

### Bedienungsanleitung INTELLIGENTES HERZFREQUENZ-ARM BAND

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 VeriFitPro von iOS oder Android einstellen, wie folgt:

Anmerkung: System-Voraussetzung des Smartphones

- iOS 7.0 und spätere Version
- Android 4.4 und spätere Version
- Bluetooth 4.0 Unterstützung

- VeriFitPro herunter laden**  
Verfahren 1: Downloads suchen  
Suchen Sie „VeriFitPro“ im Apple Store oder Android App Store zum Herunterladen.
- Verfahren 2: Scannen des QR-Code zum Herunterladen**  
Durch die Verwendung von WeChat und anderen Scan-Tools können Sie vielleicht den Download-Link nicht öffnen, bitte so dann kopieren und im Browser öffnen.

#### 2. Produktaktivierung und Installation

Bei erstmaliger Verwendung müssen Sie das Gerät aufladen um es zu aktivieren. Nach dem Ladevorgang wird das Gerät automatisch gestartet.

Bitte entfernen Sie die zwei Armbänder durch Ziehen (siehe Bild unten).

Aufladen: Stecken das Gehäuse mit dem Chip unten in den USB-Anschluss Ihres PC. Achten Sie darauf, dass es nicht falsch eingesteckt wird. Spannungs- und Stromanforderungen: 5 V / 500 mA.

Nach dem Aufladen stecken Sie die Armbänder wieder auf das Gehäuse

Tragen: verstellen Sie das Armband in die entsprechende Länge für ein komfortables Tragen

#### 3. Touch-Taste

Einfaches Klicken auf die Touch-Taste: Änderung der Display-Anzeige. Durch tippen der Touch-Taste für 3 Sek. gelangen Sie in die Sport-Modi

#### 4. Vergewissern Sie sich, dass Bluetooth auf Ihrem Phone aktiviert ist. Öffnen Sie die APP „VeriFitPro“

Betätigen Sie „Gerät koppeln“ und wählen Sie das Gerät durch Bestätigung aus. Bestimmen Sie kurz das Display der Uhr um das Gerät betriebsbereit zu halten. Die Uhr wird nun mit der APP verbunden.

#### Ihr Armband:

- Tragestil**  
Bitte tragen Sie das Armband am Handgelenk etwa 2cm im Abstand vom Handgelenkbereich. Der Tragestil entspricht einer Armbändergröße.
- Herzfrequenzmesser**  
Um die Ergebnisse des Herzfrequenzmessers genau zu bestimmen, tragen Sie bitte das Armband an der oberen Position des Handgelenkes. Beim Tragen sollen Sie das Armband etwas enger als üblich einstellen.
- Messen die Herzfrequenz**  
Beim Einschalten des Armbandes ist die automatische Überwachung der Herzfrequenz-Funktion standardmäßig aktiviert. Die automatische Überwachung der Herzfrequenz findet ständig statt.

#### 4. Akku-Ladung

Bei normaler Verwendung ca. 1 Woche

#### 5. Display Anzeige

Bestimmen Sie die Touch-Taste um den jeweiligen Modus anzuzeigen.

#### Einführung der Funktionen

- 1.1 Zeitdaten-Modus**  
Anmerkung: Zeitdaten und Wettertrend werden in der App verwaltet. Gerät > Mehr > (Bestimmen Sie auf Touch-Taste) > Wechsel in den nächsten Modus > Datenmodus. Hinweis: Um Wettertrend zu aktualisieren > öffnen Sie die APP > Benutzer > Jetzt Sync.
- 1.2 Datenmodus**  
Drücken Sie die Touch-Taste für 2 Sek.) > Wechsel in den Untermodus der Daten (Bestimmen Sie die Touch-Taste) > Wechsel in den Herzfrequenz-Modus

#### 1.2.1 Untermodus der Datenansicht

(Berühren Sie die Touch-Taste) > Wechsel in die zweite Ansicht des Untermodus. Hinweis: (Nurmaliges Berühren der Touch-Taste) > Wechsel in den Ausgangsdatenmodus.

#### 1.3 Herzfrequenz-Modus

Vor der Messung Nach der Messung Messung im Abstand von 0.5s

Anmerkung: Im Herzfrequenz-Modus beginnt die Messung nach 1s. Vor der ersten Messung der Herzfrequenz erscheint das Symbol: ->->. Danach wird das erste Ergebnis angezeigt.

(Berühren Sie die Touch-Taste) > Wechsel in den nächsten Modus > Datenmodus > Alarmmodus, indem Sie diesen in der APP aktivieren haben.

#### 1.4 Alarmmodus

Anmerkung: Die Alarmfunktion muss in der APP aktiviert sein bevor diese in der Uhr angezeigt wird.

#### 1.5 Sportmodus

Auswahl: Gehen / Laufen, Joggen / Radfahren (Bestimmen Sie die Touch-Taste für 2 Sek.) > Wechsel in den Sport-Start-Modus. (Berühren Sie die Touch-Taste) > Wechsel der Anzeige Herzfrequenz > Schritte > Kalorien > Distanz > Tempogeschwindigkeit > Durchschnitts-Tempogeschwindigkeit > Uhrzeit. Hinweis: Weitere Sportmodi bzw. Arten der Aktivität können Sie in der APP auswählen.

#### 1.5.1 Sport-Start-Modus

Nach dem Countdown 3-2-1-GO wird der jeweilige Sportmodus gestartet. Hinweis: Andere Aktivitäten müssen Sie von der APP aus starten und werden dann in der Uhr angezeigt.

#### 1.5.2 Im Sportmodus

Herzfrequenz, Schritte, Kalori, Distanz

#### 1.5.3 Sport-Beenden-Modus

1) Wenn die Bewegungszeit weniger als 1 Minute ist, wird der Benutzer gewarnt, dass die Daten nicht gespeichert werden.  
Hinweis: Beim Modus Radfahren muss die APP aktiviert sein, ansonsten können Distanz und Tempo nicht angezeigt werden.

2) Wenn die Bewegungszeit mehr als 1 Minute ist, zeigt das Display „Daumen hoch“ an. Danach werden Ihnen die Ergebnisse Ihrer Aktivität angezeigt.

3) Nach dem Beenden der Aktivität > Anzeige.

#### 1.5.4 Bewegungserinnerung im Sportmodus

Hinweis: Bei Inaktivität beenden Sie den Bewegungsmodus. (Nurmaliges Berühren der Touch-Taste) > zurück zur regulären Display-Anzeige.

Hinweis: Bei niedriger Akku-Ladung kann kein Sportmodus gestartet werden.

(Berühren Sie die Touch-Taste) > Bestätigung der niedrigen Akku-Ladung.

Hinweis: Bei schwacher Akku-Anzeige wird darauf hingewiesen, dass kein Sportmodus gestartet werden kann.

#### 1.5.6 Unregelmäßigkeiten während des Sportmodus. (1.2.6)

Tipps zum Warten

1) Bei viel Speicher die Daten im Sportmodus wird ein Hinweis auf dem Display angezeigt. (Berühren Sie die Touch-Taste) > Bei viel Speicher wird das Beenden des Sportmodus erzwungen. Hinweis: Bei viel Speicher von Bewegungsspielen wird der Benutzer aufgefordert, den Sportmodus zu beenden.

#### 1.5.5 Schlafmodus und Anzeige wird ausschließlich in der APP verwaltet.

2) Bei viel Speicher die Daten im Sportmodus wird ein Hinweis auf dem Display angezeigt. (Berühren Sie die Touch-Taste) > Bei viel Speicher wird das Beenden des Sportmodus erzwungen. Hinweis: Bei viel Speicher von Bewegungsspielen wird der Benutzer aufgefordert, den Sportmodus zu beenden.

#### 3) Bei geringer Akku-Ladung, wird die Beendigung des Sportmodus erzwungen.

(Berühren Sie die Touch-Taste) > Bei schwacher Akku-Anzeige wird eine Beendigung des Sportmodus erzwungen. Hinweis: Das Gerät warnt, wenn die Akku-Ladung zu Ende geht. Der Sportmodus wird abgebrochen. Bitte laden Sie den Akku auf bevor Sie weitere Aktivitäten starten.

#### 4) Bei niedriger Akku-Ladung kann kein Sportmodus gestartet werden.

(Berühren Sie die Touch-Taste) > Bestätigung der niedrigen Akku-Ladung.

Hinweis: Bei schwacher Akku-Anzeige wird darauf hingewiesen, dass kein Sportmodus gestartet werden kann.

#### 1. Kamerasteuermodus

Starten: Öffnen Sie die APP VeriFitPro und starten Sie im Menü „Gerät“ den Kamerasteuermodus. Foto erstellen: Berühren Sie die Touch-Taste oder bewegen Sie Ihr Armband.

Beenden der Kamerasteuerung:  
1. Drücken Sie die Touch-Taste für 2 Sek.) > Folomodus wird beendet.  
2. Beenden Sie den Kamerasteuermodus in der APP > Folomodus wird beendet.

#### 2. Weitere Erinnerungsmodi

1) Anzeige eines eingehenden Telefonanrufes  
Voraussetzung: Das Anrufgerät muss in der APP aktiviert sein! Menü „Gerät“ > Anrufgerät > mit Haken bestätigen. (Berühren Sie die Touch-Taste > Anzeige wird beendet. Halten Sie die Touch-Taste für 2 Sek. gedrückt > Anruf wird beendet.)

2) Nachrichten (SMS, WhatsApp, Facebook, etc.)  
Voraussetzung: Benachrichtigungen müssen in der APP aktiviert sein. „Gerät“ > Benachrichtigungen > Auswahl der Social Media Dienste > mit Haken bestätigen. Bei längeren Textmitteilungen, die Touch-Taste berühren um die Nachricht zu lesen.

#### 3) Alarmfunktion

Alarmfunktion > aktivieren Sie im Menü „Gerät“ den Wockalarm nach Ihren individuellen Bedarf. Mit Haken bestätigen!

Alarmtyp:  
Aufstehen, Medizin, Schlaf, Party, Termin, Bewegung, Sitzung

#### 4) Bewegungserinnerung

Sie können sich erinnern lassen nach längerem Sitzen eine Bewegung durchzuführen. In der APP muss unter dem Menü „Gerät“ > Bewegungserinnerung aktiviert sein. Dieses kann individuell eingestellt werden. Mit Haken bestätigen. Durch Berührung der Touch-Taste beenden Sie diese Erinnerung.

#### 5) Ziel-Einstellungen und die Anzeige

Öffnen Sie die APP und geben Sie unter „Benutzer“ Ihre persönlichen Zielvorgaben ein. Wenn Sie Ihr Tagesziel der Schritte erreicht haben, wird dies angezeigt. (Berühren Sie die Touch-Taste) um die Anzeige zu beenden.

#### 6) Anzeige bei schwachen Akku

Bei schwachem Akku, bitte aufladen.

#### 7) Fehlerfunktion

Hinweis: Wenn das Gerät Unregelmäßigkeiten feststellt hat, wird dies beim Einschalten angezeigt.

Statuscode:  
-01 bedeutet Unregelmäßigkeit des Beschleunigungssensors.  
-02 bedeutet Unregelmäßigkeit des Herzfrequenzsensors.  
-03 bedeutet Unregelmäßigkeit des IC der Touch-Taste.  
-04 bedeutet Unregelmäßigkeit der Kamera-Bildfunktion

#### Produktspezifikationen

Modell: Fly Watch II  
Batterie-Kapazität: 70mAh  
Betriebsspannung: 3.7V  
Gewicht: ca. 23.5g  
Synchronisier Weise: Bluetooth 4.0  
Betriebstemperatur: -20°C - 40°C  
Wasserdichte Bewertung: IP67  
Verwendungsdauer: ca. 7Tage  
Produktabstand: 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 Kopplung finden?**
  - Stellen Sie sicher, dass Bluetooth Ihres Handys eingeschaltet ist und Ihr Handy die Systemvoraussetzungen erfüllt.
  - Stellen Sie sich sicher, dass Ihr Handy sich nicht mehr als 0.5 Metern vom Armband entfernt ist. Nach der Kopplung beträgt der Bluetooth-Kommunikationsbereich bis zu 10 Meter.
  - Bitte überprüfen Sie am Gerät ob die Batterie leer ist. Wenn das Problem nach dem Aufladen immer noch nicht gelöst ist, wenden Sie sich bitte an uns.
- Schwierigkeiten bei der Bluetoothverbindung?**
  - Der Bluetooth-Dienst einiger Handys kann beim Neustart gelegentlich unregelmäßig sein.
  - Aktivieren Sie die Handy-Bluetoothverbindung bzw. starten Sie Handy neu.
- Wie man die Werkeinstellungen wiederherstellt**  
Gehen Sie mit dem Handy verbunden sein. Öffnen Sie die APP > Gerät > Mehr > Starke Gerät neu.

Das CE-Symbol bestätigt, dass das Produkt den, dem Hersteller auferlegten Anforderungen der Europäischen Union, entspricht. Vorgeschriebene Richtlinien: EN 50148-1 V2.1.1, EN 50148-1 V3.1.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 62479-2:2010, EN 60950-1:2006+A1:2009+A1:2010+A1:2011+A2:2013. Das Produkt entspricht der Richtlinie 2014/53/EU.

Hersteller: Kasper & Richter GmbH & Co KG  
Ernting Strasse 14  
DE-91080 Ulm/Donau

HINWEIS: ES BESTIHT EXPLOSIONSGEFAHR, WENN DIE AKKUBATTERIE MIT EINER FALSCHEN TYPE GETAUSCHT WIRD. ENTGEREN SIE GERÄUCHTE BATTERIEEN UMWELTGEFÄHR.

Im Interesse des Umweltschutzes darf das Gerät am Ende seiner Lebensdauer nicht in oder mit dem Hausmüll entsorgt werden. Die Entsorgung kann über entsprechende Sammelstellen im jeweiligen Land erfolgen. Entsorgen Sie das Gerät gemäß der Elektro- und Elektronik-Altgeräte-Richtlinie (WEEE). Bitte wenden Sie sich an Ihre kommunale Behörde für Rückfragen desorgentlich.