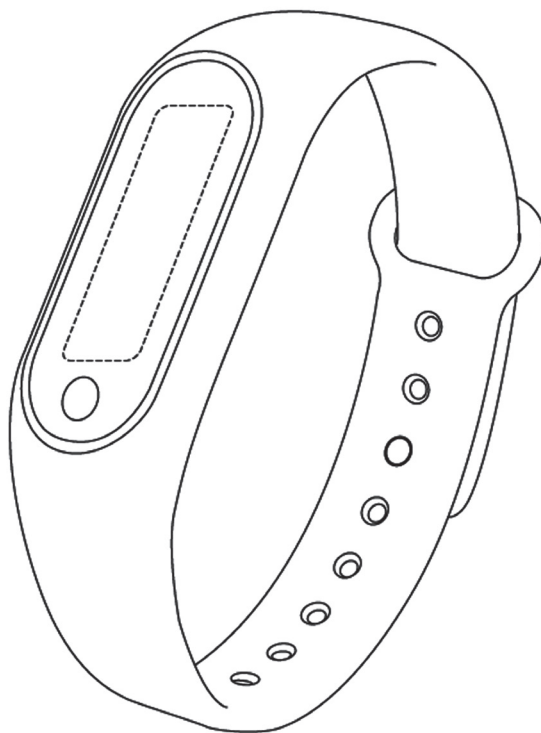


# Fitnessarmband M2P

## Art.-Nr. 6023597

# BEDIENUNGSANLEITUNG

*Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf dieses Produkts entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, und bewahren Sie die Anleitung für späteres Nachschlagen sicher auf.*



**Kundenservice:**

**Weltbild**

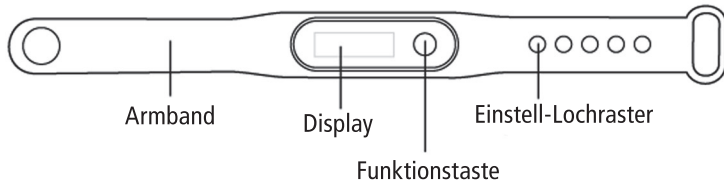
Sollten Sie Fragen zu dem Artikel haben, wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice: Weltbild GmbH & Co. KG, Werner-von-Siemens Str.1, 86159 Augsburg

**Deutschland** **Telefon:** 01806 354 360 **E-Mail:** info@weltbild.com  
(Mo. – Fr. 7:00 - 22:00 Uhr; Sa. 7:00 - 20:00 Uhr;  
20 Cent/Anruf Festnetz; max. 60 Cent/Anruf Mobilfunk)

**Schweiz** **Telefon:** 0848 840 131 **E-Mail:** kundendienst@weltbild.ch  
(Mo. – So. 7:00 - 22:00 Uhr)

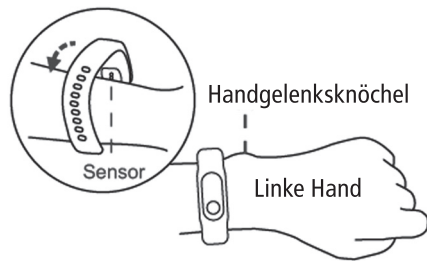
**Österreich** **Telefon:** 0662 / 65 75 88 **E-Mail:** kundenservice@weltbild.at

## Einführung



## Richtiges Tragen

Tragen Sie das Fitnessarmband am Besten gleich hinter dem Handgelenksknöchel. Durch Einstellen am passenden Loch des Lochrasters können Sie das Armband für besten Tragekomfort anpassen. Der Sensor sollte an der Haut anliegen und sich nicht mehr bewegen oder verrutschen.



## Akku laden

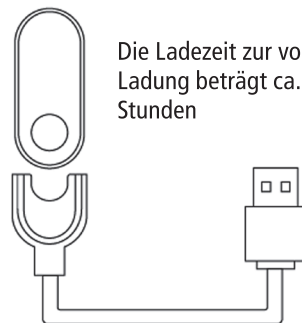
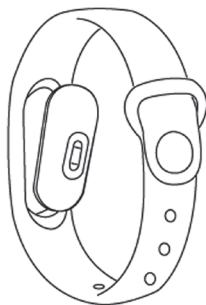
Bitte laden Sie den Akku vor der Erstinbetriebnahme vollständig auf. Wenn Sie das Fitnessarmband mit fast leerem Akku tragen, schaltet es sich ganz ab und Sie müssen das Armband erst wieder laden, bevor es wieder eingeschaltet werden kann.

Zum Laden des Akkus gehen Sie wie folgt vor:

**Schritt 1:** Nehmen Sie die Elektronikeinheit auf der Unterseite des Armbands ab.

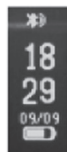
**Schritt 2:** Stecken Sie die Elektronikeinheit wie in der Abbildung gezeigt in den Ladeanschluss des mitgelieferten Ladekabels.

**Schritt 3:** Schließen Sie den USB-Stecker des Ladekabels an einem USB-Ladeadapter oder Computer an.



Die Ladezeit zur vollen Ladung beträgt ca. 3 - 4 Stunden

## Bedienung



Eingeschalteter Zustand



Ausschalt-Menü

### An- und Ausschalten

1. Zum Einschalten des Fitnessarmbands halten Sie die Funktionstaste ca. 3 Sekunden lang gedrückt, bis ein kurzer Vibrationsalarm zu spüren ist.
2. Zum Ausschalten des Fitnessarmbands halten Sie die Funktionstaste ca. 3 Sekunden lang gedrückt, bis das Ausschalt-Menü angezeigt wird. Dann wählen Sie »Aus« und halten die Taste abermals gedrückt, bis das Gerät ausgeschaltet wird.

### Bedienung mit der Funktionstaste

1. Wenn das Fitnessarmband eingeschaltet ist, können Sie durch kurzes Drücken der Funktionstaste die Hintergrundbeleuchtung des Displays einschalten oder die Anzeigedaten im Display umblättern.
2. Wenn die Funktionstaste länger als 5 Sekunden nicht gedrückt wird, schaltet sich das Display automatisch aus. Sie können die Zeitspanne dieser Ausschalt-Automatik mit der passenden App (siehe weiter unten) verändern.
3. Rufen Sie die Herzfrequenz-Funktion auf und halten Sie die Funktionstaste gedrückt, um die Pulsmessung zu starten. Wenn Sie bei einer der anderen Funktionsseiten die Taste gedrückt halten, erscheint das Ausschalt-Menü.

### Smart Bee App auf Ihrem Smartphone installieren

Scannen Sie mit Ihrem Smartphone den folgenden QR-Code oder besuchen Sie den entsprechenden App-Store Ihres Anbieters, um die Smart-Bee-App herunterzuladen.



QR-Code: Google Play



QR-Code: iOS

*Systemvoraussetzungen: Android 4.4 oder höher; iOS 7 oder höher,  
Smartphone-Unterstützung für Bluetooth 4.0*

## Funkverbindung zwischen Armband und Smartphone herstellen

Stellen Sie vor der Erstinbetriebnahme eine Funkverbindung zwischen der App (Smartphone) und dem Fitnessarmband her, um das Armband zu kalibrieren und die automatische Zeitsynchronisation zu aktivieren. Ansonsten können verschiedene Funktionen und Ruhedaten nicht korrekt ausgeführt werden.

Zum Öffnen der App auf das Symbol klicken

> Mein Gerät (iOS) / Gerät suchen (Android)

> Zum Einscannen nach unten ziehen

> Zum Verbinden klicken



Sobald die Bluetooth-Funkverbindung zwischen Smartphone und Fitnessarmband erfolgreich hergestellt wurde, wird die Bluetooth-Adresse des Armbands automatisch von der App gespeichert, so dass das Armband künftig immer automatisch mit dem Smartphone verbunden ist. Wenn Sie die Daten des Armbands mit der App synchronisieren möchten, drücken Sie im Exercise- (Training), Sleep- (Schlummer) oder Heart-Rate- (Herzfrequenz)-Menü die Funktionstaste. Nach sieben Tagen werden die Daten automatisch gespeichert.

**Hinweis:** Je größer die Datenmenge ist, desto länger dauert der Synchronisationsvorgang, bei maximaler Datenmenge bis zu 2 Minuten. Nachdem die Daten synchronisiert wurden, erscheint im Display »Sync finished«.

## Hauptfunktionen und Einstellungen der App

### Persönliche Eingaben und Trainingsziel

Nachdem Sie die App zum ersten Mal geöffnet haben, geben Sie bitte zuerst Ihre persönlichen Daten ein unter: Einstellungen > Persönliche Einstellungen.

Sie können folgende Daten eingeben: Name, Geschlecht, Alter, Größe und Gewicht. Die persönlichen Daten erhöhen die Genauigkeit der Messergebnisse.

Planen Sie ein tägliches Trainingsziel. Stecken Sie Ihre Ziele am Anfang nicht zu hoch und denken Sie daran: Ein durchführbarer Plan führt zu einem gesunden Körper.

A screenshot of the app's personal settings screen. It shows a profile icon at the top, followed by a list of personal data fields and their values: Geschlecht (männl.), Alter (20), Größe (170 cm), Gewicht (60 kg), Schritte zum Ziel (5000), and Entfernung (km).

Geschlecht	männl.
Alter	20
Größe	170 cm
Gewicht	60 kg
Schritte zum Ziel	5000
Entfernung	km

### Benachrichtigungen

Wenn Sie diese Funktion benutzen möchten, müssen Sie folgendes beachten:

1. Aktivieren Sie die Benachrichtigungen unter: Einstellungen > Benachrichtigungen.
2. Stellen Sie eine Funkverbindung zwischen Fitnessarmband und Smartphone-App her. Diese Funkverbindung muss für die Benachrichtigungsfunktion stets bestehen bleiben.

- Sobald das Armband eine Benachrichtigung erhält, vibriert es kurz.



Eingehender Anruf



Nachricht



Uhr



Sitz-Alarm

**Eingehender Anruf:** Das Fitnessarmband vibriert kurz und im Display steht entweder der Name (falls dieser im Smartphone als Kontakt gespeichert ist) oder die Telefonnummer des Anrufers.

**Nachricht:** Das Fitnessarmband vibriert kurz und im Display steht entweder der Name (falls dieser im Smartphone als Kontakt gespeichert ist) oder die Telefonnummer des Verfassers der Nachricht.

**Uhr:** Sie können bis zu 3 Alarm-Zeiten einstellen (Vibration). Das Gerät unterstützt auch Alarm nach Uhr im Offline-Betrieb.

**Sitz-Alarm:** In der Grundeinstellung vibriert der Alarm, wenn Sie länger als eine Stunde lang sitzen. Sie können das Alarm-Intervall auch verändern (mehr oder weniger als eine Stunde).

**Warnung** (für Benutzer von Android-Smartphones)

Lassen die App des Fitnessarmbands im Hintergrund laufen, wenn Sie die Benachrichtigungsfunktion aktivieren und fügen Sie das Armband zur Liste der vertrauenswürdigen Geräte hinzu.

## Weitere Funktionen

### Weitere App-Benachrichtigungen

Fügen Sie in den Einstellungen weitere App-Benachrichtigungen hinzu. Diese Funktion wird nicht von allen Modellen der Baureihe unterstützt.

### Schutz vor verlieren

Bei bestehender Funkverbindung alarmiert Sie das Smartphone, wenn sich das Armband in zu großer Entfernung zum Smartphone befindet (z.B. wenn Sie es verlieren).

**Hinweis für Android-Benutzer:** Sie müssen die »Smart Bee« App in einem separaten Fenster öffnen, um diese Funktion nutzen zu können.

### Armband finden

Klicken Sie auf »Band finden«. Das Armband vibriert, sobald es mit dem Smartphone verbunden ist.

### Schütteln und Fotografieren

Bei dieser Funktion (Shake and Photograph) schütteln Sie einfach die Hand, an der Sie das Fitnessarmband tragen. Nach 3 Sekunden wird dann ein Foto aufgenommen.

### Firmware Upgrade

Sobald eine neue Software-Version erkannt wird:

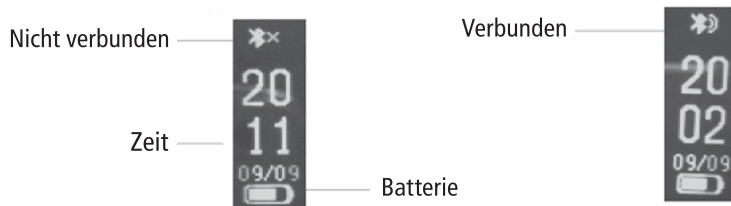
- Stellen Sie eine Bluetooth-Verbindung her.
- Führen Sie das Upgrade durch. Der Vorgang dauert ca. 2 – 3 Minuten. Vermeiden Sie während des Upgrades die Trennung der Bluetooth-Verbindung.

## Rücksetzen auf Werkseinstellungen

Mit dieser Funktion können Sie sämtliche Daten vom Armband und von der App löschen. Danach wird die App neu gestartet.

## Symbolbeschreibung

### Uhr-Menü

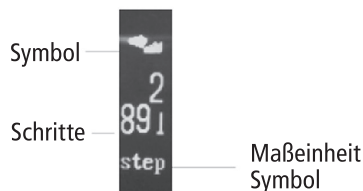


Falls im Display das Bluetooth-Symbol angezeigt wird, konnte keine Funkverbindung zwischen Smartphone und Armband hergestellt werden.

Falls im Display das Bluetooth-Symbol angezeigt wird, konnte eine Funkverbindung erfolgreich hergestellt werden und die Zeit wird nach der Synchronisierung mit dem Smartphone automatisch kalibriert.

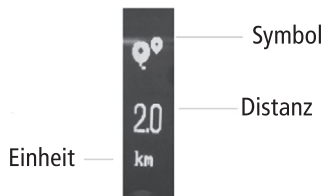
### Schrittzähler

Durch das Tragen des Armbands können Sie täglich Ihre Schrittzahl zählen. Sie können den Schrittzähler auch in Echtzeit am Display verfolgen.



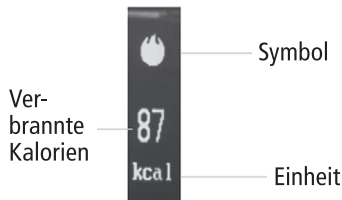
### Distanz

Das Fitnessarmband errechnet die von Ihnen zurückgelegte Gesamtstrecke, basierend auf der Schrittzahl und der von Ihnen in der App eingegebenen Körpergröße.



### Kalorienzähler

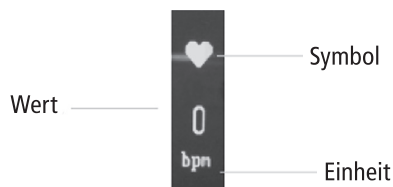
Das Fitnessarmband errechnet die von Ihnen verbrannten Kalorien, basierend auf der Schrittzahl und des von Ihnen in der App eingegebenen Körpergewichts.





or

## Herzfrequenz



1. Zum Starten der Messung halten Sie die Funktionstaste bei »Start« gedrückt. Zum Beenden der Messfunktion halten Sie die Taste bei »Stopp« gedrückt. Grundeinstellung vor der Messung ist »-0-«. Wenn Sie die Funktion nicht benutzt haben, wird entweder »-0-« oder der zuletzt gemessene Wert der Herzfrequenz angezeigt.
2. Sie können diese Funktion auch mit der Smart-Bee-App starten. Stellen Sie die Bluetooth-Verbindung her und klicken Sie im Herzfrequenz-Menü auf »Start«. (Während des Messvorgangs blinkt das Symbol und die Hintergrundbeleuchtung wird aktiviert.)

**Warnungen:** Der Sensor sollte während der Messung eng auf der Haut aufliegen, ansonsten können externe Lichtquellen das Messergebnis beeinflussen. Die Haut im Bereich des Sensors muss sauber sein. Schweiß oder Schmutz können die Messergebnisse beeinflussen.

## Schlaf-Modus

Tragen Sie das Fitnessarmband auch beim Schlafen. Das Armband zeichnet während Ihres Schlafs auf, wie lange und gut Sie schlafen. Die gemessenen Daten können Sie in der Smart-Bee-App abrufen und einsehen.

### **Hinweis:**

Sie müssen zum Messen Ihrer Schlaf-Daten das Armband während der ganzen Nacht tragen.

## Häufig gestellte Fragen

*Frage:* Warum soll ich beim Messen meiner Herzfrequenz 8 Sekunden warten?

*Antwort:* Je länger das Signal der Messung empfangen wird, desto genauer fällt das Messergebnis aus.

*Frage:* Warum muss ich das Armband bei der Herzfrequenzmessung eng anliegend tragen?

*Antwort:* Die Theorie der Lichtreflexion besagt, dass Licht vom Sensor reflektiert wird, falls ein Zwischenraum zwischen Haut und Armband besteht. Dies beeinflusst die Messgenauigkeit.

*Frage:* Warum erhalte ich keine Benachrichtigungen, nachdem ich die Funktion aktiviert habe?

*Antwort für Android-Benutzer:* Prüfen Sie, ob eine Funkverbindung zum Smartphone besteht. Dann öffnen Sie die Standardeinstellungen und aktivieren den Zugriff auf eingehende Anrufe, Nachrichten und Kontakte im Hintergrund-Menü. Falls Sie eine Sicherheits-App installiert haben, fügen Sie die Smart-Bee-App zur Liste vertrauenswürdiger Funktionen hinzu.

*Antwort für iOS-Benutzer:* Prüfen Sie, ob eine Funkverbindung zum Smartphone besteht. Falls Sie dann immer noch keine Nachrichten empfangen, führen Sie einen Neustart Ihres Smartphones durch und stellen danach wieder die Funkverbindung her. Bei der Meldung zur Bluetooth-Koppelung (Pairing) klicken Sie dann auf »Koppeln«.



## Verbindungsprobleme

**Android-Benutzer:** Bei einigen Android-Smartphones muss man die Smart-Bee-App dauerhaft im Hintergrund laufen lassen, damit die Funkverbindung nicht getrennt wird. Sehen Sie hierzu nach unter: Einstellungen > Sicherheit > Hintergrundbetrieb.

Andernfalls kann es passieren, dass die Funkverbindung zwischen Armband und Smartphone getrennt wird, wenn Sie Ihre Apps im Smartphone aufräumen oder löschen. Bitte gehen Sie nach den jeweiligen Einstellungen Ihres Smartphones vor.

### Zum Beispiel:

Bei Xiaomi, OPPO, VIVO, Huawei und anderen Android-Smartphones aktivieren Sie die App im Multi-Programm-Menü, bitte dauerhaft einrichten. (siehe auch Abb. unten).



### Beispiel VIVO-Smartphone:

Öffnen Sie das Multi-Task-Menü und halten Sie das Smart-Bee-Symbol gedrückt, dann erscheint »App zur White-List hinzufügen«. Setzen Sie ein Häkchen, um die App zur White-List hinzuzufügen, dann wird ein Verriegelungssymbol angezeigt. Fertig!

## Technische Daten

Bezeichnung:	Intelligentes Fitnessarmband
Gewicht:	7,0 g
Akkukapazität:	60 mAh
Betriebstemperatur:	- 20 °C bis + 50 °C
Länge Armband:	245 mm
Material Handgelenksverschluss:	Aluminiumlegierung
Display:	0,86" (2,2 cm) OLED
Akku:	Lithium Polymer
Synchronisierung:	Bluetooth 4.0
Wasserdicht:	Spritzwasser geschützt
Material Armband	TPU oder Silikon



## Sicherheitshinweise

1. Tragen Sie das Armband nicht beim Duschen, Baden, Schwimmen oder Tauchen. Das Fitnessband ist für gelegentlichen Kontakt mit Wasser im täglichen Gebrauch geeignet. Nicht dauerhaft im Wasser nutzen. Ein Regenschauer wird ohne Probleme überstanden.
3. Dieses Gerät ist nicht für den medizinischen Einsatz geeignet.
4. Bitte tragen Sie das Fitnessarmband am Arm, wenn Sie die Daten synchronisieren möchten.
5. Bitte benutzen Sie ausschließlich das mitgelieferte Ladekabel zum Aufladen des Akkus.
6. Setzen Sie das Fitnessarmband nicht extremen Temperaturbedingungen aus.
7. Falls das Fitnessarmband Fehlfunktionen aufzeigt, prüfen Sie bitte, ob der Speicherplatz Ihres Smartphones noch ausreichend ist und die entsprechenden Einstellungen aktiviert sind. Danach führen Sie einen Neustart Ihres Smartphones durch und versuchen es erneut.

## Lieferumfang

- Fitnessuhr
- TPU-Armband
- Ladekabel
- Verpackung und Bedienungsanleitung

## Altgeräte-Entsorgung

Dieses Produkt am Ende der Lebensdauer nicht in den normalen Haushaltsabfall geben, sondern an einem Recycling-Sammelpunkt für elektrische und elektronische Geräte abgeben. Das Symbol auf dem Produkt, der Bedienungsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin.



## Kundenservice:

Sollten Sie Fragen zu dem Artikel haben, wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice: Weltbild GmbH & Co. KG, Werner-von-Siemens Str.1, 86159 Augsburg

# Weltbild

**Deutschland** **Telefon:** 01806 354 360 **E-Mail:** info@weltbild.com

(Mo. – Fr. 7:00 - 22:00 Uhr; Sa. 7:00 Uhr - 20:00 Uhr;  
20 Cent/Anruf Festnetz; max. 60 Cent/Anruf Mobilfunk)

**Schweiz** **Telefon:** 0848 840 131 **E-Mail:** kundendienst@weltbild.ch

(Mo. – So. 7:00 - 22:00 Uhr)

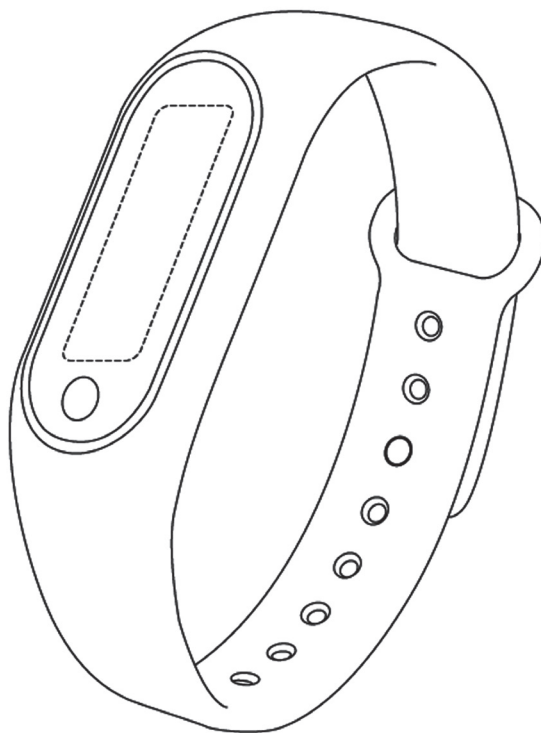
**Österreich** **Telefon:** 0662 / 65 75 88 **E-Mail:** kundenservice@weltbild.at

# Fitnessarmband M2P

## Art.-Nr. 6023597

# INSTRUCTION MANUAL

*Thank you for purchasing our quality product. Please read all the instructions, precautions, and information in this manual before using the device to quickly familiarise yourself with it and to be able to make full use of its functions. Keep this instruction manual in a safe place for future reference.*



### Customer service:

If you have any questions regarding your device, please do not hesitate to contact our customer service: Weltbild GmbH & Co. KG, Werner-von-Siemens Str. 1, 86159 Augsburg

#### Germany

phone: 01806 354 360 e-mail: info@weltbild.com  
(mo. - fr. 7:00 - 22:00; sa. 7:00 - 20:00;  
20 cent per call landline; max. 60 cent per call mobile)

#### Switzerland

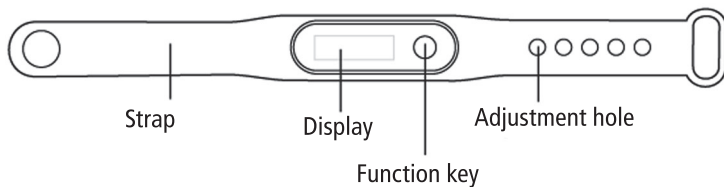
phone: 0848 840 131 e-mail: kundendienst@weltbild.ch  
(Mo. - So. 7:00 - 22:00 Uhr)

#### Austria

phone: 0662 / 65 75 88 e-mail: kundenservice@weltbild.at

# Weltbild

## Introduction



## How To Wear

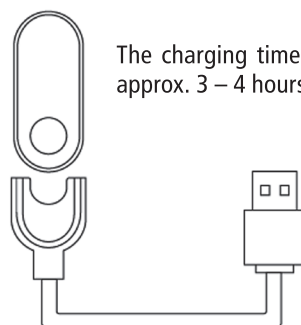
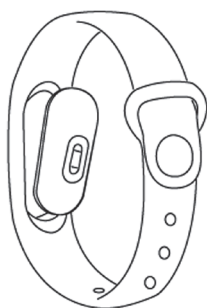
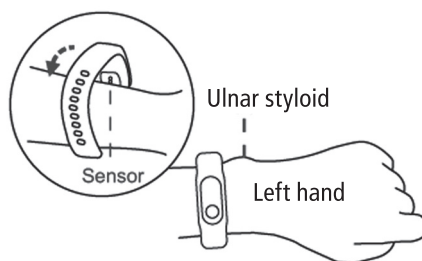
Best to wear the wristband after ulnar styloid and to adjust via adjustment hole.

## Charge the Battery

Please make sure the battery is fully charged before using the device for the first time. A low battery will cause shutdown and you need to charge the wristband for automatic power-on.

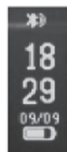
### How to charge:

- Step 1:** Take off the wristband's host part from the back of the wristband.
- Step 2:** Insert the host part into corresponding charging slot.
- Step 3:** Plug in the USB on the other side to charge.



The charging time takes approx. 3 – 4 hours.

## How to use



Power-on state



Shut down interface

## On/Off

1. In shutdown state, press and hold the function key for 3 seconds to start up the device with vibration.
2. In power-on state, press and hold the function key for 3 seconds to enter into shutdown interface. Then press and hold again to shut down the device after choosing OFF.

## Operation

1. Shortly touch the function key to light up the screen or scroll the display under power-on state.
2. If there is no operation within 5 seconds the device will turn off screen by default. Users are supported to modify the time by connecting phone's APP.
3. In heart rate interface, press and hold the function key to start the test. In the other interfaces, press and hold to show ON/OFF options.

## Install Smart Bee App on Phone

Scan the following QR code or enter the application market to download and install the "Smart Bee" App.



QR-Code: Google Play



QR-Code: iOS

*System requirements: Android 4.4 and above; iOS 7 and above,  
phone support for Bluetooth 4.0*

## How to Connect

Connect the APP at first use to calibrate the wristband and activate automatic time synchronisation, otherwise steps and sleep data will be incorrect.

- To open APP click Settings icon
- > My Device (iOS) / Search Device (Android)
- > Pull down to scan device
- > Click to connect



When wristband connects to the phone successfully, the APP will automatically save the Bluetooth address. Once opened, the APP will automatically search and connect with the wristband. Manual synchronisation of data by pull-down the function key under Exercise, Sleep and Heart Rate interfaces. Seven days offline, then the data will be saved automatically. The more data the longer it takes to sync, maximum nearly 2 minutes. "Sync finished" is displayed after synchronisation is completed.

## Main APP Features and Settings

### Personal Information and Exercise Goal

Please set personal information first after entering the APP: Settings > Personal Settings.

Please edit your portrait, gender, age, height, and weight to increase data accuracy.

To plan a daily exercise goal and a feasible plan links to a sound body.

Gender	male
Age	20
Height	170 cm
Weight	60 kg
Steps to the goal	5000
Distance Unit	km

### Notifications

To use this function adhere to the following:

1. Notifications enabled in settings.
  2. Wristband and phone APP have to remain connected successfully.
- The wristband vibrates as a reminder of new messages.



Incoming call



Message



Clock



Sedentary

**Incoming Call:** Vibration reminder with name or number displayed (name is shown only if it's in your contacts, display of the number otherwise).

**Message:** Vibration reminder with name from Contacts or number if unknown caller.

**Alarm Clock:** Up to 3 alarms with user-friendly vibration. Offline clock-alarm is also available.

**Sedentary:** One hour default interval. Vibration notification after user is sitting longer than interval.

### **Warning** (Android Users)

Allow background running of the wristband when using Notifications and add it to your list of trusted APPs under Privilege Management.

## Other Features

### More APP Notifications

Add more APP notifications in Settings, which are supported only partially by some models.

### Loss Protection

In connected state, the phone sounds an alert when the wristband is away from the phone.

### Note for Android Users:

To use this function, you have to allow »Smart Bee's« floating window display.

### Find Wristband

Click »Find Wristband« and the wristband will vibrate when connected with the phone.

### Shake and Photograph

Go to the Shake and Photograph interface. Then, you can shake the arm on which you wear the wristband to take a picture after 3 seconds prompt.

### Firmware Upgrade

As soon as a new firmware-version is detected:

- To upgrade, you need a successful Bluetooth connection.
- The upgrade takes 2 – 3 minutes during which you should avoid Bluetooth-disconnection.

### Factory Data Reset

You can zero out all data from the wristband and the APP. When finished, the APP reboots automatically.

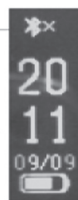
## Symbol Description

### Clock Interface

Disconnected


Time


Battery



Connected

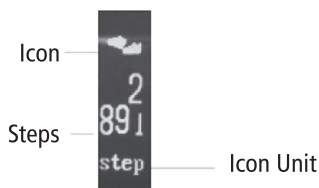


If the Bluetooth icon Symbol  is displayed, it represents the wristband doesn't connect with the phone.

If the Bluetooth icon Symbol  is displayed, it represents the wristband connects successfully with the phone. It will automatically calibrate the time after synchronisation with the phone is successful.

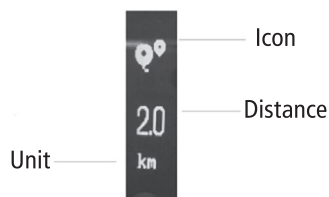
## Steps Interface

Wear wristband to record steps every day. Check out real-time steps constantly.



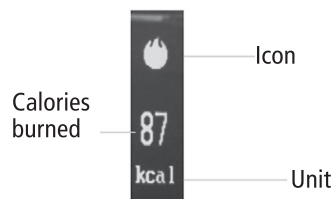
## Distance Interface

The wristband will calculate the total distance based on steps and height of the APP's personal settings.

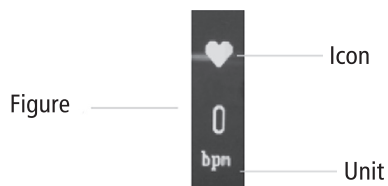


## Calories Interface

The wristband will calculate the total calories burned based on steps and weight of APP's personal settings.



## Heart Rate Interface



1. Press and hold Start/Stop to test/stop. Default is shown as "-0-" before test result. "- 0-" or last test result is shown when heart rate function was unused.
2. Or you can also connect the wristband to the phone to test heart rate with the APP, clicking on „Start“. (When testing, icon flickers and LED backlight is on.)

**Warnings:** Sensor must be close to the skin during the heart rate test, to avoid interference of the test data from external light sources. Please keep skin area clean where the heart rate test is taken. Sweat or stains could affect the test results.

## Sleep Mode

When user is asleep, the wristband will automatically monitor how long and how well they sleep. This data can only be checked on APP terminal.

**Note:** Please wear the wristband all night to acquire consistent sleep data.

## FAQ

Q: Why wait for 8 seconds to test the heart rate?

A: The longer the signal acquisition takes the more accurate the test results will be.

Q: Why wear the wristband so tight during the heart rate test?

A: According to the Light Reflection Theory, light will reflect to sensor when there is a space between the wristband and your skin, which will affect the accuracy.

Q: Why is there no notification after enabling this function?

A. Android Users: Make sure the wristband connects with your phone. Then, open Privilege Settings and allow the access of Incoming Calls, Messages and Contacts in Running Background settings. If any security APP is installed, add »Smart Be« to trusted APPs.

A. iOS users: If there is no notification even when connected successfully, please reboot the phone and connect again. Then, click »Pair« after Bluetooth pairing request.

## Disconnection Problems

**Android-Users:** For some Android smartphones, you need to lock and run the »Smart Bee« APP in the background, to avoid disconnection. Operation: Setting > Security > Background Operation.

Otherwise, wristband and phone could be suddenly disconnected when you clear APPs at your smartphone. Please operate according to the specific menu settings of your smartphone.

### For Example:

Xiaomi, OPPO, VIVO, Huawei and other Android smartphones, please lock the APP when open the multi-program menu. (See picture next page)





### For example: VIVO-Smartphone:

To lock the »Smart Bee« operation: Open the multi-task menu, press and hold the icon until »to join the white list menu« appears on screen. Click to add white list selection, then a lock-symbol is added to the APP icon.

## Technical Data

Wristband Type:	Smart Heart Rate Wristband
Weight:	7,0 g
Battery capacity:	60 mAh
Working temperature:	- 20 °C bis + 50 °C
Wristband length:	245 mm
Wrist clasp material:	Aluminium alloy
Screen type:	0,86" (2,2 cm) OLED
Battery type:	Lithium polymer
Sync way:	Bluetooth 4.0
Waterproof level:	See below »safety notice«
Wrist strap material	TPU or silicone

## Safety Notice

1. Don't wear the wristband when swimming or diving. The device is suitable for occasional contact with water in everyday use. Not suitable for permanent use in water. Use during rain shower without problems.
2. For reference only: this device cannot replace medical equipment.
3. Please connect the wristband when synchronising data.
4. Use the supplied cable for charging the battery.
5. Don't expose the wristband to high or low temperature.
6. When the wristband malfunctions or crashes, check if the memory of your smartphone is sufficient and services have been closed or not. Then restart your smartphone and try again.

## Components

- Host
- TPU-Wristband
- Charging cable
- Packaging and instructions



## Disposal and Environmental Protection

This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems for electric and electronic appliances.



### Customer service:

If you have any questions regarding your device, please do not hesitate to contact our customer service: Weltbild GmbH & Co. KG, Werner-von-Siemens Str. 1, 86159 Augsburg

# Weltbild

#### Germany

**phone:** 01806 354 360

**e-mail:** [info@weltbild.com](mailto:info@weltbild.com)

(mo. – fr. 7:00 - 22:00; sa. 7:00 - 20:00;

20 cent per call landline; max. 60 cent per call mobile)

#### Switzerland

**phone:** 0848 840 131

**e-mail:** [kundendienst@weltbild.ch](mailto:kundendienst@weltbild.ch)

(Mo. – So. 7:00 - 22:00 Uhr)

#### Austria

**phone:** 0662 / 65 75 88

**e-mail:** [kundenservice@weltbild.at](mailto:kundenservice@weltbild.at)