

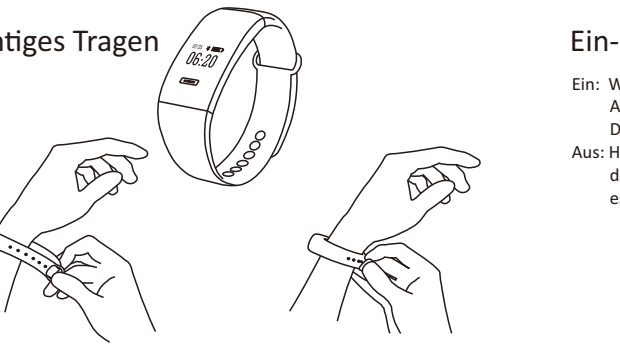


Lifestyle Products

# Produkt Anleitung

Schnellstart Anleitung - BerryKing Lifepulse

## Richtiges Tragen



- ① Tragen Sie das Armband um Ihr Handgelenk mit dem Display nach außen
- ② Tragen Sie das Armband um Ihr Handgelenk und tragen Sie es nicht zu fest oder zu lose.

## Ein- und Ausschalten

Ein: Wenn Sie den Button auf dem Display gedrückt halten oder das Armband anfängt zu laden, schaltet sich das Armband ein und das Display leuchtet auf.

Aus: Halten Sie den Button auf der ID Seite für 5 Sekunden gedrückt und das Armband schaltet sich aus. Wenn das Armband aus ist, vibriert es einmal lang.



Home Page

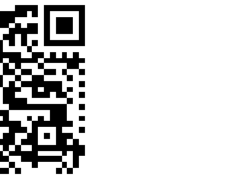


ID Page

Sobald der Akku leer ist und das Armband anfängt zu laden, erscheint das Ladesymbol auf dem Display bis der Akku voll geladen ist und Sie wieder auf den Startbildschirm zugreifen können.

## Installieren der App

Scannen Sie den folgenden QR-Code:



[www.bestbeans.de/berryking-lifepulse-app](http://www.bestbeans.de/berryking-lifepulse-app)

Kompatibel mit: Android 4.4 und höher  
iOS 8.0 und höher  
Bluetooth 4.0 und höher

## Armband verbinden

Zum ersten Mal

- Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Smartphone
- Prüfen Sie den Gerätenamen auf der ID Seite
- Öffnen Sie die App → gehen Sie in die Einstellungen → klicken Sie auf „Blind Device“ um das Armband automatisch zu suchen → Klicken Sie auf den gesuchten Armband → nun sind Sie verbunden.



Suchen



Verbinden



Verbunden

Verbindung: Nach dem ersten verbinden, speichert die App automatisch die Verbindung zu Ihrem Armband. Sobald die App geöffnet oder im Hintergrund läuft, sucht die App Ihr Armband und versucht sich automatisch mit dieser zu verbinden.

## Benutzung?

### Zeit Einstellungen

Nach jeder Bluetooth Verbindung wird die Uhrzeit auf dem Armband mit der Uhrzeit auf dem Smartphone automatisch synchronisiert.

### Datenspeicherung

Der integrierte Flash-Speicher speichert die Datenaktivität bis zu 7 Tage.

### Daten-Synchronisierung

Bei einer bestehender Verbindung scrollen Sie auf der Funktionenseite runter, um die Daten mit Hilfe der App automatisch zu synchronisieren. Dies könnte bei großen Daten etwas Zeit in Anspruch nehmen.

### Firmware Upgrade

Bei bestehender Netzwerk-Verbindung und beim Öffnen der App erkennt sie automatisch wenn es einen Upgrade der Firmware gibt. Es erscheint eine Benachrichtigung sobald eine neue Version verfügbar ist und dauert ca. 2 Minuten das Update zu installieren. Stellen Sie sicher, dass während des Updates die Bluetooth-Verbindung besteht.

## Grundparameter

- Gerätetyp: Smart Armband
- Displaytyp: OLED Display
- Produktgewicht: 24,1 g
- Länge: 26 cm
- Material des Bandes: Silikon
- Batteriekapazität: 65 mAh
- Batterietyp: Polymer Lithium Batterie
- Betriebstemperatur: -10°C ~ 50°C
- Wasserbeständigkeit: IP67
- Datenabgleich: Bluetooth 4.0

## Lieferumfang

- ☒ Fitness Tracker
- ☒ Armband
- ☒ Ladekabel
- ☒ Anleitung

## Hauptfunktionen

- Standard Sport Funktionen (Stufen, Entfernung, Kalorien)
- Schlafermittler
- Herzfrequenz, Sauerstoffgehalt im Blut (hohe Konfiguration)
- Push-Benachrichtigungen (einkommende Anrufe, Nachrichten, Facebook etc.)
- Smart-Wecker
- Anti-Lost-Funktion
- Erinnerungen
- Gelenk anheben und es erscheinen die Informationen
- Alarm bei zu langen Untätigkeiten
- Wasseruhr
- Shark Fotografie

## Hinweise

1. Tragen Sie die Armbanduhr nicht beim Duschen oder Schwimmen.
2. Tauschen Sie die Batterie nicht selber aus.
3. Benutzen Sie den integrierten Ladekabel
4. Laden Sie die Armbanduhr nicht bei nassem oder feuchtem Zustand
5. Bitte unterbrechen Sie das Laden, wenn die Temperatur des Gerätes zu hoch ist.
6. Sollte das Band eine allergische Reaktion oder Hautreizungen hervorrufen, entfernen Sie das Armband und suchen sofort einen Arzt auf.
7. Die Anwendung und die ausgewerteten Daten des Produktes sollten nicht für eine gesundheitliche Diagnose oder Behandlung genutzt werden.
8. Das Produkt hat magnetische Teile. Bitte nutzen Sie es nicht, wenn Sie einen Herzschrittmacher, implantierte Elektronikgeräte oder Metallobjekte an sich haben.