

Highlights der Sense 2

Sensoren und Komponenten

- Optischer Mehrwege-Herzfrequenzsensor
- Elektrischer Sensor zur Messung der Hautleitfähigkeit (cEDA) für das Tracking von Körperreaktionen
- Mit EKG-App und EDA-Scan-App kompatible elektrische Mehrzwecksensoren. EKG nicht in allen Ländern verfügbar.
- Rot- und Infrarotsensoren zur Überwachung der Sauerstoffsättigung (SpO2)
- Höhenmesser
- Dreiachsiger Beschleunigungsmesser
- Hauttemperatursensor
- Umgebungslichtsensor
- WLAN (deaktiviert, nicht einschaltbar)
- NFC-Chip
- Integriertes GPS + GLONASS
- Vibrationsmotor
- Lautsprecher (Schallpegel 75 dB / 10 cm)
- Mikrofon

Akku und Stromversorgung

- Akkulaufzeit von mindestens 6 Tagen. Akkulaufzeit und Ladezyklen abhängig von Nutzungsverhalten, Einstellungen und anderen Faktoren; die tatsächlichen Werte können abweichen. Nutzung von Always-on-Displaymodus sowie SpO2- und cEDA-Sensoren erfordert häufiges Aufladen. Bis zu 5 Stunden Akkulaufzeit bei aktiviertem GPS. Das Gerät sollte alle paar Tage aufgeladen werden, damit Aktivitäten und Schlaf fortlaufend aufgezeichnet werden können.
- Akkutyp: Lithium-Polymer
- Aufladedauer (0-100 %): zwei Stunden
- 12 Minuten laden für einen Tag Akkulaufzeit
- Funkempfänger: Bluetooth® 5.0

Speicher

- Speichert 7 Tage detaillierte Bewegungsdaten im Minutentakt
- Speichert die Tagesgesamtwerte der letzten 30 Tage
- Speichert Herzfrequenzwerte im Trainingsmodus jede Sekunde, ansonsten alle fünf Sekunden

Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: -10° bis 45° C

Synchronisierung

Google-Konto erforderlich.

Die Fitbit-App ist mit den meisten gängigen Smartphones kompatibel. Zur Einrichtung und Nutzung von Fitbit-Geräten und -Diensten müssen Sie die Fitbit-App auf einem kompatiblen Gerät mit einem der folgenden Betriebssysteme installieren:

- Apple iOS 15 oder höher.
- Android 9 oder höher.

Reichweite Synchronisierung: bis zu 9 m

Stress & Schlaf

- Ganztägiges Tracking von Körperreaktionen
- Stressbenachrichtigungen
- EDA-Scan-App für Stressmanagement
- Stimmungsprotokolle
- Stressmanagement-Index
- Entspannende Atemübungen
- Schlafaufzeichnung & Schlafphasen
- Schlafprofil
- Schlafindex
- Intelligenter Wecker

Ihre Gesundheit

- Tracking der Sauerstoffsättigung (SpO2)
- Benachrichtigungen bei unregelmässigem Herzrhythmus
- EKG-App für Herzrhythmus-Check
- Ruheherzfrequenz
- Mitteilungen bei hoher und niedriger Herzfrequenz
- Herzfrequenzvariabilität
- Hauttemperatursensor
- Atemfrequenz
- Gesundheitsbericht
- Zyklus-Tracking

Fitness

- Herzfrequenzmessung
- Tagesform-Index
- Aktivzonenminuten
- Integriertes GPS
- Aktivitätsmodi
- Tracking von Schritten, Strecke & Kalorienverbrauch
- Spritzwassergeschützt
- Cardio-Fitnessindex
- Automatische Trainingserkennung
- Workouts auf deinem Smartphone

Smart & Mehr

- Anzeige von Anrufen, Nachrichten & App-Benachrichtigungen
- Telefoniefunktion (über Bluetooth)®
- Google Maps
- Google Wallet
- Fitbit Pay
- «Handy finden»-App
- Always-on-Displaymodus
- „Nicht stören“- und Schlafmodus
- Kompatibel mit iOS- und Android-Geräten.
- Schlankes Design
- 6+ Tage Akkulaufzeit
- Schnellladefunktion
- Ziffernblätter & Zubehörarmbänder
- Farb-Touchscreen
- Fitbit Premium-Mitgliedschaft