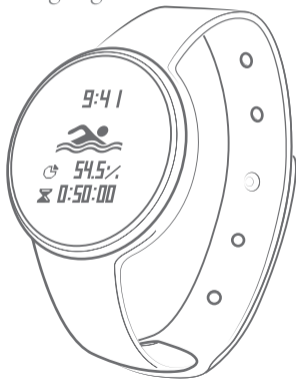


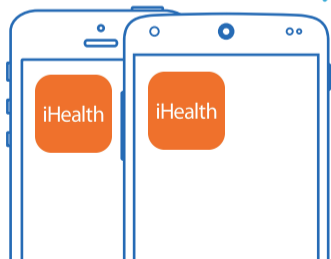
iHealth[®] Wave

Motivation. Bewegung. Nachverfolgung.





LADEN SIE AUF

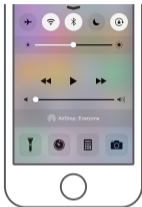


Ist Ihr Mobilgerät kompatibel?
Besuchen Sie www.ihealthlabs.com/support,
um es herauszufinden!

HOLEN SIE
SICH DIE APP

Suchen und laden Sie "iHealth My Vitals" aus
dem App Store oder Google Play herunter

1 Öffnen Sie das iOS Kontrollzentrum und schalten Sie *Bluetooth* ein



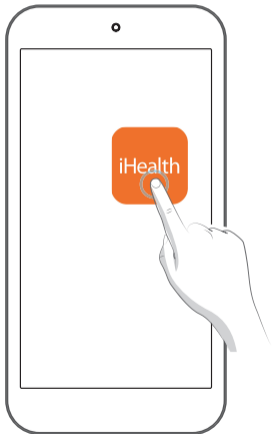
iOS

Öffnen Sie das Android Kontrollzentrum und schalten Sie *Bluetooth* ein

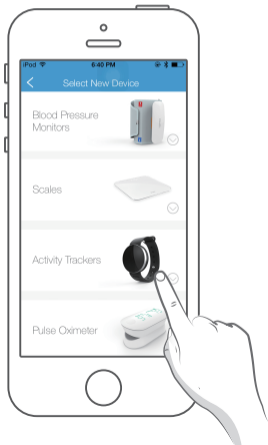


ANDROID

2 App öffnen und ein neues Konto erstellen



3 Wählen Sie "Aktivitäten-Tracker"



4 Wählen Sie "Wave (AM4)"

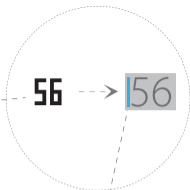
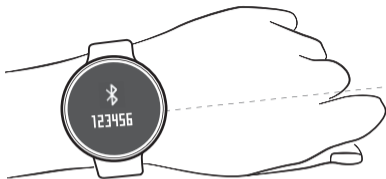


5 Wählen Sie "Weiter"



6 Link mit Ihrem Gerät

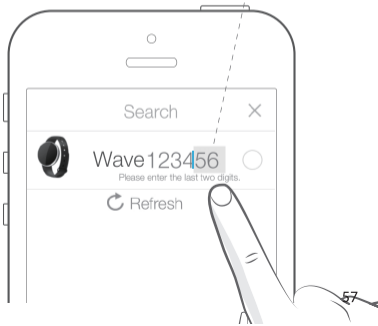




7 Geben Sie die letzten beiden der sechs im Tracker angezeigten Ziffern ein.

Wenn Sie die sechs Ziffern nicht sehen, führen Sie einen Doppelklick auf die Home-Taste (iOS) aus oder gehen Sie zum App-Menü (Android) und streifen Sie über die App, um sie vollständig zu schließen.

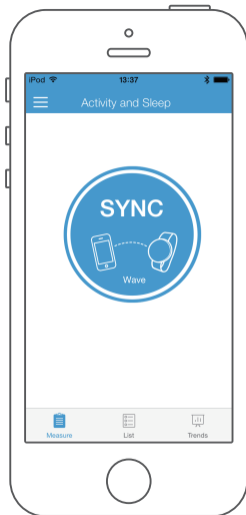
Wiederholen Sie die Schritte ab Schritt 2.



8

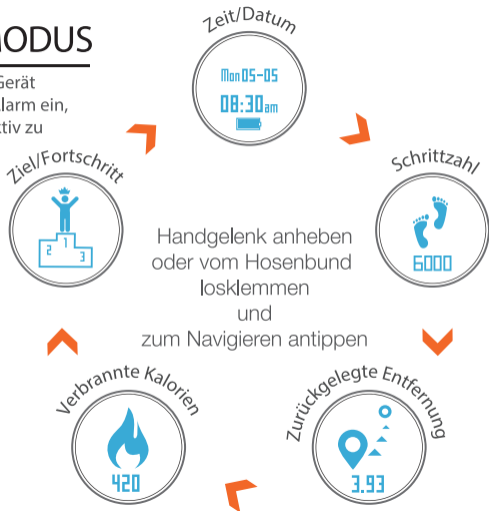
Pairing erfolgreich

Klicken Sie auf "SYNC", um Daten mit der App und Cloud synchronisieren



AKTIVITÄTSMODUS

Richten Sie unter "Mein Gerät einrichten" einen Aktiv-Alarm ein, der Sie daran erinnert, aktiv zu bleiben.



TRAININGSZUSAMMENFASSUNG



Nach mindestens 10 Minuten Gehen oder Joggen wird ein spezieller Trainingszusammenfassungsbericht erzeugt.

SCHLAFMODUS



Verfolgen Sie automatisch Schlafqualität und -dauer.

Stellen Sie unter "Mein Gerät einrichten" Ihre Weckzeit ein und lassen sich lautlos via Vibrationsalarm wecken.



SCHWIMMMODUS

Mit Wave können Sie Ihre Schwimmen verfolgen.
Es werden automatisch 3 verschiedene Schwimmstile erkannt: Freistil, Brustschwimmen, Rückenschwimmen.



- Der Schwimmmodus kann in den "Mein Gerät einrichten" ein- / ausgeschaltet werden wenn Wave verbunden ist.

WICHTIGE VON DER FCC GEFORDERTE INFORMATIONEN

Dieses Gerät entspricht Artikel 15 der FCC-Bestimmungen. Die Bedienung unterliegt folgenden zwei Bedingungen:

- (1) Dieses Gerät darf keine gefährlichen Störungen verursachen und
- (2) dieses Gerät muss jegliche empfangene Störung akzeptieren, einschließlich derer, die einen unerwünschten Betrieb verursachen.

Änderungen oder Modifikationen, die von iHealth Lab Inc. nicht ausdrücklich erlaubt wurden, lassen die Erlaubnis des Anwenders, das Gerät zu betreiben, erlöschen.

ANMERKUNG: Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für digitale Geräte der Klasse B nach Artikel 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte wurden festgelegt, um einen angemessenen Schutz vor gefährlichen Störungen in Wohngebieten bereitzustellen. Dieses Produkt erzeugt, nutzt und emittiert Funkfrequenzenergie und kann, wenn nicht in Übereinstimmung mit den Anweisungen installiert, gefährliche Störungen im Funkverkehr verursachen. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass in einer bestimmten Installation keine Störung auftritt. Falls dieses Gerät gefährliche Störungen beim Radio- oder Fernsehempfang verursacht, was durch Aus- und Anschalten des Geräts festgestellt werden kann, wird der Anwender angehalten, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben.

- Die Empfangsantenne neu ausrichten oder versetzen.
- Den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger vergrößern.
- Das Gerät in eine andere Steckdose auf einem anderen als dem Stromkreis, an dem der Empfänger angeschlossen ist, einstecken.
- Den Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker um Rat bitten.

Dieses Gerät erfüllt die "Industry Canada-Exempt RSS Standard(s)". Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Bedingungen:

- (1) dieses Gerät darf keine Störungen verursachen und
- (2) dieses Gerät nimmt keine Störungen auf, einschließlich solcher, die unbeabsichtigtes Geräteverhalten hervorrufen können.



VORSICHT

EXPLOSIONSGEFAHR DURCH FALSCHEN BATTERIETYP, GEBRAUCHTE BATTERIEN GEMÄSS DEN VORSCHRIFTEN ENTSORGEN.

Hiermit bestätigt [iHealth Lab Inc.], dass dieses Gerät [AM4 WAVE] den wesentlichen Anforderungen und weiteren Vorschriften der europäischen Richtlinie R&TTE (1999/5/EG) entspricht. Die vollständige EG-Konformitätserklärung und alle iHealth-Zertifizierungen und rechtlichen Dokumente stehen unter folgendem Link zum Download bereit: <https://www.ihealthlabs.eu/support/certifications>.

Betriebstemperatur: 0~+40°C

Kontakt und Kundendienst:

Hergestellt für iHealth Lab Inc.
iHealth Lab. Inc.

719N Shoreline Blvd., Mountain View, CA 94043, USA

Tel: +1-855-816-7705 www.ihealth.com



Hergestellt für iHealth Lab Europe.

3 rue Tronchet, 75008 Paris, Frankreich

www.ihealthlabs.eu support@ihealthlabs.eu



ANDON HEALTH CO., LTD.

No. 3 Jinping Street, YaAn Road, Nankai District, Tianjin 300190, China.

Tel: 86-22-60526161

Bitte besuchen Sie www.ihealthlabs.com
für weitere Informationen

iHealth[®] Wave