



AMAZFIT

Kurzanleitung

Packungsinhalt

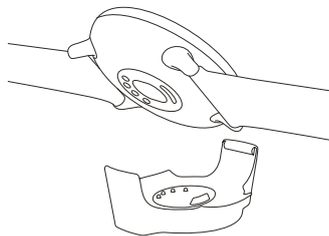
1. Uhr
2. USB-Ladekabel und Ladestation
3. Kurzanleitung

Amazfit Watch-App herunterladen

Die Companion-App ist für iOS im Apple App Store und für Android im Google Play Store erhältlich. Suchen Sie nach „Amazfit Watch“, um die App herunterzuladen und zu installieren.

Uhr aufladen

Alle Pace-Uhren werden mit aufgeladenem Akku geliefert. Wenn sich die Uhr jedoch nicht einschalten lässt, laden Sie sie zuerst auf. Setzen Sie Ihre Uhr wie unten gezeigt in die Ladestation. Achten Sie darauf, dass die vier Ladestifte auf der Rückseite der Uhr an den Stiften auf der Ladestation ausgerichtet sind. Schließen Sie die Ladestation über das mitgelieferte USB-Kabel an einen USB-Stecker oder Computer an. Nach dem Einstecken wird auf dem Uhren-Bildschirm die Meldung „Charging“ (Ladevorgang) angezeigt.



Ein-/Ausschalten

Um die Uhr einzuschalten, halten Sie die Taste oben rechts gedrückt. Der Uhrenbildschirm leuchtet auf und zeigt eine Startanimation an. Die Animation kann beim ersten Start einige Minuten lang wiedergegeben werden.

Beim ersten Einschalten wird ein QR-Code auf dem Uhrenbildschirm angezeigt. Dieser Code wird verwendet, um Ihre Uhr mit Ihrem Mobilgerät zu koppeln. Folgen Sie einfach den Anweisungen in der App, um die beiden Geräte zu koppeln.

Um die Uhr auszuschalten, halten Sie dieselbe Taste auf der rechten Seite gedrückt. Tippen Sie in der Benutzeroberfläche auf OK, um das Herunterfahren zu bestätigen.

Ihre Uhr verbinden

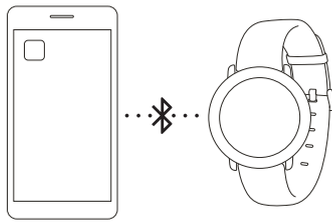
Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Mobilgerät.

Vergewissern Sie sich, dass Ihre Uhr aufgeladen ist.

Öffnen Sie die Amazfit Watch-App und befolgen Sie die Anweisungen.

Scannen Sie den QR-Code, der auf dem Uhrenbildschirm angezeigt wird, um sie mit Ihrem Mobilgerät zu koppeln.

Aktivieren Sie die Benachrichtigungen in den Systemeinstellungen, indem Sie die Anweisungen in der App befolgen.



Auf Ihrer Uhr navigieren

Um jederzeit zum Startbildschirm zurückzukehren, drücken Sie die Taste auf der rechten Seite der Uhr.

Wischen Sie im Startbildschirm nach oben, um SMS-, E-Mail- und App-Benachrichtigungen von Ihrem Telefon anzuzeigen.

Wischen Sie nach unten, um auf die Systemeinstellungen zuzugreifen: Weather (Wetter), Battery Life (Akkulaufzeit), Silent Mode (Lautlos-Modus) und More Settings (Weitere Einstellungen).

Unter „More Settings“ (Weitere Einstellungen) haben Sie Zugriff auf: Find My Phone, Bluetooth, Wi-Fi (WLAN), Silent Time (Ruhezeit), Backlight (Hintergrundbeleuchtung), Tap to Wake (Aktivieren mit Berührung), Vibration, Wear Habit (Tragegewohnheiten), Update, Factory Reset (Auf Werkseinstellungen zurücksetzen) und Power Off (Ausschalten).

Wischen Sie nach links und rechts, um zu verschiedenen Widgets zu gelangen, einschließlich: Sports (Sport), Running (Laufen), Daily Activity (Tägliche Aktivität), Music (Musik), Alarm, Weather (Wetter), Compass (Kompass), Stopwatch (Stoppuhr), Sleep (Schlaf), Heart Rate (Herzfrequenz).

WLAN aktivieren

Öffnen Sie den Startbildschirm zu, indem Sie die Taste auf der rechten Seite der Uhr drücken.

Wischen Sie im Startbildschirm nach unten, um die Systemeinstellungen zu öffnen.

Wischen Sie nach links, bis „More Settings“ (Weitere Einstellungen) angezeigt wird. Tippen Sie, um die Einstellungen zu öffnen.

Wischen Sie nach unten zum Eintrag „Wi-Fi“ (WLAN) und stellen Sie eine Verbindung zu Ihrem Netzwerk her.

Firmware aktualisieren

Stellen Sie sicher, dass eine WLAN-Verbindung besteht.

Wischen Sie im Startbildschirm der Uhr nach unten, um die Systemeinstellungen zu öffnen: Weather (Wetter), Battery Life (Akkulaufzeit), Silent Mode (Lautlos-Modus) und More Settings (Weitere Einstellungen).

Wischen Sie nach links, bis „More Settings“ (Weitere Einstellungen) angezeigt wird. Tippen Sie, um die Einstellungen zu öffnen.

Wischen Sie nach oben zum Eintrag „Update“.

Tippen Sie auf den Eintrag, um nach Updates zu suchen und die aktuelle Version herunterzuladen.

Vorsichtsmaßnahmen für den integrierten Akku

Versuchen Sie nicht, den Akku des Geräts selbst zu ersetzen, und öffnen Sie den integrierten Akku nicht gewaltsam. Verwenden Sie zum Aufladen des Geräts nur die offizielle Ladestation.

Informationen zu Entsorgung und Recycling



Das Symbol zeigt an, dass dieses Produkt am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom normalen Hausmüll entsorgt werden muss. Bitte beachten Sie, dass Sie dafür verantwortlich sind, elektronische Geräte in Recyclingzentren zu entsorgen, um natürliche Ressourcen zu schonen.

Zertifizierungen und Sicherheitszulassungen

Alle Amazfit-Produkte sind FCC- und CE-zertifiziert und erfüllen die für den Einzelhandel in den USA und Europa geltenden Standards.



Zulassungshinweis

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Bedingungen:

- (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und
- (2) Dieses Gerät muss allen Störungen, denen es ausgesetzt wird, standhalten, einschließlich Störungen, die zu einem unerwünschten Betrieb führen können.

Hinweis: Dieses Produkt wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für digitale Geräte der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen in Wohngebieten bieten. Dieses Produkt erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese abstrahlen. Wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es Störungen des Funkverkehrs verursachen. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Produkt Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursacht, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, wird der Benutzer aufgefordert, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder stellen Sie sie an einem anderen Ort auf.
- Erhöhen Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
- Verbinden Sie das Gerät mit einer Steckdose in einem anderen Stromkreis als dem, an den der Empfänger angeschlossen ist.
- Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker.

Bitte beachten Sie, dass Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Konformität verantwortlichen Partei genehmigt wurden, die Betriebserlaubnis für das Gerät aufheben können.

FCC-ID: 2AC8UA1612

Zulassungshinweis

Dieses Gerät entspricht den lizenzfreien RSS-Standards von Industry Canada. Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Bedingungen:

- (1) Dieses Gerät darf keine Störungen verursachen und
- (2) Dieses Gerät muss allen Störungen, denen es ausgesetzt wird, standhalten, einschließlich Störungen, die zu einem unerwünschten Betrieb des Geräts führen können.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radioexempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Gemäß den Bestimmungen von Industry Canada darf dieser Funksender nur mit einer Antenne betrieben werden, die von Industry Canada für den Sender zugelassen ist. Um potenzielle Funkstörungen für andere Benutzer zu reduzieren, sollten der Antennentyp und seine Verstärkung so gewählt werden, dass die äquivalente isotrope Strahlungsleistung (e.i.r.p.) nicht höher ist als für eine erfolgreiche Kommunikation erforderlich ist.

Conformément à la réglementation d'Industrie Canada, le présent émetteur radio peut fonctionner avec une antenne d'un type et d'un gain maximal (ou inférieur) approuvé pour l'émetteur par Industrie Canada. Dans le but de réduire les risques de brouillage radioélectrique à l'intention des autres utilisateurs, il faut choisir le type d'antenne et son gain de sorte que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas l'intensité nécessaire à l'établissement d'une communication satisfaisante.

IC: 21806-A1612

ICAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Sicherheitshinweis

Die Uhr ist wasser- und staubbeständig und entspricht der Schutzart IP67. Sie ist vollständig staubgeschützt (6) und kann 30 Minuten lang bei normaler Temperatur in stehendes Wasser mit 1 Meter Höhe eingetaucht werden (7). Baden und Schwimmen werden nicht unterstützt. Bitte nehmen Sie die Uhr nicht unter Wasser in Betrieb. Trocknen Sie das Gerät nach dem Eintauchen mit einem weichen Tuch ab, bevor Sie es in Betrieb nehmen oder laden. Die Uhr ist nicht gegen Meerwasser, chemische Reagenzien, saure und alkalische Lösungen usw. geschützt. Defekte, die durch Flüssigkeitsschäden verursacht werden, sind nicht durch die Garantie abgedeckt.

Versuchen Sie nicht, die Uhr gewaltsam zu öffnen. In diesem Produkt und/oder seinem Akku enthaltene Substanzen können die Umwelt und/oder Gesundheit schädigen, wenn sie unsachgemäß gehandhabt und entsorgt werden.

Versuchen Sie nicht, das Gerät zu zerlegen.

Setzen Sie das Gerät keinen extrem hohen oder niedrigen Temperaturen aus.

Setzen Sie das Gerät nicht über längere Zeit direkter Sonneneinstrahlung aus.

Verwenden Sie das Gerät nicht in einer Sauna oder einem Dampfbad.

Technische Daten

Produktname: AMAZFIT PACE

Modellnummer: A1612

Akkukapazität: 280 mAh

Drahtlose Verbindung: Bluetooth 4.0/WLAN

Eingang: 500 mA (max.)

Betriebstemperaturen: 0°C bis 40°C

Wasser- und Staubschutz: IP67

Geräteanforderungen:

iPhone 4S oder höher mit iOS 8.0 oder höher, Android 4.4 oder höher mit Unterstützung für Android-Smartphones mit Bluetooth 4.0

Garantie- und Rückgaberrichtlinien

Für alle Amazfit-Produkte gilt eine einjährige beschränkte Garantie.

Details finden Sie unter: www.amazfit.com/warranty

Offizielle Website: www.amazfit.com

Hilfe: www.amazfit.com/setup

Senden Sie uns eine E-Mail an: support@amazfit.com



reddot award 2017
winner

AMAZFIT PACE wurde 2017 mit dem Red Dot Award ausgezeichnet

Copyright © 2016 Huami. Alle Rechte vorbehalten.

2485 Old Middlefield Way, Suite 30, Mountain View, CA 94043