

Orbit Velo - Funktioniert mit Wo ist?

Bedienungsanleitung

Orbit Velo ist ein Fahrrad Tracker, der Ihnen hilft, Ihr Fahrrad mit der Apple Wo ist? App auf Ihrem iPhone, iPad, iWatch oder Mac zu finden.

EINRICHTUNG

1. Halten Sie die Orbit Taste auf der Unterseite des Trackers 3 Sekunden lang gedrückt, bis Sie einen Piepton hören.
2. Öffnen Sie die App „Wo ist?“, tippen Sie auf **+** und wählen „Anderes Element hinzufügen“.
3. Tippen Sie auf „Verbinden“, geben Sie einen Namen ein, wählen Sie ein Emoji aus und tippen Sie dann auf „Fortfahren“.
4. Tippen Sie auf „Fortfahren“ um das Element bei Ihrer Apple-ID zu registrieren und tippen Sie dann auf „Fertig stellen“.
5. Befestigen Sie den Orbit Velo an der Bohrung für die Flaschenhalterung ihres Fahrrades. Wenn Sie zusätzlich den Flaschenhalter befestigen möchten, verwenden Sie die längeren Schrauben. Wenn Ihr Fahrrad nicht über die beiden Schraubenlöcher für eine Flaschenhalterung verfügt, können Sie den Tracker mit Kabelbindern und/oder doppelseitigem Klebeband befestigen, beispielsweise unter dem Sitz.

Wenn das Element für die Apple-ID einer anderen Person registriert ist, muss diese es entfernen, bevor Sie es hinzufügen können.

Nach der Einrichtung können Sie ihren Orbit in der App „Wo ist?“ auf Ihrem iPhone, iPad, iPod touch oder Mac finden.

GRUNDFUNKTIONEN

Orbit X funktioniert ausschließlich mit dem Apple Wo ist? Netzwerk.

Das Apple „Wo ist?“-Netzwerk bietet eine einfache und sichere Möglichkeit, mit der „Wo ist?“-App auf Ihrem iPhone, iPad, iPod touch oder Mac kompatible persönliche Gegenstände auf einer Karte zu finden. Koppeln Sie Ihren Orbit einfach mit der Apple Wo ist? App, um ihn direkt neben Ihren Apple-Geräten anzuzeigen. Wenn Ihr Orbit jemals verloren geht, können Sie ihn in den Verloren-Modus versetzen, um eine Nachricht und Kontaktinformationen für jeden anzuzeigen, der ihn finden könnte.

PRIVATSPHÄRE

Das Find My Netzwerk ist verschlüsselt und anonym, sodass niemand sonst, nicht einmal Apple oder Orbit, seinen Standort sehen kann.

BRAUCHEN SIE HILFE?

Besuchen Sie unsere Supportseiten unter www.findorbit.com/help oder kontaktieren Sie unseren Kundensupport unter help@findorbit.com

BATTERIE

Das Produkt hat zwei austauschbare Knopfzellen (CR2032). Um diese zu ersetzen, benutzen Sie einen flachen Gegenstand (Schlitzschraubendreher) um das Gerät seitlich aufzuhebeln.

WERKSEINSTELLUNGEN ZURÜCKGESETZT.

So führen Sie einen Werksreset durch:

1. Drücken Sie die Taste an Ihrem Orbit dreimal schnell und halten Sie die Taste 10 Sekunden lang gedrückt.
2. Nach erfolgreichem Werksreset ertönt ein Bestätigungston.

ANFORDERUNGEN

Um diesen Artikel mit der App „Wo ist?“ zu finden, wird die neueste Version von iOS, iPadOS oder macOS empfohlen. Ein iPhone mit iOS14.3 oder später oder ein iPad mit iPad OS oder später ist erforderlich.

SPEZIFIKATIONEN

Reichweite: bis zu 60 m (200 ft) - Sichtlinie

Temperatur Bereich: -15 °C Zu +50 °C (5 °F Zu 122

°F) Modulationsverfahren: GFSK

Antennenleistung: < 1 mW

Betriebsfrequenzband: 2402-2480 MHz

WARNUNG

Batterie nicht verschlucken, Verätzungsgefahr. Dieses Produkt enthält eine Knopfzelle. Wenn die Knopfzelle verschluckt wird, kann sie innerhalb von nur 2 Stunden schwere innere Verbrennungen verursachen und zum Tod führen. Halten Sie neue und gebrauchte Batterien von Kindern fern. Wenn das Batteriefach nicht sicher schließt, verwenden Sie das Produkt nicht mehr und halten Sie es von Kindern fern. Wenn Sie glauben, dass Batterien verschluckt oder in irgendeinen Körperteil eingeführt wurden, suchen Sie sofort einen Arzt auf. Dieses Produkt ist kein Spielzeug oder essbar. Gehäuse von Mobilgeräten können die Signalstärke beeinträchtigen und die Sichtbarkeit von Orbit verringern. Große Metallteile in der Nähe Ihrer Mobilgeräte und Ihres Orbits können das Bluetooth-Signal stören. Vorsicht! Lithium-Batterie im Inneren. Explosionsgefahr bei unsachgemäßer Verwendung. Bitte setzen Sie das Produkt keiner direkten Wärmequelle aus. Bitte setzen Sie das Produkt keinen mechanischen Belastungen oder Stößen aus. Versuchen Sie nicht, Ihren Orbit zu zerlegen. Es besteht die Gefahr eines Stromschlags und des Erlöschens Ihrer Garantie.

GARANTIE

2 Jahre

ERKLÄRUNG VON KONFORMITÄT

Dieses Produkt entspricht den CE- und FCC-Richtlinien. Dieses Gerät erfüllt Teil 15 der FCC-Bestimmungen und die lizenzfreien RSS-Standards von Industry Canada. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen.

1. Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen und
2. Dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

Die entsprechende Konformitätserklärung ist unter orbit.com/help verfügbar . Jegliche Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Konformität verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können die Genehmigung zum Betrieb dieses Geräts ungültig machen. Dieses Gerät erfüllt die Ausschlussanforderungen für den HF-Expositions-SAR-Test für tragbare Geräte, wenn ein Mindestabstand von 5 mm eingehalten wird. Das Gerät muss jedoch so verwendet werden, dass die Möglichkeit eines menschlichen Kontakts während des normalen Betriebs minimiert wird.

WEEE-RICHTLINIE & PRODUKTENTSORGUNG

Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht als Haushalts- oder Restmüll behandelt werden. Es ist an der zuständigen Sammelstelle für das Recycling von Elektround Elektronikgeräten abzugeben oder zur Entsorgung an den Lieferanten zurückzusenden.

RECHTLICH

Die Verwendung des „Works with Apple“-Abzeichens bedeutet, dass ein Produkt so konzipiert wurde, dass es speziell mit der im Abzeichen angegebenen Technologie funktioniert, und vom Produkthersteller zertifiziert wurde, dass es die Produktspezifikationen und -anforderungen für das Apple Find My-Netzwerk erfüllt. Apple ist nicht verantwortlich für den Betrieb dieses Geräts oder die Verwendung dieses Produkts oder seine Einhaltung von Sicherheits- und Regulierungsstandards. Apple, iPad, iPhone, iPod touch, Mac, iPadOS, macOS und Find My sind Marken von Apple Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern. Die Marke „iPhone“ wird mit einer Lizenz von Aiphone K.K. verwendet.