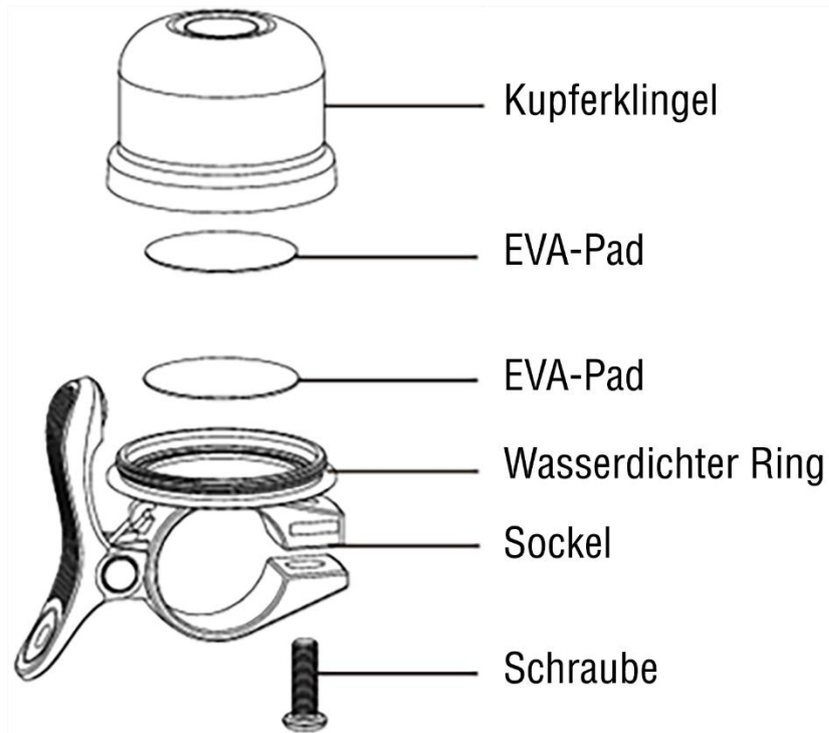


## Bedienungsanleitung

### LEICKE Fahrradklingel mit iTagger



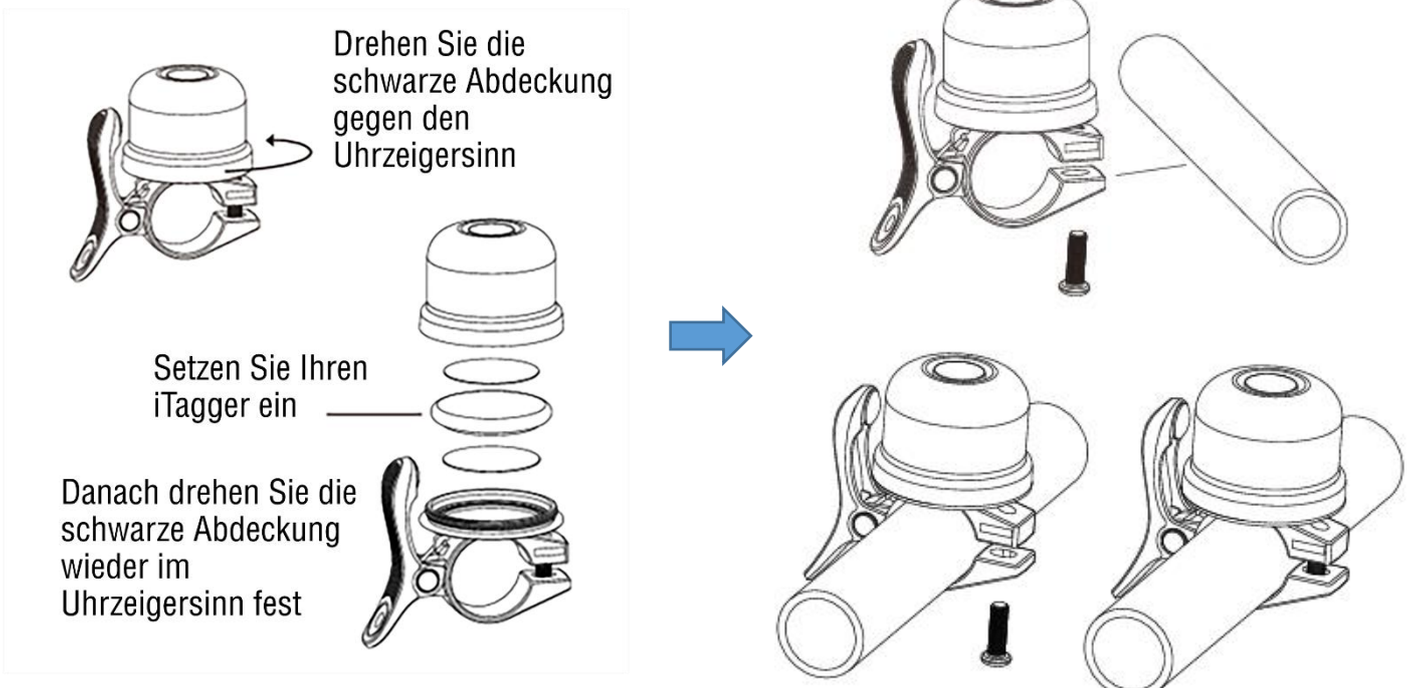
## Zubehör



### Technische Details

Produktname	Leiche Fahrradklingel mit iTagger
Material	Kupfer, ABS + PC
Wasserdichtigkeit	IPX5
Größe	39*49*56mm
Gewicht	40.4g

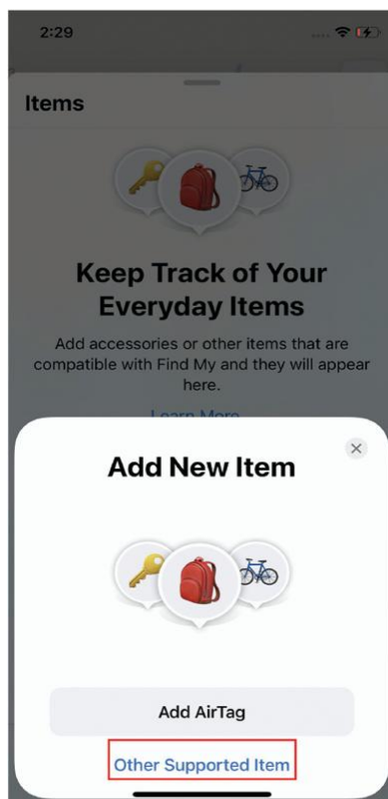
### Installieren



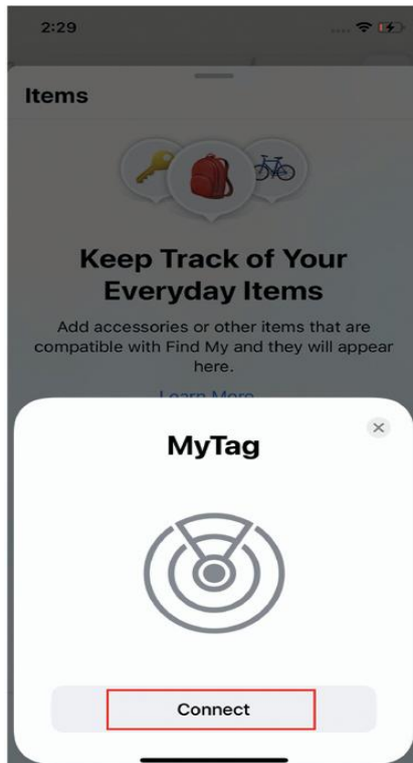
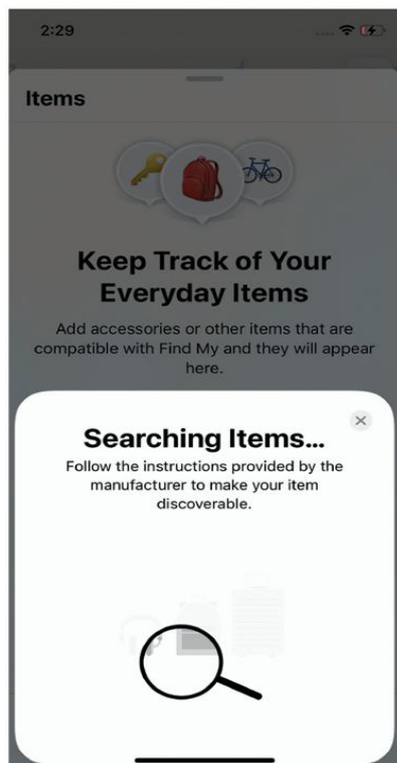
## Benutzerhandbuch

Öffnen Sie die App „Wo ist?“™ auf Ihrem iPhone oder iPad und erlauben Sie Benachrichtigungen von der App. Ihren iTagger verbinden:

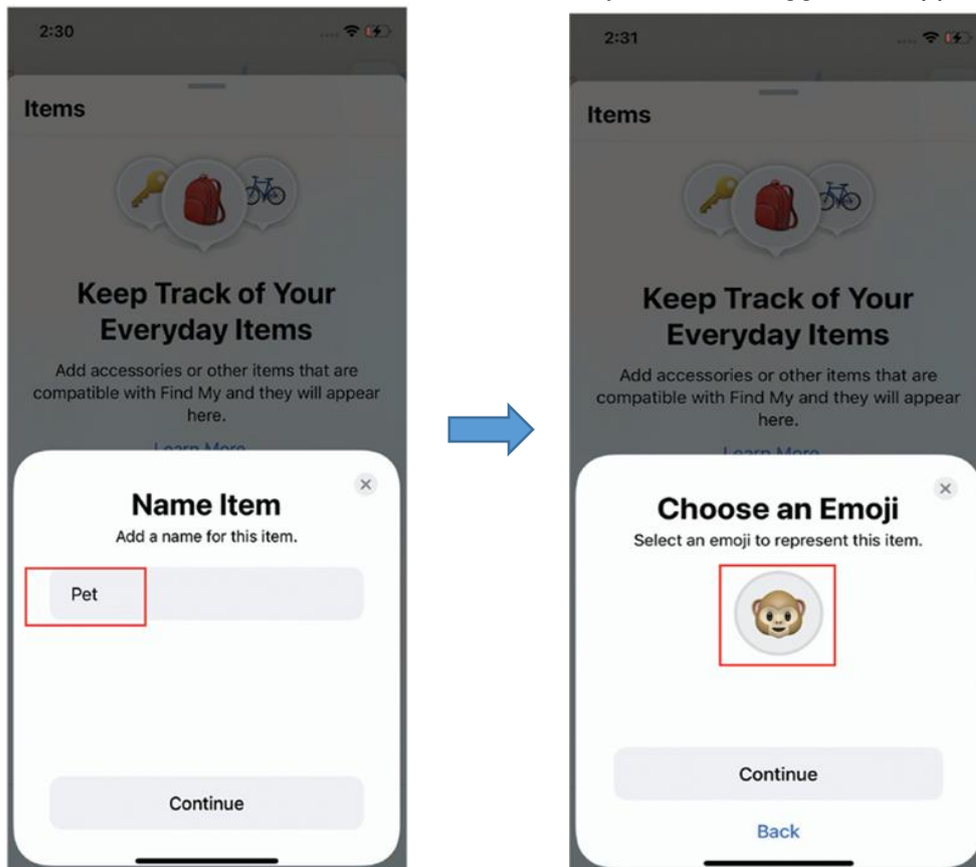
1. **Langes drücken die Haupttaste, um den iTagger einzuschalten. Wir hören 4 Töne und der iTagger schaltet sich ein; wir hören 2 Töne und der iTagger schaltet sich aus.**
2. Wählen Sie die Registerkarte "Objekte", tippen Sie dann auf "Objekt hinzufügen" und anschließend auf "Anderes unterstütztes Objekt".



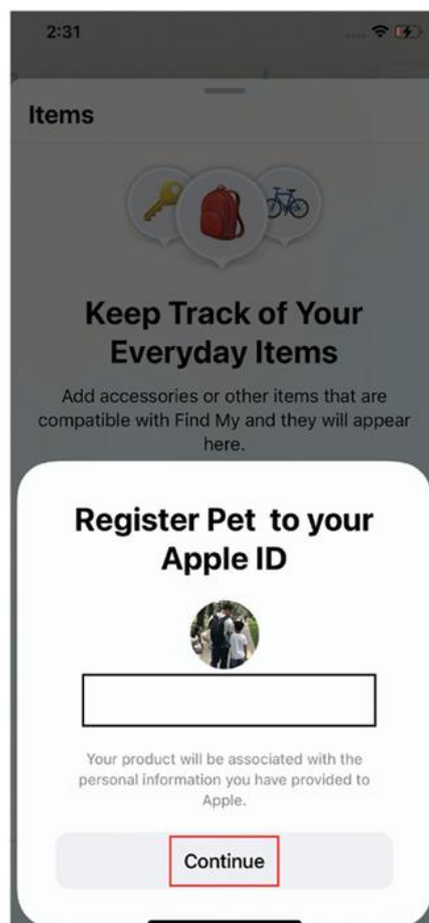
3. Sobald Sie den iTagger gefunden haben, drücken Sie auf "Verbinden".



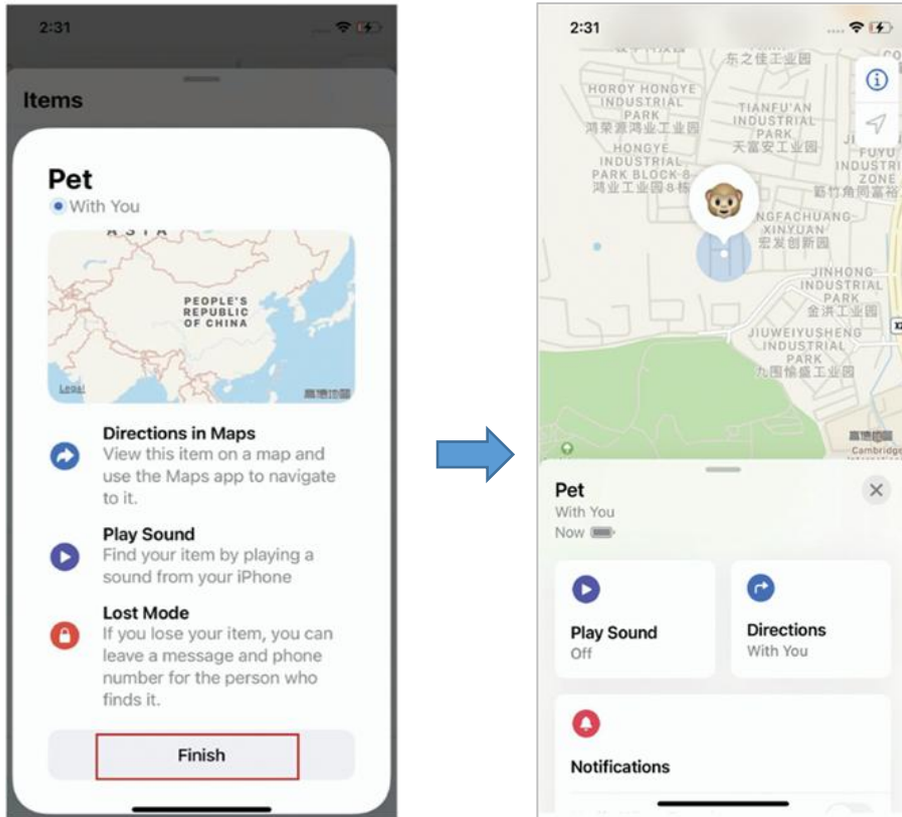
4. Wählen Sie einen erkennbaren Namen und Emoji für Ihren iTagger und tippen Sie auf "Fortfahren".



5. „Wo ist?“™ fragt nach einer Bestätigung, um den iTagger zu Ihrer Apple ID hinzuzufügen. Tippen Sie anschließend auf "Fortfahren".

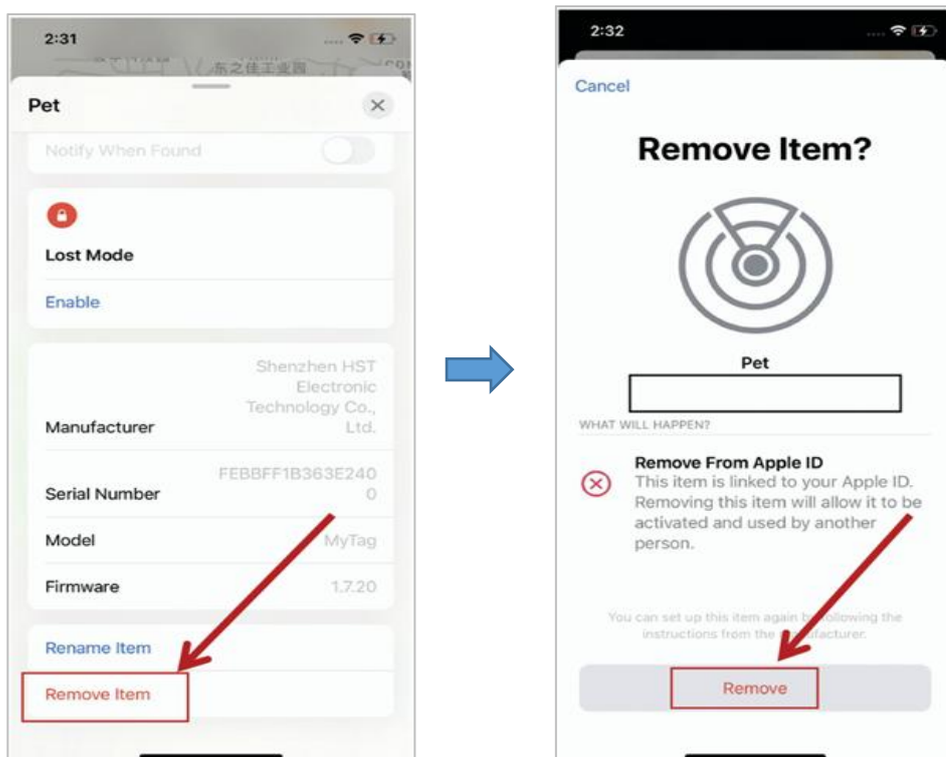


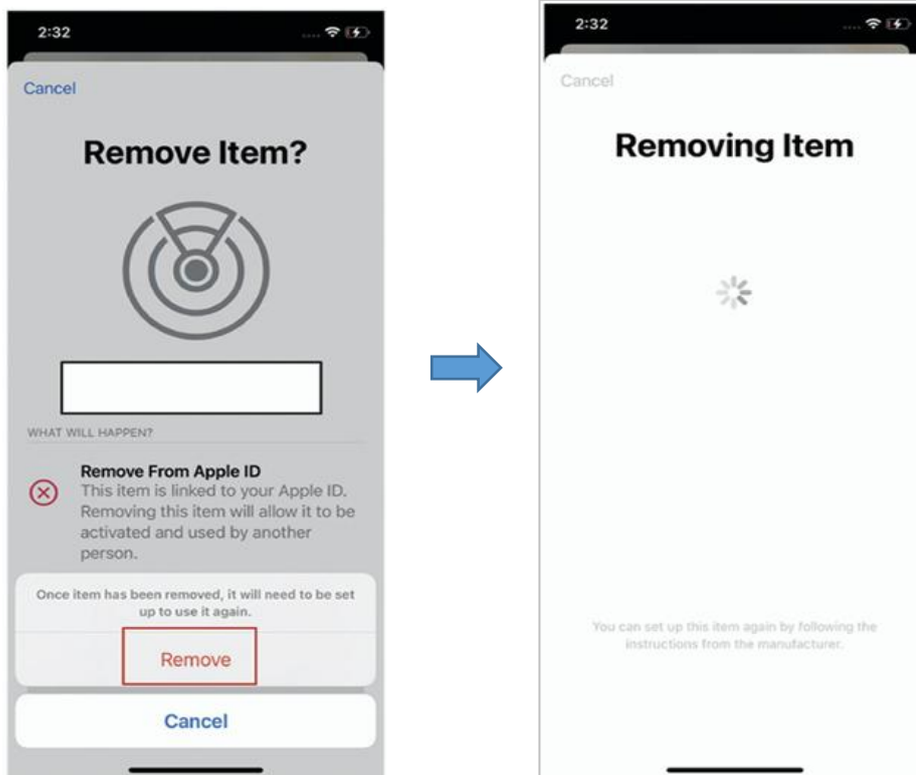
6. Tippen Sie dann auf "Fertigstellen", wird Ihr iTagger final eingerichtet und ist nun bereit, mit dem Objekt verbunden zu werden, welches Sie orten möchten, z. B. Ihre Schlüssel.



## Ihren iTagger zurücksetzen

1. Öffnen Sie „Wo ist?“™ und wählen Sie die Registerkarte „Objekte“.
2. Tippen Sie in der Liste auf Ihren iTagger.
3. Bitte stellen Sie sicher, dass der "Verloren-Modus" deaktiviert ist.
4. Scrollen Sie zum unteren Ende des Bildschirms und tippen Sie auf „Objekt entfernen“.
5. Es öffnet sich eine Zusammenfassung. Tippen Sie dann zur Bestätigung auf "Entfernen".





## Ihren iTagger auf Werkseinstellungen zurücksetzen

1. Nachdem Sie den iTagger erfolgreich aus der „Wo ist?“<sup>TM</sup> - App entfernt haben, drücken Sie die Funktionstaste des iTaggers viermal schnell und halten Sie sie dann ein fünftes Mal gedrückt, bis Sie einen Klingelton hören.
2. Der iTagger ist nun zurückgesetzt und bereit, mit einem neuen iPhone oder iPad gekoppelt zu werden.

## Finden Sie Ihren iTagger

### Wenn er in der Nähe ist:

1. Öffnen Sie die „Wo ist?“<sup>TM</sup> -App und wählen Sie die Registerkarte „Objekte“.
2. Tippen Sie in der Liste auf Ihren iTagger.
3. Tippen Sie auf "Ton abspielen", um Ihren iTagger zum Piepen zu bringen.
4. Tippen Sie auf "Ton anhalten", um die Signaltöne zu stoppen, sobald Sie das Objekt gefunden haben.

### Finden Sie den letzten bekannten Aufenthaltsort von Ihrem iTagger:

1. Öffnen Sie die „Wo ist?“<sup>TM</sup> -App und wählen Sie die Registerkarte „Objekte“.
2. Tippen Sie in der Liste auf Ihren iTagger.
3. Der letzte bekannte Standort Ihres iTaggers wird auf der Karte angezeigt.
4. Tippen Sie anschließend auf „Route“, um die „Karten“-App zu öffnen und eine Navigation zum letzten bekannten Aufenthaltsort zu erhalten.

## iTagger außerhalb der Reichweite finden

### Aktivieren von "beim Zurücklassen benachrichtigen":

1. Öffnen Sie die „Wo ist?“<sup>TM</sup> -App und wählen Sie die Registerkarte „Objekte“.
2. Tippen Sie in der Liste auf Ihren iTagger.
3. Aktivieren Sie unter "Benachrichtigungen" die Option „beim Zurücklassen benachrichtigen“.
4. Sie erhalten nun eine Benachrichtigung, wenn Sie Ihren iTagger zurücklassen und er sich nicht mehr in Reichweite Ihres Gerätes befindet.

---

### **Aktivieren von "bei Fund benachrichtigen":**

1. Aktivieren Sie unter „Benachrichtigungen“ die Option „bei Fund benachrichtigen“.
2. Wenn Ihr iTagger von einem anderen „Wo ist?“™-fähigen Gerät gesehen wird, erhalten Sie eine Benachrichtigung über seinen aktualisierten Standort.
3. Hinweis: Die Funktion „bei Fund benachrichtigen“ kann nur aktiviert werden, wenn sich Ihr iTagger außerhalb der Reichweite befindet.

### **Wenn Ihr iTagger verloren gegangen ist**

#### **Aktivieren des "Verloren-Modus":**

1. Öffnen Sie die „Wo ist?“™-App und wählen Sie die Registerkarte „Objekte“.
2. Tippen Sie in der Liste auf Ihren iTagger.
3. Tippen Sie unter "Verloren-Modus" auf „Aktivieren“.
4. Ein Bildschirm mit den Details des „Verloren-Modus“ wird angezeigt, tippen Sie anschließend auf "Weiter".
5. Geben Sie Ihre Telefonnummer oder E-Mail-Adresse ein und tippen Sie auf "Weiter".
6. Sie können eine Nachricht eingeben, die an die Person weitergegeben wird, die Ihren Gegenstand findet.
7. Tippen Sie auf "Aktivieren", um den „Verloren-Modus“ zu bestätigen.
8. Wenn der „Verloren-Modus“ aktiviert ist, wird "benachrichtigen, wenn gefunden" automatisch ebenfalls aktiviert.
9. Hinweis: Wenn der „Verloren-Modus“ aktiviert ist, ist Ihr iTagger gesperrt und kann nicht mit einem neuen iPhone oder iPad verbunden werden.

### **Extras**

#### **Ersetzen der Batterie**

1. Betätigen Sie den Öffnungsschieber auf der Rückseite Ihres iTaggers, um die Schalen vorsichtig zu öffnen.
2. Ersetzen Sie die Batterie durch eine neue CR2032-Batterie, indem Sie sie mit der positiven Seite nach oben (mit dem Text nach oben) einlegen.

#### **Unerwünschtes Tracking**

Wenn ein „Wo ist?“ - Netzwerk-Zubehörteil, das von seinem Besitzer getrennt wurde, im Laufe der Zeit bei Ihnen gesehen wird, werden Sie auf eine der beiden folgenden Arten benachrichtigt:

1. Wenn Sie ein iPhone, iPad oder iPod Touch besitzen, sendet „Wo ist?“ eine Benachrichtigung an Ihr Apple-Gerät. Diese Funktion ist unter iOS oder iPadOs 14.5 oder höher verfügbar.
2. Wenn Sie kein iOS-Gerät oder Smartphone besitzen, wird das „Wo ist?“ Netzwerkzubehör, das für eine gewisse Zeit nicht bei seinem Besitzer ist, einen Ton ausgeben, sobald es bewegt wird.

Diese Funktionen wurden speziell entwickelt, um Menschen davon abzuhalten, Sie ohne Ihr Wissen zu verfolgen.

### **FCC-STATEMENT**

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können. HINWEIS: Der Hersteller ist nicht verantwortlich für Funk- oder TV-Interferenzen, die

durch nicht autorisierte Modifikationen oder Änderungen an diesem Gerät verursacht werden. Solche Modifikationen oder Änderungen, die nicht ausdrücklich von der für die Konformität verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können dazu führen, dass der Benutzer die Berechtigung zum Betrieb dieses Geräts verliert. Das Gerät wurde so bewertet, dass es die allgemeinen Anforderungen an die HF-Belastung erfüllt. Das Gerät kann unter tragbaren Expositionsbedingungen ohne Einschränkungen verwendet werden. Die Leistung ist so gering, dass keine Berechnung der HF-Belastung erforderlich ist. Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen bei der Installation in Wohngebieten bieten. Dieses Gerät erzeugt und kann Hochfrequenzenergie abstrahlen und kann, wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, schädliche Störungen des Funkverkehrs verursachen. Wenn dieses Gerät den Radio- oder Fernsehempfang stört, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, sollte der Benutzer versuchen, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben: Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder verlegen Sie sie an einen anderen Ort. Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger. Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die mit einem anderen Stromkreis verbunden ist als die Steckdose, an die der Empfänger angeschlossen ist.

Die Verwendung des Abzeichens "Works with Apple" bedeutet, dass ein Produkt speziell für die Verwendung mit der in dem Abzeichen genannten Technologie entwickelt wurde und vom Produkthersteller für die Erfüllung der Spezifikationen und Anforderungen des Apple „Wo ist?“ - Netzwerkprodukts zertifiziert wurde. Apple ist nicht verantwortlich für den Betrieb dieses Geräts oder die Verwendung dieses Produkts oder die Einhaltung von Sicherheits- und Regulierungsstandards. Apple "Wo ist?", Apple Watch, iPhone, iPad, iPad OS, iPod Touch, Mac, Mac OS und Watch OS sind Marken von Apple Inc. IOS ist eine Marke von Cisco und wird unter Lizenz verwendet.

### Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die LEICKE GmbH, dass das Gerät BA12283 mit der RED 2014/53/EU und der Rohs 2011/65/EU & 2015/863 & 2017/2102 übereinstimmt. Die Konformitätserklärung finden Sie unter [www.leicke.com](http://www.leicke.com). Gehen Sie zu dem von Ihnen gekauften Produkt und schauen Sie sich die Downloads an.



### Kontakt

#### PRODUKTION & GESCHÄFT

**LEICKE GmbH**  
Stöhrerstraße 17  
04347 Leipzig  
Germany

**Web: [www.leicke.com](http://www.leicke.com)**  
**Mail: [info@leicke.com](mailto:info@leicke.com)**

Wenn Sie Fragen haben, können Sie uns gerne kontaktieren.

