



## 1 Requirements

- iPhone, iPad or iPod with iOS 14.5 / iPadOS 14.5 or newer
- Enabled two-factor authentication (see manual of your Apple device)
- "Find My" is enabled (see manual of your Apple device)
- Bluetooth is enabled (see instructions of your Apple device)
- Powerful Wi-Fi or cellular connection
- Location services are enabled: Go to "Settings" > "Privacy" > "Location Services,"
- Enable location access for "Find My" to use precision search and get the best possible location result.

## 2 Technical Data

- Bluetooth version 5.1 (Low Energy)
- BLE range: ~10m
- Battery: CR2032
- Maximum operating time: about one year
- Works with Apple Find My
- No additional app required
- Built-in beeper
- Motion detector to prevent undesired tracking
- Waterproof and dustproof
- Frequency range of wireless connection: 2.4 GHz
- Transmission power: 4dBm
- Loudness: 63dB

## 3 Getting Started

### 3.1 How to connect the SkyTag to the iPhone?

1. Open the Find My app.
2. Select the object.
3. Add another object.
4. Search for SkyTag and follow the on-screen instructions to complete the adding process.
5. Attach your SkyTag to any object.

### 3.2 Viewing the location of a SkyTag

- Open the Find My app.
- At the bottom of the screen, you will see all your SkyTags in a list.
- Additionally, you can see them on a map together with your current location.
- Options
  - Let the SkyTag play a sound
  - Activate the "Lost" mode
  - Remove the SkyTag from your Apple ID

### 3.3 How to change the battery of your SkyTag

1. Remove the small screw on the backside of the SkyTag.
2. Unscrew the cover with the help of a coin.
3. Remove the battery.
4. Insert the new battery (CR2032).
5. Close the lid.
6. Insert the small screw and tighten it again.

### 3.4 Reset

If SkyTag is not added to the Apple ID after being reset for 10 minutes, Bluetooth will stop transmitting signals to save power. You need to power off/on the battery five times to reset it again. Reset is successful if hear a different power-on sound. Then you can start adding devices again - The method is the same as 3.1. If reset the added SkyTag improperly, first you need to delete SkyTag from Find My app and release the binding to Apple ID and then it can be added to any iOS device again. The adding method is the same as 3.1.

## 4 Function notes

**Precision Finding**  
With "Precision Finding" you can improve your search even more. This mode shows you exact details (distance and direction) about the object's location and gives you on-screen guidance until you find the object you're looking for. Go to "Settings" > "Privacy" > "Location services" and scroll down, Tap "Find My" and enable "When using the app" or "When using the app/widgets". Then enable "Precise location." Please note, precision search is only available starting with iPhone11.

## 5 Care and Maintenance

Do not open the device and have it repaired only by a professional.

## 6 Warranty

4smarts GmbH assumes no liability or warranty for damages resulting from improper installation, assembly and improper use of the product or failure to comply with the operating instructions and / or safety instructions.

## 7 Disposal notification on environmental protection

Electric and electronic devices as well as batteries must not be disposed of with household waste. Consumers are obliged by law to return electric and electronic devices as well as batteries at the end of their service lives to the public collecting points set up for this purpose or point of sale.

## 8 Service and Support

In case of defective products or problems during installation, please contact your dealer or the 4smarts product support on: <http://www.4smarts.com/contact>  
**Service Hotline**  
 • Monday - Friday: 9 - 17h • +49(0)821 20708444 • E-Mail: [customer-service@4smarts.com](mailto:customer-service@4smarts.com)

## 9 Attestation of Conformity

4smarts GmbH hereby declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. The Declaration of Conformity according to the RED Directive can be found at [www.4smarts.com](http://www.4smarts.com).

To use the Apple Find My app to locate this item, the latest version of iOS, iPadOS, or macOS is recommended.

The use of the Works with Apple badge means that a product has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the product manufacturer to meet Apple Find My network product specifications and requirements. Apple is not responsible for the operation of this device or use of this product or its compliance with safety and regulatory standards.

Apple, Apple Watch, iPad, iPadOS, iPod touch, Mac, and macOS are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. IOS is a trademark or registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and is used under license.

## 1 Voraussetzungen

- iPhone, iPad oder iPod mit iOS14.5 / iPadOS 14.5 oder neuer
- Aktivieren Zwei-Faktor-Authentifizierung (siehe Anleitung deines Apple Gerätes)
- "Wo ist?" ist aktiviert (siehe Anleitung deines Apple Gerätes)
- Bluetooth ist aktiviert (siehe Anleitung deines Apple Gerätes)
- Eine starke WLAN- oder Mobilfunkverbindung
- Die Ortungsdienste sind aktiviert: Gehe zu "Einstellungen" > "Datenschutz" > "Ortungsdienste".
- Aktiviere für "Find My" den Standortzugriff, um die Präzisionsuche verwenden zu können und das bestmögliche Ortungsergebnis für das SkyTag zu erhalten.

## 2 Technische Daten

- Bluetooth Version 5.1 (Low Energy)
- BLE Reichweite: ~10m
- Batterie: CR2032
- Maximale Betriebsdauer: etwa ein Jahr
- Arbeitet mit Apple Wo ist?
- Keine zusätzliche App erforderlich
- Eingebaute Piepser
- Motion-Detektor gegen unerwünschtes Tracking
- Wasserdicht und staubdicht
- Frequenzbereich der kabellosen Verbindung: 2.4 GHz
- Übertragungsleistung: 4dBm
- Lautstärke: 63dB

## 3 Erste Schritte

### 3.1 Wie wird das SkyTag mit dem iPhone verbunden?

1. Öffne die Wo ist? App.
2. Wähle das Objekt aus.
3. Füge ein weiteres Objekt hinzu.
4. Suche nach SkyTag und befolge die Anweisungen auf dem Bildschirm, um den Hinzufügungsvorgang abzuschließen.
5. Befestige deinen SkyTag an einem beliebigen Objekt.

### 3.2 Standort eines SkyTags anzeigen

- Öffne die Wo ist? App.
- Im unteren Bereich des Bildschirms werden dir alle deine SkyTags in einer Liste angezeigt.
- Zusätzlich kannst du sie auf einer Karte zusammen mit deinem aktuellen Standort sehen.

### Auswahlmöglichkeiten

- Lass den SkyTag einen Sound abspielen
- Aktiviere den "Verloren" Modus
- Entferne den SkyTag aus deiner Apple ID

### 3.3 So wechselst du die Batterie deines SkyTags

1. Entferne die kleine Schraube auf der Rückseite des SkyTags.
2. Drehe den Deckel mit Hilfe einer Münze auf.
3. Entferne die Batterie.
4. Setze die neue Batterie (CR2032) ein.
5. Schließe den Deckel.
6. Stecke die kleine Schraube ein und drehe sie wieder fest.

### 3.4 Zurücksetzen

Wenn der SkyTag nach dem Zurücksetzen 10 Minuten lang nicht zur Apple ID hinzugefügt wird, wird die Übertragung des Bluetooth-Signals unterbrochen, um Strom zu sparen. Du musst den Akku fünfmal aus- und wieder einschalten, um ihn zurückzusetzen. Das Zurücksetzen ist erfolgreich, wenn du ein abweichendes Einschaltgeräusch hörst. Dann kannst du erneut mit dem Hinzufügen von Geräten beginnen - Verahre wie bei 3.1. Wenn der hinzugefügte SkyTag nicht erfolgreich zurückgesetzt wurde, musst du ihn zuerst aus der App löschen und die Kopplung mit der Apple ID aufheben. Danach kann er wieder zu einem beliebigen iOS-Gerät hinzugefügt werden. Verahre hierbei wie bei 3.1.

## 4 Hinweise zur Funktion

### Präzisionsuche

Mit „Precision Finding“ kannst du deine Suche noch vereinfachen. Dieser Modus zeigt dir genaue Details (Entfernung und Richtung) über den Standort des Objekts und gibt dir auf dem Display Hilfestellungen, bis du das gesuchte Objekt gefunden hast. Gehe zu "Einstellungen" > "Datenschutz" > "Ortungsdienste" und scrolle nach unten. Tippe auf "Wo ist?" und aktiviere "Beim Verwenden der App" oder "Beim Verwenden der App/von Widgets". Aktiviere dann "Genauer Standort". Bitte beachte, die Präzisionsuche ist erst ab iPhone11 verfügbar.

## 5 Wartung und Pflege

Öffne das Gerät nicht und lass es nur von einem Fachmann reparieren.

## 6 Gewährleistung

Die 4smarts GmbH übernimmt keinerlei Haftung oder Gewährleistung für Schäden, die aus unsachgemäßem Installation, Montage und unsachgemäßem Gebrauch des Produktes oder einer Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung und / oder der Sicherheitshinweise resultieren.

## 7 Hinweise zum Umweltschutz

Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben.

## 8 Service und Support

Bei defekten Produkten oder Problemen während der Installation wende dich bitte an deinen Händler oder an die 4smarts Produktberatung auf: <http://www.4smarts.com/contact>  
**Service Hotline**  
 • Montag - Freitag: 9 - 17h • +49(0)821 20708444 • E-Mail: [customer-service@4smarts.com](mailto:customer-service@4smarts.com)

## 9 Konformitätshinweis

Hiermit erklärt die 4smarts GmbH, dass sich dieses Produkt in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU befindet. Die Konformitätserklärung nach der RED Richtlinie findest du unter [www.4smarts.com](http://www.4smarts.com). Um die Apple Find My App zum Auffinden dieses Artikels zu verwenden, wird die neueste Version von iOS, iPadOS oder macOS empfohlen. Die Verwendung des Siegels "Works with Apple" bedeutet, dass ein Produkt speziell für die in dem Siegel angegebene Technologie entwickelt wurde und vom Produkthersteller zertifiziert wurde, um die Spezifikationen und Anforderungen des Apple Find My Netzwerkprodukts zu erfüllen. Apple ist nicht verantwortlich für den Betrieb dieses Geräts oder die Verwendung dieses Produkts oder dessen Übereinstimmung mit Sicherheits- und Regulierungsstandards. Apple, Apple Watch, iPad, iPadOS, iPod touch, Mac und macOS sind Marken von Apple Inc. und in den USA und in anderen Ländern eingetragene Marken. IOS ist eine Marke oder eingetragene Marke von Cisco in den USA und in anderen Ländern und wird unter Lizenz verwendet.



@4smarts\_official



facebook.com/4smarts



linkedin.com/company/4smarts



All listed brands are trademarks of the corresponding companies. Errors and omissions excepted, and subject to technical changes. Our general terms of delivery and payment are applied.

# Thank You



for choosing a quality product from 4smarts

