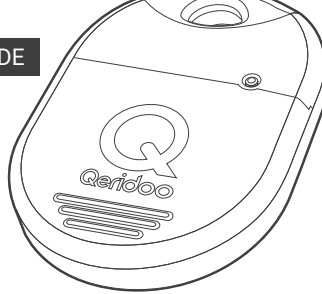


DE

BEDIENUNGSANLEITUNG

Qeridoo Smart Tag

Qeridoo App



Schalte das Gerät ein

Entferne die Sicherheitsfolie aus dem Batteriefach. Halte die Gerätetaste für **5 Sekunden** gedrückt, das Gerät piept und schaltet sich ein.

Nutze die Einrichtung in der **Qeridoo App**, um den Smart Tag zu registrieren oder verwende alternativ die folgende Anleitung.

Das Gerät koppeln

Öffne die „Wo ist?“ App. Halte das Gerät in die Nähe des iPhones, tippe auf die Registerkarte „Objekte“, auf „+“ und dann auf „Anderes Objekt hinzufügen“. Tippe auf „Verbinden“ und wähle einen Namen sowie ein Emoji für das Gerät aus. Tippe auf „Fortfahren“, um zu bestätigen, dass dieses Element mit der Apple ID verknüpft wird. Tippe auf „Akzeptieren“.

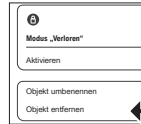
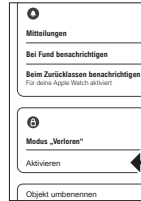


Den Modus „Verloren“ aktivieren

Öffnen die App „Wo ist?“, tippe auf die Registerkarte „Objekte“ und dann auf Dein Objekt. Tippe unter **Modus „Verloren“** auf „Aktivieren“. Lese die Anweisungen, tippe auf „Fortfahren“ und gebe eine Telefonnummer oder E-Mail-Adresse ein. Bestätige die Informationen, passe die Verlustmeldung an und tippe auf „Aktivieren“, um die Einrichtung abzuschließen.

Das Gerät entfernen

Öffne die App „Wo ist?“, tippe auf die Registerkarte „Objekte“ und dann auf Dein Objekt. Tippe auf „Objekt entfernen“ und anschließend auf „Entfernen“, um den Vorgang abzuschließen.



Hinweis

Nach dem Entfernen des Geräts aus der App ertönt ein Signalton und das Licht blinkt sechsmal, das Gerät schaltet sich nicht ab und befindet sich im Kopplungsmodus.

Wenn innerhalb von 10 Minuten kein erneutes Koppeln erfolgt, verlässt das Gerät den Kopplungsstatus und das Gerät und die App können zu diesem Zeitpunkt nicht gekoppelt werden.

Wenn das Gerät erneut gekoppelt werden soll, muss einmal auf die Gerätetaste gedrückt werden. Das Gerät gibt einen Signalton ab und die LED blinkt einmal. Danach kann das Gerät wieder mit der App gekoppelt werden.



Hinweis

Der Kidgoo 2024 verfügt über eine kleine Verstaufach für das Smart Tag, welches sich hinter der rechten abnehmbaren Innentasche befindet.

Weitere Funktionen

Lokalisieren des Gerätes

Wenn das vermisste Gerät nicht in der Nähe ist, kann die Wo ist? App trotzdem helfen, es aufzuspüren. Andere Geräte im Find My Netzwerk in der Nähe senden den Standort des vermissten Geräts sicher an iCloud, sodass der Standort in der Wo ist? App sichtbar ist. Das Ganze geschieht anonym und verschlüsselt, um die Privatsphäre aller zu schützen.

Ton abspielen

Öffne die App „Wo ist?“, tippe auf die Registerkarte „Objekte“ und dann auf Dein Objekt. Klicke auf „Ton abspielen“, und das Gerät gibt einen Signalton aus.

Werkseinstellungen

Entferne zunächst das Gerät aus der „Wo ist?“ App. Schalte das Gerät ein und drücken dann **2 x** auf die Gerätetaste. Das Gerät gibt einen Signalton aus. Halte die Gerätetaste **8 Sekunden** lang gedrückt, bis das Gerät erneut einen Signalton abgibt und die LED dreimal blinkt. Lasse die Taste los, um das Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen abzuschließen.

Einschalten

Drücke die Gerätetaste **5 Sekunden** lang. Das Gerät piept, die **LED blinkt 3 x** und das Gerät schaltet sich ein.

Ausschalten

Wenn das Gerät eingeschaltet ist, drücke die Gerätetaste **5 x innerhalb von 2 Sekunden**. Das Gerät piept, die LED **blinkt 3 x** und das Gerät wird ausgeschaltet.

Bestätigung des Gerätestatus

Drücke die Gerätetaste **2 x**. Wenn das Gerät piept und die LED **3 x blinkt**, funktioniert das Gerät. Ertönt kein Signal, ist das Gerät ausgeschaltet.

FAQ

Wann kann das Gerät geortet werden?

Wenn ein Gerät für eine gewisse Zeit außer Reichweite ist, kann es von anderen Apple-Geräten gefunden werden, die Teil des Find My-Netzwerks sind. Du kannst den Standort in der App angezeigt bekommen.

Wie verhindert das Gerät unerwünschtes Tracken?

Sollte sich ein fremdes Smart Tag bei Dir befinden, erkennt Dein iPhone dieses und benachrichtigt Dich. Wenn ein Smart Tag nicht entdeckt wird, spielt es einen Ton ab, damit es besser gefunden werden kann.

Achtung: Du musst Dir keine Sorgen machen, dass Du andauernd benachrichtigt wirst oder ein Smart Tag Töne abspielt. Die Benachrichtigungen werden nur dann aktiviert, wenn das Smart Tag nicht mehr in der Nähe seines Besitzers ist.

Wie wird meine Privatsphäre geschützt?

Nur Du kannst sehen, wo sich Dein Smart Tag befindet, außer du teilst bewusst deinen Standort in der Wo ist? App. Die Standortdaten und der Verlauf werden nicht auf dem Smart Tag selbst gespeichert. Apple Geräte, die den Standort des Smart Tags übermitteln, bleiben ebenfalls anonym.

Wie tausche ich die Batterie?

Öffne das Batteriefach des Geräts. Ersetzen die Batterie durch eine neue CR2032 Batterie. Achte auf die korrekte Polarität. Verschließe das Batteriefach und drücke die Gerätetaste 5 Sekunden lang, um es neu zu starten.

Was ist das Find My-Netzwerk?

Die Find My Community besteht aus Millionen iPhone, iPad und Mac Benutzern in der ganzen Welt. Nahe Smart Tags werden von der Community lokalisiert und deren Standort an iCloud übertragen, damit die Besitzer der Tags den Standort in der „Wo ist?“ App angezeigt bekommen. Das Apple Find My Netzwerk bietet eine einfache und sichere Möglichkeit, ein Qeridoo Smart Tag mit der Wo ist? App auf Deinem iPhone, iPad, Mac oder der Objekte suchen App auf der Apple Watch zu lokalisieren.



Achtung!

Bewahre Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Verschlucken kann aufgrund von Verätzungen und möglicher Perforation der Speiseröhre innerhalb von nur 2 Stunden zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen. Wenn der Verdacht besteht, dass das Kind eine Knopf-Batterie verschluckt hat, kontaktiere sofort einen Arzt. Versuche niemals Batterien aufzuladen, welche nicht zum Wiederaufladen vorgesehen sind. Entferne erschöpfte Batterien aus dem Gerät. Fasse ausgelaufene Batterien nur mit Handschuhen an und entsorge diese bestimmungsgemäß.



Achtung!

Betriebe das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist oder defekt ist. Untersuche das Gerät vor jeder Verwendung auf Beschädigungen. Bei unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantieansprüche ausgeschlossen.



Achtung!

Ohne Absprache mit der Qeridoo GmbH darf die Frequenz des Gerätes nicht geändert, die Leistung erhöht oder andere Veränderungen vorgenommen werden.

Gebrauchshinweise für Batterien

HINWEISE ZUR ENTSORGUNG VON ELEKTRISCHEN BZW. ELEKTRONISCHEN ALTGERÄTEN



Das links abgebildete Symbol auf dem Produkt, der Verpackung oder mitgelieferten Dokumenten bedeutet, dass das Produkt am Ende seines Lebenszyklus getrennt von Haushaltsabfällen entsorgt werden muss. Sie sind als Verbraucher gesetzlich verpflichtet, elektrische oder elektronische Produkte bei einer kommunalen

Sammelstelle für Elektro-Altgeräte abzugeben. Dies ist für Sie kostenlos. Bitte entnehmen Sie vor der Entsorgung des Produkts die Batterien. Die ordnungsgemäße Entsorgung ermöglicht das Recycling wertvoller Rohstoffe und verhindert mögliche negative Auswirkungen auf Mensch und Umwelt. Weitere Informationen erhalten Sie ggf. bei Ihrer Gemeinde oder beim Verkäufer des Produkts.



Akkus und Batterien sind einer umweltgerechten Entsorgung zuzuführen deshalb mit dem nebenstehenden Zeichen versehen.

Qeridoo GmbH

Industriepark Nord 100, 53567 Buchholz
Deutschland

Technische Daten

Artikelnummer	A-QSTI-23-BK
Nennspannung	3 V
Nennstrom	-175 mAh

Um die Apple „Wo ist?“ App zum Auffinden eines Qeridoo Smart Tag zu verwenden, wird die neueste Version von iOS, iPadOS oder macOS empfohlen. Die App „Objekte suchen“ auf der Apple Watch erfordert die neueste Version von watchOS.

Apple, Apple Find My, Apple Watch, Find My, iPhone, iPad, iPodOS, Mac, macOS und watchOS sind Marken von Apple Inc. IOS ist eine Marke oder eingetragene Marke von Cisco in den USA und anderen Ländern und wird unter Lizenz verwendet.

Die Verwendung des Abzeichens „Works with Apple“ bedeutet, dass ein Produkt speziell für die Verwendung mit der in dem Abzeichen angegebenen Technologie entwickelt wurde und vom Produkthersteller für die Einhaltung der Spezifikationen und Anforderungen für Apple Find My Netzwerk-Produkte zertifiziert wurde. Apple ist nicht verantwortlich für den Betrieb dieses Geräts oder die Verwendung dieses Produkts oder dessen Übereinstimmung mit Sicherheits- und Regulierungsstandards.

URL:	www.qeridoo.de
Mail:	info@qeridoo.de
Tel:	+49 (0) 2683 9466577

Rev.2404221007

EN

OPERATING INSTRUCTIONS

Qeridoo Smart Tag

Qeridoo App



Turn on the device

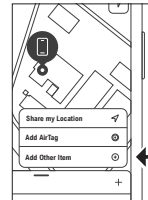
Remove the safety film from the battery compartment. Press and hold the button for **5 seconds**, the device beeps and turns on.

Use the onboarding in the **Qeridoo app** to register the Smart Tag or alternatively use the following instructions.



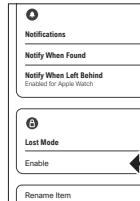
Pair the device

Open the **Find My App**. Hold the device near the iPhone, tap on the „Items“ tab, on „+“ and then on „Add Other Item“. Tap on „Connect“ and select a name and an emoji for the device. Tap on „Agree“ to confirm that this item will be linked to the Apple ID. Tap on „Finish“.



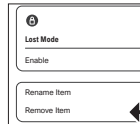
Activate Lost Mode

Open the **Find My App**, tap on the „Items“ tab and then on your Item. Tap on „Enable“ under **Lost Mode**. Read the instructions, tap „Continue“ and enter a phone number or email address. Confirm the information, customize the lost message and tap „Activate“ to complete the setup.



Remove the device

Open the **Find My App**, tap on the „Items“ tab and then on your **Item**. Tap on „Remove Item“ and then on „Remove“ to complete the process.



Notice

After removing the device from the app, a signal tone sounds and the light flashes six times, the device does not switch off and is in pairing mode.

If the device is not paired again within 10 minutes, it will exit pairing mode and the device and app cannot be paired at this time.

If the device is to be paired again, the device button must be pressed once. The device emits a signal tone and the LED flashes once. The device can then be paired with the app again.



Notice

The Kidgoo 2024 has a small pocket for the Smart Tag, which is located behind the removable inner pocket on the right-hand side.

FCC Warning

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement.

The device can be used in portable exposure condition without restriction.

Power on

Press the device button for **5 seconds**. The device beeps, the **LED flashes 3 times** and the device switches on.

Power off

When the device is switched on, press the device button **5 times within 2 seconds**. The device beeps, the LED **flashes 3 times** and the device is switched off.

Device status confirmation

Press the device button **twice**. If the device beeps and the LED **flashes 3 times**, the device is working. If there is no signal, the device is switched off.

FAQ

When can the device be located?

If a device is out of range for a certain period of time, it can be found by other Apple devices that are part of the Find My network. You can have the location displayed in the app.

How does the device prevent unwanted tracking?

If there is an unfamiliar Smart Tag in your area, your iPhone recognizes it and notifies you. If a Smart Tag is not detected, it plays a sound to make it easier to find.

Note: You do not have to worry about being constantly notified or a Smart Tag playing sounds. The notifications are only activated when the Smart Tag is no longer in the vicinity of its owner.

How is my privacy protected?

Only you can see where your Smart Tag is, unless you consciously share your location in the Find My App. The location data and history are not stored on the Smart Tag itself. Apple devices that transmit the location of the Smart Tag also remain anonymous.

How do I replace the battery?

Open the battery compartment of the device. Replace the battery with a new CR2032 battery. Make sure the polarity is correct. Close the battery compartment and press the device button for 5 seconds to restart it.

What is the Find My network?

The Find My community is made up of millions of iPhone, iPad and Mac users around the world. Nearby Smart Tags are localized by the community and their location is transmitted to iCloud so that the owners of the Tags can see the location in the Find My app. The Apple Find My network provides an easy, secure way to locate Qeridoo Smart Tag using the Find My app on your iPhone, iPad, Mac, or the Find Items app on Apple Watch.

Main Functions

Locate your Item

If the missing device is not nearby, the Find My App can still help you find it. Other nearby devices in the Find My network will securely send the location of the missing device to iCloud so that the location is visible in the Find My App. The whole process is anonymous and encrypted to protect everyone's privacy.

Play Sound

Open the **Find My App**, tap on the „**Items**“ tab and then on your item. Click on „**Play Sound**“ and the device will emit a tone.

Factory settings

First remove the device from the **Find My App**. Switch the device on and then press the device button **twice**. The device emits a signal tone. Press and hold the device button for **8 seconds** until the device beeps again and the LED flashes three times. Release the button to complete the factory reset.



Caution!

Keep batteries out of the reach of children. Ingestion can lead to serious injury or death within just 2 hours due to chemical burns and possible perforation of the esophagus. If you suspect that your child has swallowed a button battery, contact a doctor immediately. Never attempt to recharge batteries that are not intended to be recharged.

Remove exhausted batteries from the device. Only handle leaking batteries with gloves and dispose of them properly.



Caution!

Do not operate the device if it is visibly damaged or defective. Inspect the device for damage before each use. Liability and warranty claims are excluded in the event of improper connection or incorrect operation.



Caution!

The frequency of the device may not be changed, the power increased or other changes made without the agreement of Qeridoo GmbH.

Instructions for use of batteries

NOTES ON THE DISPOSAL OF OLD ELECTRICAL AND ELECTRONIC DEVICES



The symbol shown on the left on the product, packaging or accompanying documents means that the product must be disposed of separately from household waste at the end of its life cycle. As a consumer, you are legally obliged to dispose of electrical or electro products to a

municipal collection point for waste electrical and electronic equipment. This is free of charge for you. Please remove the batteries before disposing of the product. Proper disposal enables the recycling of valuable raw materials and prevents possible negative effects on people and the environment. For more information, please contact your local authority or the seller of the product.



Rechargeable and non-rechargeable batteries must be disposed of in an environmentally friendly manner and are therefore marked with the adjacent symbol.

Technical Specifications

Article number	A-QSTI-23-BK
Rated voltage	3 V
Rated current	-175 mAh

To use the Apple Find My app to locate Qeridoo Smart Tag, the latest version of iOS, iPadOS, or macOS is recommended. The Find Items app on Apple Watch requires the latest version of watchOS.

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

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.

Qeridoo GmbH

Industriepark Nord 100, 53567 Buchholz
Germany

URL: www.qeridoo.de
Mail: info@qeridoo.de
Tel: +49 (0) 2683 9466577

Rev.2404221007