

English

# iTrack Easy


## USER GUIDE

Bluetooth Cloud Smart Tracker

Lost it? Find it in seconds

**STEP 1:**

Please download App "iTrackEasy" from App Store or Google Play. Or scan the QR code to download.

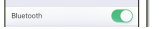






Compatible devices:  
For iOS: iPhone 4S, iPhone 5/5S, iPhone 6/6S/6P, iPhone 7, iPhone 8, iPhone X and newer.  
For Android: Samsung S3/S4/S5/S6/S7/S8, Samsung Note 3/4/5/6/7/8, Huawei P7/P8/P9/P10, VIVO, OPPO and others with Android 4.3 or newer and BLE 4.0 supported.


**STEP 2:**

Turn on Bluetooth.  
Make sure your phone Bluetooth is on.



**STEP 3:**


Sign up for New User.  
Start "iTrackEasy" App and tap the "Sign Up".



**STEP 4:**


Pair the iTrack to Your Phone

- 1). Make sure to turn on your phone's Bluetooth
- 2). Hold the iTrack device close to your phone.
- 3). Hold the button on the iTrack until you hear a beep and the LED starts flashing.




**Find My Phone via iTrack:**

When iTrack is connected to your phone, hold the iTrack button and your phone will make sound alert.




**Find iTrack via Phone :**

When iTrack is connected to your phone, open the iTrack app and tap the "ring" icon on App, the iTrack will beep and LED will flash.



**Camera Remote:**

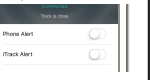
The button on the iTrack also doubles as a camera remote. Never be left out of a group picture again.



**Separation Alarm:**

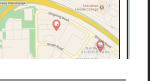
When the phone and iTrack is out of range, both phone and iTrack will make sound alert.

Phone Alert: The phone will make sound alert if it's on.  
iTrack Alert: The iTrack will make sound alert if it's on.



**Last Seen location:**

The App will record the last disconnection location in the map.

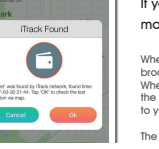


**Mark as Lost:**

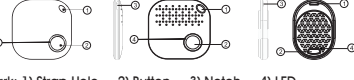
If you lost your item, our iTrack network will help to find.

When the iTrack is "mark as lost", the iTrack will broadcast Beacon signal. When other iTrack user passes by and scan the Beacon signal, the GPS location will be sent to you.

The more users pass by, the easier to find.

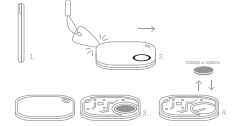


**Know the iTrack:**



Remark: 1) Strap Hole 2) Button 3) Notch 4) LED

**Battery replacement:**



**IP Rating Notes:**

The devices are rated to be splash proof only. Do not immerse the device in water to avoid irreparable damage.

**Trouble Shooting:**

Issue	Cause	Solution
I'm asked to enter a PIN when trying to pair with my phone.	You're trying to pair iTrack via your phone's bluetooth settings.	Pair iTrack with your phone using the iTrackEasy App instead ("+" symbol in the top right corner).
I can't pair iTrack with my phone.	Bluetooth is off.	Turn on Bluetooth in the phone setting.
	iTrack is too far away from the phone.	Place iTrack close to your phone while pairing until you hear a beep.
	iTrack's battery is empty.	Replace the battery.
The battery lasts only a few days.	iTrack's control module is faulty.	Replace the battery. If you have the same issue with a new battery, please contact us.
iTrack's location does not appear on the map	GPS is turned off or the iTrackEasy App cannot access GPS.	Activate GPS and make sure the iTrackEasy App can access your phone's GPS.
My phone battery drains too fast.	This is a rare issue that may occur with some phones and is related to the power consumption of GPS module or other components.	Only activate GPS or Bluetooth when you actually need it, i.e., when you're looking for your iTrack.

**Battery Safety Notes:**

**WARNING!** Fire Hazard! Do not short-circuit batteries. Batteries may overheat or explode.

**WARNING!** Danger to life. Keep batteries out of the reach of pets and children. If swallowed, seek medical advice immediately.

**WARNING!** Do not expose batteries to water or fire. Do not attempt to charge non-rechargeable batteries. The batteries may explode.

**Disposal:**

The packaging is made of eco-friendly, recyclable material. Please ask your local authorities about appropriate methods of disposal. Defective or empty batteries must be recycled in accordance with Directive 2006/66/EC. Return batteries and/or the device to the designated collection facility. Batteries contain toxic substances that must be treated separately from domestic waste.

**Warranty Provisions:**

The device has been manufactured and thoroughly tested to meet strict quality standards. The warranty covers defects in the material and manufacturing process. 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.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment. 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.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

**Warranty Period:**

Should you experience a fault or manufacturing defect within 1 year of the date of purchase, we will repair or replace the product free of charge. Consumer-inflicted damage, improper use or incorrect maintenance of product will void the warranty.

Made in China/Qualified

**FCC Statement:**

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.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment. 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.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

Deutsch

# iTrack Easy



## Benutzerhandbuch



Bluetooth Cloud Smart Tracker

So haben Sie überall Zugriff auf Ihren smart Tracker

**STEP 1:**

Holen Sie sich die App.  
Bitte laden Sie unsere APP "iTrack easy" aus dem App Store bzw. Google Play. Oder scannen Sie den QR-Code, um die Anwendung herunterzuladen.

Kompatibel Gerät:  
For iOS: iPhone 4S, iPhone 5/5S, iPhone 6/6S/6P, iPhone 7, iPhone 8, iPhone X and newer.  
For Android: Samsung S3/S4/S5/S6/S7/S8, Samsung Note 3/4/5/6/7/8, Huawei P7/P8/P9/P10, VIVO, OPPO and others with Android 4.3 or newer and BLE 4.0 supported.

**STEP 2:**

Schalten Sie Ihr Bluetooth an.  
Stellen Sie sicher, dass das Bluetooth auf Ihrem Gerät aktiviert ist.



**STEP 3:**

Melden Sie sich an  
Starten Sie die app "iTrackEasy" und tippen Sie auf die Schaltfläche Registrieren.



**STEP 4:**

Verbinden Sie Ihren Tracker mit Ihrem Gerät

- 1). Achten Sie darauf, dass Ihr Bluetooth eingeschaltet bleibt.
- 2). Halten Sie Ihren Tracker in die Nähe des Geräts.
- 3). Halten Sie die Taste auf dem Tracker gedrückt bis Sie einen Signalton hören und die LED zu blinken beginnt.



**Finden Sie Ihr Gerät via iTrack:**

Wenn Ihr Tracker mit dem Telefon verbunden ist, drücken Sie die Taste am Tracker und auf ihrem Telefon wird ein Alarm ertönen.



**Finden Sie Ihren iTrack via Phone :**

Wenn Ihr Tracker mit dem Telefon verbunden ist, öffnen Sie die iTrack App und tippen Sie auf das Symbol "Ring". Der Tracker gibt einen Signalton aus und die rote LED beginnt zu blinken.



**Kamera Auslöser:**

Die Taste auf dem Tracker dient auch als Kamera-Fernbedienung. Perfekt zum erstellen von Gruppenbildern.



**Trennungs Alarm:**

Ihr Telefon und iTrack geben einen Signalton aus, wenn die Verbindung zum Gerät getrennt wird.

Telefonalarm: Das Telefon gibt einen akustischen Alarm, wenn es eingeschaltet ist.  
iTrackalarm: Das iTrack wird einen akustischen Alarm auslösen, wenn es eingeschaltet ist.



**Letzte GPS-Position:**

Die App zeichnet nun die letzte GPS-Position auf, damit Du das Element leichter wiederfinden kannst.



**Netzwerksuche:**

Wenn ein Gegenstand verloren geht, kann das iTrack Easy Netzwerk es für Dich finden. Es gibt die Möglichkeit, eine Benachrichtigung zu erhalten, wo sich der Gegenstand befindet, wenn sich ein anderer iTrack Easy Benutzer in der Nähe Deines Gegenstandes befindet.



**Tracker manual:**



Anmerkung: 1) Riemenloch 2) Knopf 3) Einkerbung 4) LED

**Batterie Wechsel:**



**Sicherheitshinweise bzgl. schutzgrad:**

Das greif ist lediglich spritzwassergeschützt. Tauchen Sie es niemals unter Wasser, andernfalls droht ein irreparabler Sachschaden.

**Fehlersuche:**

Fehler	Ursache	Lösung
Bei Kopplung mit Smartphone wird PIN-Code abgefragt.	Verbindung wird nicht über die iTrack-App, sondern die smartphone Bluetooth-Einstellung hergestellt.	Koppeln Sie den iTrack direkt über die App ("+" symbol rechts oben).
iTrack kann nicht gekoppelt werden.	Bluetooth ist ausgeschaltet.	Schalten Sie in Den Systemeinstellungen Ihres smartphones Bluetooth.
	Der iTrack ist zu weit vom smartphone entfernt.	Halten Sie den iTrack beim Koppeln Möglichst nah an das smartphone, bis er piepst.
	Die Batterie im iTrack ist leer.	Wechseln Sie die Batterie.
Die Batterie entleert sich innerhalb weniger Tage.	Das Steuerungsmodul des iTrack ist defekt.	Sollte auch die Austauschbatterie schnell entleert sein, reklamieren Sie den iTrack bei uns.
Standort wird nicht auf der Karte angezeigt	GPS ist ausgeschaltet oder die iTrack-App hat keinen Zugriff auf GPS.	Schalten Sie GPS an und Stellen Sie sicher, dass die iTrack-App zugriff auf GPS hat.
Der Akku des smartphone entleert sich schnell.	Die tritt bei vergleichsweise we-nigen smartphones auf undhängt mit deren Stromverbrauch bei Nutzung v.a. GPS-Moduls auf.	Sie Können GPS und ggf. Bluetooth deaktivieren und nur bei Bedarf - wenn Sie Ihren iTrack Suchen - aktivieren.

**Sicherheitshinweise Für Batterien:**

**ACHTUNG!** LEBENSGEFAHR! Batterien gehören nicht in kinderhände. Lassen Sie Batterien nicht offen herumliegen. Es besteht die Gefahr, dass diese von Kindern oder Haustieren verschluckt werden. Suchen Sie im Falle Eines Verschluckens sofort einen Arzt auf.

**ACHTUNG!** BRANDGEFAHR! Batterien dürfen nicht kurzgeschlossen werden. Überhitzung, Brandgefahr oder Platzen können die Folge sein.

**ACHTUNG!** Werfen Sie Batterien nicht ins Feuer oder Wasser. Laden Sie Batterien, die nicht aufladbar sind keinesfalls auf. Die Batterien können explodieren.

**Entsorgung:**

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen Können. Defekte oder verbrauchte Batterien müssen gemäß Richtlinie 2006/66/EG und deren änderungen recycelt werden. Sie Können giftige Schwermetalle enthalten und unterliegen der Sondermüllbe-handlung.

**Garantiebestimmungen:**

Das Gerät wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien sorgfältig produziert und vor Auslieferung gewissenhaft geprüft. Die Garantieleistung gilt für Material-oder Fabrikationsfehler. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Produktteile, die normaler Abnutzung ausgesetzt sind und daher als Verschleißteile angesehen werden können oder für Beschädigungen an zerbrechlichen Teilen, z.B. Schalter, Batterien, Gehäuse. Diese Garantie Verfällt, wenn das Produkt besch ädigt, nicht sachgemäße Benutzung des Produkts sind alle in der Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen genau einzuhalten.

**Garantiefrist:**

Trifft innerhalb von 1 Jahren ab dem Kaufdatum diese Produkts ein Mangel oder Fabrikationsfehler auf, wird das Produkt von uns für Sie kostenlos repariert oder ersetzt. Diese Garantie verfällt wenn das Produkt beschädigt, nicht sachgemäß benutzt oder gewartet wurde.






Made in China/Qualified

**FCC Statement:**

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.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment. 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.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.