

DE**iTAG Benutzeranleitung**

Vielen Dank, dass Sie sich für das intelligente, Bluetooth-basierte Anti-Lost-Produkt entschieden haben. iTag ist ein Bluetooth-Niedrigenergie-Produkt, das auf der neuesten Bluetooth-Version 4.0 basiert. Es kann Gegenstände, Kinder, Haustiere und alles, was wertvoll ist und leicht verloren geht (Schlüssel, Handtasche usw.), über eine spezielle App und Bluetooth innerhalb der Bluetooth-Reichweite verbinden. Innerhalb dieser Distanz können Smartphones gefunden werden, Selbstportraits und Sprachaufnahmen gemacht werden.

Die Distanz beträgt ca. 50 Meter ohne Hindernisse dazwischen. Ihre Habseligkeiten, Kinder und Haustiere entgehen nicht mehr Ihrer Aufmerksamkeit.


iTag verwendet Cr2032 Lithium-Knopfbatterien, die leicht erhältlich sind und ein halbes Jahr halten.

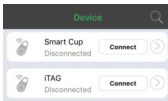
APP: iSearching**Ein-/Ausschalten**

Einschalten: Knopf auf iTag drücken und drei Sekunden gedrückt halten, bis Signalton zwei Mal erklingt

Ausschalten: Knopf auf iTag drücken und drei Sekunden gedrückt halten, bis Signalton erklingt

Verbindung

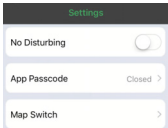
1. iTag verbindet sich automatisch mit dem Smartphone, wenn es eingeschaltet wird. Wenn auf der App „Disconnected“ erscheint, „Connect“ drücken um die Verbindung herzustellen.
2. Lupe anklicken“  "um nach weiteren Gegenständen zu suchen wie Autoschlüssel, Taschen usw. (Hinweis: mit dem Pfeil gelangen Sie ins Untermenü, in dem z. B. ein Foto für iTag hinzugefügt werden kann, der Klingelton verändert oder umbenannt werden kann usw.)



3. Gegenstand in Geräteliste nach links schieben, „Delete“ anklicken und Gegenstand ist aus Geräteliste entfernt.

Nicht Stören

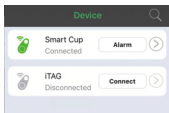
Unter „Settings“ schalten Sie „Do not disturb“ ein, Alarmfunktion aller Geräte wird ausgeschaltet.



Alarめinstellungen

Siehe Abbildung

1. Schaltfläche auf iTag doppelt anklicken um Alarm auf Smartphone einzustellen
2. Rote Blinkfläche anklicken um Telefonalarm auszuschalten
3. „Alarm“ anklicken, iTag-Alarm, „Cancel Alarm“ stoppt den Alarm des iTag.

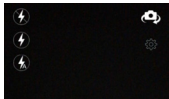


Foto

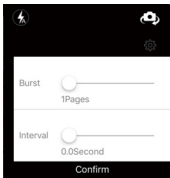
Siehe Abbildung

„Photograph“-Schaltfläche anklicken, Kameramodus wird aktiviert.

1. Oben rechts und links für Kamera und Blitz drücken
:Abbildung



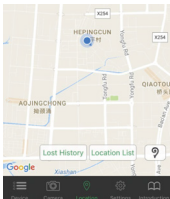
2. Drücken Sie auf die Schaltfläche rechts für Serienaufnahmen und Intervalltimer Drücken Sie die Schaltfläche auf dem iTagein Mal, sie funktioniert wie ein Fernauslöser.



Abbildung

Standort

Wie in Abbildung



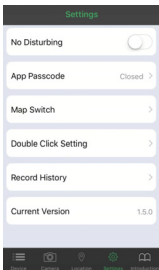
Standortliste: Wenn Sie ins Auto steigen, drücken Sie den Knopf auf dem iTag, Ihr Standort wird auf der Karte markiert. Öffnen Sie die „Location List“ (Standortliste) und Sie finden den Standort Ihres Autos, wenn Sie eine Tiefgarage oder einen großen Parkplatz verlassen.

„Lost History“: Wenn das iTag verloren geht, erscheint auf der Karte automatisch eine Stecknadel am Verlustort. Drücken Sie einfach auf „Lost History“.

Anmerkung: Um die Liste zu löschen, scrollen Sie links und klicken Sie das Menü „Delete“ an.

Einstellungen

Um die Funktionen Ihres iTag besser nutzen zu können, nehmen Sie die Einstellungen unter Settings vor. Siehe Abbildung.



APP Kennworteinstellungen

Kartenauswahl: Wählen Sie Google Maps oder Baidu

MapsDoppelklick auf Settings: Alarm oder Voice

Recording„RecordHistory“: Die aufgenommene
Nachricht wird gespeichert.

Play/Pause zum Abspielen und Pausieren drücken, zum
Löschen links nach unten scrollen.

Version: Version der aktuellen App

Batteriewechsel:

Die verwendete Cr2032-Zelle ist überall erhältlich.

iTAG User Manual

Thank you for choosing the smart anti-lost production iTag based on Bluetooth. iTag is a kind of Bluetooth. Bluetooth Low-energy product which based on the new Bluetooth 4.0 version. It can chain user's easy-lost & valuable belongings (such as keys, handbags etc.), kids or pets together with smart phones through specified APP software within a setting Bluetooth connection distance. In the effective distance it can realize the functions of anti-lost, looking for smart phones, self-portrait and voice recording.

The effective distance of iTag is 75 Feet in open range without barrier. With this device, your belongings, kids and pets work leave your attentions any more.

iTag use CR2032 Lithium Battery which is easy to get from markets, and it works for almost half a year.

APP: iSearching

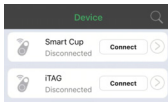
Switch on/off

Switch on: Press and hold the button on iTag for 3 seconds until you heard the Beep twice.

Switch off: Press and hold the button on iTag for 3 seconds until the log "Beep" sound.

Connection

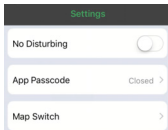
1. iTag will connect the smart phone automatically when power on, if it shows "disconnected" on the App, please click the "Connect" button to connect it again.
2. Click the button "🔍" to find more connectable iTag devices, such as car keys, bags and so on. (Note: Click the arrow icon will run to submenu, such as add photo for iTag, rename and set the ring tone ect.)



3. Slide the item to left on "device list" interface, click "Delete" to remove it out of device list.

Do Not Disturb Mode

On the "Setting" interface, switch "Do not disturb" on, alert function of all devices will be shut down.



Setting for Alert

As shown in the image

1. Double click the button on iTag to trigger the alert on the smart phone,
2. Click the red flash button to stop the phone alert.
3. Click "Alarm" button, iTag alerts, and click the "Cancel Alarm" will stop the alert from iTag.

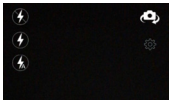


Photograph

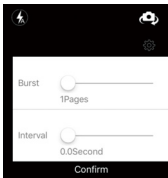
As shown in the image

Press the "Photograph" button, it will rums to camera mode.

1. Press top right and left to ser the flashlight and cameras:



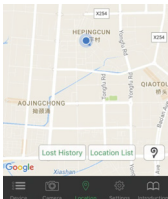
2. Press the button on the right button, you can set for burst shooting and interval timer shooting. Press the button on iTag once, it works as a remote shutter to take photos.



Abbildung

Location

As shown in the image



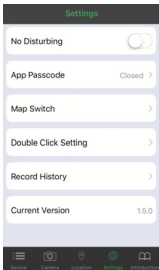
Location list: when you park your car, press the button on iTag, it will mark your current location on the map. Press the "Location list" and you will find where your vehicle is with easy tracking when you leave any big or underground parking lot.

Lost history: if the iTag is lost, a pin-drop will be marked automatically on Map to tell you the site it was lost, just press "lost history" to find the record.

Remark: To delete the list, just scroll left the list and press the "Delete" menu.

Setting

In order to experience the functions of iTag better, enter into the setting menu to set for your iTag.



APP Passcode setting

Map switch:choose Google map or Baidu map

Double click setting:setting for alarm or voice recording

Record History:The recorded voice would be stored under this state.

Simply press Play button to play/pause and scroll left the list to delete it.

Version:Version of current App

Battery replacement

The used Cr2032 cell is easy to get in the market.

Instrukcja obsługi iTAG

Dziękujemy za wybór produktu iTag opartego na technologii Bluetooth. To produkt bezprzewodowy, zużywający niewiele energii, działający na technologii Bluetooth w wersji 4.0.

Produkt iTag może zostać przytwierdzony do cennych rzeczy, które łatwo zgubić, takich jak klucze, torebki itp., a także do obroży zwierząt lub przedmiotów należących do dzieci. Zostaną one w ten sposób połączone z urządzeniem mobilnym z zainstalowaną aplikacją, w zakresie pola działania technologii Bluetooth. W obrębie tej przestrzeni można używać takich funkcji jak wykrywacz, wyzwalacz migawki do wykonywania zdjęć selfie oraz dyktafon.

W przypadku tego produktu zakres działania wynosi 75 stóp (ok. 22,86 m), na otwartej przestrzeni, bez przeszkód. Dzięki temu urządzeniu twoje cenne przedmioty, dzieci i zwierzęta, będą zawsze pod opieką.

iTag pracuje na baterii litowej CR2032, która jest łatwo dostępna i działa do pół roku.

Aplikacja: iSearching

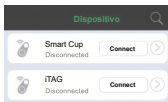
Włączenie / wyłączenie

Włączenie: Naciśnij i przytrzymaj przycisk na urządzeniu iTag przez 3 sekundy, aż usłyszysz podwójny krótki sygnał dźwiękowy.

Wyłączenie: Naciśnij i przytrzymaj przycisk na urządzeniu iTag przez 3 sekundy, aż usłyszysz podwójny krótki sygnał dźwiękowy.

Połączenie

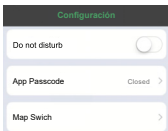
1. iTag połączy się z telefonem automatycznie po włączeniu. Jeśli w aplikacji pojawia się "disconnected" należy nacisnąć "connect" by ponownie nawiązać połączenie.
2. Naciśnij przycisk „lupka” by wyszukać więcej urządzeń możliwych do połączenia z iTag, tj. kluczyki do auta, torebki itd. (Uwaga: Naciśnij ikonę strzałki by przejść do dodatkowych funkcji np. dodanie zdjęcia, zmiana nazwy, ustawienie dzwonka itp.)



3. Przesuń produkt na lewą stronę wyświetlacza z listą urządzeń, naciśnij „Usuń” (Delete), aby usunąć produkt z listy urządzenia.

Tryb „Nie przeszkadzać”

Włącz w ustawieniach urządzenia funkcję „Nie przeszkadzać” (“Do not disturb”), a funkcja alarmu dla wszystkich urządzeń zostanie wyłączona.



Ustawienie alarmu

Jak widać na grafice

1. Naciśnij dwukrotnie przycisk na produkcie iTag by ustawić alarm na urządzeniu mobilnym.
2. Naciśnij czerwony przycisk by wyłączyć alarm.
3. Naciśnij przycisk "Alarm" przy iTAG, a potem "Usuń Alarm" („Cancel Alarm”) by wyłączyć alarm z iTag.

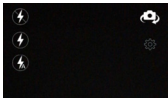


Zdjęcie

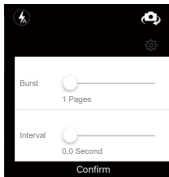
Jak widać na grafice

Naciśnij przycisk "Zdjęcie", a urządzenie przejdzie w tryb wyzwalacza migawki.

1. Naciśnij ikony w prawym górnym rogu i w lewym by wybrać ustawienie aparatu oraz lampę błyskową:

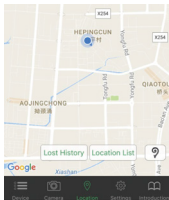


2. Naciśnij przycisk i przesuń w prawo, aby ustawić ilość zdjęć seryjnych lub interwał czasowy. Naciśnij przycisk na iTag raz, a będzie działać jako zdalny wyzwalacz migawki.



Lokalizacja

Jak widać
na grafice



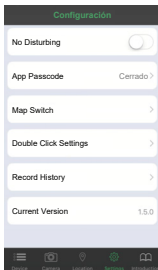
Lista lokalizacji: kiedy zaparkujesz samochód, naciśnij przycisk na iTag, to oznaczy Twoją bieżącą lokalizację na mapie. Nacisnąć przycisk "lista lokalizacji" a znajdziesz swój pojazd bez problemu na każdym dużym lub podziemnym parkingu.

Historia zagubienia: jeśli zgubisz iTag, pinezka zostanie zaznaczona automatycznie na mapie by pokazać Ci miejsce, gdzie możesz co szukać. Wystarczy nacisnąć przycisk „Historia zagubienia” by odnaleźć zapis.

Uwaga: By wykasować listę, należy ją przesunąć do lewej i nacisnąć „Usuń” w menu.

Ustawienia

Aby w pełni wykorzystać możliwości iTag, należy wejść w menu ustawień i skonfigurować je dla iTag.



Ustawienie hasła dla aplikacji (App Passcode)

Przełącznik mapy (Map Switch): wybierz mapę Google lub Baidu

Podwójne naciśnięcie: ustaw alarm lub dyktafon

Historia nagrań: tutaj będą zebrane nagrania głosowe.

Naciśnij przycisk „Play” by włączyć/zatrzymać a by skasować listę przewiń ją w lewo.

Wersja (Current Version): wersja aktualnej aplikacji.

Wymiana baterii

Potrzebna bateria Cr2032 jest łatwo dostępna na rynku.

Manuel de l'utilisateur iTAG

Merci d'avoir choisi les produits intelligents anti-perte iTag basés sur le Bluetooth. iTag est une sorte de produit Bluetooth basse énergie basé sur la nouvelle version Bluetooth 4.0. Il peut relier des biens de valeur que l'utilisateur peut facilement égarer (comme des clés, un sac à main, etc.), des enfants ou des animaux de compagnie avec des smartphones via une application spécifique avec une connexion à distance Bluetooth. Dans son rayon d'action, il peut réaliser les fonctions d'anti-perte, recherche de smartphones, autoportrait et enregistrement de la voix.

Le rayon d'action de l'iTag est de 75 pieds en zone ouverte sans obstacles. Avec cet appareil, vous ne perdrez plus l'attention sur vos biens, vos enfants et vos animaux de compagnie.

iTag utilise une pile-bouton Lithium Cr2032 que l'on trouve facilement sur le marché, et dont l'autonomie est de presque 6 mois.

APP : iSearching

Marche/Arrêt

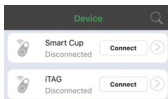
Marche : Appuyez et maintenez le bouton sur l'iTag pendant 3 secondes jusqu'à ce que vous entendiez le bip deux fois.

Arrêt : Appuyez et maintenez le bouton sur l'iTag pendant 3 secondes jusqu'à ce que vous entendiez le bip long.

Connexion

1. iTag va se connecter au smartphone automatiquement lors de la mise sous tension, si l'application indique « Déconnecté », veuillez cliquer sur le bouton « Connexion » pour le reconnecter.

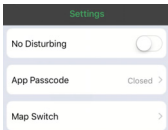
2. Cliquez sur le bouton "🔍" pour trouver d'autres appareils compatibles avec l'iTag, comme des clés de voiture, des sacs, etc. (Remarque : cliquez sur l'icône de flèche pour aller dans le sous-menu, comme l'ajout d'une photo pour un iTag, un changement de nom et régler la sonnerie, etc.).



3. Faites glisser l'élément vers la gauche sur l'interface « liste des appareils », cliquez sur « Supprimer » pour l'enlever de la liste des appareils.

Mode Ne pas déranger

Sur l'interface « Réglage », mettez « Ne pas déranger » en marche, la fonction d'alerte de tous les appareils sera désactivée.



Réglage de l'alerte

Comme indiqué sur l'image

1. Double-cliquez sur le bouton de l'iTag pour déclencher l'alerte sur le smartphone.
2. Cliquez sur le bouton clignotant rouge pour arrêter l'alerte du téléphone.
3. Cliquez sur le bouton « Alarme », l'iTag émet une alerte, puis cliquez sur « Annuler l'alarme » pour arrêter l'alerte de l'iTag.

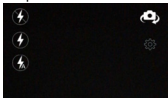


Photographie

Comme indiqué sur l'image.

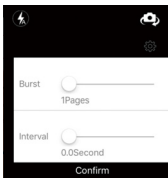
Appuyez sur le bouton « Photographie », le mode appareil photo est démarré.

1. Appuyez en haut à droite et à gauche pour régler le flash et l'appareil photo :



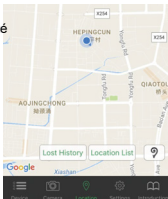
2. Appuyez sur le bouton de droite, vous pouvez régler la prise de vue en rafale et le prise de vue avec temporisateur.

Appuyez une fois sur le bouton iTag pour le faire fonctionner comme un déclencheur afin de prendre des photos.



Localisation

Comme indiqué sur l'image.



Liste des emplacements : lorsque vous stationnez votre voiture, appuyez sur le bouton de l'iTag, il marque votre emplacement actuel sur la carte. Appuyez sur la « Liste des emplacements » et vous trouverez facilement votre véhicule avec un suivi facile lorsque vous quittez un parking plutôt grand ou souterrain.

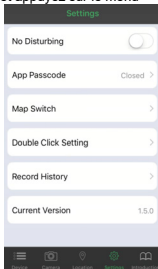
Historique de perte : Si l'iTag est perdu, une épingle est automatiquement marquée sur la carte pour vous indiquer le lieu de la perte. Il suffit d'appuyer sur « Historique de perte » pour trouver l'historique.

Remarque : Pour supprimer la liste, faites simplement défiler la liste vers la gauche et appuyez sur le menu « Supprimer ».

Réglage

Afin de mieux profiter des fonctions de l'iTag, entrez dans le menu pour régler votre iTag.

Comme indiqué sur l'image.



Réglage du mode de passe de l'application

Changement de carte : choisissez Google Maps ou BaiduMap

Réglage de double-clic : réglage de l'alarme ou de l'enregistrement vocal

Historique d'enregistrement : La voix enregistrée sera stockée sous cette condition.

Il suffit d'appuyer sur le bouton de lecture pour lire / mettre en pause et de le faire défiler vers la gauche pour le supprimer.

Version : Version de l'application actuelle

Changement de pile

La pile Cr2032 utilisée est facilement disponible sur le marché.