

Aquila®

Italian

ITEM FINDER

Istruzioni per gli utenti



Powered by
MiLi

Modello: Tagbird / MiTag

Introduzione

Non siete soli: tutti noi perdiamo le cose di tanto in tanto. Ecco perché abbiamo creato Tagbird, un compagno intelligente e affidabile per chi ha una mente smemorata. Che si tratti delle chiavi, della borsa o di qualsiasi altra cosa che non potete permettervi di perdere, Tagbird vi aiuta a ritrovare l'essenziale che avete smarrito.

Panoramica del prodotto

Tagbird è un tracker intelligente sviluppato in collaborazione con MiLi per offrire uno dei migliori cercatori di oggetti attualmente sul mercato. Funziona perfettamente sia con Android che con iPhone, utilizzando le applicazioni integrate Find My Device (Google) o Find My (Apple). Tagbird funziona solo su un sistema operativo alla volta.

Con Tagbird, localizzare gli oggetti smarriti è semplice: basta aprire l'applicazione standard "Trova il mio" del telefono e lasciare che vi guidi verso ciò che avete smarrito.

Requisiti di sistema



Uno **smartphone** con almeno
iOS 14.5 o successivo
Android 9 o successivo

Prima di iniziare

- Scaricate l'applicazione "Trova il mio dispositivo" dallo store del vostro telefono.
- Tagbird supporta i dispositivi Android (con sistema operativo 9 o superiore) e iOS (con sistema operativo 14.5 o superiore). Non supporta i dispositivi Huawei.
- Una volta abbinato a un dispositivo, Tagbird viene bloccato e non può essere abbinato a un altro dispositivo a meno che non lo si resett.

Istruzioni per i pulsanti e i suoni

Accensione: Premi il pulsante una volta (si sentirà un beep).

Spegnimento: Premi e tieni premuto il pulsante per 5 secondi (si sentiranno due beep brevi).

Reset:

1. Apri l'app "Trova il mio dispositivo", seleziona il tuo Tagbird/MiTag, tocca il pulsante Impostazioni, poi tocca "Rimuovi da Trova il mio dispositivo" e conferma.
2. Dopo averlo rimosso, premi continuamente il pulsante di accensione/spegnimento per 6 volte e quando sentirai un beep lungo, il dispositivo sarà resettato.

Nota: Accendi il Tagbird e rimuovi il dispositivo dall'app "Trova il mio dispositivo" prima di resettarlo.



Istruzioni per l'accoppiamento rapido iOS

2.1 Aggiungere Tagbird/MiTag

Aprire l'applicazione Trova il mio sul dispositivo iOS supportato. Attivare il bluetooth e la rete del dispositivo.

2.2 Collegare il MiTag

Scegliere la scheda "Dispositivi", quindi fare clic sul pulsante Aggiungi e scegliere "Aggiungi altro dispositivo". Una volta individuato il MiTag, toccare "Connetti", inserire un nome e scegliere un'emoji per il MiTag e toccare "Continua". Find My chiederà conferma al vostro ID Apple, toccate "Accetta" e "Fine", quindi il vostro MiTag sarà configurato e pronto per essere utilizzato.

3.1 Trovare MiTag quando è nelle vicinanze

Aprire l'applicazione Find My e selezionare la scheda "Dispositivi". Selezionare il proprio dispositivo dall'elenco. Toccare "Riproduci suono" per far suonare il MiTag.

3.2 Trovare la posizione del MiTag

Aprire l'app Find My e selezionare la scheda "Items". Selezionare il MiTag dall'elenco. La posizione del MiTag viene visualizzata sulla mappa con l'indicazione dell'ora in cui è stato individuato l'elemento. Per raggiungere la posizione del MiTag, toccare "Indicazioni" per aprire Apple Maps.

4.1 Notifiche

Attivare la funzione "Left Behind Remind".

Aprire l'applicazione Trova il mio dispositivo e selezionare la scheda "Dispositivi". Toccare l'oggetto dall'elenco. In "Notifiche", attivare la levetta "Remind when left behind". Si riceverà una notifica quando si abbandona il MiTag e questo non è più nel raggio d'azione del dispositivo.

4.2 Abilitazione di "Notifica quando viene trovato"

In "Notifiche", attivare la levetta "Notifica quando viene trovato".



Quando il MiTag viene visto da un altro dispositivo Find My network, si riceverà una notifica della sua posizione. Nota: "Notify When Found" può essere attivato solo quando il MiTag è fuori portata.

5.1 Quando il MiTag viene smarrito / Abilitazione della "modalità smarrito".

Aprire l'applicazione Find my e selezionare la scheda "dispositivi". Scegliere il proprio dispositivo dall'elenco. In "Modalità smarrito" toccare "Abilita". Verrà visualizzata una schermata con i dettagli della Modalità smarrito, toccare "Continua". Inserire il numero di telefono o l'indirizzo e-mail e toccare "Avanti". È possibile inserire un messaggio che verrà condiviso con la persona che trova l'oggetto.

Toccare "Attiva" per attivare la "Modalità smarrito" Nota: quando la "Modalità smarrito" è attivata, la funzione "Notifica di ritrovamento" è automaticamente attivata.

Nota: quando la "Modalità smarrita" è attivata, il MiTag è bloccato e non può essere associato a un nuovo dispositivo.

6.1 Azzeramento di MiTag

1. Aprire l'applicazione Find My e selezionare la scheda "dispositivi". Selezionare il proprio dispositivo dall'elenco. Assicurarsi che la "Modalità smarrito" sia disattivata. Scorrere fino alla parte inferiore dello schermo e toccare "Rimuovi Item". Si aprirà un riepilogo; toccare "Rimuovi" per confermare.

2. Premere il pulsante per accendere il MiTag.

3. Dopo aver rimosso il MiTag da Find My app. Premere continuamente il pulsante di accensione/spegnimento del MiTag per 6 volte fino a quando non si sente un segnale acustico prolungato. Il MiTag è ora resettato e pronto per essere accoppiato a un nuovo ID Apple/dispositivo iOS.

Istruzioni per l'accoppiamento rapido Android

Aggiungere Tagbird/ MiTag

1. Assicurarsi che il Bluetooth e la rete del telefono siano attivati.
2. Premere una volta il pulsante per accendere MiTag (viene emesso un segnale acustico).
3. Avvicinare MiTag al dispositivo Android e attendere che venga visualizzato il pop-up di MiTag (nota: se non viene visualizzato alcun pop-up, riavviare il telefono e riprovare).
4. Toccare "Connetti", leggere e accettare le istruzioni per completare l'associazione.
5. Nell'applicazione "Google's Find My Device", selezionare "MiTag" per personalizzare il nome e la categoria del dispositivo.

Istruzioni per l'impostazione manuale (se non si apre il pop-up)

1. Aprire Impostazioni.
2. Andare a "Google".
3. Cliccare su "Tutti i servizi".
4. Nel menu "Dispositivi connessi e condivisione", selezionare "Dispositivi".
5. Attivare "Scansione dei dispositivi vicini".
6. MiTag apparirà nell'elenco dei dispositivi vicini disponibili.
7. Fare clic su di esso e seguire le istruzioni sullo schermo per completare la connessione.



Trovare i dispositivi vicini

Nell'applicazione "Trova il mio dispositivo" di Google, selezionare il MiTag e toccare "Riproduci suono" per individuare il dispositivo. Una volta trovato, toccare Stop Sound per silenziare il dispositivo.

Trova lontano

Nell'app "Trova il mio dispositivo" di Google, selezionare il MiTag e toccare il dispositivo per visualizzarne la posizione.

Per raggiungere la posizione, toccare "Ottieni indicazioni" per aprire la navigazione su mappa.

Abilitare la modalità smarrito

Nell'app "Trova il mio dispositivo" di Google, selezionare il MiTag e toccare "Segna come perso".

Aggiungete le vostre informazioni di contatto e riceverete una notifica se la rete Trova il mio dispositivo lo individua.

Condivisione della posizione di MiTag

Nell'app "Trova il mio dispositivo" di Google, selezionare il MiTag e toccare "Condividi dispositivo".

Collegamento a un altro telefono

Dopo aver completato il processo di ripristino, collegarsi a un altro telefono Android.

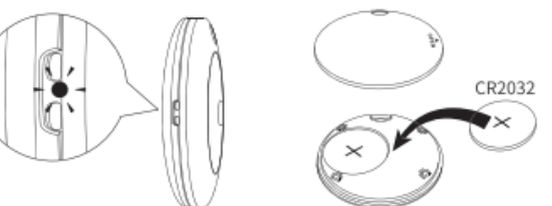
Sostituzione della batteria

1. Individuare la slot sul lato sinistro e aprirla. Si può usare, ad esempio, un piccolo cacciavite per aiutarsi.

2. Estrarre la batteria.

3. Inserire la nuova batteria CR2032 nel dispositivo con il lato positivo (+) rivolto verso l'alto. Si consiglia di utilizzare batterie GP per ottenere prestazioni ottimali.

4. Dopo aver inserito la batteria, allineare le scanalature per fissare il coperchio. Spegnerne e riavviare il dispositivo. Se non si sente alcun suono, verificare che la batteria sia installata correttamente.



**Dopo aver sostituito la batteria, è possibile utilizzarla senza ricollegarla.*

2 anni di garanzia dalla data di acquisto.

Compatibilità con Android

L'abbinamento richiede un telefono o un tablet Android.

Per utilizzare l'applicazione Trova il mio dispositivo di Google sul telefono o tablet Android per localizzare Smart Finder, il dispositivo deve essere dotato di sistema operativo Android 9 o successivo con Google Play Services installato.

Trova il mio dispositivo di Google vi aiuta a trovare i vostri oggetti in modo rapido e sicuro, anche quando i vostri dispositivi sono offline o lontani. Dalle chiavi dell'auto smarrite al tablet nascosto sotto i cuscini del divano, è più facile che mai tenere traccia dei propri oggetti. Inoltre, tutte le informazioni sulla vostra posizione rimangono private, anche per Google.

Compatibilità con iOS

La rete Apple Find My fornisce un modo semplice e sicuro per individuare gli oggetti personali compatibili utilizzando l'app Find My su iPhone, iPad, Mac o l'app Trova dispositivi su Apple Watch.

Per utilizzare l'app Find My Apple per localizzare questo oggetto, si consiglia di utilizzare l'ultima versione disponibile di iOS, iPadOS o macOS. L'app Find My su Apple Watch richiede l'ultima versione disponibile di watchOS.

L'uso del badge Works with Apple significa che un prodotto è stato progettato per funzionare specificamente con la tecnologia identificata nel badge ed è stato certificato dal produttore del prodotto per soddisfare le specifiche e i requisiti del prodotto Apple Find My network. Apple non è responsabile del funzionamento di questo dispositivo o dell'uso di questo prodotto o della sua conformità agli standard di sicurezza e normativi.

Apple, Apple Find My, Apple Watch, Find My, iPhone, iPad, iPadOS, Mac, macOS e watchOS sono marchi di Apple Inc. registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. IOS è un marchio o un marchio registrato di Cisco negli Stati Uniti e in altri Paesi ed è utilizzato su licenza.

Dichiarazione FCC

1. Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti:

(1) Il dispositivo non deve causare interferenze dannose.

(2) Il dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese quelle che possono causare un funzionamento indesiderato.

2. Eventuali modifiche o cambiamenti non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità potrebbero invalidare l'autorizzazione dell'utente a utilizzare l'apparecchiatura.

Nota: questa apparecchiatura è stata testata ed è risultata conforme ai limiti previsti per i dispositivi digitali di classe B, ai sensi della Parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono stati stabiliti per fornire una protezione ragionevole contro le interferenze dannose in un'installazione residenziale.

Questa apparecchiatura genera e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non viene installata e utilizzata secondo le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non è possibile garantire che non si verifichino interferenze in una particolare installazione. Se questa apparecchiatura causa interferenze dannose alla ricezione radiotelevisiva, che possono essere determinate spegnendo e riaccendendo l'apparecchiatura, l'utente è incoraggiato a cercare di correggere l'interferenza con una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchiatura e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura a una presa di corrente su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radiotelevisivo esperto.
- Il dispositivo è stato valutato per soddisfare i requisiti generali di esposizione alle radiofrequenze.
- Il dispositivo può essere utilizzato senza limitazioni in condizioni di esposizione portatile.

⚠ AVVERTENZE	
<ul style="list-style-type: none">• PERICOLO DI INGESTIONE: questo prodotto contiene una batteria a bottone.• L'ingestione può provocare MORTE o gravi lesioni.• L'ingestione di una batteria a bottone può causare ustioni chimiche interne in appena 2 ore.• TENERE le batterie nuove e usate FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.• Consultare immediatamente un medico se si sospetta che una batteria sia stata ingerita o introdotta in qualsiasi parte del corpo.	

- a) Rimuovere e riciclare o smaltire immediatamente le batterie usate in conformità alle normative locali e tenerle lontane dai bambini. NON smaltire le batterie nei rifiuti domestici e non bruciarle.
- b) Anche le batterie usate possono causare gravi lesioni o morte.
- c) Contattare un centro antiveleni locale per informazioni sul trattamento in caso di ingestione.
- d) Tipo di batteria compatibile CR2032.
- e) Tensione della batteria 3 Volt
- f) Le batterie non ricaricabili non devono essere caricate.
- g) Non scaricare, ricaricare, smontare, riscaldare oltre la temperatura specificata dal produttore o incenerire. Ciò potrebbe causare danni dovuti a vapori, perdite o esplosioni con conseguenti ustioni chimiche.
- h) Assicurarsi che le batterie siano installate correttamente secondo la polarità (+ e -).
 - i) Non mischiare batterie vecchie e nuove, di marche o tipi diversi, ad esempio batterie alcaline o ricaricabili.
 - j) Rimuovere e riciclare o smaltire immediatamente le batterie dalle apparecchiature non utilizzate per un periodo di tempo prolungato, in conformità alle normative locali.
 - k) Chiudere sempre completamente il vano batterie. Se il vano batterie non si chiude correttamente, smettere di usare il prodotto, rimuovere le batterie e tenerle fuori dalla portata dei bambini.



Aquila®

Volete saperne di più?

Visitate il sito aquila.eu per saperne di più sul vostro prodotto.

Contatti: www.aquila.eu | hello@aquila.eu

Contatto: GPBM Nordic AB | Sörredsvägen 113 | 418 78 Göteborg | Svezia
Contatto: Brands Services B.V. | Florijn 14-16 5751 PC Deurne | Paesi Bassi