

# **ITEM FINDER**

Ohjeet käyttäjille



Powered by

### Johdanto

Finnish

Et ole yksin - me kaikki kadotamme tavaroita aika ajoin. Siksi loimme Tagbirdin - älykkään ja luotettavan kumppanin. Tagbird auttaa sinua löytämään hukkaan joutuneet tavarat.

### Tuotteen yleiskuvaus

Tagbird on älykäs paikannin, joka on kehitetty yhteistyössä MiLi-n kanssa, joka on yksi markkinoiden parhaista paikannuslaitteista. Se toimii saumattomasti sekä Androidin että iPhonen kanssa käyttämällä ""Etsi laitteeni" (Android/Google) tai ""Etsi" (Apple) -sovelluksia. Tagbird toimii vain yhdellä käyttöjärjesteimällä kerrallaan.

Tagbirdin avulla kadonneiden esineiden paikantaminen on helppoa - avaa vain puhelimesi sovellus ja anna sen opastaa sinut takaisin kadonneiden esineiden luo.

Järjestelmävaatimukset

**Älypuhelin** jossa vähintään iOS 14.5 tai uudempi Android 9 tai uudempi

### **Ennen kuin aloitat**

Lataa "Etsi laitteeni" (Android/Google) tai "Etsi" (Apple) -sovellus puhelimeesi.

- Tagbird tukee sekä Android- (vähintään 9-käyttöjärjestelmä) että iOS-laitteita (vähintään 14.5-käyttöjärjestelmä). Ei tue Huawei-laitteita.
- Kun Tagbird on yhdistetty laitteen kanssa, se lukitaan eikä sitä voi yhdistää toisen laitteen kanssa, ellet nollaa sitä.

### Painikeohjeet ja äänimerkit

Virran kytkeminen päälle: Paina painiketta kerran (kuuluu äänimerkki).

Virran kytkeminen pois päältä: Pidä painiketta painettuna 5 sekunnin ajan (kuuluu kaksi lyhyttä äänimerkkiä).

### Nollaus:

1: Avaa Etsi laitteeni tai Etsi -sovellus, valitse MiTag, napauta Asetukset-painiketta, napauta sitten "Poista Etsi laitteeni" ja vahvista.

2: Kun olet poistanut sen, paina yhtäjaksoisesti on/off-painiketta 6 kertaa, ja kun kuulet pitkän äänimerkin, laite nollautuu.

Huomautus: Kytke MiTag: iin virta ja poista laite sovelluksesta ennen nollausta.

### **Quick Pair - ohjeet iOS**

#### 2.1 MiTagin lisääminen

Avaa Etsi -sovellus tuetussa iOS-laitteessasi. Kytke laitteesi bluetooth ja verkko päälle.

### 2.2 Yhdistä MiTag

Valitse "Esineet"-välilehti, napsauta sitten lisää-painiketta ja valitse "Lisää muu esine", Kun MiTagisi on paikannettu, napauta "Yhdistä", Kirjoita MiTagisi nimi, valitse emoij ja napauta "Jatka". Find My pyytää vahvistusta Apple ID:lle, napauta "Hyväksy" ja "Valmis", niin MiTagisi on yhdistetty ja valmis käytettäväksi.

### 3.1 Etsi MiTag, kun se on lähellä

Avaa Etsi -sovellus ja valitse "Esineet"-välilehti. Napauta kohdetta luettelosta. Napauta "Toista ääni", jotta MiTagisi antaa äänimerkkejä.

### 3.2 Etsi MiTag kun se on kauempana

Avaa Etsi -sovellus ja valitse "Esineet"-välilehti. Napauta MiTagia luettelosta. MiTag-sijaintisi näkyy kartalla ja siinä on aikaleima, jolloin kohde paikannettiin. Voit navigoida MiTagin sijaintiin.

#### 4.1 Ilmoitukset

Ota käyttöön "Ilmoita kun jää jälkeen".

Avaa Etsi-sovellus ja valitise "Esineet"-välilehti. Napauta kohdetta luettelosta. Ota "limoitukset" kohdassa "limoita kun jää jälkeen" - vaihtoehto käyttöön. Saat ilmoituksen, kun MiTag ei ole enää laitteesi kantaman sisällä.





#### 4.2 Ota käyttöön "Ilmoita kun löytyy"

Ota "Ilmoitukset" -kohdassa käyttöön "Ilmoita kun löytyy" -vaihtoehto.

Kun toinen Find My network -laite löytää MiTagisi, saat ilmoituksen sen sijainnista. Huomautus : "Ilmoita kun löytyy" voidaan aktivoida vain, kun MiTag on kantaman ulkopuolella.

#### 5.1 Kun MiTag on kadonnut / "Kadotettu-tila" käyttöönotto.

Avaa Etsi-sovellus ja valitse "Esineet"-välilehti. Napauta kohdettasi luettelosta. Napauta kohdassa "Kadotettu tilla" kohtaa ja ota toiminto käyttöön. Näyttö, jossa kerrotaan yksityiskohtaisesti kadonneesta tilasta, avautuu. Voit jatkaa ja kirjoitta puhelinnumerosi tai sähköpostiosoitteesi. Voit myös kirjoitta viestin, joka näkyy esineesi löytäjälle.

Ota "Kadotettu tila" käyttöön aktivoimalla se. Huomautus: Kun "Kadotettu tila" on käytössä, "Ilmoita kun löytyy" on automaattisesti käytössä.

Huomautus: Kun "Kadotettu tila" on käytössä, MiTag on lukittu, eikä sitä voi yhdistää uuteen laitteeseen.

#### 6.1 MiTagin nollaaminen

 Avaa Etsi -sovellus ja valitse "Esineet" -välilehti. Napauta MiTag luettelosta. Varmista, että "Kadotettu tila" on poistettu käytöstä. Napauta kohtaa "Poista esine" ja vahvista.

2. Käynnistä MiTag-laite painamalla -painiketta.

3. Kun olet onnistuneesti poistanut MiTagin Etsi -sovelluksesta. Paina yhtäjaksoisesti MiTagin virta päälle/pois-painiketta 6 kertaa, kunnes kuulet pitkän äänimerkin. MiTag on nyt nollattu ja valmis yhdistettäväksi uuteen Apple ID/IOS-lailteeseen.

### **Quick Pair - ohjeet Android**

#### Lisää MiTag

1. Varmista, että puhelimen Bluetooth ja verkko ovat päällä.

2. Ota MiTag käyttöön painamalla kerran painiketta (kuuluu äänimerkki).

3. Tuo MiTag lähelle Android-laitettasi ja odota, että ponnahdusikkuna näyttää MiTagin (Huomautus: Jos ponnahdusikkunaa ei tule näkyviin, käynnistä puhelin uudelleen ja yritä uudelleen tai kokeile manualista asennana).

4. Napauta "Yhdistä", lue ja hyväksy kehotukset pariliitoksen loppuun saattamiseksi.

5. Valitse "Etsi laitteeni" -sovelluksessa "MiTag", jotta voit muokata laitteen nimeä ja luokkaa.

Manuaalinen asennusohje (jos et näe ponnahdusikkunaa)

1. Avaa "Asetukset".

2. Valitse "Google"

- 3. Klikkaa "Kaikki palvelut".
- 4. Valitse "Yhdistetyt laitteet ja jakaminen" -valikosta "Laitteet".

5. Ota käyttöön "Etsi lähistöllä olevia laitteita".

- 6. MiTag ilmestyy käytettävissä olevien lähellä olevien laitteiden luetteloon.
- 7. Napsauta sitä ja noudata näytön ohjeita yhteyden muodostamiseksi.



#### Etsi lähistöllä oleva

Valitse "Etsi laitteeni" -sovelluksessa MiTag ja napauta "Soita ääni" laitteen paikantamiseksi. Kun laite on löytynyt, hiljennä se napauttamalla "Lopeta ääni".

#### Etsi kaukaa

Valitse "Etsi laitteeni" -sovelluksessa MiTag ja näytä laitteen sijainti napauttamalla sitä.

Voit navigoida sijaintiin napauttamalla "Hae reittiohjeet" avataksesi karttanavigoinnin.

#### Ota kadonnut-tila käyttöön

Valitse "Etsi laitteeni" -sovelluksessa MiTag ja napauta "Merkitse kadotetuksi". Lisää yhteystietosi, niin saat ilmoituksen, jos Find My Device -verkko löytää sen.

#### MiTag-sijainnin jakaminen

Valitse "Etsi laitteeni" -sovelluksessa MiTag ja napauta sitten "Jaa laite".

#### Yhdistä toiseen puhelimeen

Kun olet suorittanut nollausprosessin, yhdistä sitten toiseen Android-puhelimeen.

### Pariston vaihto

 Etsi MiTagin vasemmalla reunalla oleva lovi ja avaa kansi. Voit käyttää apuna esimerkiksi pientä ruuvimeisseliä. Android-vhteensopivuus

sijaintitietosi pysyvät yksityisinä - jopa Googlelta.

asennettu Google Play -palvelut.

iOS-vhteensopivuus

-sovellusta.

uusinta versiota

mukaisuudesta.

käytetään lisenssillä.

Pariliitoksen muodostaminen edellyttää Android-puhelinta tai -tablettia.

Jotta voit käyttää Googlen Etsi laitteeni -sovellusta Android-puhelimessa tai -tabletissa

paikantamiseen, laitteessa on oltava Android 9 tai uudempi Android-käyttöjärjestelmä, johon on

Googlen Etsi laitteeni -sovelluksen avulla löydät tavarasi nopeasti ja turvallisesti - myös silloin,

kun laitteesi ovat offline-tilassa tai kaukana. Kadonneista autonavaimista sohvatyynyien alla

piilossa olevaan tablettiin, on helpompaa kuin koskaan pitää tavaroitasi silmällä. Lisäksi kaikki

Applen Find My-verkko tarjoaa helpon ja turvallisen tavan etsiä yhteensopivia henkilökohtaisia

esineitä käyttämällä iPhonen, iPadin tai Macin Find My-sovellusta tai Apple Watchin Find Items

Jotta voit käyttää Applen Etsi-sovellusta tämän kohteen paikantamiseen, suositellaan iOS:n, iPa-

dOS:n tai macOS:n uusinta versiota. Apple Watchin Etsi kohteita -sovellus edellyttää watchOS:n

Works with Apple -merkin käyttö tarkoittaa, että tuote on suunniteltu toimimaan nimenomaan

laitteen toiminnasta tai tämän tuotteen käytöstä tai sen turvallisuus- ja sääntelystandardien

Apple, Apple Find My, Apple Watch, Find My, iPhone, iPad, iPadOS, Mac, macOS ia watchOS

on Ciscon tavaramerkki tai rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa, ja sitä

ovat Apple Inc:n tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa. IOS

Applen Find My -verkkotuotteen eritelmät ja vaatimukset. Apple ei ole vastuussa tämän

merkissä mainitun teknologian kanssa ja että tuotteen valmistaja on sertifioinut sen täyttämään

2. Ota paristo ulos.

Aseta uusi CR2032-paristo laitteeseen positiivinen (+) puoli ylöspäin.
Suosittelemme GP-paristoja optimaalisen suorituskyvyn varmistamiseksi.

4. Kun olet asettanut pariston paikalleen, kohdista urat kannen kiinnittämiseksi. Sammuta MiTag ja käynnistä se sitten uudelleen. Jos äänimerkkiä ei kuulu, tarkista, onko paristo asennettu oikein.



\*Kun olet vaihtanut pariston, sinun ei tarvitse yhdistää MiTagia uudelleen laitteeseesi.

### 2 vuoden takuu ostopäivästä.

### FCC:n lausunto

1. Tämä laite on FCC-sääntöjen osan 15 mukainen. Käyttö edellyttää seuraavaa kahta ehtoa:

(1) Tämä laite ei saa aiheuttaa haitallisia häiriöitä.

(2) Tämän laitteen on hyväksyttävä kaikki vastaanotetut häiriöt, mukaan lukien häiriöt, jotka voivat aiheuttaa ei-toivottua toimintaa.

 Muutokset tai modifikaatiot, joita vaatimustenmukaisuudesta vastaava osapuoli ei ole nimenomaisesti hyväksynyt, voivat mitätöidä käyttäjän oikeuden käyttää laitetta.

Huomautus : Tämä laite on testattu ja sen on todettu täyttävän FCC:n sääntöjen osan 15 mukaiset luokan B digitaalisen laitteen raja-anvot. Nämä rajoitukset on suunniteltu tarjoamaan kohtuullinen suoja haitallisilta häiriöittä asuimrakennuksissa.

Tämä laite käyttää ja voi sätelliä radiotaajuuksista energiaa, ja jos sitä ei asenneta ja käytetä ohjeiden mukaisesti, se voi aiheuttaa haitallisia häiriöitä radioviestimälle. Ei kuitenkaan ole mitään takeita sitä, eitä häiriöitä eisinny tietyssä asennuksessa. Jos tämä laite aiheuttaa haitallisia häiriöitä radio- tai televisiovastaanottoon, mikä voidaan todeta kytkemällä laite pois päältä ja päälle, käyttäjää kehotetaan yrittämään korjata häiriöt yhdellä tai useammalla seuraavista toimenpiteistä:

• Suuntaa vastaanottoantenni uudelleen tai siirrä se muualle.

Lisää laitteen ja vastaanottimen välistä etäisyyttä.

- Kytke laite pistorasiaan, jonka virtapiiri on eri kuin se, johon vastaanotin on kytketty.
- Kysy apua kokeneelta radio-/tv-teknikolta.
- Laite on arvioitu täyttämään yleiset RF-altistusvaatimukset.
- Laitetta voidaan käyttää kannettavassa altistustilassa ilman rajoituksia.

### VAROITUS

- NIELEMISVAARA: Tämä tuote sisältää nappipariston.
- NIELEMINEN voi aiheuttaa kuoleman tai vakavan vamman.
- Nappipariston nieleminen voi aiheuttaa sisäisiä kemiallisia palovammoja jopa 2 tunnissa.
- PIDÄ uudet ja käytetyt paristot LASTEN ULOTTUMATTOMISSA.
- Hakeudu välittömästi lääkäriin, jos epäilet, että paristo on nielty tai joutunut johonkin kehon osaan.

a) Poista ja kierrätä tai hävitä käytetyt paristot välittömästi paikallisten määräysten mukaisesti ja

- pidä ne poissa lasten ulottuvilta. ÄLÄ hävitä paristoja kotitalousjätteeseen äläkä polta niitä.
- b) Myös käytetyt paristot voivat aiheuttaa vakavia vammoja tai kuoleman.
- c) Ota yhteys paikalliseen myrkytystietokeskukseen hoitotietojen saamiseksi.
- d) Yhteensopiva paristotyyppi CR2032.
- e) Pariston jännite 3 volttia

f) Paristoja ei saa ladata.

g) Älä pura, lataa, kuumenna yli valmistajan ilmoittaman lämpötilan tai polta. Muussa tapauksessa seurauksena voi olla höyryjen aiheuttama vaurio, vuoto tai räjähdys, joka johtaa kemiallisiin palovammoihin.

h) Varmista, että paristot on asennettu oikein napaisuuden (+ ja -) mukaisesti.

i) Älä sekoita vanhoja ja uusia paristoja, eri merkkisiä tai tyyppisiä paristoja, esim. alkaliparistoja tai ladattavia paristoja.

j) Poista ja kierrätä tai hävitä paristot välittömästi laitteista, joita ei ole käytetty pitkään aikaan, paikallisten määräysten mukaisesti.

k) Sulje paristolokero aina kokonaan. Jos paristolokero ei sulkeudu kunnolla, lopeta tuotteen käyttö, poista paristot ja säilytä ne lasten ulottumattomissa.





## Aqiila

### Haluatko tietää lisää?

Käy osoitteessa aqiila.eu saadaksesi lisätietoja tuotteestasi.

Ota yhteyttä: www.aqiila.eu | hello@aqiila.eu

Yhteystiedot: GPBM Nordic AB | Sörredsvägen 113 | 418 78 Göteborg | Ruotsi Yhteystiedot: Brands Services B.V. | Florijn 14-16 5751 PC Deurne | Alankomaat