

# Aquila®

French

# ITEM FINDER

## Instructions pour les utilisateurs



Powered by  
**MiLi**

Modèle: Tagbird / MiTag

## Introduction

Vous n'êtes pas seul - nous perdons tous des choses de temps en temps. C'est pourquoi nous avons créé Tagbird - un compagnon intelligent et fiable pour ceux d'entre nous qui ont l'esprit distrait. Qu'il s'agisse de vos clés, de votre sac ou de tout autre objet que vous ne pouvez pas vous permettre de perdre, Tagbird vous aide à retrouver les objets essentiels que vous égarez.

## Aperçu du produit

Tagbird est un traceur intelligent développé en collaboration avec MiLi pour vous offrir l'un des meilleurs traceurs d'objets sur le marché aujourd'hui. Il fonctionne de manière transparente avec Android et iPhone, en utilisant les applications intégrées Find Hub (Google) ou Find My (Apple). Le Tagbird ne fonctionne que sur un seul système d'exploitation à la fois.

Avec Tagbird, il est très simple de retrouver vos objets perdus. Il vous suffit d'ouvrir l'application standard « Find my » de votre téléphone et de la laisser vous guider vers l'objet concerné.

## Exigences du système



Un **smartphone** avec au moins iOS 14.5 ou version ultérieure Android 9 ou version ultérieure

## Avant de commencer

- Téléchargez l'application: Find Hub (Google) ou Find My (Apple).
- Tagbird est compatible avec les appareils Android (version 9 ou supérieure) et iOS (version 14.5 ou supérieure). Il n'est pas compatible avec les appareils Huawei.
- Une fois que le Tagbird est jumelé à un appareil, il sera verrouillé et ne pourra pas être jumelé à un autre appareil - sauf en cas de réinitialisation.

## Instructions concernant les boutons et les sons



**Allumage :** Appuyez une fois sur le bouton (un bip retentira).

**Extinction :** Maintenez le bouton enfoncé pendant 5 secondes (deux bips courts retentiront).

### Réinitialisation :

Ouvrez l'application « Localiser », sélectionnez votre Tagbird/MiTag, appuyez sur le bouton des paramètres, puis touchez « Supprimer de l'application Localiser » et confirmez.

Après la suppression, appuyez 6 fois de suite sur le bouton marche/arrêt. Lorsque vous entendez un long bip, l'appareil est réinitialisé.

Remarque : Veuillez allumer le Tagbird et le supprimer de l'application « Localiser » avant de procéder à la réinitialisation.

## Instruction Quick Pair iOS

### 2.1 Ajouter un Tagbird / MiTag

Ouvrez l'application Localiser sur votre appareil iOS compatible. Activez le Bluetooth et la connexion réseau de votre appareil.

### 2.2 Connecter votre MiTag

Choisissez l'onglet « Objets », puis cliquez sur le bouton Ajouter et sélectionnez « Ajouter un autre objet ». Une fois votre MiTag détecté, appuyez sur « Connecter ».

Entrez un nom et choisissez un emoji pour votre MiTag, puis appuyez sur « Continuer ». L'application vous demandera de confirmer via votre identifiant Apple. Appuyez sur « Accepter » puis « Terminer ». Votre MiTag sera alors configuré et prêt à être utilisé.

### 3.1 Retrouver le MiTag à proximité

Ouvrez l'application Localiser et sélectionnez l'onglet « Objets ». Appuyez sur votre objet dans la liste, puis sur « Émettre un son » pour faire sonner votre MiTag.

### 3.2 Localiser le MiTag sur la carte

Ouvrez l'application Localiser et sélectionnez l'onglet « Objets ». Appuyez sur votre MiTag dans la liste. La localisation de votre MiTag apparaîtra sur la carte, accompagnée de l'heure de détection. Pour obtenir un itinéraire jusqu'à l'emplacement, appuyez sur « Itinéraire » pour ouvrir Plans (Apple Maps).

### 4.1 Notifications – Avertissement en cas d'oubli

Activez « Me prévenir en cas d'oubli ».

Ouvrez l'application Localiser, sélectionnez l'onglet « Objets », puis votre objet dans la liste. Dans la section « Notifications », activez l'option « Me prévenir en cas d'oubli ». Vous recevrez une notification si vous laissez votre MiTag derrière vous et qu'il sort de portée de votre appareil.

### 4.2 Activer « Me prévenir lorsqu'il est retrouvé »

Dans la section « Notifications », activez l'option « Me prévenir lorsqu'il est retrouvé ».

Lorsque votre MiTag sera détecté par un autre appareil du réseau Localiser, vous recevrez une notification de sa position. Remarque : L'option « Me prévenir lorsqu'il est retrouvé » ne peut être activée que lorsque votre MiTag est hors de portée.

### 5.1 Lorsque votre MiTag est perdu / Activer le « Mode Perdu »

Ouvrez l'application Localiser et sélectionnez l'onglet « Objets ». Appuyez sur votre objet dans la liste. Sous « Mode Perdu », touchez « Activer ». Un écran expliquant le Mode Perdu apparaîtra, touchez « Continuer ». Saisissez votre numéro de téléphone ou votre adresse e-mail, puis touchez « Suivant ». Vous pouvez également saisir un message qui sera affiché à la personne retrouvant votre objet. Touchez « Activer » pour lancer le Mode Perdu.

Remarques : Lorsque le Mode Perdu est activé, l'option « Me prévenir lorsqu'il est retrouvé » est automatiquement activée.

Une fois en Mode Perdu, votre MiTag est verrouillé et ne peut pas être jumelé à un autre appareil.

### 6.1 Réinitialisation du MiTag

1. Ouvrez l'application Localiser et sélectionnez l'onglet « Objets ». Appuyez sur votre objet dans la liste. Assurez-vous que le Mode Perdu est désactivé. Faites défiler l'écran vers le bas et touchez « Supprimer l'objet ». Un résumé s'affichera, touchez « Supprimer » pour confirmer.

2. Appuyez sur le bouton pour allumer votre MiTag.

3. Une fois le MiTag supprimé de l'application Localiser, appuyez 6 fois de suite sur le bouton marche/arrêt jusqu'à ce que vous entendiez un long bip. Le MiTag est désormais réinitialisé et prêt à être jumelé à un nouvel identifiant Apple / appareil iOS.



## Instruction Quick Pair Android

Ajouter Tagbird / MiTag

1. Assurez-vous que le Bluetooth et la connexion réseau de votre téléphone sont activés.
2. Appuyez une fois sur le bouton pour allumer le MiTag (un bip retentira).
3. Approchez le MiTag de votre appareil Android et attendez l'apparition de la fenêtre contextuelle indiquant la détection du MiTag. (Remarque : Si aucune fenêtre n'apparaît, redémarrez votre téléphone et réessayez.)
4. Appuyez sur « Connecter », lisez et acceptez les invites à l'écran pour finaliser le jumelage.
5. Dans l'application « Localiser mon appareil » de Google, sélectionnez « MiTag » pour personnaliser le nom et la catégorie de l'appareil.

Configuration manuelle (si la fenêtre contextuelle ne s'affiche pas)

1. Ouvrez les Paramètres de votre téléphone.
2. Allez dans « Google ».
3. Cliquez sur « Tous les services ».
4. Dans le menu « Appareils connectés et partage », sélectionnez « Appareils ».
5. Activez l'option « Rechercher les appareils à proximité ».
6. Le MiTag apparaîtra dans la liste des appareils disponibles à proximité.
7. Cliquez dessus et suivez les instructions à l'écran pour finaliser la connexion.



### Trouver un appareil à proximité

Dans l'application « Localiser mon appareil » de Google, sélectionnez votre MiTag, puis touchez « Émettre un son » pour localiser l'appareil.

Une fois retrouvé, touchez « Arrêter le son » pour le faire taire.

### Localiser un appareil à distance

Dans l'application « Localiser mon appareil » de Google, sélectionnez votre MiTag, puis touchez l'appareil pour voir sa position sur la carte.

Pour obtenir un itinéraire, touchez « Obtenir l'itinéraire » pour ouvrir la navigation sur la carte.

### Activer le mode perdu

Dans l'application « Localiser mon appareil » de Google, sélectionnez votre MiTag, puis touchez « Marquer comme perdu ».

Ajoutez vos coordonnées de contact, et vous serez notifié si le réseau Find Hub le localise.

### Partage de la position du MiTag

Dans l'application « Localiser mon appareil » de Google, sélectionnez votre MiTag, puis touchez « Partager l'appareil ».

### Connexion à un autre téléphone

Après avoir effectué la réinitialisation du MiTag, vous pouvez le connecter à un autre téléphone Android.

## Changement de la pile

Ouvrir le MiTag

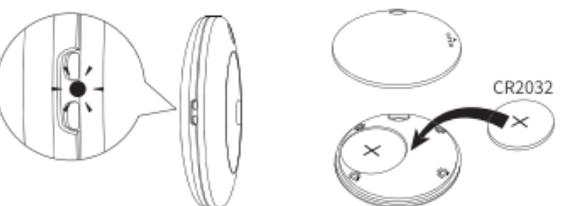
1. Utilisez un outil plat (comme une pièce de monnaie) pour faire tourner le couvercle arrière dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, puis retirez-le délicatement.

2. Retirer l'ancienne pile : Retirez la batterie usagée (généralement de type CR2032 ou équivalent) en la soulevant doucement.

3. Insérer la nouvelle pile : Placez une nouvelle pile bouton CR2032 dans le compartiment, en vous assurant que le côté positif (+) est orienté vers le haut. Nous vous recommandons une pile GP Batteries pour une meilleure performance.

4. Refermer le couvercle : Remettez le couvercle en place et tournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il soit bien fixé. Si aucun son ne retentit, vérifiez que la batterie est correctement installée.

Veillez à recycler la batterie usagée conformément à la réglementation locale sur les déchets électroniques.



*\*Après avoir remplacé la batterie, vous pouvez l'utiliser sans avoir à effectuer de reconnexion.*

## Service de Garantie Limitée de 2 Ans

### Compatibilité Android

Le jumelage nécessite un téléphone ou une tablette Android.

Pour utiliser l'application « Localiser mon appareil » de Google sur votre téléphone ou tablette Android afin de localiser le Smart Finder, l'appareil doit être sous Android 9 ou une version plus récente avec Google Play Services installé.

« Localiser mon appareil » de Google vous aide à retrouver rapidement et en toute sécurité vos objets – même lorsque vos appareils sont hors ligne ou éloignés. Des clés de voiture perdues à la tablette cachée sous vos coussins de canapé, il est plus facile que jamais de suivre vos objets. De plus, toutes vos informations de localisation restent privées – même vis-à-vis de Google.

### Compatibilité iOS

Le réseau Find My d'Apple offre un moyen simple et sécurisé de localiser des objets personnels compatibles à l'aide de l'application Find My sur votre iPhone, iPad, Mac, ou de l'application Find Items sur l'Apple Watch.

Pour utiliser l'application Find My d'Apple pour localiser cet objet, la dernière version d'iOS, iPadOS, ou macOS est recommandée. L'application Find Items sur Apple Watch nécessite la dernière version de watchOS.

L'utilisation du badge Works with Apple signifie qu'un produit a été conçu pour fonctionner spécifiquement avec la technologie identifiée dans le badge et a été certifié par le fabricant du produit pour répondre aux spécifications et exigences du réseau Find My d'Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de cet appareil, de l'utilisation de ce produit ni de sa conformité avec les normes de sécurité et les réglementations.

Apple, Apple Find My, Apple Watch, Find My, iPhone, iPad, iPadOS, Mac, macOS et watchOS sont des marques déposées d'Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. iOS est une marque déposée ou une marque de Cisco aux États-Unis et dans d'autres pays, utilisée sous licence.

## Déclaration FCC

1. Cet appareil est conforme à la Partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

(1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles.

(2) Cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

2. Les modifications ou changements non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

Remarque : Cet équipement a été testé et trouvé conforme aux limites pour un appareil numérique de classe B, conformément à la Partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle.

Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière.

Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou repositionner l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.
- L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux RF.
- L'appareil peut être utilisé en conditions d'exposition portables sans restriction.

PRÉCAUTIONS	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>RISQUE D'INGESTION</b> : Ce produit contient une pile bouton ou une pile de type bouton.</li><li>• <b>LA MORT</b> ou des blessures graves peuvent survenir en cas d'ingestion.</li><li>• Une pile bouton ou une pile de type pièce ingérée peut provoquer des <b>brûlures chimiques internes</b> en aussi peu que 2 heures.</li><li>• <b>GARDEZ</b> les piles neuves et usagées <b>HORS DE PORTÉE des ENFANTS</b>.</li><li>• Consultez <b>immédiatement un médecin</b> si une pile est suspectée d'avoir été ingérée ou insérée dans une partie du corps.</li></ul>	

- Retirez et recyclez immédiatement les piles usagées ou éliminez-les conformément aux réglementations locales et gardez-les hors de portée des enfants. Ne jetez pas les piles dans les ordures ménagères et ne les incinerez pas.
- Même les piles usagées peuvent causer des blessures graves ou la mort.
- Appelez un centre antipoison local pour obtenir des informations sur les traitements.
- Indication du type de pile compatible (par exemple, LR44, CR2032).
- La tension nominale de la pile est de 3 volts.
- Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées.
- Ne pas forcer la décharge, la recharge, le démontage, la chaleur au-delà de la température spécifiée par le fabricant, ou l'incinération. Cela pourrait entraîner des blessures en raison de l'évent, des fuites ou des explosions provoquant des brûlures chimiques.
- Assurez-vous que les piles sont installées correctement en respectant la polarité (+ et -).
- Ne mélangez pas les piles anciennes et neuves, ni des piles de marques ou de types différents, comme des piles alcalines, au carbone-zinc ou rechargeables.
- Retirez et recyclez immédiatement les piles des appareils qui ne sont pas utilisés pendant une période prolongée, conformément aux réglementations locales.
- Fermez toujours complètement le compartiment des piles. Si le compartiment ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit, retirez les piles et gardez-les hors de portée des enfants.



**Aqila**<sup>®</sup>

## En savoir plus

Visitez notre site [aqila.eu](http://aqila.eu) pour découvrir tous nos produits

Contactez-nous : [www.aqila.eu](http://www.aqila.eu) | [hello@aqila.eu](mailto:hello@aqila.eu)

Contact : GPBM Nordic AB | Sörredsvägen 113 | 418 78 Göteborg | Suède  
Contact : Brands Services B.V. | Florijn 14-16 5751 PC Deurne | Pays-Bas