

FR: TRAKSY – MANUEL D'UTILISATION

Spécifications du produit

Nom du produit : TRAKSY

Modèle : Chiheng / Wierless tag 02 (version double réseau)

Poids : 10 g (batterie installée)

Batterie : Pile bouton CR2032 3 V

Matériau : ABS

Bluetooth : BLE 5.1

Volume sonore : >65 dB (mesuré à 20 cm)

Compatibilité : Appareils Apple et Android

Bande de fréquence : 2,4 GHz (Bluetooth)

Puissance maximale en radiofréquence : -3,6 dBm

Puissance de sortie maximale : 10 mW



Avant de commencer

- Assurez-vous que le Bluetooth est activé sur votre appareil Android ou iOS.
- Assurez-vous que votre appareil dispose d'une connexion Internet active via Wi-Fi ou données mobiles.

La version double réseau du TRAKSY est compatible avec l'application **Apple Find My** et **Google Find Hub**.

IMPORTANT : Le TRAKSY ne peut être actif que sur un seul réseau à la fois. Pour passer du réseau Apple au réseau Android (ou inversement), l'appareil doit d'abord être réinitialisé.

Configuration avec un appareil Android

(Version double réseau uniquement)

1. **Allumer :** Appuyez une fois sur le bouton et attendez le signal sonore.
Éteindre : Appuyez rapidement deux fois sur le bouton, attendez le signal sonore, puis maintenez le bouton enfoncé pendant 5 secondes et relâchez-le. Deux bips confirment l'arrêt.
2. Placez le TRAKSY près de votre appareil Android.
3. Attendez l'apparition d'une notification de jumelage.

4. Suivez les instructions à l'écran pour terminer la configuration.
5. Une fois configuré, vous pouvez localiser le TRAKSY via l'application **Find Hub**.

REMARQUE : Le jumelage doit être effectué dans un délai de 10 minutes. Si le délai est dépassé, réactivez le TRAKSY en ouvrant et en refermant le couvercle de la batterie jusqu'à entendre un signal sonore, puis recommencez la procédure de jumelage.

Configuration avec un appareil Apple



Vous pouvez scanner le code QR avec l'appareil photo de votre appareil (ce qui ouvrira automatiquement l'application Find My) ou suivre les étapes ci-dessous :

1. **Allumer** : Appuyez une fois sur le bouton et attendez le signal sonore.
Éteindre : Appuyez rapidement deux fois sur le bouton, attendez le signal sonore, puis maintenez le bouton enfoncé pendant 5 secondes et relâchez-le. Deux bips confirment l'arrêt.
 2. Ouvrez l'application **Find My** sur votre iPhone ou iPad.
 3. Touchez l'onglet **Objets**.
 4. Touchez **Ajouter un objet** et sélectionnez **Autre objet pris en charge** (ou touchez « + » puis **Ajouter un autre objet**).
 5. L'application recherchera le TRAKSY. Lorsqu'il apparaît, suivez les instructions à l'écran pour terminer la configuration.
-

Afficher la position et faire sonner l'appareil

1. Ouvrez l'application **Find My** et sélectionnez l'onglet **Objets**.
2. Sélectionnez TRAKSY dans la liste.

Lorsque le TRAKSY est à proximité (dans la portée Bluetooth) :

- Le statut affichera « Avec vous »
- Touchez **Faire sonner** pour que le TRAKSY émette un signal sonore et facilite sa localisation

Lorsque le TRAKSY est éloigné (hors de portée Bluetooth) :

- L'application affichera la dernière position connue et l'heure de mise à jour
 - L'option **Faire sonner** ne sera pas disponible
-

Mise à jour du micrologiciel

1. Ouvrez l'application **Find My** et sélectionnez l'onglet **Objets**.

2. Sélectionnez TRAKSY et faites défiler vers le bas de l'écran des paramètres.
 3. Si **Mise à jour disponible** apparaît à côté de Micrologiciel, touchez pour lancer la mise à jour.
 4. Gardez l'iPhone / l'iPad à proximité du TRAKSY pendant la mise à jour.
 5. La mise à jour peut prendre un certain temps et nécessiter plusieurs tentatives.
-

Réinitialisation du TRAKSY

- Appuyez rapidement cinq fois sur le bouton, puis maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes.
- Si vous entendez un signal sonore, la réinitialisation a réussi.

Remarque : Si le TRAKSY a déjà été jumelé, retirez-le de l'application Find My avant de le réinitialiser. Après la réinitialisation, un nouveau jumelage sera nécessaire.

Supprimer le TRAKSY

1. Ouvrez l'application **Find My** et sélectionnez l'onglet **Objets**.
2. Sélectionnez TRAKSY.
3. Faites défiler vers le bas et touchez **Supprimer l'objet**, puis confirmez.

Important : Si vous utilisez une version iOS / iPadOS antérieure à la version 18, assurez-vous que le **Mode Perdu** est désactivé avant de supprimer le TRAKSY. Sinon, il ne pourra pas être jumelé à nouveau.

Remplacement de la batterie

Vous recevrez une notification lorsque la batterie est faible.

Le TRAKSY utilise une **pile bouton CR2032**.

1. **Retrait de l'ancienne batterie :**
 - Notez l'orientation de la batterie. Si elle est bloquée, retirez-la délicatement à l'aide d'un outil non métallique (par exemple, un cure-dent). N'utilisez pas d'outils métalliques.
 2. **Insertion de la nouvelle batterie :**
 - Insérez une nouvelle pile CR2032 avec le pôle positif (+) orienté vers le couvercle.
-

Alertes de suivi indésirable

Si un appareil Find My qui ne vous appartient pas est détecté et se déplace avec vous au fil du temps :

- Vous recevrez une notification via l'application Find My sur les appareils Apple compatibles (iOS / iPadOS 14.5 ou version ultérieure requis, avec connexion iCloud).
- Si vous ne possédez pas d'appareil Apple compatible, l'appareil inconnu émettra automatiquement un son après s'être déplacé avec vous pendant une période prolongée.

Ces fonctionnalités sont conçues pour décourager le suivi non désiré.

Conseils de dépannage

- Si le TRAKSY n'apparaît pas dans Find My, vérifiez qu'il est allumé.
- Si le jumelage échoue, essayez de recommencer ou redémarrez l'appareil et répétez la procédure.
- Si les données de localisation ne sont pas mises à jour pendant une longue période, gardez le TRAKSY près de votre appareil et vérifiez à nouveau.
- En cas de problèmes d'alimentation ou de signaux sonores rythmiques, remplacez la batterie.
- Si le problème persiste, ajustez délicatement les languettes métalliques de contact de la batterie afin d'assurer un bon contact.

Avertissements concernant la batterie

- **DANGER D'INGESTION** : Contient une pile bouton / CR2032.
- L'ingestion peut provoquer des **blessures graves ou la mort**.
- Une pile ingérée peut provoquer des brûlures chimiques internes en moins de 2 heures.
- Conservez les piles neuves et usagées hors de portée des enfants.
- Consultez immédiatement un médecin en cas de suspicion d'ingestion.
- Ne rechargez pas les piles non rechargeables.
- Ne pas écraser, démonter, chauffer, incinérer ni court-circuiter les piles.
- Éliminez les piles conformément aux réglementations locales.
- Même les piles usagées peuvent provoquer des blessures graves ou la mort.

Informations importantes de sécurité

- Manipulez le TRAKSY avec précaution. Les chutes, l'écrasement, la perforation, la surchauffe ou l'exposition à des liquides ou produits chimiques peuvent provoquer des dommages ou des blessures.
- Une décoloration due à une utilisation normale est normale.
- Nettoyez uniquement avec un chiffon doux, sec et non pelucheux.
- N'insérez pas d'objets pointus dans le compartiment de la batterie.
- Ne laissez pas l'humidité pénétrer dans les ouvertures et n'utilisez pas de sprays, solvants ou produits abrasifs.

INSTRUCTIONS POUR LE RECYCLAGE ET LA MISE AU REBUT :



Ce label signifie que le produit ne peut pas être éliminé avec les autres déchets ménagers dans l'UE. Afin d'éviter tout dommage potentiel à l'environnement ou à la santé humaine dû à une élimination incontrôlée des déchets, il convient de recycler le produit de manière responsable afin de promouvoir le développement durable. Recyclez de manière responsable afin de promouvoir l'utilisation durable des ressources matérielles. Si vous souhaitez retourner un appareil usagé, utilisez le système de dépôt et de collecte ou contactez le détaillant chez qui vous avez acheté le produit. Le détaillant peut accepter le produit en vue d'un recyclage respectueux de l'environnement.



Une déclaration du fabricant attestant que le produit est conforme aux exigences des directives européennes applicables.

EU DECLARATION OF CONFORMITY
According to EC Directive - CE

Manufacturer: Shenzhen Dequn Quick Circuit Co., Ltd
Address: 602, Building 04, A3, Fourth Industrial Zone, Heshuikou Community, Matian Street,
Guangming District, Shenzhen, China
Phone:13528465084
Email:1344859777@qq.com

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product name: **TRAKSY** (Chiheng/Wireless tag)
Model no.: Chiheng/Wireless tag02

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

EMC Directive (2014/30/EU)

Low Voltage Directive (2014/35/EU)

RoHS Directive 2011/65/EU Annex II amending Annex (EU) 2015/863 and amending Annex (EU) 2017/2102

Radio Equipment Directive (2014/53/EU)

References to the relevant harmonized standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 50663:2017

EN 62479:2010

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)

EN 55032:2015/A1:2020

EN 55035:2017/A11:2020

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-4:2013/AMD1:2017

IEC 62321-5:2013

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

Imported by: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Slovenia, EU

Signed for and on behalf of (company name): Shenzhen Dequn Quick Circuit Co., Ltd

Place and date of issue: shenzhen/2025.12.03

Name, function: Lixiang Zhang/Director

Signature:

Stamp:



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE
Conformément à la directive CE – CE

Fabricant : Shenzhen Dequn Quick Circuit Co., Ltd

Adresse : 602, Bâtiment 04, A3, Quatrième zone industrielle, Communauté Heshuikou, Rue Matian,
District de Guangming, Shenzhen, Chine

Téléphone : 13528465084

Email : 1344859777@qq.com

Cette déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Nom du produit : **TRAKSY** (Chiheng/étiquette sans fil)

N° de modèle : Chiheng/Wireless tag02

L'objet de la déclaration ci-dessus est conforme à la législation pertinente de l'Union relative à
l'harmonisation :

Directive CEM (2014/30/UE)

Directive Basse Tension (2014/35/UE)

**Directive RoHS 2011/65/UE Annexe II modifiant l'Annexe (UE) 2015/863 et modifiant l'Annexe
(EU) 2017/2102**

Directive Équipements Radio (2014/53/UE)

Références aux normes harmonisées pertinentes appliquées ou références à d'autres spécifications
techniques par rapport auxquelles la conformité est déclarée :

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 50663:2017

EN 62479:2010

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)

EN 55032:2015/A1:2020

EN 55035:2017/A11:2020

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-4:2013/AMD1:2017

IEC 62321-5:2013

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

Importé par : HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Slovénie, UE

Signé pour et au nom de (nom de l'entreprise) : Shenzhen Dequn Quick Circuit Co., Ltd

Lieu et date d'émission : Shenzhen / 03.12.2025

Nom, fonction : Lixiang Zhang / Directeur

Signature :

Cachet :