

Travailler avec Find My traqueur de localisation pour les véhicules à deux roues

Le [locator tracker](#) fonctionne avec Apple Find My est très adapté au suivi des objets. Et c'est aussi un chercheur Bluetooth pour les deux-roues légers antivol.

Pourquoi pouvons-nous mettre un airtag Bluetooth sur les vélos électriques ?

Tout d'abord, il est certifié MFI et fonctionne avec Find My, le suivi mondial et la portée illimitée sont pris en charge. Il est utilisé gratuitement à vie après avoir installé les trackers de localisation sur les véhicules.

En savoir plus sur ce tracker de localisation

- **MINUSCULE CONCEPTION CACHÉE** Lorsque vous placez le localisateur sur les véhicules, les fabricants et opérateurs de flottes et les détaillants de vélos peut choisir la bonne position pour le **Recherche Bluetooth**. Il peut être installé et caché facilement.
- **FACILE À INSTALLER** Facile à installer, SIGNAL DÉGAGÉ. Il existe de nombreuses positions de véhicule pour l'installation.
- **IMPERMÉABLE ET ANTI-POUSSIÈRE** Le localisateur conçu est conçu pour empêcher l'eau et la poussière d'entrer.
- **SATISFACTION GARANTIE** Bénéficiant d'une garantie de satisfaction et d'un prix abordable, cet airtag Bluetooth est la solution ultime pour les propriétaires de vélos qui souhaitent garder leurs vélos en sécurité sans avoir à acheter des appareils GPS coûteux ou d'autres solutions de suivi.



Autres fonctionnalités du localisateur pour vélos, vélos électriques, motos, cyclomoteurs, vélos à gros pneus

Il s'agit d'une communication Bluetooth à faible consommation.

C'est un design ultra-mince.

Il est équipé d'un buzzer. Après avoir cliqué sur Play Sound sur Apple Find My, l'appareil intelligent enverra la voix afin que les utilisateurs puissent vérifier où il se trouve, puis trouver leurs éléments.

Find My Network: Efficient Tracking

MFI certified, works with Find My APP.



Works with
Apple Find My



Ultra-Low Power, Long-Lasting Battery

Low-energy Bluetooth, 6 months standby time.



Compact and portable installation

32mm diameter, 6.5mm thickness, compact size, suitable for various mounting positions.



① Handlebar Stem

Customizable silicone strap, installed on the bike handlebar stem.



② Top cap of the bike frame

Installed on the circular top cap of the bike frame.



③ Water bottle cage

Mountable on the bottom of the water bottle cage.



④ Bottom of the saddle

Can be custom-locked under the saddle.



⑤ Inside the taillight

Customizable taillight, installed inside the taillight.



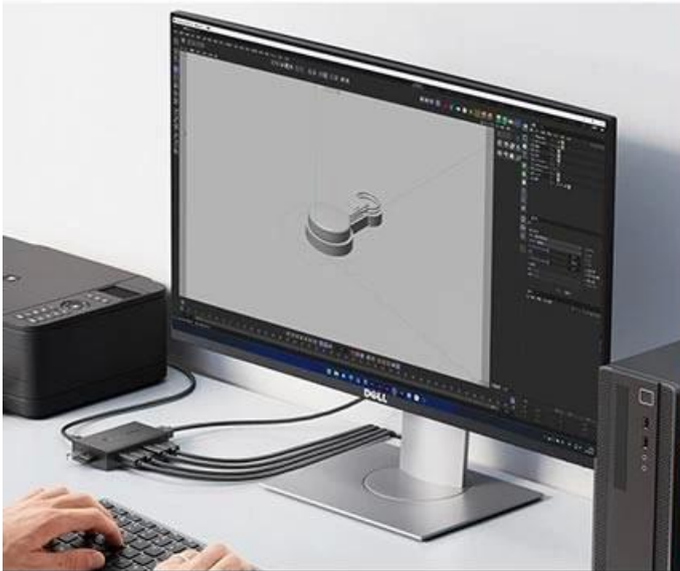
Patent Certification

Certified by authoritative institutions, ensuring quality.



One-Stop Service

One-stop service from 0 to 1: from design and development to production and packaging, and from shipment to after-sales support.



Professional Design Team



Product Assembly Line



Packaging And Shipping



Professional After-Sales Team