

A hand holding a small black GPS tracking device in front of a red motorcycle engine. The device is a small, rectangular, black plastic unit with a textured top surface. The background shows the engine and a red motorcycle body. The logo 'TRAK my' is visible in the top center, with 'LE TRACEUR GPS' written below it.

TRAK my
LE TRACEUR GPS

DOSSIER DE PRESSE



**L'innovation qui
sécurise vos biens**



1 200 bateaux

Chaque année plus de 1 200 bateaux de plaisance font l'objet de vol ou de vandalisme.
Source : Société assurance CED



238 000 voitures

En 2019 : 238 000 voitures ont été volées. 90% des voitures équipées d'un GPS sont retrouvées.
Source : Insee



55 400 deux-roues

Les vols de motos et de scooters constituent un phénomène d'ampleur en France: 55 400 vols de deux-roues ont été constatés
Source : Club ICA



Scooter des mers

On ne compte plus également le nombre de vols de jet skis à chaque saison sur les 20 000 jet skis que compte l'hexagone.



Notre mission

Trakmy, société Nimoise de hautes technologies, fait son lancement. Après plusieurs mois de préparation une nouvelle génération de traceurs GPS voit le jour.

L'idée de TRAKmy est partie d'un constat : une voiture, un bateau, une moto, une ruche sont plus que de simples objets. Ils sont une part du propriétaire qui souvent, par passion, a dépensé son temps mais aussi une partie de ses économies à la restauration et à l'entretien. Au-delà de la passion, ces objets sont aussi beaucoup plus : des souvenirs, des rencontres, une passion.

Nos moyens : nous voulons permettre à tous citoyens de se protéger contre le vol. Grâce à notre traceur GPS relié à son application, il permet de savoir en temps réel où se trouve chacun de vos véhicules.

Notre solution : si vous êtes victime de vol, le trackeur va vous permettre de retrouver votre véhicule mais aussi et surtout de vous prévenir avant que le vol ait lieu grâce à son option de Géofencing (zones d'alarmes).

Nouvelle génération de traceurs GPS

Nous utilisons une technologie qui a déjà fait ses preuves auprès de grands groupes.

Aujourd'hui nous aimerons la faire partager. Derrière cet objectif, un mot d'ordre : rendre une technologie complexe, simple d'accès et faciliter la vie des utilisateurs.

La startup qui va vous passionner

Qui sommes-nous ?

TRAKmy une **startup** affiliée à la **French Tech**, est spécialisée dans les **traceurs GPS autonomes longue durée**. Nous mettons sur le marché des traceurs avec **3 et 5 ans d'autonomie, sans recharge, sans câblage** et **complètement étanche**. Notre offre est composée d'une application et de traceurs.

Fondée en 2019 à Nîmes, la société est accompagnée par le **Bic Innov'Up**, la **CCI du Gard**, **Nîmes Métropole** ainsi que la **Région Occitanie**. Nous sommes rattachés au **label French Tech**. La French Tech qui est un label français attribué à des pôles métropolitains reconnus pour leur écosystème de startups, ainsi qu'une marque commune utilisable par les entreprises innovantes françaises.

Notre ambition

TRAKmy a pour ambition de démocratiser les **traceurs GPS autonomes**. Derrière cet objectif, un mot d'ordre : rendre une **technologie simple d'accès**, et **faciliter la vie** des utilisateurs.



Une communauté qui s'agrandit

Nos traceurs sont déjà utilisés par de nombreux clubs tels que :



Classic car in Gers



Mustangpassion France



Triumph Club de France



Deudeuch club de Caen



**Une 2CV
nommée Deuchie**



ACSO Classic



Amicale Salmson



FFVE-3AAA Epoq-Auto



Nîmes Auto Retro



Club des 3A



TRAKmy "ULTRA"

**La plus longue autonomie du marché :
5 ans**

Poids : 200g **Taille:** 130x72x36 mm

Etanchéité : IP68 & IP69K

Resistance impacts : IK10

Température fonctionnement : -20 à 80°C

Température stockage : -40 à 85°C

Couleur : noire

Batterie : Li-SoCl₂ (remplaçable)

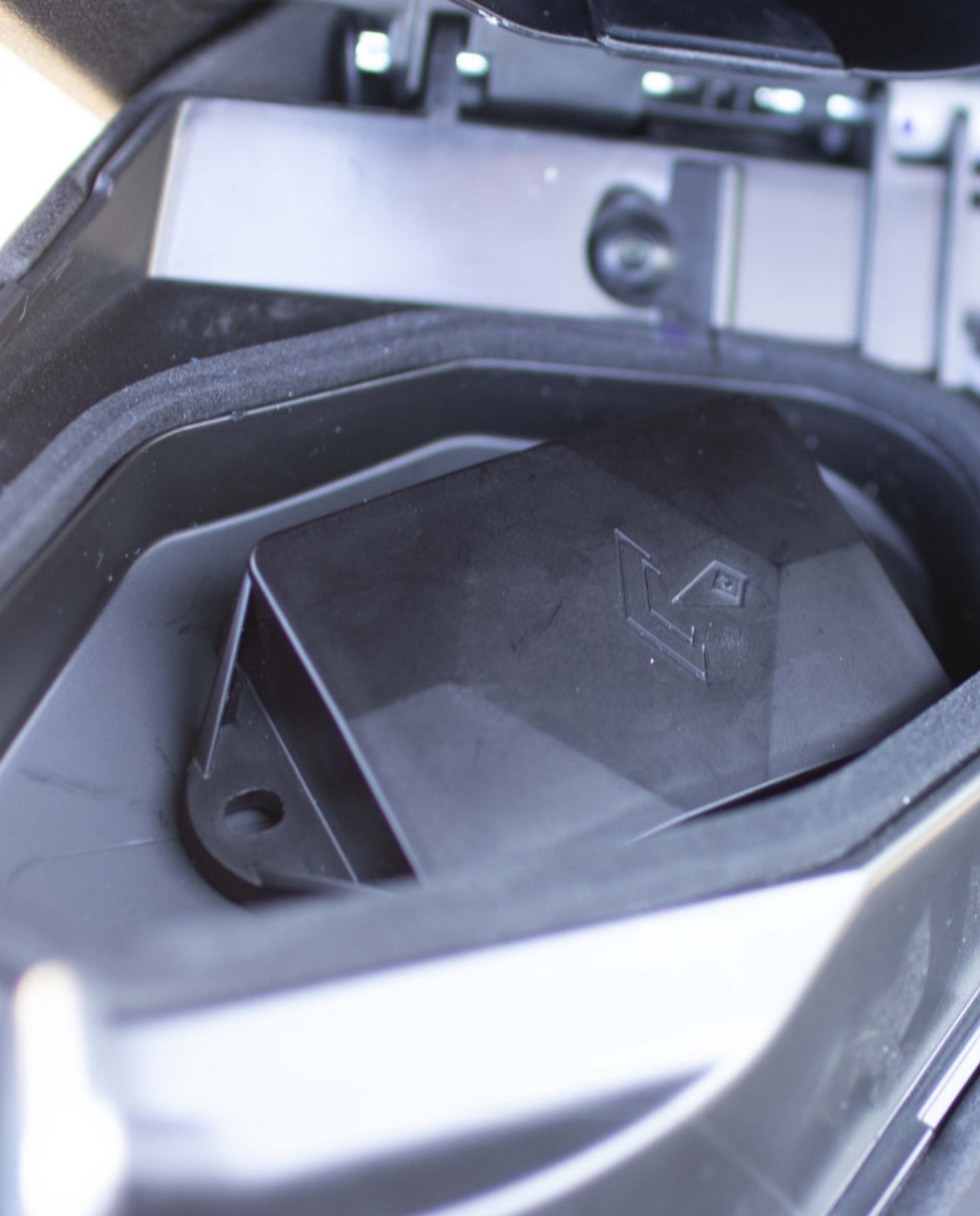
Connectivité : Sigfox Classe 0

Géolocalisation : GPS

Possibilité de remplacer les batteries

99 € TTC

Livraison non incluse



TRAKmy "COMPACT"

Poids : 95g Taille: 105x54x24 mm

Étanchéité : IP68

Resistance impacts : IK08

Température fonctionnement : -20 à +60°C

Température stockage : -40 à + 65°C

Couleur : noire

Batterie : Li-MnO₂

Connectivité : Sigfox Classe 0

Géolocalisation : GPS

89 € TTC

Livraison non incluse

Pourquoi TRAKmy?



La plus longue autonomie du marché

Nos traceurs ont une autonomie de 5 ans (selon usage) pour l'Ultra et supérieure à 3 ans pour le Compact (selon usage); cela vous évite de devoir recharger vos traceurs GPS toutes les semaines et/ou mois. Vous installez votre traceur dans votre voiture, moto, scooter, bateau et ne le touchez plus.



Possibilité de remplacer les batteries

Vous pouvez commander et remplacer très facilement (moins de 10 minutes) les batteries après leur utilisation sur le traceur Ultra; cela vous évite de devoir racheter un traceur une fois que la batterie est vidée.



Sans câblage

Plus besoin de toucher à son faisceau électrique pour équiper une voiture de collection d'un traceur GPS; plus besoin de laisser sa batterie branchée dans un bateau au port ou dans un scooter. Nos traceurs ne nécessitent aucun câblage car entièrement autonomes en énergie.



Fonctionnalités avancées sur téléphone

Grâce à l'application disponible sur iOS et Android, vous pouvez localiser instantanément où est le Tracker GPS; créer des zones d'alarmes, suivre l'activité et l'historique du traceur, sa santé et créer des alarmes sur téléphone & SMS & email et faire en sorte que ces alarmes soient envoyées sur d'autres numéros.sateurs.



1 an d'abonnement inclus

Sans carte SIM, ni abonnement mobile, le Tracker utilise les réseaux basse consommation qui lui permettent d'être plus autonome et efficace que les autres trackers. Par ailleurs, le GPS Tracker de TRAKmy est vendu sans coût supplémentaire : un abonnement de 1 an aux réseaux basse consommation est inclus dans le prix.



Résistant aux chocs

Les traceurs sont conformes aux plus hautes normes de résistance aux impacts (IK10); cela vous permet d'être serein quant au bon fonctionnement du traceur sans vous soucier des chocs d'une voiture ou moto qui roule...



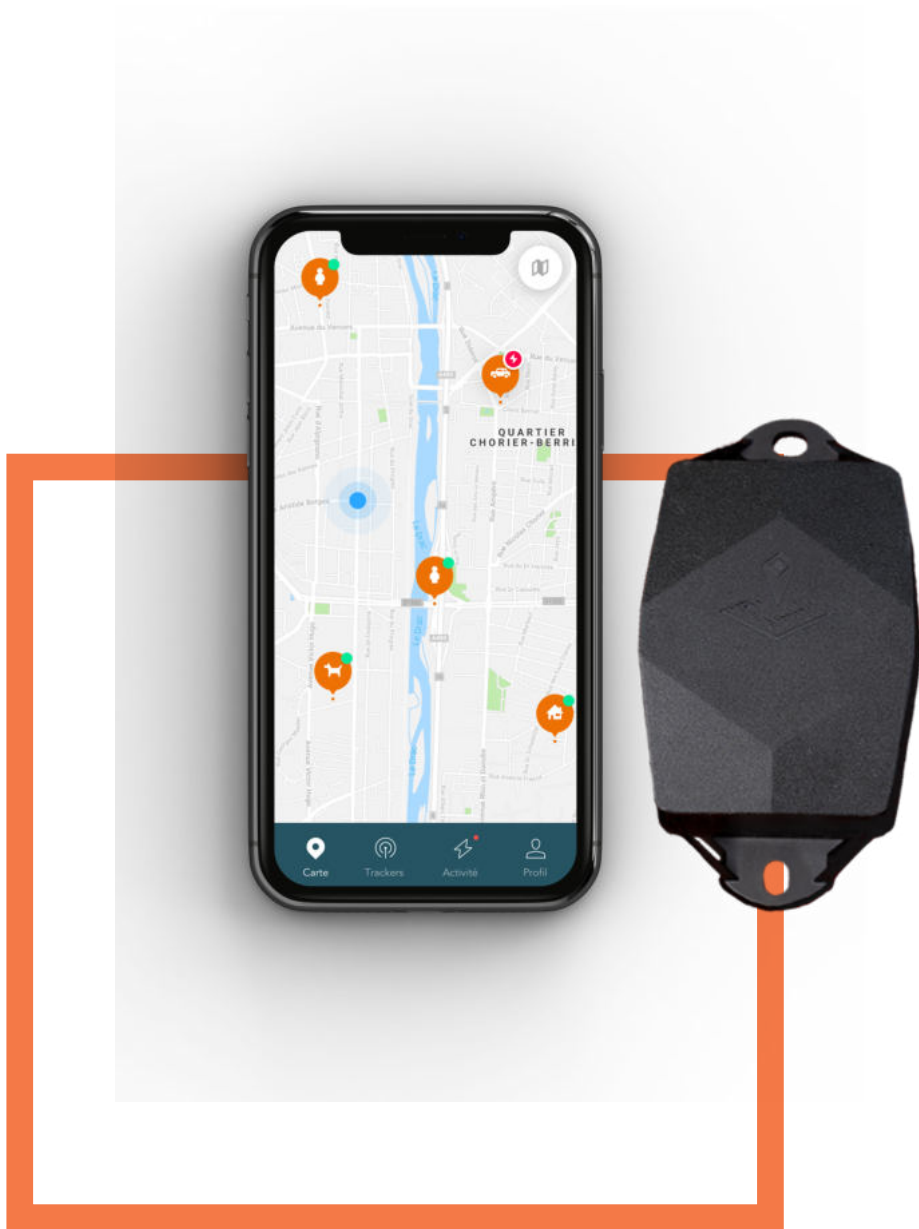
Localisation GPS, sans limite de distance

Les traceurs que nous commercialisons sont équipés des dernières générations de puces électroniques vous assurant une localisation GPS optimale.



Complètement étanche

Nos traceurs sont conformes aux plus hautes normes d'étanchéité (IP68 & IP69K pour l'Ultra). Nous avons ainsi, AUCUNE prise USB ou mini USB comme nos concurrents; cela vous permet d'être serein quant au bon fonctionnement du traceur dans des milieux humides et poussiéreux comme un bateau, un bas de caisse d'une voiture de collection, etc...



L'application

Simple et ergonomique

Fonctions :

- Géolocalisation
- Géofencing (zones d'alarmes)
- Activités & historique du traceur et alarmes
- Santé du traceur
- Alarmes sur téléphone & SMS & email
- Alarmes sur d'autres numéros
- Gestion profil
- Gestion contrat

Compatibilité :

- iOS (version 10.0 ou supérieure)
- Android (version 5.0 ou supérieure)

Gratuite la première année

gratuite la première année, puis 3.9€TTC/mois avec engagement 1 an, sinon 4.9€TTC/mois sans engagement.



sigfox

Le Réseau

Couverture : 94% de la population française

Sigfox utilise une technologie propriétaire qui utilise une bande industrielle, scientifique et médicale, sur les fréquences 868 MHz en Europe et 902 MHz aux États-Unis. Cette technologie permet d'obtenir des signaux atteignant de grandes distances, elle est appelée " Ultra narrowband" et requiert peu d'énergie; elle fait partie de la catégorie des Réseaux sans fil à Basse Consommation et Longue Distance.

Couverture internationale

<https://www.sigfox.com/en/coverage>



Contact presse :
contact@trakmy.fr

TRAK 
LE TRACEUR GPS

www.trakmy.fr