

# FICHE TECHNIQUE

## CAR OBD Finder 4G 2.0



### Propriétés et avantages :

- Localisation en direct
  - Consulter les trajets des 365 derniers jours
  - Paramètres des alertes via le portail FINDER
  - Messages des alertes par e-mail et message push
  - Utilisable via smartphone, tablette et PC
- Aucun effort de configuration n'est nécessaire
  - Résiliation mensuelle possible
  - Alimentation électrique via l'interface OBD2
  - Alarme de coupure de courant



#### Réseau à l'épreuve du futur

Fonctionnement optimal même lorsque le réseau 2G cessera d'être disponible.



#### Technologie avancée

Durée de vie de la batterie plus longue, suivi plus efficace, et plus encore



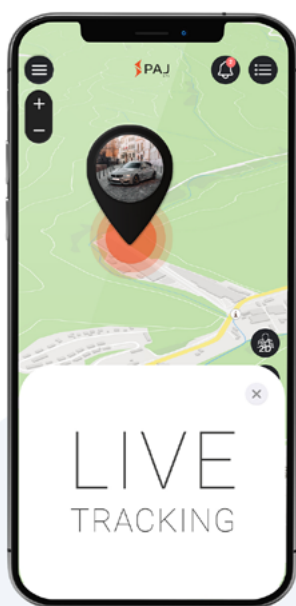
#### Sécurité mondiale

Utilisable dans de nombreux pays - toujours avec la meilleure connexion



#### Réseau plus rapide

Transmission de données à haut débit pour une localisation encore plus rapide



### Caractéristiques de la carte SIM :

- Recherche toujours le MEILLEUR réseau
- Couverture 4G exceptionnelle
- Localisation mondiale dans plus de 100 pays
- Plus besoin de rechargement de la carte SIM
- Processus d'activation simple

### Fonctions des alertes :

- Alerte par vibration/chocs
- Alerte dès qu'on entre ou sort d'un périmètre prédéterminé
- Alerte de vitesse
- Alerte de coupure de courant
- Alarme à l'activation et à la désactivation de l'allumage



## Détails techniques :

Connexion	via interface OBD2 (9-35 volts)
Batterie (interne)	3,7 V 140 mAh Li-ion
Dimensions	52,4 mm x 46,4 mm x 22,7 mm
Poids	45 g
Réseau	GSM / GPRS / LTE
Puce GPS	AT6558D
Précision GPS	Jusqu'à 5 mètres



## Contenu de la livraison :

- CAR OBD Finder 4G 2.0
- Manuel d'utilisation
- Carte SIM M2M (déjà présente dans le FINDER)

Afin d'utiliser l'ensemble complet, un frais de service de seulement 6.99 € (annulation mensuelle possible) est requis pour la connexion de données et le portail FINDER. CAR OBD Finder 4G 2.0 ne peut être utilisé qu'avec la carte SIM M2M déjà insérée dans celui-ci et le portail FINDER de PAJ GPS.

## Utilisations et applications possibles :

- Traceur GPS pour voitures
- Traceur GPS pour caravanes
- Traceur GPS pour bateaux
- Traceur GPS pour camions
- Traceur GPS pour motos

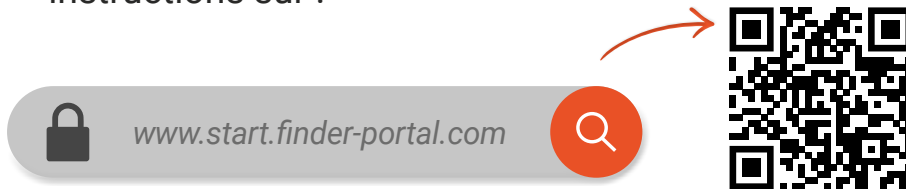
PAJ UG (haftungsbeschränkt) / Hohe Straße 61  
51570 Windeck / Allemagne  
[www.paj-gps.com](http://www.paj-gps.com)  
Tél. : +49 2292 3949-959  
Courrier électronique : [info@paj-gps.de](mailto:info@paj-gps.de)  
Lundi - Jeudi. 9:00–16:00  
Vendredi. 8:00–14:00



# DÉMARRAGE RAPIDE

## CAR OBD Finder 4G 2.0

1. Inscrivez votre FINDER et suivez les instructions sur :



2. Allumez le FINDER en le connectant au port OBD2 du véhicule afin qu'il puisse se connecter au portail FINDER. Les lumières LED indiqueront l'état du traceur GPS :

### LED orange - État GPRS

#### Signal

La LED clignote toutes les 2-3 secondes

La LED est allumée en permanence

#### Signification

Le FINDER cherche un signal.

Un signal GPRS est disponible.



Interface OBD2

### LED bleue - État du GPS

#### Signal

La LED clignote toutes les 2-3 secondes

La LED est allumée en permanence

#### Signification

Le FINDER cherche un signal.

Un signal GPS est disponible.



Signaux LED

Compartiment de la carte SIM  
(la carte SIM est déjà insérée et n'est pas remplaçable)

3. Téléchargez notre application :



**ONLINE FINDER PORTAL APP BY PAJ**  
(disponible dans l'App Store ou Google Play Store)



4. Commencez à faire le suivi en direct et protégez ce que vous aimez !