

SALIND 11

FICHE TECHNIQUE

Actualisation en mode veille



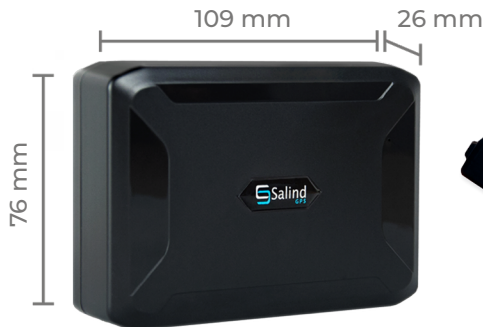
Résistant aux éclaboussures



Magnétique



Longue durée de vie de la batterie



Signaux LED

- État du GPS
- Batterie
- Réseau mobile

Interrupteur coulissant ON/OFF



300 g



batterie



IP65

Domaines d'application



Voitures



Voitures de collection



Campingcar



Camionnettes



Bateaux



Containers



Bois



Abeilles

Détails techniques

Durée de la batterie

veille : 60-90 jours
fonctionnement : env. 40 jours

Type de batterie

3.7 V / 7800 mAh Li-ion

Précision du GPS

jusqu'à 5 mètres

Environnement d'exploitation

de -20°C à +75°C

Humidité

de 10 % à 85 %

Étanche

résistant aux éclaboussures

Informations résumées

- Utilisable via le portail PAJ FINDER (inscription requise après réception de l'appareil)
- La position actuelle peut être visualisée sur la carte à tout moment
- Localisation mondiale dans plus de 100 pays
- Mode en direct, mise à jour de la localisation des mouvements toutes les 30 secondes
- Informations de trajet des 365 derniers jours disponibles
- Notifications d'alerte pour différentes situations
- Notifications via l'application PAJ et par e-mail



Fonctions d'alerte



Vibration



Géoclôture



Vitesse



Batterie



Chute

