

# SALIND GPS 2020

## FICHE TECHNIQUE

Actualisation en mode veille



Résistant aux éclaboussures



Magnétique



Longue durée de vie de la batterie



Signaux LED  
 • Réseau mobile  
 • Batterie  
 • État du GPS



Interrupteur coulissant ON/OFF

48 mm



120 mm

65 mm



457 g



batterie



IP64

### Domaines d'application



Voitures



Voitures de collection



Campingcar



Camionnettes



Bateaux



Containers



Bois



Abeilles

### Détails techniques

<b>Durée de la batterie</b>	veille: env. 180 jours / fonctionnement: env. 80 jours
<b>Type de batterie</b>	3.7 V / 20.000 mAh Li-ion
<b>Précision du GPS</b>	jusqu'à 5 mètres
<b>Environnement d'exploitation</b>	de -20°C à +75°C
<b>Humidité</b>	de 10 % à 85 %
<b>Étanche</b>	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

