

SALIND 11

SCHEDA TECNICA

Aggiornamento in modalità standby



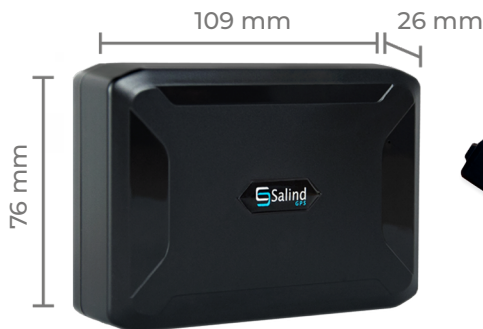
A prova di schizzi



Magnetico



Lunga durata della batteria



Segnali LED
 • Stato del GPS
 • Batteria
 • Rete mobile

Interruttore a scorrimento on/off



300 g



batteria



IP65

Aree di applicazione:



Automobili



Auto d'epoca



Camper



Furgoni



Barche



Contenitori



Legna



Api

Dettagli tecnici:

Durata della batteria	standby: 60-90 giorni in funzione: circa 40 giorni
Tipo di batteria	3.7 V / 7800 mAh Li-ion
Precisione GPS	fino a 5 metri
Ambiente operativo	da -20°C a +75°C
Umidità	dal 10% all'85%
Impermeabile	IP65: a prova de schizzi

Informazioni riassuntive:

- Utilizzabile tramite il portale PAJ FINDER (registrazione necessaria dopo aver ricevuto il dispositivo)
- La posizione attuale può essere visualizzata sulla mappa in qualsiasi momento
- Localizzazione a livello mondiale in oltre 100 Paesi
- Modalità live, posizione del movimento aggiornata ogni 30 secondi
- Disponibili le informazioni sul percorso degli ultimi 365 giorni
- Notifiche di allarme per diversi eventi/situazioni
- Notifiche tramite l'app PAJ e via e-mail



Funzioni di allarme:

- Vibrazione
- Geofence
- Velocità
- Batteria
- Caduta

