

SALIND 20 4G

DATENBLATT

Spritzwassergeschützt

Magnetisch

Standby Update

Lange Akkulaufzeit



LED Signale

- Mobilfunk
- Batterie
- GPS Status



Ein/Aus-Schieberegler

48 mm



120 mm

65 mm



455 g



4G LTE



Batterie



IP64

Anwendungsgebiete



Auto



Oldtimer



Wohnwagen



Transporter



Boote



Container



Holz



Bienen

Technische Daten

Akkulaufzeit

Standby: ca. 180 Tage /
Alltagstracking: ca. 80 Tage

Akkutyp

3,7 V / 20.000 mAh Li-ion

GPS-Genauigkeit

bis zu 5 Meter

Betriebsumgebung

von -20 °C bis +75 °C

Luftfeuchtigkeit

von 10 % bis 85 %

Wasserschutz

IP64: spritzwassergeschützt

Kurzbeschreibung

- Nutzung über das PAJ FINDER Portal (Registrierung notwendig nach Erhalt des Gerätes)
- Aktuelle Position auf Karte jederzeit einsehbar
- Weltweite Ortung in über 100 Ländern
- Live-Modus, Standortaktualisierung bei Bewegung alle 30 Sekunden
- Strecke der letzten 365 Tage abrufbar
- Alarmmeldungen für verschiedene Ereignisse
- Benachrichtigungen über die PAJ App und per E-Mail



Alarmfunktionen



Erschütterung



Radius



Geschwindigkeit



Batterie



DROP

