

VEHICLE FINDER 2.0 mit neuem 4G-Standard

Eigenschaften und Vorteile:

- Live Ortung
- Strecken der letzten 100 Tage abrufbar
- Alarminstellungen über das FINDER-Portal
- Alarmmeldungen per E-Mail und Push-Nachricht
- Bedienbar über Smartphone, Tablet und PC
- Kein Einrichtungsaufwand – Alles aus einer Hand
- Monatlich kündbar
- Stromversorgung über die Fahrzeugbatterie (08-32 V)
- Wasserdicht nach IP67



Zukunftssicher Standard



Optimale Betriebsfähigkeit auch nach Abschaltung des 2G Netzwerkes

Fortschrittliche Technik



Längere Akkulaufzeit, effizientere Ortung und vieles mehr

Weltweite Sicherheit



In noch mehr Ländern nutzbar – immer mit der besten Verbindung

Schnelleres Netzwerk



Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung für eine noch schnellere Ortung



Eigenschaften der SIM-Karte:

- Sucht sich immer die BESTE Verbindung
- Herausragende 4G Netzabdeckung
- Weltweite Ortung in über 100 Ländern inklusive
- Keine manuelle SIM-Karten-Aufladung mehr notwendig
- Keine umständlichen Freischaltungen mehr erforderlich

Alarmfunktionen:

- Alarm bei Erschütterung/Bewegung
- Alarm, sobald der festgelegte Radius verlassen wird
- Alarm bei Geschwindigkeitsüberschreitung
- Alarm bei Stromunterbrechung
- Alarm beim Aktivieren und Deaktivieren der Zündung



Technische Daten:

Anschluss (Externe Batterie)

08 – 32 Volt

Abmessungen

102 mm X 48,5 mm X 21,5 mm ohne Kabel

Gewicht

120 g

Interner Akku

ca. 24 Stunden durch 3,7 V 700 mAh Li-ion

NETZWERK

Cat M1/Cat NB1: LTE-TDD: B39 (for Cat.M1 only) + LTE FDD:

B1/B2/B3/B4/B5/B8/B12/B13/B18/B19/B20/B28 + EGPRS:

850/900/1800/1900 MHz

GPS-Chip

U-Blox All-in-One GNSS receiver

GPS-Genauigkeit

Bis zu 3 Meter



PAJ UG (haftungsbeschränkt)
Am Wieschen 1
51570 Windeck
Deutschland

www.paj-gps.de
Tel.: +49 (0) 2292 39 499 59
E-Mail: info@paj-gps.de
Mo-Do.: 10:00 – 16:00 Uhr
Fr.: 08:00 – 13 Uhr

VEHICLE Finder 2.0 mit neuem 4G-Standard - Quickstart

1. Melden Sie den Tracker auf:

www.start.finder-portal.com

an und folgen den Anweisungen.



→ Jetzt Scannen und loslegen!

2. Schalten Sie den Tracker ein, indem Sie diesen an die Stromversorgung des Fahrzeuges anschließen, damit er sich mit dem FINDER-Portal verbinden kann. Die LED-Signale zeigen Ihnen, welchen Status der Tracker gerade aufweist:

NET LED (grün) - GPRS Status

Signal	Bedeutung
Die LED blinkt langsam	GPRS-Signal ist vorhanden
Die LED blinkt schnell	Kein Signal vorhanden. GPS-Tracker sucht ein Signal.

GPS LED (blau)- GPS Status

Signal	Bedeutung
Die LED leuchtet konstant	Kein Signal vorhanden. GPS-Tracker sucht ein Signal.
Die LED blinkt schnell	GPS empfang vorhanden

3. Laden Sie sich unsere App:

ONLINE FINDER PORTAL APP BY PAJ

im App- oder Google Play Store herunter.

4. Starten Sie mit der Ortung und Schützen Sie, was Ihnen wichtig ist!



Lieferumfang:

- VEHICLE Finder 2.0 4G von PAJ
- Kabelbaum
- Bedienungsanleitung
- M2M SIM-Karte (befindet sich bereits im Finder)
- FINDER-Portal von PAJ

Mögliche Anwendungsgebiete:

- GPS-Tracker für Autos
- GPS-Tracker für Wohnwagen/-mobile
- GPS-Tracker für Boote
- GPS-Tracker für LKW's

Um das Komplettsset nutzen zu können, fällt eine Servicegebühr für die Datenverbindung und das FINDER-Portal von nur **4,99€ im Monat an (monatlich kündbar)**. Dieser VEHICLE Finder 2.0 4G kann nur in Verbindung mit der M2M SIM-Karte und dem FINDER-Portal von PAJ genutzt werden. Beides ist bereits im Lieferumfang enthalten