



Elektr.
 Fahrtenbuch
 max. 9 € pro
 Monat¹

Tacho-
 Download
 ab 4 € pro
 Monat¹

Ortung
 ab 1,50 €
 pro Monat¹

GEOCEPT Fahrzeug Tracker

Echtzeitortung für alle Fahrzeugtypen

Die Fahrzeug-Tracker sind Ortungslösungen für alle Fahrzeugtypen. Auf Grund der **E-Zulassung** bzw. E-Mark Zertifizierung ist ein Festanschluss an die Bordspannung von **PKW** und **LKW** zulässig. Alternativ zum Einbau kann die permanente Stromversorgung auch per Steckanschluss hergestellt werden.

Vorteile

- Ideal für PKW/LKW und alle Sonderfahrzeuge mit 10-30V Bordspannung
- von schneller Lösung ohne Einbau bis zur Profi-Lösung mit externer Antenne
- Maximale Robustheit gegenüber Hitze, Kälte und Erschütterungen
- Fahrzeugsignale per CAN, Stromeingang oder Datenschnittstellen auswertbar
- Keine Vertragsbindung, inkl. Mobilfunk, Tiefpreisgarantie und Wechselprämie
- europäische Herstellung

Anbringung: je nach Gerät, meist im Innenraum; eine Anbringung im Außenbereich, z.B. unter Kunststoffstoßfängern ist ebenso möglich. Es ist jedoch auf Spritzwasserschutz zu achten oder es muss ein IP66-Gehäuse mitbestellt werden.

Wichtig: um Positionsermittlung zu garantieren ist darauf zu achten, dass es freie Sicht zum Himmel gibt; keine Holz- oder Metallschicht darf sich zwischen Tracker/GPS-Antenne und Himmel befinden. Eine Anbringung unter Kunststoff oder Glas ist jedoch möglich.

Ausnahme Tracker Extern: dieser funktioniert auch sehr gut unter einer Metallhaube.



¹ Die Monatslizenzen für Tacho, Tracking und Fahrtenbuch setzen die Anschaffung eines GPS-Trackers voraus.

GEOCEPT Fahrzeug Tracker OBDII

Kein Einbauaufwand, Anschluss an OBDII-Diagnosebuchse

Optional: KM-Stände v. Tacho abrufbar; automatisiertes Fahrtenbuch



NEU

Jetzt: im Miniaturformat unauffällig, behindert nicht, liefert exakte Positionen und optional KM-Stände und Verbrauch

ALT



Technische Daten:

Elektr.
Fahrtenbuch
max. 9 € pro
Monat



Schutzklasse: IP41

Temperatur: -40 °C bis +85 °C

Antennen: Internes GPS (GLONASS, GALILEO, AGPS),
2G Mobilfunk intern

Sensoren: Bewegungssensor

Größe: 53 x 29 x 26 mm

Stromversorgung: Eingangsspannung 10-30V

Zusatzfunktionen: steckbar im **OBDII-Diagnose-Anschluss** des
Fahrzeugs (kein Einbauaufwand)

Bluetooth für Sensoren (Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Fahreridentifikation)

Optional mit **CAN-Funktion** zum Auslesen von Fahrzeugdaten: Geschwindigkeit laut Tacho und je nach Fahrzeug - KM-Stand, Verbrauch und Tankfüllung

Batterie: Interne Batterie mit 170mAH (überbrückt kurzes Trennen vom Strom)

Prüfzeichen: E-Zulassung für Fahrzeuganschluss,
europäische Herstellung

Preise:

OBDII Mini: 115,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91110)

OBDII Mini + CAN: 165,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91112)

Ab 100 Stück sind Mengenrabatte möglich

Hinweis: Bei PKWs befindet sich die Buchse i.d.R. unter dem Lenkrad und bei LKWs typischerweise im Beifahrerbereich. Die Geräte sind auf den ersten Blick nicht sichtbar. Mittels Klebesiegel kann ein unerwünschtes Entfernen des Trackers überwacht werden.

GEOCEPT Fahrzeug Tracker

Zigarettenanzünder

flexibel, einfach zu installieren

Dieser einfache GPS-Tracker ist ideal zum Tracken von Kurierdienst-Fahrzeugen, Miet- und Leasingfahrzeugen oder andere Anwendungen, die eine **simple Inbetriebnahme ohne Einbau** erfordern.



Technische Daten:

Schutzklasse:	IP41
Temperatur:	-40 °C bis +85 °C
Antennen:	Internes GPS (GLONASS, GALILEO, AGPS), 2G Mobilfunk intern
Sensoren:	Bewegungssensor
Größen (L x B x H):	96,7 x 33,4 x 27,5 mm
Stromversorgung:	Eingangsspannung 10-30V
Zusatzfunktionen:	Bluetooth für Sensoren (Temperatur und Luftfeuchtigkeit) Schalter zum Status setzen (z.B. Fahrer an/abmelden, Auslieferbestätigung)
Batterie:	Interne Batterie mit 170 mAh (überbrückt kurzes Trennen vom Strom)
Prüfzeichen:	E-Zulassung für Fahrzeuganschluss, europäische Herstellung



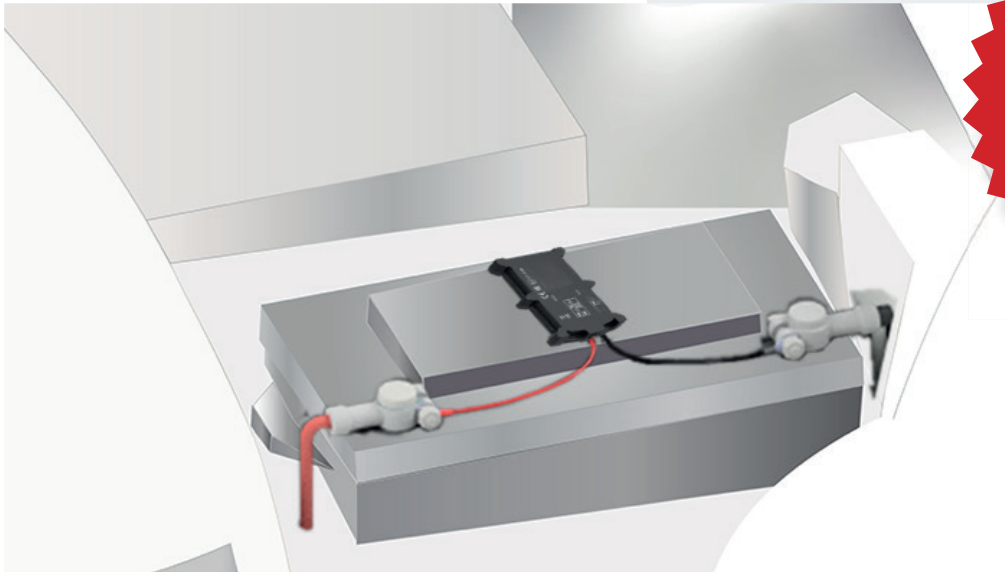
Preise:

Art.Nr. G91130:	135,00 EUR zzgl. MwSt.
-----------------	------------------------

Ab 100 Stück sind Mengenrabatte möglich

GEOCEPT Fahrzeug Tracker **Extern**

Fahrzeug-Schnelleinbau-Ortungslösung für Außenbereich



NEU
Einbau in
5 Minuten

Montage z.B. im Motorraum direkt auf der Batterie oder den Batterie-Ladekontakten
Exzellenter GPS-Empfang auch unter dem Metall der Motorhaube/Karosserie

Technische Daten:



Schutzklasse:	IP65
Temperatur:	-40 °C bis +85 °C
Antennen:	Ultra starkes internes GPS (GLONASS, GALILEO, AGPS), 2G Mobilfunk intern
Sensoren:	Bewegungssensor, Bluetooth (Temperatur, ID)
Größen (L x B x H):	92,5 x 57,6 x 14 mm
Gewicht:	63 g
Stromversorgung:	Eingangsspannung 10-30V
Batterie:	Interne Batterie mit 170 mAH (überbrückt kurzes Trennen vom Strom)
Prüfzeichen:	E-Zulassung für Fahrzeugfestanbau, europäische Herstellung



Preise:

Art.Nr. G91060:	110,00 EUR zzgl. MwSt.
------------------------	------------------------

Ab 100 Stück sind Mengenrabatte möglich

GEOCEPT Fahrzeug Tracker Basic

Einfache, sehr solide, zuverlässige Einbau-Ortungslösung



Technische Daten:

Schutzklasse:	IP54
Temperatur:	-40 °C bis +85 °C
Antennen:	Internes GPS (GLONASS, GALILEO, AGPS), 2G Mobilfunk intern
Sensoren:	Bewegungssensor
Größen (L x B x H):	79 x 43 x 12 mm
Gewicht:	54 g
Stromversorgung:	Eingangsspannung 6-30V
Zusatzfunktionen:	2 Eingangssignale (davon ein Signal reserviert für Zündung)
Batterie:	Interne Batterie mit 170 mAH (überbrückt kurzes Trennen vom Strom)
Prüfzeichen:	E-Zulassung für Fahrzeugfestanbau, europäische Herstellung



Preise:

Art.Nr. G91010: 95,00 EUR zzgl. MwSt.

Ab 100 Stück sind Mengenrabatte möglich

GEOCEPT Fahrzeug Tracker Pro

Flexible Ortungslösung mit vielen Fahrzeugsignal-Eingängen



Technische Daten:

Schutzklasse:	IP41 (IP66-Gehäuse erhältlich, sofern extern verbaut werden soll)
Temperatur:	-40 °C bis +85 °C
Antennen:	Internes GPS (GLONASS, GALILEO, AGPS), 5G basiert, NB-IOT/LTE-M Mobilfunk
Sensoren:	Bewegungssensor, Bluetooth (z.B. Temperatur, ID)
Größen (L x B x H):	65 x 56,6 x 20,6 mm
Gewicht:	55 g
Stromversorgung:	Eingangsspannung 10-30V
Zusatzfunktionen:	3 Eingangssignale (z.B. Türüberwachung, Alarm, Anbauten), Bluetooth für Sensoren, 1-Wire-Anschluss, iButton, RFID; optional Fahrzeug-CAN , RS232-Daten , 3 Ausgangssignale
Batterie:	Interne Batterie mit 170mAH (überbrückt kurzes Trennen vom Strom)
Prüfzeichen:	E-Zulassung für Fahrzeugfestanbau, europäische Herstellung



Preise:

Fahrzeug-Tracker Pro:	140,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91030)
Fahrzeug-Tracker Pro inkl. RS232-Schnittstelle:	150,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91031)
Fahrzeug-Tracker Pro inkl. CAN200-Converter:	200,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91029)
Zubehör:	
IP66-Gehäuse:	25,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91033)
CAN200-Converter Pro:	120,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91034)
Induktiver read-only Fahrgestell CAN-Adapter:	25,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91035)
ALL-CAN300-Converter Premium:	165,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91036)

GEOCEPT Fahrzeug Tracker Premium

Profi-Lösung, umfangreiche Anschlüsse, Externe Antennen



Technische Daten:



Schutzklasse:	IP41 (IP66-Gehäuse erhältlich, sofern extern verbaut werden soll)
Temperatur:	-40 °C bis +85 °C
Antennen:	Externe Antennen für Mobilfunk und GPS bieten perfekten Empfang. 5G basiert, NB-IoT/LTE-M Mobilfunk
Sensoren:	Bewegungssensor, optional externe Sensoren (z.B. Temperatur, RFID, iButton)
Größen (L x B x H):	104,1 x 76,8 x 31,5 mm
Gewicht:	197 g
Stromversorgung:	Eingangsspannung 10-30V
Zusatzfunktionen:	8 Eingangssignale (z.B. Türen, Alarm, Anbauten), Bluetooth für Sensoren, 2x CAN-Eingang (CAN-FMS/Tacho/Aufbau) , K-Line, 2x RS232, RS484, 1-Wire-Anschluss, iButton, RFID, 4 Ausgangssignale
Batterie:	Backup Batterie mit 550 mAH für bis zu 2 Tage Standby ohne externe Stromversorgung
Prüfzeichen:	E-Zulassung für Fahrzeugfestanbau, europäische Herstellung

Preise:

Fahrzeug-Tracker Premium: 200,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91050)

Zubehör:

Speichererweiterung 1000MB:	20,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91056)
GPS-Dachantenne (außen anschraubbar):	30,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91057)
GPS-Antennenkabel-Verlängerung (SMA):	25,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91058)
IP66-Gehäuse:	25,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91059)
Zubehör CAN-FMS-Stecker:	15,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91051F)
DTCO C-Stecker rot:	15,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91052F)
DTCO D-Stecker braun:	15,00 EUR zzgl. MwSt. (Art.Nr. G91053F)

GEOCEPT Fahrzeug Tracker **Zubehör**

Kleine Signalsender in Form von Bluetooth Beacons, iButton oder RFID-Tags nebst Readern, können als Ergänzung zu den Trackern eingesetzt werden. Die Sender liefern IDs oder Sensordaten (Temperatur, Luftfeuchte, Bewegung) und dienen zur Arbeitszeiterfassung, Zugangskontrolle oder zur Objektüberwachung.

Bluetooth Sensoren (für alle Tracker):

BT Key Transponder Mini (für Schlüsselring):

BT Key Transponder Schlüsselband & NFC:

BT ID Transponder Mini & Outdoor:

BT ID Transponder Robust & Longlasting:

BT ID Transp. Outdoor, Mini & Longl. (einweg):

BT ID Sensor mit integrierten Modulen

(zur Bewegungs-, Temperatur-, Luftfeuchtigkeitserfassung)

20,00 EUR zzgl. MwSt. (G95110)

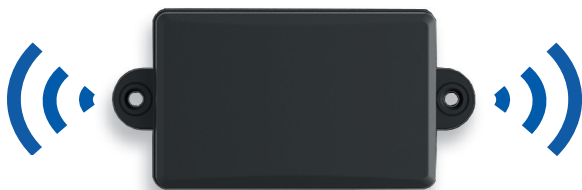
23,00 EUR zzgl. MwSt. (G95112)

23,00 EUR zzgl. MwSt. (G95120)

30,00 EUR zzgl. MwSt. (G95121)

36,00 EUR zzgl. MwSt. (G95125)

46,00 EUR zzgl. MwSt. (G95126)



Bluetooth Transponder Robust (wasserdicht)



Bluetooth Transponder (einweg)



iButton, RFID (für Pro- und Premium Tracker):

iButton Tag magnetisch (für Schlüsselring):

RFID/NFC Tag 13,56MHz (für Schlüsselring):

RFID Tag 125KHz (für Schlüsselring):

1-Wire iButton Reader:

1-Wire NFC/RFID 13,56MHz Reader:

1-Wire RFID 125kHz Reader:

25,00 EUR zzgl. MwSt. (G95210)

10,00 EUR zzgl. MwSt. (G95211)

10,00 EUR zzgl. MwSt. (G95212)

40,00 EUR zzgl. MwSt. (G95220)

70,00 EUR zzgl. MwSt. (G95221)

60,00 EUR zzgl. MwSt. (G95222)



NFC/RFID-Tags als Schlüsselanhänger



iButton magnetisch



rot: Lesefehler



grün: Tag gelesen

NFC_RFID-Reader mit LED zum Auslesen



iButton-Reader