

EQTrace OPT+ konfigurierbarer GPS Tracker



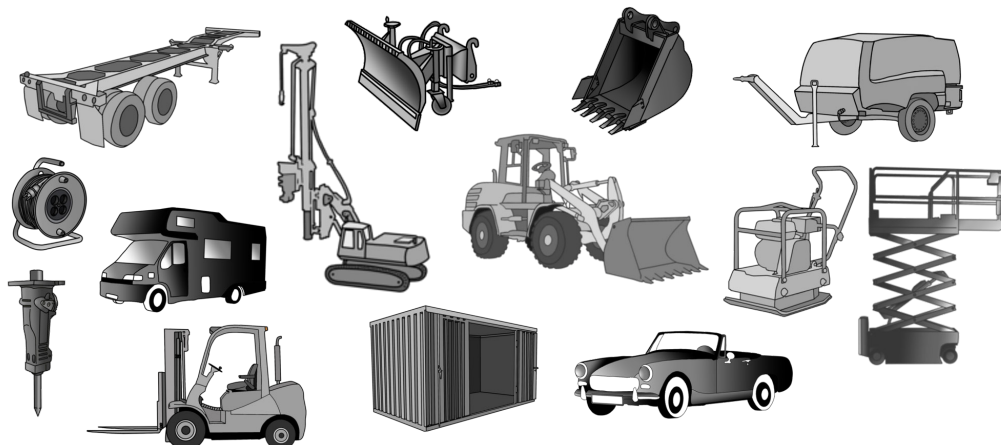
**Position • Spur • Nutzungszeit
Batterieladezeit • Batteriezustand • Tiefentladung**

Im Fahrzeug einbauen, Batterie anschließen, fertig!

Highlights:

- minütliche Meldung
- Daten per Smartphone abrufbar
- LTE EU + Schweiz + GB
- Interne GPS Antenne. Externe GPS Antenne optional anschließbar

Einsatzbereiche:



Optional über das Obserwando-Portal zubuchbare Funktionen:

- Diebstahlschutz (Arbeitsbereich, Ruhebereich)
- 1 Ausgang
- bis zu 4 weitere digitale Eingänge
- Überwachung der Servicezeiten, Datenexport, Maschinenakte
- RFID-Zugangskontrolle
- Schocksensor
- Winterdienstfunktion

Technische Daten:

	Basis	Optional
Betriebsspannung:	10V – 60V DC	
Eingangsspannung:	10V - 60V DC	
Eingänge:	1 analog	bis zu 4
Ausgänge:		1
Rüttelsensor:	1	
Schocksensor:		1
RFiD:		1
Betriebstemperatur:	-35°C - +65°C	
Stromverbrauch:	bei 12V: max. 120mA, 8,9mA im Batteriesparmodus	
Übertragungsverfahren:	LTE in Deutschland mit national Roaming (D1/D2/O2)	
Sie haben noch Fragen?	Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gern.	



Rösler Software-Technik GmbH, Tel: +49 (0) 421 80 22 700, email: info@miniDaT.de, www.minidat.de, www.obserwando.de