



# Verbinden Sie Ihr Fahrzeug



FAHRZEUGSICHERHEIT &
GPS-VERFOLGUNG
OHNE MONATLICHE GEBÜHREN

Keine versteckten Kosten und kein Vertrag. Sie haben die Kontrolle!





Kein Online-System. Niemand sonst kann den Standort Ihres Fahrzeugs sehen!



Schnelle und effiziente GPRS-Datenkommunikation. Warten Sie nicht auf eine SMS!



Keine Daten in der Cloud gespeichert. Ihre persönlichen Daten sind nicht gefährdet!

### DIREKT AUF IHR HANDY

**Online-Position** 



**Stop-Funktion** 



**GPS Security** 



Bereichsüberwachung



**SOS-Alarme** 







Geschwindigkeitskontrolle



Reiseverlauf



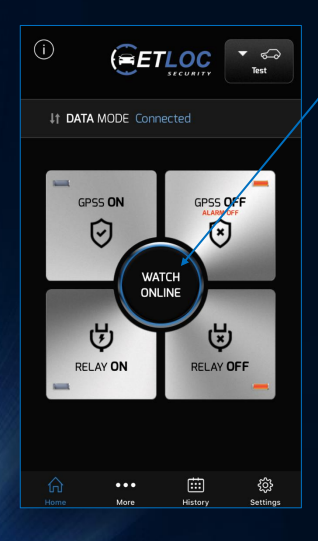
**Relay Control** 



**Batterie-Kontrolle** 



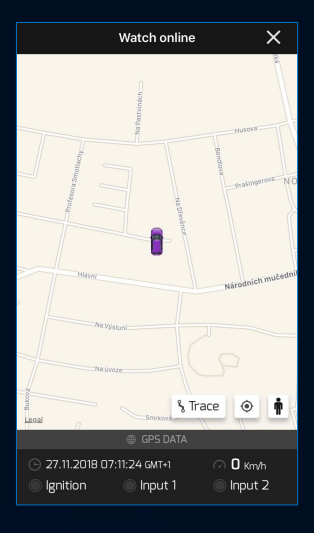
Geofence



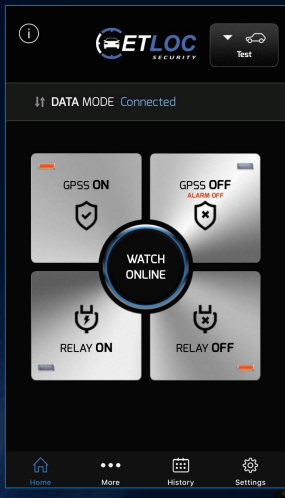
Sehen Sie sich die Position Ihres Fahrzeugs an und überwachen Sie seine Bewegungen in Echtzeit!



Durch einfaches Drücken der Taste "WATCH ONLINE" können Sie die Position Ihres Fahrzeugs in Echtzeit überwachen.



#### Automatische und verbesserte GPS-Fahrzeugsicherheit



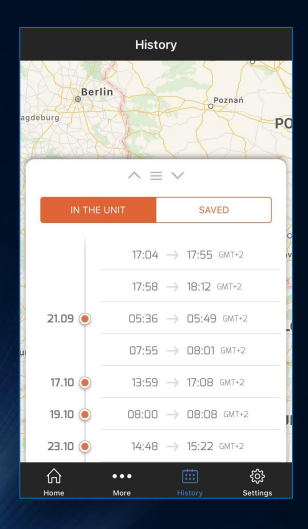
#### **GPS Security**

Der GPS-Sicherheitsmodus aktiviert automatisch den Alarm, wenn das Fahrzeug bei ausgeschalteter Zündung bewegt wird.

### Verbesserte GPS-Sicherheit (GPSS)

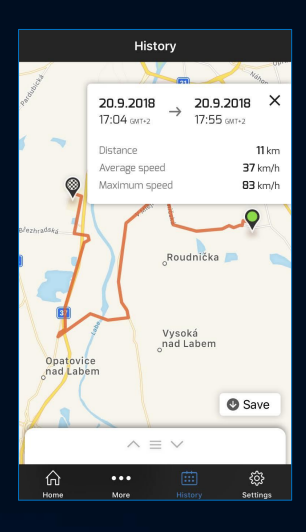
Bei GPS-Sicherheit wird jedes Mal, wenn das Fahrzeug in Bewegung ist, ein Alarm ausgelöst.





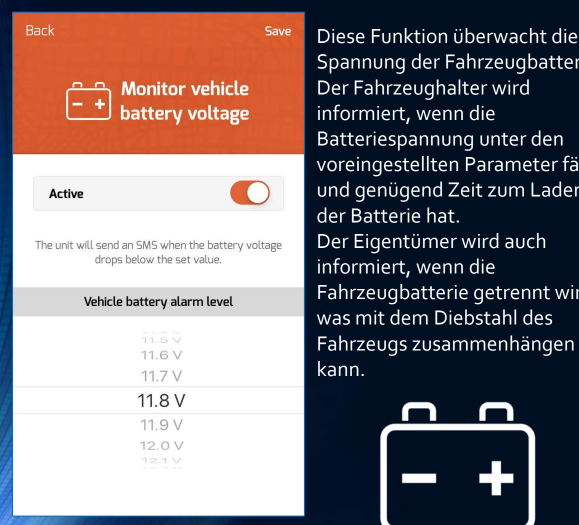
#### Reiseverlauf

Die Funktion Fahrtverlauf speichert alle Fahrten im Speicher des Gerätes. Klicken Sie im Kalender der Reisehistorie auf eine bestimmte Reise, um die komplette Route und ihre Parameter auf der Karte zu sehen (Datum, Start- und Endzeit, Fahrstrecke, Durchschnitts- und Höchstgeschwindigkeit).



#### Spannung der Fahrzeugbatterie

# Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeugs

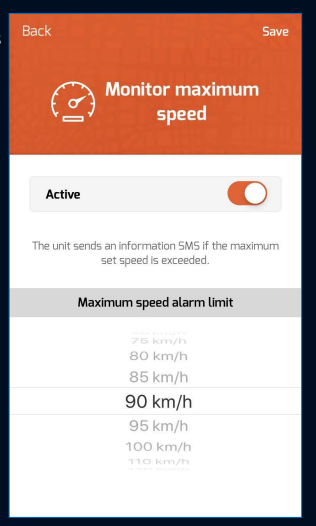


Diese Funktion überwacht die Spannung der Fahrzeugbatterie. Der Fahrzeughalter wird informiert, wenn die Batteriespannung unter den voreingestellten Parameter fällt und genügend Zeit zum Laden der Batterie hat. Der Eigentümer wird auch informiert, wenn die Fahrzeugbatterie getrennt wird, was mit dem Diebstahl des



Diese Funktion überwacht, ob das Fahrzeug eine voreingestellte Höchstgeschwindigkeit überschreitet. Wird die überwachte Geschwindigkeitsbegrenzung überschritten, wird eine Alarm-SMS an die voreingestellten autorisierten Telefonnummern gesendet.





#### **SOS-Alarme**



SOS

Autodiebstahl nimmt täglich zu. Fühlen Sie sich jemals in Ihrem eigenen Fahrzeug bedroht? Schließen Sie eine SOS-Taste an Ihr ETLOC-50 Sicherheitsgerät an und senden Sie eine sofortige Benachrichtigung an bis zu 3 Nummern Ihrer Wahl, um sie über jede mögliche Gefahr zu informieren.

#### Halten Sie das Fahrzeug aus der Ferne an.

# Sicheres Abschalten des Fahrzeugmotors

Die STOP-Funktion wurde speziell entwickelt, um den Motor des Fahrzeugs sicher abzuschalten (z. B. bei Diebstahl). Der Fahrzeugmotor wird nur bei Stillstand des Fahrzeugs abgeschaltet, d. h. seine Geschwindigkeit wird auf o km/h reduziert (z. B. an einer Kreuzung).





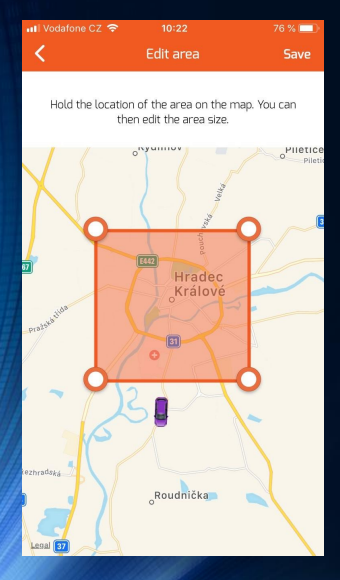
By activating the STOP function, the vehicle engine stops safely. This operation will only be performed on a vehicle which is not in motion. If the vehicle is in motion, the operation is performed immediately after it has stopped.

Activate STOP function

STOP inactive

#### Bereichsüberwachung

### Geofencing



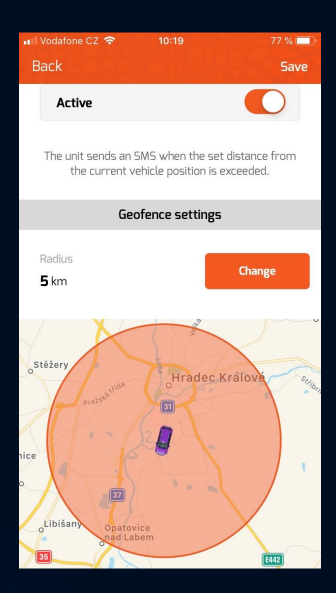
Mit dieser Funktion können Sie über die mobile App eine Überwachungszone einrichten und überwachen, ob das Fahrzeug die Überwachungszone betreten oder verlassen hat. Wird die Grenze der überwachten Zone überschritten, wird eine Alarm-SMS an die voreingestellten, autorisierten Telefonnummern gesendet.





Die Funktion Monitor Geofence stellt den Abstand zur aktuellen Fahrzeugposition in km (von 3 bis 250 km) ein. Verlässt das Fahrzeug die Geofence-Zone (fährt außerhalb des umkreisten Bereichs), wird ein Bereichsalarm ausgelöst.





#### Fernauslösen von Vorrichtungen in Ihrem Fahrzeug



Mit dieser Funktion können Sie das in die Fahrzeugeinheit integrierte (alarmfreie) Schaltrelais fernbedienen. Sie können z. B. externe Heizgeräte, Warnleuchten, Sirenen und andere Schaltkreise im Fahrzeug steuern. Das Relais kann für eine voreingestellte Zeit einund ausgeschaltet oder eingeschaltet werden.



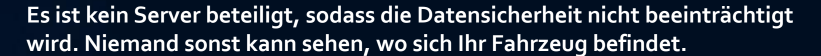




## Nicht nur ein weiteres GPS-Tracking-Gerät!



Das Sicherheitsgerät ETLOC-50 kommuniziert mit unserer speziellen mobilen App über eine Datenkommunikation (GPRS) direkt zwischen dem Mobiltelefon und dem GPS-Gerät.





Verwenden Sie die gleichen Sicherheits-, Schutz- und Komfortfunktionen, die Sie auch mit einem kostenpflichtigen System haben. Halten Sie das Fahrzeug ferngesteuert an oder schalten Sie die Heizung ein, bevor Sie zur Arbeit gehen.







#### Kontakt

Tel.: +420 495 056 226

E-Mail: info@eurotact.com

Web: www.eurotact.com

Web: www.etloc.com

VAT no.: CZ25924389

#### Adresse

EuroTact s.r.o.
Machkova 587
500 11 Hradec Kralove 11
Tschechische Republik

GPS: 50°11′16.52″N, 15°49′49.178″E





