

# GEOCHASER GUARD

Dieses GPS Track&Trace-System ist die Lösung zur Überwachung Ihrer Fahrzeuge.

Sie möchten Ihr Fahrzeug sichern? GeoChaser Guard stellt dank der GeoFence-Funktion die beste Wahl dar. Sie können selbst in Ihrem Online-Konto festlegen, in welcher Zone sich Ihr Eigentum befinden darf. Sobald sich Ihr Eigentum außerhalb dieser Zone befindet, erhalten Sie eine Alarmmeldung per SMS oder E-Mail. Dieses GPS Track&Trace-System verfügt auch über einen Diebstahlalarm: Sie werden gewarnt, wenn das Fahrzeug ohne Betätigung des Zündschlosses fortbewegt wird. GeoChaser Guard eignet sich dank GeoMotion-Funktion auch ausgezeichnet für die Fahrtenregistrierung.

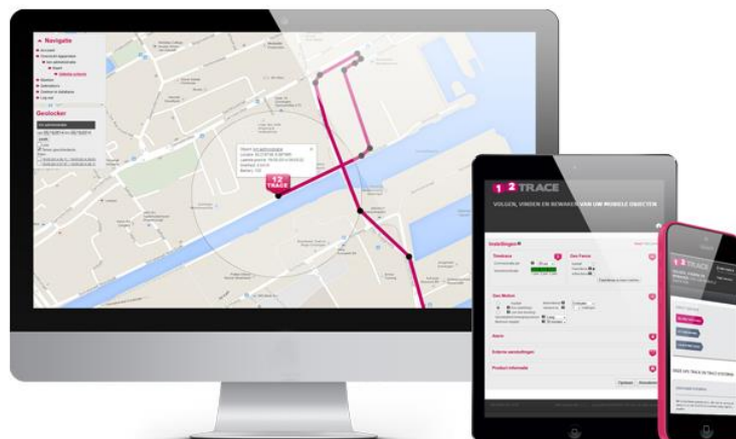
## Darum entscheiden Sie sich für GeoChaser Guard

- Ideal zur Überwachung Ihrer Mobilobjekte: Sie erhalten eine Meldung, wenn sich Ihr Objekt außerhalb einer von Ihnen festgelegten Zone befindet (GeoFence).
- Diebstahlalarm: Sie werden gewarnt, wenn das Fahrzeug ohne Betätigung des Zündschlosses fortbewegt wird.
- Dank GeoMotion-Funktion für die Fahrtenregistrierung geeignet
- Sie können den aktuellen Standort jederzeit anfordern (GPS on Demand).
- Sie können Ihr Fahrzeug in Echtzeit orten.
- Keine Softwareinstallation erforderlich (webbased)
- Optionaler Startunterbrecher



## GPS-Ortungssystem mit Diebstahlalarm

Sie werden gewarnt, wenn das Fahrzeug ohne Betätigung des Zündschlosses fortbewegt wird. Wird Ihr Fahrzeug abgeschleppt oder auf einem Anhänger transportiert, sind Sie sofort auf dem Laufenden. Auch ein akustischer Alarm bei einem derartigen Standortwechsel Ihres Fahrzeugs ist möglich. Dazu schließen Sie den Alarm Output an die Hupe an.



## Selbst festlegen, wo sich Ihre Objekte befinden dürfen: GeoFence

Sie können selbst in Ihrem Online-Konto festlegen, in welcher Zone sich Ihre Objekte befinden dürfen. Sobald sich ein Objekt außerhalb dieser Zone befindet, erhalten Sie eine Alarmmeldung per SMS oder E-Mail. Sie können dann in Ihrem Online-Konto sehen, in welcher Zone sich Ihre Objekte gerade befinden.

## Auch ideal für die Fahrtenregistrierung mit GeoMotion

Ist das Objekt in Bewegung oder befindet es sich am vereinbarten Standort? GeoMotion ist ein Bewegungsmelder, der feststellt, ob sich Ihr Objekt in Bewegung setzt, und dies registriert. Der Bewegungsmelder registriert auch, wenn sich Ihr Objekt nicht mehr bewegt. Sie sehen sämtliche Bewegungen und verfügen somit über ein umfassendes Fahrtenregistrierungssystem.

## GeoChaser Guard – Produktdaten

- Universeller Spannungsbereich 8-32 V, Reservebatterie 1300 mAh
- GPS: U-blox-Chipset
- GSM: Quadband GSM/GPRS 850/900/1800/1900 MHz
- 3-Achsen-Bewegungssensor
- Wasserdicht nach IP67
- Maße 85 x 61 x 25 mm

Ein-/Ausgänge:

- 1x digitaler Eingang
- 1x digitaler Ausgang max. 750 mA



## GeoChaser Guard – Eigenschaften

- ✓ Anschluss an Objekte mit 12- oder 24-Volt-Stromversorgung
- ✓ Ohne Abonnement: Sie zahlen, was Sie verbrauchen.
- ✓ Sparpaket: 150 Credits (1 Credit = 1 Standort-Update)
- ✓ Ein Online-Konto, über das Sie sehr einfach den Standort aller Objekte sehen können
- ✓ TimeTrace: Mithilfe eines Timers stellen Sie selbst ein, wie oft Sie eine Meldung über den aktuellen Standort eines Objekts erhalten möchten.
- ✓ Fahrtenverwaltung: Diese Daten können einfach in Excel importiert werden. Die Fahrtenliste wird 6 Monate für Sie gespeichert.
- ✓ Virtueller Zaun (GeoFence)
- ✓ Arbeitszeitenfilter: Sie schalten den Alarm nur inner- oder außerhalb der Arbeitszeiten ein.
- ✓ Reservebatterie, die Ihr Ortungssystem bei Sabotage noch 7 Tage mit Strom versorgen kann. Selbstverständlich werden Sie alarmiert, wenn die Stromversorgung unterbrochen wird.
- ✓ Wird Ihr Fahrzeug bewegt, ohne dass das Zündschloss betätigt wurde, erhalten Sie eine betreffende Meldung.
- ✓ Streckenplanung: Haben Sie mehrere Objekte und müssen diese beispielsweise gewartet oder repariert werden? Dann lässt sich mit unserem nützlichen Planungstool die Strecke zu einem Objekt einfach berechnen.
- ✓ Alle Einstellungen können über die Website Ihren eigenen Wünschen entsprechend angepasst werden.

