



basicFINDER

GPS-basierter Diebstahlschutz



basicFINDER – GPS-basierter Diebstahlschutz: Schutz des Eigentums vor Verlust oder unbefugter Benutzung

Immer mehr wertvolle Fahrzeuge und Baumaschinen werden gestohlen oder nicht mehr zurückgegeben, dabei wäre es so einfach, entscheidende Maßnahmen dagegen zu ergreifen. Die Lösung liegt nur einen Mausklick entfernt.



engineered and produced by q1q

Features:

- » Weltweite Ortung von Fahrzeugen*
- » Keine Grundgebühr
- » Transparente Nutzungsgebühr
- » Keine Vertragsbindung
- » Einfache Bedienung und Montage
- » Keine zusätzliche Software notwendig

Alarmmeldungen:

- » Bei Entfernen der Bordspannung
- » Ein- bzw. Ausfahren von frei definierbaren Bereichen
- » Bewegung ohne Zündung
- » Parksicherung



*GSM-GPS Versorgung vorausgesetzt

Zuverlässig – kosteneffizient – einfach bedienbar

Das GPS-Ortungssystem basicFINDER von q1q ortet mobile Güter zuverlässig und absolut kosteneffizient – weltweit* mit einer Genauigkeit von circa zehn Metern. Die Funktion wird nur dann aktiviert, wenn sie wirklich nötig ist, und auch nur dann berechnet.

Es fallen weder Grundgebühren noch laufende Kosten an. Eine Vertragsbindung gibt es ebenfalls nicht. Die Ortungsalarmfunktion wird nur dann aktiviert, wenn sie wirklich nötig ist, und auch nur dann berechnet.

Die Montage des kompakten basicFINDER ist einfach. Das Gerät kann verdeckt angebracht werden und ist sofort einsatzbereit.

Die intuitiv bedienbare Oberfläche der Internetplattform gestattet sowohl zeitlich festgelegte als auch manuell gestartete Ortungsabfragen. Alarmmeldungen werden unverzüglich an festgelegte Teilnehmer weitergegeben, damit im Alarmfall sofort reagiert werden kann.

Das System ist insbesondere für Autovermietungen, Baufirmen, Leasing-Firmen sowie für alle Anwender geeignet, die keine permanente, sondern nur eine Ortung für den Notfall benötigen.



- 2008 wurden lt. polizeilicher Kriminalstatistik
- » 37184 Kraftfahrzeuge gestohlen und
 - » 8067 unterschlagen.

Schützen Sie Ihr Eigentum!



Lieferumfang:

- » basicFINDER V2: Festeinbau Innenraum
- » Bordspannungskabel
- » GPS-GSM Kombi-Klebeantenne

Zubehör:

- » IP 65 Schutzgehäuse
- » Erschütterungssensor
- » Zusatz-Akkupack
- » Spezialantennen



basicFINDER: Technische Daten

Spannung	10,8 V–24 V DC
Stromaufnahme	min. 5 mA Stand-by max. 150 mA
Backup-Datenspeicher	4000 Pos. (ca 14 tg)
Temperaturbereich	-40°C bis +85°C
GSM-SMS	850/900/1800/1900 MHz
Maße in mm	115L x 70B x 35H
Gewicht	300 g

q1q Telematic GmbH
Wolfratshausener Str. 150
82049 Pullach

Tel: 089 744 888 66
Fax: 089 744 888 22

E-Mail: info@q1q.de
Web: www.q1q.de