

Kraftfahrzeugsicherungen

Die Reihenfolge der hier aufgeführten Diebstahlschutzsysteme wurde nach Postleitzahlen erstellt und enthält keine Wertung über die Qualität der angebotenen Systeme. Die Auflistung der Hersteller / Betreiber ist nicht abschließend.

Auch andere auf dem Markt angebotene mechanische und elektrische Kfz-Sicherungen können präventiv wirken. Das zuständige Landeskriminalamt wird weiter eine Marktbeobachtung betreiben, um die vorhandene Liste zu ergänzen. Die eingestellten Produktinformationen wurden vom Hersteller zusammengefasst.

Firmennachweis



OK-Computers
Lärchenbergweg 32
02681 Wilthen

Tel: 03592/5426140
Fax: 03592/5426141

www.okcomputers.de
info@okcomputers.de

Ansprechpartner:
Herr Oliver Klar

Produktinformationen

OBD-Saver

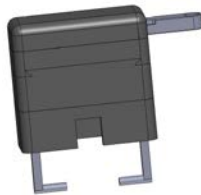
Der OBD-Saver verhindert effektiv den unerlaubten Zugriff über die OBD-Dose, auf die im Kfz befindlichen Steuergeräte (z.B. Steuergerät der Wegfahrsperre).

Die OBD Buchse wird durch den OBD-Saver verschlossen und es ist nicht möglich ein OBD-Interface anzuschließen.

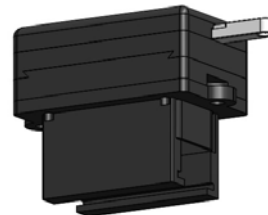
Ihr Fahrzeug wird somit optimal vor Diebstahl geschützt, da die Wegfahrsperre nicht mehr deaktiviert werden kann und somit ein Starten des Motors ohne Originalschlüssel nicht möglich ist.

- » Hochfestes Aluminiumgehäuse mit gehärteter Deckplatte
- » mehrere tausend Schlüsselvariationen
- » OBD-Buchse wird hintergriffen
- » schwarz eloxiert
- » einfache Selbstmontage

VAG



Mercedes-Benz



Firmennachweis



Markus Ruge GmbH

bear-lock.de

Alfred-Kowalke-Str. 14
10315 Berlin

Tel.: +49 (0)30 51063959

Fax: +49 (0)30 51063790

service@bear-lock.de

www.bear-lock.de

Ansprechpartner:

Herr Markus Ruge

Produktinformationen

Bear-Lock-Gangschaltungssperre

Die Bear-Lock-Gangschaltungssperre gehört zu den mechanischen Wegfahrsperrern für PKW, die fest mit dem Auto montiert werden. Sie blockiert den Schalthebel im Rückwärtsgang (manuelles Getriebe) bzw. Wählhebel in der Parkposition (Automatikgetriebe). Die Schaltung ist somit vor unbefugtem Benutzen geschützt und erschwert somit den Autodiebstahl erheblich.

- » Feste Montage auf der Fahrzeugkarosserie unterhalb der Mittelkonsole mittels Abreiß-Schrauben an vorhandene Schraubverbindungen.
- » Materialien aus gehärtetem Stahl, ein gekapseltes Sicherheitschloss, der Einbau unter der Mittelkonsole, sowie die Abreiß-Schrauben erschweren die Demontage und den Aufbruch.
- » Die Gangschaltungssperre ist wartungsfrei, stromunabhängig und nachrüstbar für fast jedes Fahrzeug (ca. 2000 Artikel im Sortiment).
- » Ergonomische und leichte Bedienbarkeit durch Ein-Hand-Bedienung.
- » Erfolgreiche Überprüfung nach ECE-Regelung Nr. 126 durch den TÜV-NORD.



auszugsweise geprüft
nach ECE-Regelung Nr. 116

Firmennachweis

NAVACQS SEAL SUPPLIERS GMBH
Potsdamer Straße 1A
D-12205 Berlin

Tel.: 030 / 843 121 43

Fax: 030 / 843 121 45

www.navacqs.de

Ansprechpartner:
Beate Lehmann

E-Mail: lehmann@navacqs.de

Navacqs Seal Suppliers GmbH bietet Ihnen Lösungen, um Ihre Waren vor Betrug und/oder Beschädigung zu schützen.

Alle unsere Produkte wurden genau für diesen Zweck entwickelt.

Dabei reichen unsere Lösungen von einfachen Sicherheits-Plomben für Feuerlöscher bis hin zu Hochsicherheits-Lösungen für Container, um die Sicherheit Ihrer Produkte und Transporte zu Land, zu See oder per Luftfracht zu garantieren.

Produktinformationen

COBRA CONTAINERSCHLÖSSER

Das Cobra Container-Schloss ist für alle gängigen Container geeignet und kann aufgrund seiner benutzerfreundlichen Konstruktion einfach verwendet werden.

Das Stahlgehäuse wird um die Stangen des Containers herum angesetzt. Mit Hilfe des mitgelieferten Vorhängeschlosses „Abloy PL-358“ wird der Container anschließend hermetisch verschlossen.

So wird möglichen Manipulationen im wahrsten Sinne des Wortes ein Riegel vorgeschoben. Das Vorhängeschloss „Abloy PL-358“ wird mit zwei Schlüsseln geliefert.



Vorteile:

- » Speziell für Container entwickelt
- » Gemäß den strengsten Richtlinien SCM-geprüft
- » Sehr benutzerfreundliche und zuverlässige Konstruktion

Firmennachweis**SKYBRAKE** Deutschland**Direktverkauf24**

Inhaber Stephan Kahstein

Oderstraße 80a
14513 Teltow

Tel.+49 (0) 3328 4772943

Fax +49 (0) 3328 477073

E-Mail: skybrake@gmx.de

www.skybrake.com/de/www.schneller-hoeren.de/skybrake**Ansprechpartner** Stephan Kahstein**Produktinformationen**Wie funktioniert die **SKYBRAKE** DD5?

Der Diebstahlschutz funktioniert mühelos, sie tragen lediglich einen Transponder bei sich. Dieser aktiviert und deaktiviert kontaktlos das Schutzsystem. Selbst wenn die originale Wegfahrsperre manipuliert bzw. deaktiviert wird, bleibt der SKYBRAKE Diebstahlschutz aktiv. Es ist nicht möglich das SKYBRAKE System über den OBD-Stecker oder durch einen anderen Zugang zur Fahrzeugelektronik zu manipulieren.

Geeignet für **PKW, LKW, Oldtimer, Transporter, Baumaschinen und Boote** (Arbeitet bei 8-30V)

- » problemlos nachrüstbar bei Fahrzeugen mit: KEYLESS GO, START-STOP-SYSTEM und ELEKTROFAHRZEUGEN
- » arbeitet selbstschärfend und kontaktlos
- » Überspannungs- und Verpolungsschutz
- » Das System arbeitet unabhängig - kein Zugriff über OBD möglich – dadurch nicht manipulierbar
- » Double Dialog AES128 - Bidirektionale Verschlüsselungsmethode gegen Keyless Go Diebstahl
- » Sehr kleine Bauform, dadurch sehr schwer auffindbar
- » Diebstahl- UND optionaler Überfallschutz mit Motionssensor
- » Individuell programmierbar
- » Made in EU und CE zertifiziert

Technische Daten:

Arbeitsbereich: 7-30 V
 Ruhestrom bei 12V : 5mA
 Funkfrequenz : 2,4-2,4825 GHz
 Modulationstyp : GFSK
 Anzahl der Kanäle : 125
 Übertragungsrate: 2 Mbit
 Arbeitstemperatur: -40 bis+85 C



Alle Produkte sind in der EU hergestellt und CE zertifiziert.

Hersteller ist nach ISO 9001 zertifiziert.

Der Einbau kann in jeder qualifizierten Fach-

werkstatt vorgenommen werden.

Firmennachweis**SKYBRAKE** Deutschland**Direktverkauf24**

Inhaber Stephan Kahstein

Oderstraße 80a
14513 Teltow

Tel.+49 (0) 3328 4772943

Fax +49 (0) 3328 477073

E-Mail: skybrake@gmx.de

www.skybrake.com/de/www.schneller-hoeren.de/skybrake**Ansprechpartner** Stephan Kahstein**Produktinformationen****SKYBRAKE** ALARMORTUNG CAN BUS GPS/GSM?

Der Diebstahlschutz funktioniert ganz bequem über die im originalen Autoschlüssel integrierte Fernbedienung. Die Nutzung des Systems ist kostenlos! (es entstehen bei der Nutzung lediglich Mobilfunkkosten für das Versenden von Daten oder SMS.)!

Bei einem Einbruchsversuch werden Sie auf Ihrem Handy informiert, was den Alarm ausgelöst hat z.B. Fahrertür wurde geöffnet. Die SKYBRAKE CAN BUS Alarmortung GPS GSM ist sehr umfangreich ausgestattet und verfügt über viele einfach zu bedienende Funktionen.

**CAN BUS System - für über 400 Fahrzeuge verfügbar.**

Firmennachweis



Apprich Secur GmbH
Gottlieb-Daimler-Str. 5
14974 Ludwigsfelde

Tel: +49 3378 / 8054-0
Fax: +49 3378 / 804661

procav@apprich-secur.de
www.apprich-secur.de

Produktinformationen

ProCaV – Protection for Cargo and Vehicles

Ist ein Komplettsystem zum Schutz Ihrer Fracht und Fahrzeuge. Es umfasst die drei elementaren Sicherheitseinrichtungen:

- » Alarm-Modul
- » Startfreigabemodul
- » Verriegelungsmodul

Mechanische Komponente des Systems ProCaV:

Die zentrale mechanische Komponente ist der Verriegelungsmotor. Dieser ist nur mit der CANMOT-Steuerung fahrbar. Durch die kleinen Abmaße ist der Motor auch versteckt gut einbaubar. Er verfügt über hohe Verschleißkräfte, um ein sicheres Verschließen zu gewährleisten.

Durch die frei programmierbare und kommunizierende Steuerung ist der Motor für viele Verschleißabläufe geeignet. (Mehrfachverriegelung, Zwangsverriegelung, schrittweise Verriegelung)

Zudem übernimmt die CANMOT auch die Überwachungsfunktion der geschlossenen Einheit.



Firmennachweis



Gewerbekamp 2 * 27432 Oerel
 Telefon: 04765 - 8310088
 Fax: 04765 - 830358
 Mail: info@hahn-kaeltetechnik.de
 www.hahn-kaeltetechnik.de

Produktinformationen

BM-8G

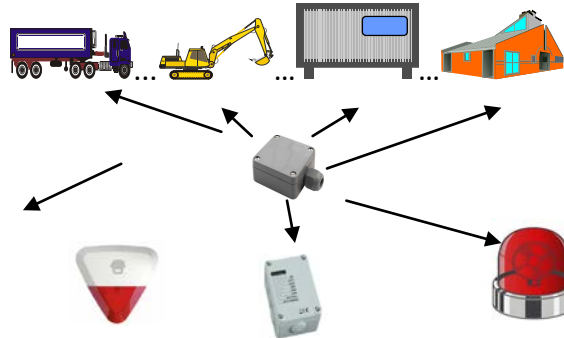
3-Achsen-Beschleunigungssensor



Dieses kleine Gerät warnt **bevor** ein Einbruch oder Diebstahl passiert !

Individuelle Einsatzmöglichkeiten

Dieseltanks, Baustellenfahrzeuge, Baucontainer, Ein- und Ausgänge, etc



Ansteuerung von individuellen Alarmgeräten
 Stroboskopsirene, GSM Modul für SMS- u. Anruf-Alarm, Stroboskoplicht etc.

Entsprechend der vorgenommenen Einstellungen wird nun schon bei der geringsten Erschütterung oder Berührung der gewünschte Alarm ausgelöst und Sie können reagieren bevor der Schaden entsteht

Sensor	3-Achsen-Beschleunigungs-Sensor (kapazitiv)	Federkraft-Anschlussklemme 6 pol. Max. 1,5 qmm
Ausgangskontakt Kl. 5-6	max. 1 A, max. 60 V	1: 24 V +,~, G Versorgung
Messbereich	2 / 4 / 8 g (einstellbar)	2: 24 V -,~, G0 Versorgung
Messempfindlichkeit	>60µg (<1kHz)	
Abtastrate	1-400 Hz (einstellbar)	5: COM. Kontakt
Parametrierung	über USB	6: N.O. Schließerkontakt (stromloser Zustand)
Software	BM-8G	optional:
Stromversorgung	9-36 V DC, 9-28 V AC	3: A (B/B) RS485
Stromaufnahme	max. 30 mA	4: B (A/A) (MODBUS_RTU)
Prüfspannung Kontakt	1 kV	
Luftfeuchtigkeit	0-90 % (keine Betauung)	Anzeige:
Arbeitstemperatur	-20 - +50 °C	LED grün: Betrieb
Lagertemperatur	-30 - +80 °C	LED rot : Alarm
Gehäuse, Kabelversch.	KS (PA6-GB30), PG 11	
Schutzart	IP65	
Gewicht	95 g	
Maße	58x84x35 mm (BxHxT)	

z.B. Lagererkennung, Bewegungserkennung, Schock- und Vibrationsüberwachung.
 Kompakte + robuste Ausführung. Überwachung von statischen / dynamischen
 Beschleunigungen in x/y/z Achse.
 Optionale Ausstattung: RS485 (MODBUS-RTU), Datenlogger + Echtzeituhr

Firmennachweis



Kniggendorf + Kögler Security GmbH

Hamburger Str. 4
30880 Laatzen

Tel: +49-(0)5102-9365-14
Mobil: +49-(0)151-14098377
Fax: +49-(0)5102-9365-65
E-Mail: amooos@kniggendorf.de

<http://www.kniggendorf.de/>

Ansprechpartner: Herr André Moos

Produktinformationen

DWA – Diebstahlwarnanlage für PKWs

- » Absicherung der weitläufigen Verkaufsareale
- » Schutz von Neu- und Gebrauchtwagen
- » Schutz vor Teilediebstahl am Fahrzeug
- » Alu-Komplettreder
- » Airbags oder Navigationsgeräte
- » Katalysatoren
- » Schutz vor Vandalismus

Alarmgeber im Fahrzeug



Das System besteht aus mobilen Alarmgebern, die in den Fahrzeugen positioniert werden, einem Repeater und Empfänger. Erschütterungen am Fahrzeug werden vom Alarmgeber erkannt und an den Empfänger gemeldet.

An den Empfänger kann eine geplante oder vorhandenen Alarmanlage bzw. Video-überwachung angeschlossen werden. Zusätzlich besteht die Möglichkeit einen Sicherheitsdienst einzubinden. Optional werden über ein GSM-Modem im Alarmfall Nachrichten versendet.

Eine Regulierung der Scharfschaltungszeiten erfolgt über eine Software.

Firmennachweis



Daimlerring 6
D-31135 Hildesheim

Tel.: +49 (0) 51 21 / 76 83 0
Fax: +49 (0) 51 21 / 76 83 30
E-Mail: info@eurotraffic.biz

<http://www.eurotraffic.biz>

Ansprechpartner

Thorsten Krug (Projectmanager)
Tel.: +49 (0) 51 21 / 76 83 17
E-Mail: t.krug@eurotraffic.biz

Ralf Schulz (Consultant)
Tel.: +49 (0) 51 21 / 76 83 11
E-Mail: r.schulz@eurotraffic.biz

Geschäftsführer

Cornelius Toussaint
Frank Osterkamp

Ruhrtalstr. 81
45239 Essen

Tel.: +49 (0) 201 / 841 53 - 113
Fax: +49 (0) 201 / 841 53 - 151

Produktinformationen

Beispiel für Fahrzeugabsicherung:
**Elektromechanische Riegelanlage für Transporter
Schiebe- und Hecktür**

z. B.: VW T5, VW Crafter, alle Versionen
MB Vito, MB Sprinter.

Alle Versionen Entriegeln mit Handfunksender.
Das Verriegeln der Türen erfolgt automatisch.



Keine Beschädigung in der Außenhaut der Fahrzeuge durch Bohrlöcher. Das Riegelsystem GWS2 arbeitet völlig autark. In Verbindung mit dem Steuermodul **GWS1** wird die Sicherheit des Fahrzeugs erhöht, durch:
PIR-Melder, Sirenen, Türkontaktüberwachung, Warn-blinker, CAN-Bus-Controller bei modernen Kfz, 4-Kanal-Fernbedienung für die Funktionen: Scharf, Unscharf, Funkalarm (stiller Alarm), Riegelöffnung

GWS 1

- » GSM/GPRS/GPS Einheit
- » Alarm-Steuereinheit
- » Backup-Akku Li-Ion 4000mA
- » Ladeeinrichtung



Auf Wunsch:
24h Überwachung der GWS 1 durch
EuroTraffic - Alarmzentrale.

Firmennachweis

Wollnikom GmbH Fahrzeugtechnik

Püllenweg 5 a
41352 Korschenbroich

Telefon 02161/ 99842-0
info@wollnikom.de
www.wollnikom.de

Wollnikom verfügt über einen bundesweiten vor Ort Einbau Service.

Alarmsysteme können im Internet bestellt werden und werden durch perfekt geschulten Techniker bei Ihnen zuhause oder an ihrem Arbeitsplatz fachmännisch installiert, sparen sie sich weite Anfahrtkosten.

Produktinformationen

Wollnikom liefert ein modernes Can-Bus Alarmsystem mit Bewegung und Erschütterungssensoren. Bei Alarm ertönt 127 dB lautes Sirensignal das von der Beleuchtung des Fahrzeuges zusätzlich optisch unterstützt wird. Eine LED Sichtbereich signalisiert einem Einbrecher dass das Fahrzeug mit einer nachträglich verbauten Alarmanlage ausgerüstet ist, das garantiert ein Maximum an Abschreckung.

Durch die moderne Can-Bus Technik wird das System einfach über den Original Fahrzeugschlüssel aktiviert und deaktiviert, trotzdem garantiert dieses System ein Maximum an Sicherheit, da es sich nicht wie die Systeme der Fahrzeughersteller über PC deaktivieren lässt.

Die Anlage verfügt über ein Präventivalarm der zum Beispiel auch auf Parkrempler oder Sabotageversuche reagiert und den Einbrecher zusätzlich abschreckt.

Optional lässt sich die Anlage mit einem online Modul koppeln, welches das Alarmsignal direkt auf ein Handy oder eine Notrufzentrale weiterleitet. Zusätzlich lässt sich damit das Fahrzeug im Alarmfall auch Orten, so dass das Auffinden des Fahrzeuges ohne Probleme möglich ist.

Für weitere Beratung stehen Ihnen die Experten von Wollnikom gerne zur Verfügung.



Firmennachweis

SIPATEC GmbH & Co KG

Max-Planck-Str. 3
42477 Radevormwald

E: info@sipatec.de
www.sipatec.de

Ansprechpartner: Dirk Rademacher
T: 02195 9184-0

Sipatec – der Sicherheitsspezialist – ist bekannt für seine innovativen Lösungen, die vielfach direkt auf den Kundenwunsch zugeschnitten sind. Das mittelständische Unternehmen ist weltweit dort aktiv, wo hohe Sicherheitsanforderungen zu erfüllen sind – auf Flughäfen, Häfen, bei Unternehmen ...

Das **Produktportfolio** umfasst:

- » Zaunanlagen (incl. Video-Sicherung und mehr)
- » Toranlagen, Zutrittskontrollen, Schranken ...
- » ALLeGROTRAFFIC, das Sicherheitssystem für Lkw

Produktinformationen

Lkw-Ladung gegen Diebstahl sichern

Es ist – leider – Alltag auf deutschen Parkplätzen: Während der Lkw steht, die Fahrer in der Koje schlafen oder im Rasthof pausen, wird Ware aus dem Anhänger oder der Zugmaschine entwendet. Ein Schnitt durch die Plane, schnell ist die Ladefläche abgeräumt – das Personal hat kaum eine Chance, den Diebstahl zu verhindern.

Das neue elektronische Ladungssicherungs-System ALLeGROTRAFFIC bietet Abhilfe. Eine ausgeklügelte, aber einfach zu bedienende Sensortechnik schützt Planen- und Kofferfahrzeuge. Die Sensoren werden in die Planen und an der Hecktür optisch versteckt integriert. Das System ist so eingestellt, dass es beispielsweise zuverlässig unterscheiden kann zwischen Wind einerseits und Einbruch andererseits – Fehlalarme werden ausgeschlossen. Die Sensoren sind bis zu 5 Tage ohne Energiezufuhr aktiv



Per ALLeGROTRAFFIC wird der Diebstahlversuch an bis zu zehn hinterlegte Nummern gemeldet – das können die Fahrer ebenso sein wie eine Sicherheitszentrale, die Polizei, die Geschäftsführung ... Der Ort des Überfalls wird per GPS erkannt, schnelle und genaue Einsätze werden so ermöglicht.

So erreicht ALLeGROTRAFFIC mit kleinen Maßnahmen (Sensoren) große und schadenmindernde Wirkung.

Firmennachweis



Institut-Neuscheler – W. Neuscheler
Schlichemstr. 5/1
D-72356 Dautmergen

Tel. +49 (0)742792055-5
info@neuscheler.net
www.neuscheler.net

Seit über 35 Jahren bietet das Institut Neuscheler als Hersteller und Entwickler von Sicherheitssysteme Made in Germany maßgeschneiderte Lösungen für Autohäuser und deren Freigelände, explizit im Bereich Kfz Diebstahlschutz an. Neben seinen Diebstahlschutz Lösungen verfügt Neuscheler über eine eigene Kfz Kriminalistik Abteilung (als öffentl. bestelltes & vereidigtes Sachverständigenbüro) welche Autohäusern spezielle Risiko- & Schwachstellenanalysen erstellt und daraus kundenspezifische Sicherheitskonzepte entwickelt.

Produktinformationen

ArgosTronic – Kfz Diebstahlschutz System zur Freigelände Sicherung von Autohäusern

ArgosTronic ist ein auf RFID, Audio & Videotechnik basierendes Kfz Diebstahlschutz System für Autohäuser im Außenbereich. ArgosTronic ist mit einem hochsensiblen Sensorsystem ausgestattet & wird im Zigarettenanzünder des Kfz via plug and play platziert. Hier wird es über die bis zu 3 Jahre haltenden Batterie versorgt. Das System kommuniziert mit der wetterfesten Empfangszentrale und der Server basierenden Bedienoberfläche. ArgosTronic erkennt das Aufbocken, wie auch Bewegungen des Kfz, darüber hinaus auch das Einschlagen einer Scheibe & das Öffnen von Kfz Türen. Es löst Alarm aus & sendet diesen auf unseren VdS zertifizierten Wachdienst welche auf die Neuscheler Management Oberfläche via Internet zugreift, den Alarm erfasst, quittiert & durch eine Audioanlage Täter Live auf dem Gelände anspricht, sowie Interventionskräfte vor Ort verständigt. Mit Full HD Kameras wird der versuchte Diebstahl auch visuell erfasst um entsprechend weitere Schritte einleiten zu können. ArgosTronic wurde unter Mithilfe von Kfz Innungen, Versicherungen & Autohaus Besitzern entwickelt. Unsere Lösung Made in Germany gewährleistet neben einer größtmöglichen Sicherung von Freigeländen auch das Sparen hoher Versicherungsprämien, ist sukzessiv erweiterbar und ermöglicht ein schnelles Eingreifen in das Szenario durch Wachdienst bzw. Polizei! Durch das plug and play Prinzip ist das ArgosTronic System, welches mit dem Innovationspreis IT Mittelstand 2016 ausgezeichnet wurde einfach, ohne Programmierung für den Endanwender zu bedienen.



Firmennachweis	Produktinformationen
<p>Mast-Eurokrallen-München GmbH Im Jägerfeld 40 85399 Hallbergmoos</p> <p>Tel: 0811 – 940 66 Fax: 0811 – 940 62</p> <p>info@mast-eurokralle.de www.mast-eurokralle.de</p> <p>Ansprechpartner: Frau Andrea Mast</p>	<p>Parkkrallen</p> <ul style="list-style-type: none"> » PKW, (Wohn-) Anhänger (8" bis 22" Felgenreöße), Wohnmobile » LKW (von 7.5 t bis zu 40 t), Bus » Baufahrzeuge (Radlader, Generatoren etc.) » Oldtimer etc. » "Alles, was 4 oder 2 Räder hat". <ul style="list-style-type: none"> » Multi-using: Die Autokralle ist für 98 % aller Pkw (vom kleinsten Minicooper bis zum Off-Road-Fahrzeug) einsetzbar + Anhänger + Wohnmobile + Wohnwagen + Baumaschinen + Bootstrailer etc. » Mehrfachsicherung: Die 2 Keile und der obere Haken machen ein Wegfahren unmöglich. » Auffällig: Durch die Wahl der Signalfarbe "gelb" ist die Autokralle nicht zu übersehen. Außerdem sind alle Parkkrallen - aus der Produktion von MEM - zusätzlich mit elektronischer Diebstahlsicherung kombinierbar (Signalton) <p>Lenkradkrallen</p> <ul style="list-style-type: none"> » Stahlschlossplatte » Verstärktes Gussgehäuse » Sicherheitsschloss mit 10.000 Kombinationen » Stange aus hochwertigem Stahl mit Schaumstoffumhüllung » Passend für fast alle Fahrzeuge » LED Warnleuchte (inkl. Batterien) » Zusätzlicher Airbag-Schutz