



**Neue attraktive Preise
zum Kaufen oder Mieten**

Zufahrtskontrollsysteme

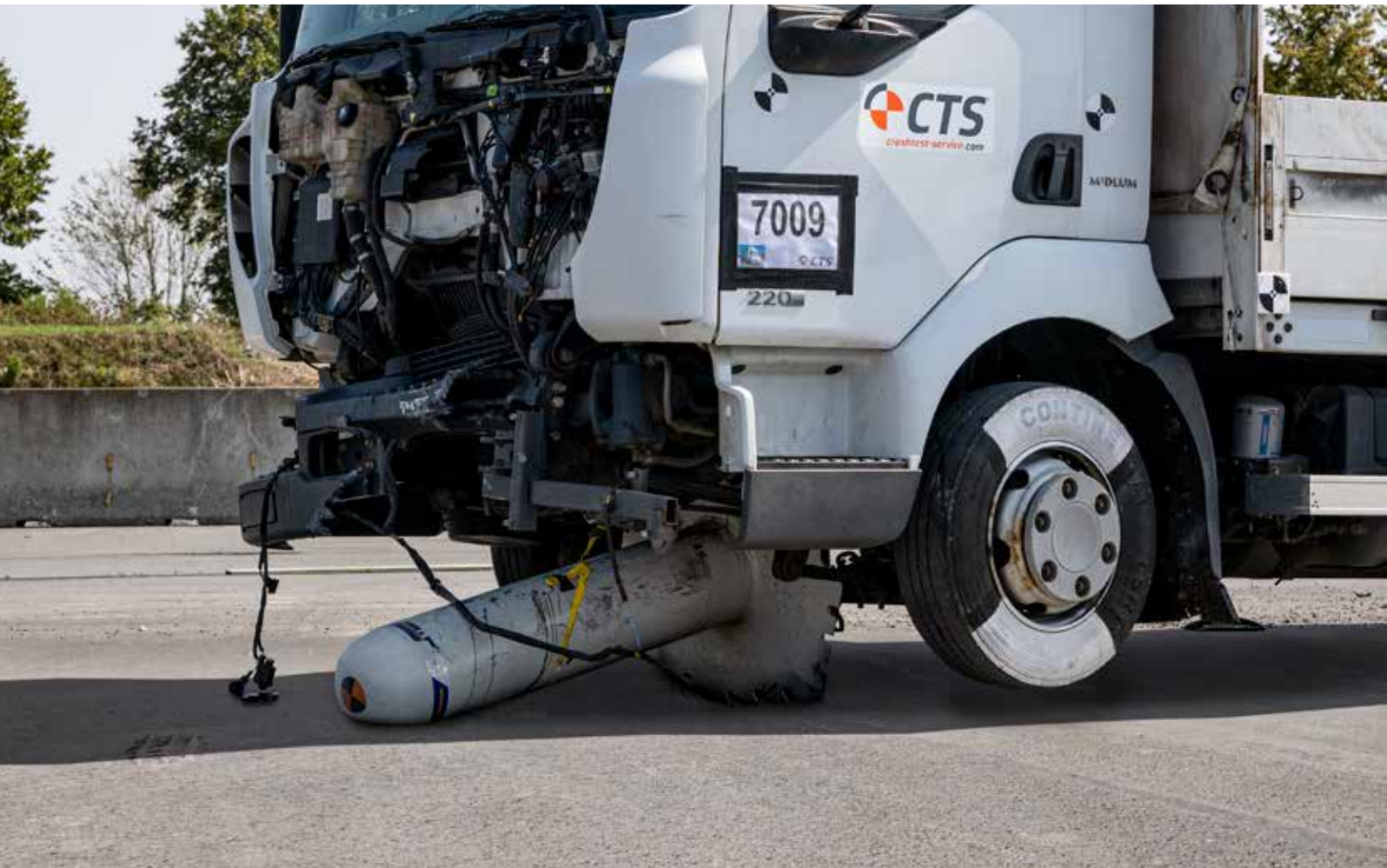
NEU: Mobile Fahrzeugsperre OktaBlock

zertifiziert nach BSI PAS68:2013 und IWA-14-1:2013
oder Technischer Richtlinie der deutschen Polizei

HÖRMANN

Mobile Fahrzeugsperre OktaBlock

Zur flexiblen und zertifizierten Absicherung von Veranstaltungen



Zertifizierter Personenschutz

Die mobile Fahrzeugsperre OktaBlock **sichert Zufahrten und Zugänge** zu Veranstaltungen unter freiem Himmel sowie Objekte wirksam vor durchbrechenden Kraftfahrzeugen.

Das Design des Hörmann OktaBlock ist **unauffällig und wird deshalb nicht als bedrohlich empfunden**. Ob im Frühjahr das Stadtfest, im Sommer ein Festival oder im Winter der Weihnachtsmarkt, mit den mobilen Fahrzeugsperren sichern Sie die unterschiedlichen Veranstaltungen **zeitlich flexibel, ortsungebunden und kosteneffizient** ab.

Die Fahrzeugsperre ist als **Einzelmodul** zertifiziert. Dadurch ist es im Gegensatz zu vielen Wettbewerbsprodukten nicht erforderlich, mehrere Module zu verbinden. Dies gewährleistet eine **maximale Flexibilität** und die Sicherstellung der Entfluchtungsmöglichkeit.

Der OktaBlock ist nach den internationalen Standards BSI PAS68:2013 und IWA-14-1:2013 Norm-Crash-Test „N2/N2A“ zertifiziert.

In diesem standardisierten Norm-Crash-Test fährt ein unbesetzter LKW der Klasse N2/N2A mit einem **Testgewicht von 7,5 Tonnen und einer Geschwindigkeit von 50 km/h** gegen eine Barriere. Die daraus resultierende Aufprallenergie beträgt 750000 Joule.

Der OktaBlock TR ist nach der Technischen Richtlinie der deutschen Polizei für mobile Fahrzeugsperren zertifiziert.

Bei diesem noch strengeren Test wird sowohl ein Aufprall unter 90° als auch unter 45° durchgeführt. Zusätzlich findet der Test auf nasser Fahrbahn statt und das Fahrzeug darf nach dem Aufprall nicht mehr fahrtüchtig sein. Die maximale Aufprallenergie bei diesem Test beträgt bis zu 986000 Joule.

Mobile Fahrzeugsperre OktaBlock

Gute Gründe



Abwehr von Fahrzeugaufprallen
aus jeder Richtung durch achsen-
symmetrische Konstruktion



Mobile Sicherheit: einfach, flexibel, unauffällig

- **fertig montierte Einzelsperren** zum einfachen und schnellen Aufstellen ohne bauliche Maßnahmen vor Ort
- **flexible Anordnung** als einzelnes Modul, in Reihen mit unbegrenzter Breite oder versetzt als Schleusenordnung oder definierten Durchlassstellen für Einsatz- und Rettungsfahrzeuge
- **zeitlich flexible, ortsungebundene und kosteneffiziente Absicherung** von Veranstaltungen sowie gefährdeten Bereichen oder Objekten
- **keine Bewachung vor und während der Veranstaltung** notwendig durch manipulationssichere Konstruktion
- einfache und schnelle Entfluchtungsmöglichkeit durch **behinderungsfreie Fluchtwege ohne Sichtblockaden**
- **nicht entflammbar**, somit Reduzierung unnötiger Brandlasten in der Planungsphase von öffentlichen Veranstaltungen
- **wartungsfrei** durch robuste Bauart
- unauffälliges und **nicht als bedrohlich empfundenen Design**
- **einfache Logistik mit Standard-Stapler / LKW** durch kompakte Bauweise und Ringöse im Pollerdeckel
- **als Kauf- oder Mietvariante erhältlich**, somit Flexibilität bei der Budgetplanung von Veranstaltungen

Das komplette Produktsortiment
für Zufahrtsschutz finden
Sie in der Hauptbroschüre
Zufahrtsschutzsysteme.



Mobile Fahrzeugsperre OktaBlock

Einfache Logistik und attraktiver Werbeträger



Platzsparender Transport

Die mobilen Fahrzeugsperren werden äußerst platzsparend transportiert. Aufgrund der geringen Standfläche der Einzelelemente von nur 800 x 800 mm können mit einem Standard LKW mit 6 Lademetern 21 Module transportiert werden.

Einfache Handhabung



Zeitsparendes Aufstellen

Die fertig montierten Einzelsperren können mit einem normalen Kranfahrzeug oder Stapler platziert und ohne technisches Spezialwissen schnell und einfach vor Ort auf- und abgestellt werden.

Durch eine M20 Ringöse im Pollerdeckel kann die Fahrzeugsperre mit einem Kran oder Stapler für den Auf- und Abbau einfach bewegt werden.



Breite x Höhe
888 mm x 1000 mm



Nutzung als Werbe- oder Hinweisfläche

Die optionalen Rundumbanner können als Werbeträger zum Beispiel für Stadtfeste oder Weihnachtsmärkte optimal genutzt werden.

Wir beraten Sie gerne bei Fragen zum aufmerksamkeitsstarken Werbebanner.

Mobile Fahrzeugsperre OktaBlock

Referenzen



Weihnachtsmarkt 2019 / 20
in **Steinhagen bei Bielefeld**
mit Polleranordnung als
Schikanen-Schleuse

**Flexible
Anordnung**



Weihnachtsmarkt 2019 / 20
in **Göppingen**



Weihnachtsmarkt 2019 / 20
in **Kassel** mit Polleranordnung
in Reihe

Mobile Fahrzeugsperre

OktaBlock und OktaBlock TR



OktaBlock

- als Einzelmodul zertifiziert nach BSI PAS68:2013 und IWA-14-1:2013 (M30 High Security)
- **Ausführung TR** als Einzelmodul zertifiziert nach technischer Richtlinie der deutschen Polizei für mobile Fahrzeugsperren



	OktaBlock	OktaBlock TR
Maße der Grundplatte	800 x 800 mm	800 x 800 mm
Höhe der Grundplatte	30 mm	40 mm
Höhe des Pollers	1250 mm	1250 mm
Durchmesser des Pollers	273 mm	273 mm
Farbe	Anthrazitgrau RAL 7016*	Anthrazitgrau RAL 7016*
Gewicht	ca. 350 kg	ca. 450 kg
Aufprallenergie	750000 J	986000 J
zertifiziert nach	M30, K4, PAS68, IWA14-1	SK1B, TR Pol**

* optional gegen Aufpreis in RAL nach Wahl

** gemäß Technischer Richtlinie der deutschen Polizei für mobile Fahrzeugsperren, Version 0.8



Aufprallenergie mit Zerstörung

Die Werte zeigen an, bei welcher Geschwindigkeit und welchem Fahrzeuggewicht eine bestimmte Aufprallenergie erzeugt wird, bei der die Durchfahrt mit Zerstörung des OktaBlocks verhindert wird.

■ 986000 J
■ 750000 J

Mobile Fahrzeugsperre OktaBlock

Anordnungsvarianten

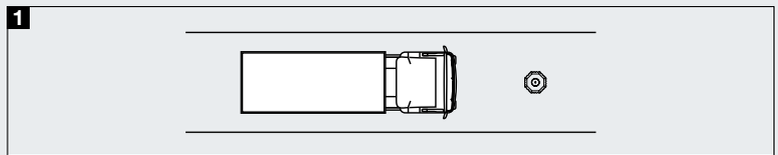
Anordnungsvarianten

Die OktaBlock Sperren können **einzel**, **in Reihen** oder **versetzt angeordnet** werden. Dadurch lassen sich **individuelle Schutzkonzepte umsetzen, die auf Ihre speziellen Anforderungen abgestimmt sind**. Zudem bieten die Sperren zu jeder Zeit behinderungsfreie Fluchtwege ohne Sichtblockaden.

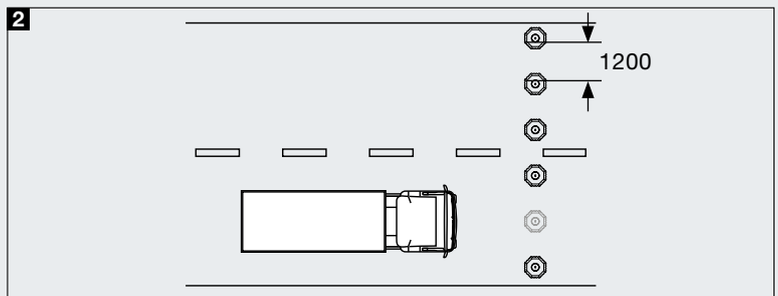
Hörmann OktaBlock ist sowohl **für schmale Straßen** als auch z. B. Gehwege oder Fahrradwege geeignet, die oftmals bereits mit nur einem Modul wirksam und normgerecht gesichert werden können. **Absperrungen in unbegrenzter Breite** sind ebenso möglich, wie eine Schleusen- anordnung oder **definierte Durchlass- stellen** für Einsatz- und Rettungsfahr- zeuge.



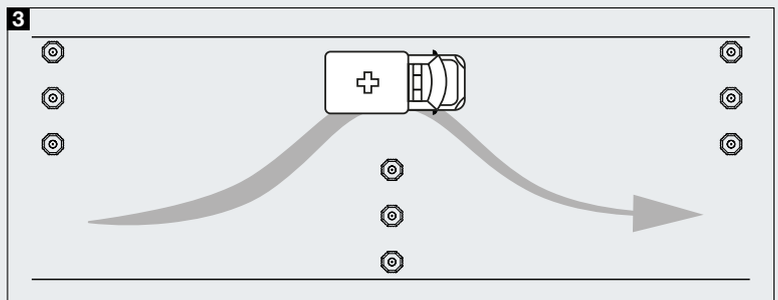
Sehen Sie den Crashtest und das Video unter:
www.hoermann.de/Mediacenter



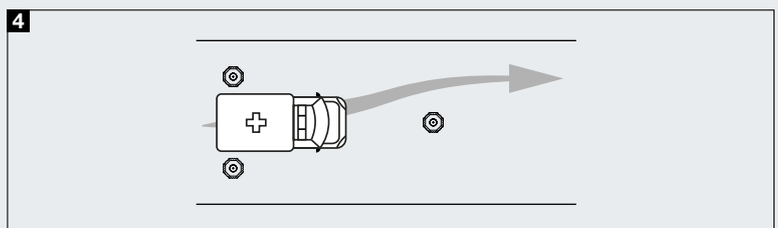
1 Absperrung für schmale Straßen und Innenstädte



2 Absperrung in unbegrenzter Breite mit der Möglichkeit, schnell und einfach Durchlassmöglichkeiten für berechnigte Fahrzeuge zu schaffen



3 Schikanen-Schleuse passierbar für berechnigte Fahrzeuge



4 V-Schleuse passierbar für berechnigte Fahrzeuge

Hörmann: Qualität ohne Kompromisse



Hörmann KG Amshausen, Deutschland



Hörmann KG Antriebstechnik, Deutschland



Hörmann KG Brandis, Deutschland



Hörmann KG Brockhagen, Deutschland



Hörmann KG Dissen, Deutschland



Hörmann KG Eckelhausen, Deutschland



Hörmann KG Freisen, Deutschland



Hörmann KG Ichtershausen, Deutschland



Hörmann KG Werne, Deutschland



Hörmann Alkmaar B.V., Niederlande



Hörmann Legnica Sp. z o.o., Polen



Hörmann Beijing, China



Hörmann Tianjin, China



Hörmann LLC, Montgomery IL, USA



Hörmann Flexon LLC, Burgettstown PA, USA



Shakti Hörmann Pvt. Ltd., Indien

Als einziger Hersteller auf dem internationalen Markt bietet die Hörmann Gruppe alle wichtigen Bauelemente aus einer Hand. Sie werden in hochspezialisierten Werken nach dem neuesten Stand der Technik gefertigt. Durch das flächendeckende Vertriebs- und Servicenetz in Europa und die Präsenz in Amerika und Asien ist Hörmann Ihr starker, internationaler Partner für hochwertige Bauelemente. In einer Qualität ohne Kompromisse.

GARAGENTORE
ANTRIEBE
INDUSTRIETORE
VERLADETECHNIK
TÜREN
ZARGEN