

MONTAGEANLEITUNG



zertifizierter Betrieb nach ISO 9001

Artikelnummer: 20300172
Ausgabestand: md.02/2019

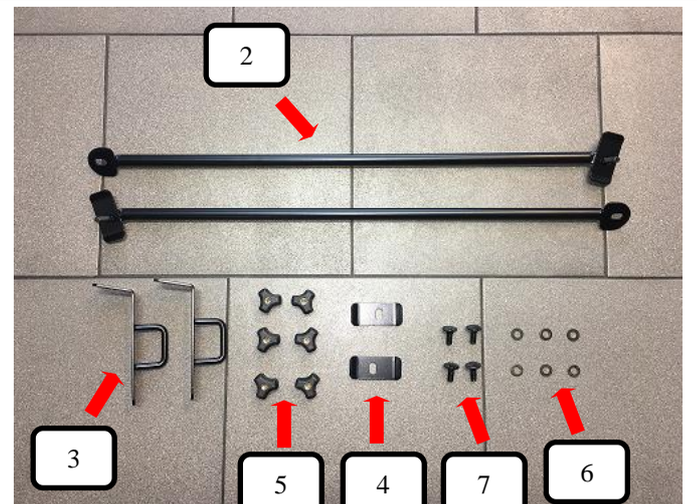
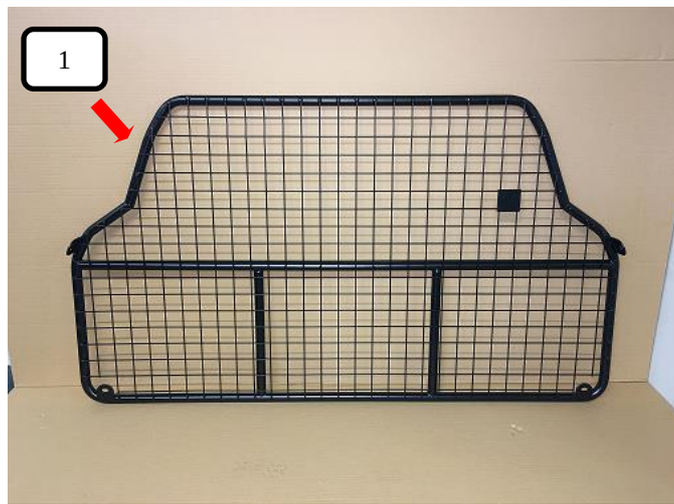
Trenngitter Masterline

Fahrzeugdaten

Fahrzeugtyp: Opel Crossland X
Modelljahr: ab Bj. 2017 -
Typ: SUV
Position: Dach bis Boden hinter den Vordersitzen
Ausführung: 40x40 mm Stahlmasche
Besonderheiten: ohne Panoramadach

Stückliste

Pos.	Benennung	Anzahl:
1	Trenngitter	1
2	Streben links + rechts 700 mm	2
3	Bodenhalterung 150x 50 mm	2
4	Gegenplatte	2
5	Rändelmutter flach 20301000F	6
6	Unterlegscheibe M-BR8x19x1,5S	6
7	Schlossschraube M-VBM8x20S	4



Vormontage:

Rücksitze umlegen.

SICHERHEITSHINWEISE:

Alle Verschraubungen gleichmäßig ausrichten, und auf festen Sitz kontrollieren.
Von Zeit zu Zeit erneut kontrollieren, und ggf. nachziehen.
Der Transport von Personen hinter dem Trenngitter ist verboten!
Schweres Ladegut immer zusätzlich mit Spanngurten sichern.

MONTAGEANLEITUNG

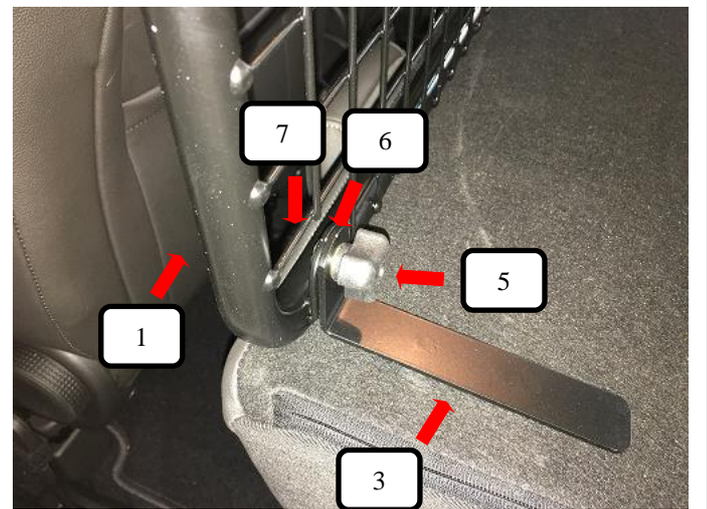
Artikelnummer: 20300172
Ausgabestand: md.02/2019

Bild 1



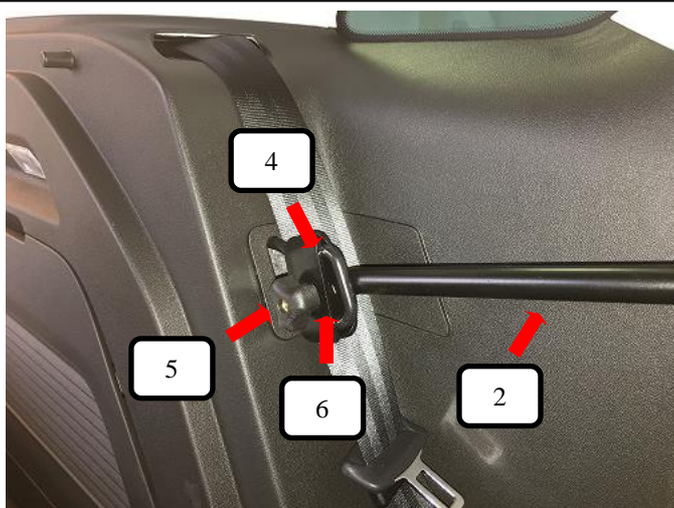
Bodenhalterung (Pos. 3) in die Rücksitzbank-Arretierungspunkte einstecken.

Bild 2



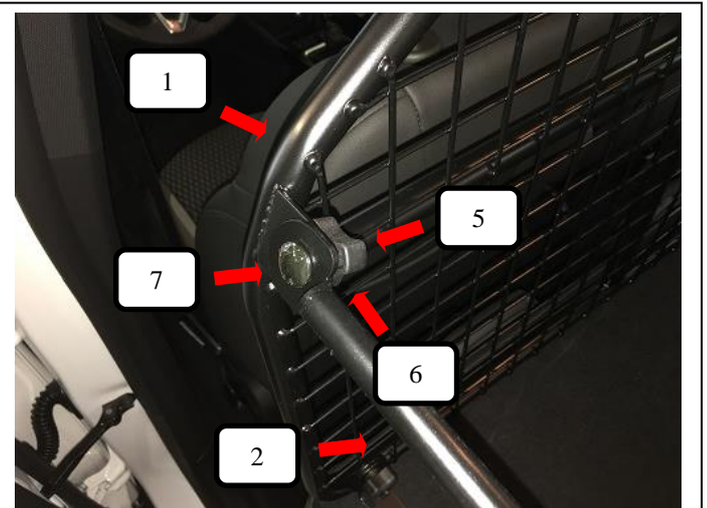
Trenngitter (Pos. 1) von der Seite aus in das Fahrzeug einbringen und vor die Bodenhalterung (Pos.3) stellen. Mit einer Schlossschraube (Pos.7), Unterlegscheibe (Pos.6) und Rändelmutter flach (Pos.5), das Trenngitter (Pos. 1) mit der Bodenhalterung (Pos. 3) verbinden und festziehen.

Bild 3



Streben links + rechts (Pos. 2) von außen an die Rücksitzbank-Arretierung halten, von innen eine Gegenplatte (Pos. 4) über das Gewinde stecken. Jetzt eine Rändelmutter flach (Pos.5) und Unterlegscheibe (Pos. 6) aufschrauben und festziehen.

Bild 4



Streben links + rechts (Pos. 2) von außen an das Trenngitter (Pos. 1) halten, von außen eine Schlossschraube (Pos. 7) durchstecken und dann eine Rändelmutter flach (Pos.5) und Unterlegscheibe (Pos. 6) aufschrauben und festziehen.

ACHTUNG:

MONTAGEANLEITUNG

Artikelnummer: 20300172
Ausgabestand: md.02/2019

Bild 5



Trenngitter im montierten Zustand.

ACHTUNG: