

Montageanleitung



Fahrzeug:

Nissan NV200, Frontantrieb
Kastenwagen

Trenngitter hinter 2. Sitzreihe
Art.-Nr. TGNV200F1N20

Stand: 06.07.2021

Herzlichen Glückwunsch – Sie haben sich für ein Qualitätsprodukt von uns entschieden!

Die Trenngitter sind in Anlehnung an die DIN ISO 27956:2011 gefertigt und dienen zweckmäßig der Abtrennung von Fahrgast- und Laderaum in Lieferwagen (Kastenwagen).

Bei diesen Fahrzeugen handelt es sich gemäß EG-Fahrzeugklassen um N1-Fahrzeuge.
Das Trenngitter ist ein Sicherheitsteil und darf nur von Fachunternehmen montiert werden.

Bei der Montage und Positionierung des Trenngitters sind die aktuellen Aufbauherstellerrichtlinien der zugehörigen Fahrzeughersteller und die allgemeinen Vorgehensweisen der Karosserie- und Fahrzeugbautechnik wie z. B. beim Bohren Kraftstoffleitungen, Elektroleitungen und Airbags etc. und Entgratung der Schnittstellen, Schutz der Schnittstellen vor Korrosion und Entfernen der Späne etc. nach dem aktuellen Stand der Technik zu beachten.

Wir weisen darauf hin, dass es abhängig vom Fahrzeugmodell, in bestimmten Bereichen des Fahrzeuges zu Konflikten mit den verbauten Airbags kommen kann.
So kann das Entfalten der Airbags, bei eingebauten Trenngitter gegebenenfalls nicht mehr bestimmungsgemäß funktionieren.

Das Trenngitter ist ein „passives Ladungssicherungselement“.
Sichern Sie Ihr Ladegut durch „aktive Ladungssicherung“!

Der Transport von Personen im Laderaum hinter einem Rückhaltesystem ist verboten. (StVO §21 Absatz 2)
Änderungen bzw. Umbauten, die das Grundkonzept und die Sicherheit beeinflussen, dürfen nicht ohne Absprache mit der FES Innovations GmbH vorgenommen werden.

Der deutsche Text dieser Anleitung ist bindend.

Inhaltsliste:

#	Bezeichnung	Anzahl
1	Montagehalter oben 	2x
2	Montagehalter unten 	2x
3	Lasche 120 mm 	2x
4	Sechskant-Schraube 8.8 M8x20 	6x
5	Sechskant-Mutter M8 	2x
6	Sechskant-Schraube 8.8 M8x30 	2x

#	Bezeichnung	Anzahl
7	Sechskant-Schraube 8.8 M6x25 	2x
8	Unterlegscheibe M8x20x4 	2x
9	Karoseriescheibe M8x24x2 	2x
10	Unterlegscheibe M6x16x3 	6x

FES

Achtung

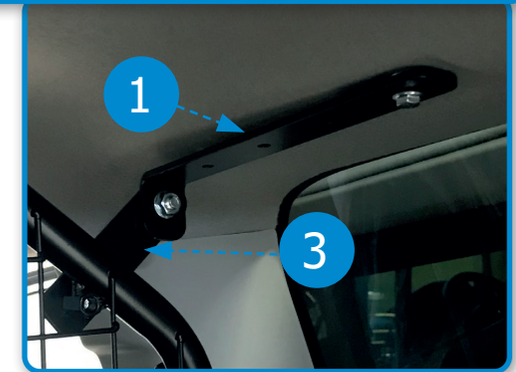
Bitte überprüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit.



Schritt 1: Vorbereitung für die Montage

Die werkseitige Kunststoffabdeckung im Dachhimmel demontieren.
Die Kunststoffabdeckung befindet sich mittig zwischen C- und D-Säule.

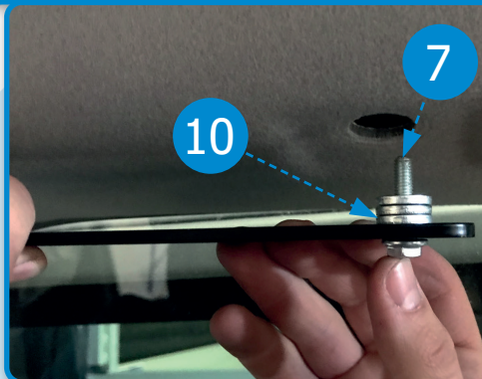
Schritt 1:



Schritt 2: Obere Befestigung des Trenngitters

Anschließend kann der Montagehalter **1** mit der Schraube **7** und mit 3 Unterlegscheiben **10** an der Fahrzeugkarosserie angesetzt werden.

Schritt 2:



Schritt 3: Vorbereitung für die untere Montage

Die Zurrösen die sich auf Höhe der C-Säule befinden demontieren. Das sich darunter befindliche Loch kann zur Montage des Montagehalter unten **2** verwendet werden.

Schritt 3:



Schritt 4: Untere Befestigung des Trenngitters

Der Montagehalter **2** kann nun mit dem Loch im Fahrzeugboden verschraubt werden. Verwenden Sie hierfür die Schraube **6**, die Unterscheibe **8** und Karoseriescheibe **9**.

Schritt 4:



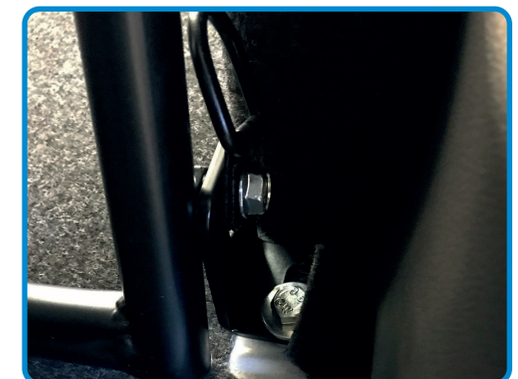
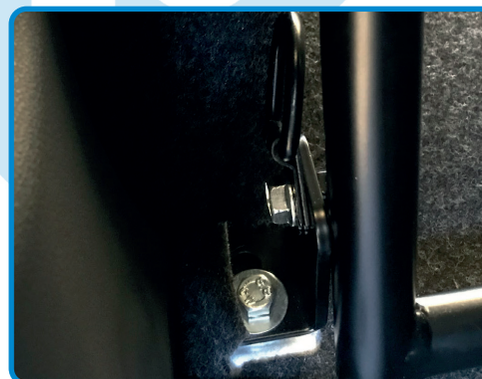
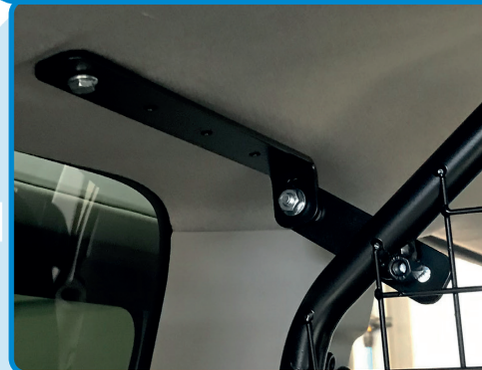
Schritt 5: Montage des Trenngitters

Sobald die Montagehalter **1** und **2** im Fahrzeugboden und -dach befestigt sind, kann das Trenngitter im Fahrzeug fixiert werden.

Zur oberen Montage benötigen Sie insgesamt 4x die Schraube **4**, 2x die Lasche **3** und 2x Mutter M8 **5**.

Bei der unteren Montage verwenden Sie 2x die Schraube **4**. Die werkseitige Verzurröse kann bei der Befestigung wiederverwendet werden.

Schritt 5:



Wir legen viel Wert auf höchste Qualität.

Jeder Karton durchläuft eine Qualitätskontrolle, bevor dieser verschlossen wird. Somit sind Fehlerteile fast auszuschließen.

Sollte es trotz aller Sorgfalt zu Abweichungen kommen oder Sie sonstige Anregungen oder Fragen haben, kontaktieren Sie uns per Mail.

Mail: info@Fahrzeug-Systeme.de

Wir sind ständig auf der Suche nach neuem Bildmaterial. Sehr gerne können Sie uns nach erfolgter Montage Bildmaterial zukommen lassen. Idealerweise in digitaler Form auch per Mail.

Wir wünschen Ihnen allzeit gute Fahrt!

Ihr FES – Team

The logo consists of the letters 'FES' in a bold, white, sans-serif font, centered within a light blue diamond shape. This diamond is part of a larger graphic design of overlapping light blue diamonds on a white background.