

Aufbauanleitung

LADEROLLE VERSTELLBAR

SPACEROLL FLEX






Danke für den Kauf Deiner SpaceRoll flex!


Los geht's ab ans Fahrzeug damit!
Bitte lies diese Anleitung vor Anfang
der Montage und vor Gebrauch
aufmerksam durch!

Beginne am besten damit alle Teile,
Schrauben und Scheiben nach den
verschiedenen Größen zu sortieren,
das erleichtert dir die Montage.

Benötigtes Werkzeug

-  1x Inbusschlüssel Größe 5
-  2x Schraubenschlüssel Größe 13
-  ggf. 1 x Maßband

Montagedauer

-  ca. 20-40 Minuten



1. Vorbereiten



Bild 1

Lege alle Teile übersichtlich aus und sortiere die Schrauben sowie Unterlegscheiben nach Größen.

Das erleichtert dir die Montage erheblich. (Bild 1)

2. Halter vormontieren



Bild 2

Lege auf jede M8×16 Linsenkopfschraube eine Unterlegscheibe. (Bild 2)

Schiebe anschließend die beiden Halter wie in Bild 3 übereinander.



Bild 3

Stecke nun jeweils eine M8×16 Schraube durch die runden Löcher der Halter. (Bild 4 und 5)



Bild 4



Bild 5



Bild 6

Auf der Rückseite wird jeweils erneut eine Unterlegscheibe aufgelegt und anschließend eine M8 Mutter lose verschraubt. (Bild 6)

Die Schrauben noch nicht vollständig festziehen, damit später eine Feinjustierung möglich ist.

3. Halter montieren



Bild 7

Versehe die vier M8×16 Sechskantschrauben jeweils mit einem Federring und einer Unterlegscheibe. (Bild 7)

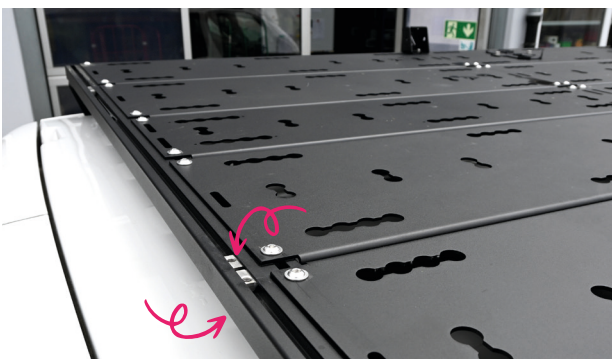


Bild 8

Schiebe bzw. schwenke anschließend die Nutensteine in die hinterste Nut des Trägers ein:

jeweils vier oben und vier unten. (Bild 8)



Bild 9

Setze nun die Halter an den Träger.

Die Kantungen der Halter zeigen dabei nach innen wie in Bild 9.



Bild 10

Fädle zuerst die M8×16 Sechskantschrauben ein. (Bild 10)



Bild 11

Danach werden die M8×12 Linsenkopfschrauben von oben eingefädelt. (Bild 11)

Alle Schrauben zunächst nur leicht anziehen.

4. Laderolle montieren



Bild 12

Stecke zuerst jeweils eine Unterlegscheibe auf die Laderolle. (Bild 12)



Bild 13

Setze die Laderolle anschließend in die oberen Löcher der Halter ein. (Bild 13)

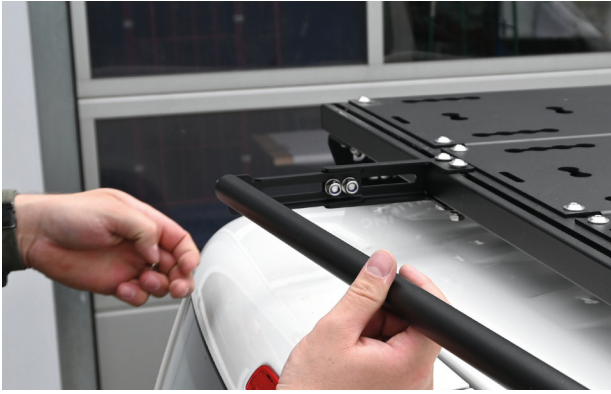


Bild 14

Auf beiden Seiten wird nun jeweils erneut eine Unterlegscheibe sowie eine M8 Mutter montiert. (Bild 14)



Bild 15

Ziehe anschließend die Muttern fest an. (Bild 15)

Wiederhole den Vorgang auf der anderen Seite der Laderolle.

5. Endmontage



Bild 16

Richte die beiden Halter links und rechts auf das gleiche gewünschte Maß aus. (Bild 16)



Bild 17

Ziehe anschließend die vier M8×16 Linsenkopfschrauben fest an. (Bild 17)

Positioniere danach die komplette Laderolle an der gewünschten Stelle oder richte sie mittig aus.

Zum Schluss ziehst du die vier M8×12 Linsenkopfschrauben sowie die Sechskantschrauben vollständig fest. (Bild 18 und 19)



Bild 18



Bild 19

Damit ist der Anbau und die Montage abgeschlossen. Ziehe alle Schrauben fest an, damit deine SpaceRoll flex sicher und stabil montiert ist.

**Jetzt aber genug geschraubt!
Raus in die Welt mit dir!**

**Viel Spaß mit Deiner
Laderolle SpaceRoll flex
wünschen**

Chris & Flo



Warnhinweise

1. Lebensgefahr bei unsachgemäßer Montage

Eine fehlerhafte Installation des Dachträgersystems kann während der Fahrt zu einem Lösen oder Herabfallen des Trägers führen, was schwerwiegende Unfälle und Verletzungen zur Folge haben kann. Lassen Sie die Montage im Zweifelsfall von einem Fachmann durchführen.

2. Verletzungsgefahr durch schwere Gegenstände

Achten Sie bei der Beladung des Dachträgersystems auf die maximale Belastbarkeit. Überladungen können zu Verformungen und zum Bruch des Trägers führen, was zu gefährlichen Situationen für den Fahrer und andere Verkehrsteilnehmer führen kann.

3. Gefahr durch lose Befestigungselemente

Überprüfen Sie vor jeder Fahrt, ob alle Schrauben und Befestigungselemente fest angezogen sind. Lockere Teile können während der Fahrt zum Verlust des Dachträgersystems führen.

4. Achtung bei Hochgeschwindigkeiten

Das Fahren mit montiertem Dachträgersystem kann das Fahrverhalten des Fahrzeugs beeinflussen, insbesondere bei hohen Geschwindigkeiten, starkem Wind und Kurvenfahrten. Reduzieren Sie bei Bedarf die Geschwindigkeit und fahren Sie vorsichtig.

5. Gefahr bei Nichtbeachtung der Fahrzeughöhe

Beachten Sie, dass das montierte Dachträgersystem die Fahrzeughöhe erhöht. Unterführungen, Garagen und andere niedrige Durchfahrten können zur Gefahr werden. Prüfen Sie stets die Durchfahrtschöhe, bevor Sie solche Bereiche befahren.

6. Absturzgefahr bei der Montage

Beim Montieren des Dachträgersystems besteht Absturzgefahr, insbesondere wenn Arbeiten auf einer erhöhten Position oder Leiter erfolgen. Verwenden Sie stets stabile Leitern und sorgen Sie für einen sicheren Stand, um Stürze und Verletzungen zu vermeiden.

7. Rutschgefahr bei Nässe

Bei Nässe oder feuchten Bedingungen kann die Oberfläche des Dachträgers rutschig werden, was die Absturzgefahr erhöht. Gehen Sie vorsichtig vor, wenn Sie bei feuchtem Wetter oder nasser Oberfläche arbeiten, und tragen Sie rutschfeste Schuhe.

8. Achtung: Verletzungsgefahr bei der Montage

Achten Sie bei der Installation auf scharfe Kanten und schwere Teile. Tragen Sie ggf. Schutzhandschuhe und achten Sie darauf, dass keine Teile auf Personen oder Gegenstände fallen.

9. Gefahr durch Veränderung am Produkt

Modifikationen oder bauliche Veränderungen am Dachträgersystem sind strengstens untersagt. Veränderungen können die Sicherheit und Stabilität des Systems beeinträchtigen und führen zum Erlöschen jeglicher Garantie und Haftung.

Bitte befolgen Sie alle Warnhinweise sorgfältig, um Risiken und Gefahren zu vermeiden.

Wichtiger Hinweis

Die Montageanleitung dient als Hilfestellung zur Installation des Dachträgersystems.

Alle Schritte und Hinweise wurden sorgfältig erstellt und überprüft, um eine fehlerfreie Montage sicherzustellen.

Dennoch übernehmen wir keine Haftung für Schäden, die aus unsachgemäßer Installation, Nutzung oder Modifikation des Produkts entstehen. Bitte beachten Sie die folgenden wichtigen Hinweise:

1. Fachgerechte Installation

Die Montage sollte von einer fachkundigen Person oder durch einen Fachbetrieb durchgeführt werden. Die unsachgemäße Installation kann zu Schäden am Fahrzeug, an Personen und an der Ladung führen.

2. Regelmäßige Überprüfung

Kontrollieren Sie die Befestigungselemente regelmäßig, insbesondere nach längeren Fahrten oder Fahrten auf unebenem Gelände. Lockere Teile sind umgehend festzuziehen.

3. Belastungsgrenze

Achten Sie auf die zulässige Höchstlast des Dachträgers und die Empfehlungen des Fahrzeugherstellers. Eine Überladung kann zu Schäden am Fahrzeug und dem Dachträgersystem führen.

4. Veränderungen am Produkt

Jegliche Modifikation oder Veränderung des Dachträgersystems ist untersagt und kann die Funktionalität sowie die Sicherheit des Produkts beeinträchtigen. In diesem Fall entfällt jegliche Garantie und Haftung seitens des Herstellers.

5. Haftungsausschluss

Die Nutzung des Dachträgersystems erfolgt auf eigene Gefahr. Der Hersteller und Vertreiber übernehmen keine Verantwortung für Schäden oder Verletzungen, die durch eine fehlerhafte Montage, unsachgemäße Nutzung oder Nichteinhaltung der Sicherheitsvorgaben entstehen.

Durch die Installation und Nutzung dieses Produkts akzeptieren Sie die oben genannten Bedingungen.