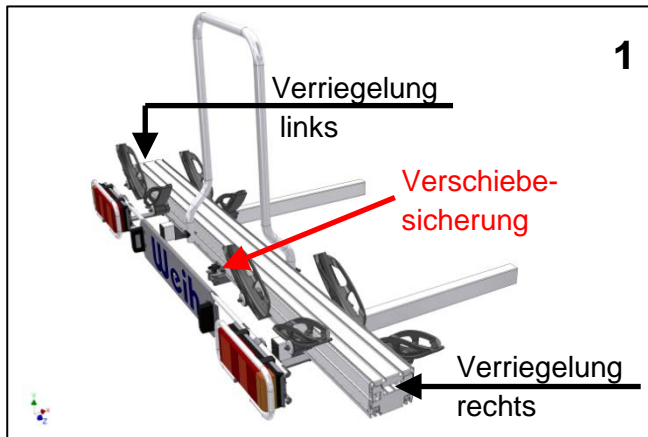


Fahrrad-/Lastenträger Slide Move

Verschieben des Fahrradträgers Slide Move DS

Gilt analog für Lastenträger Slide Move 2DS



Verschiebe-Sicherung lösen.

An beiden Enden der Alu-Profile sind innenseitig Verriegelungen montiert. Zum Verschieben des Trägers auf der Seite die Verriegelung lösen, auf die verschoben werden soll.

Bild 1+2+3: Zum Lösen der Verriegelung mit zwei Fingern in die Öffnung zwischen den beiden Alu-Profilen greifen und Rastklappe nach oben anheben.

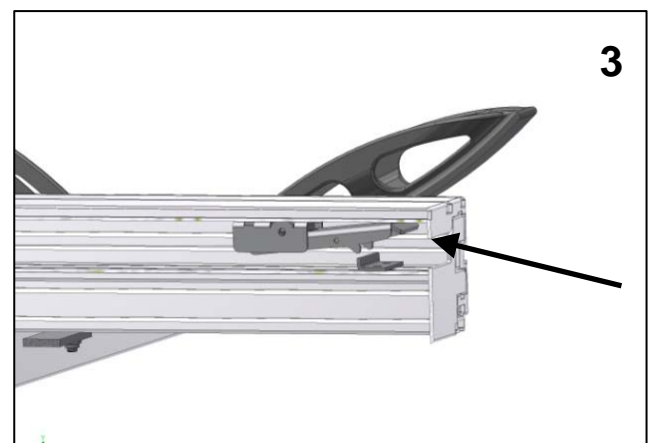
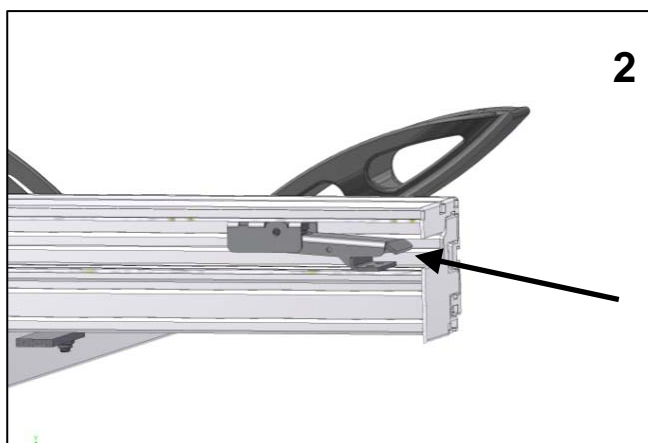
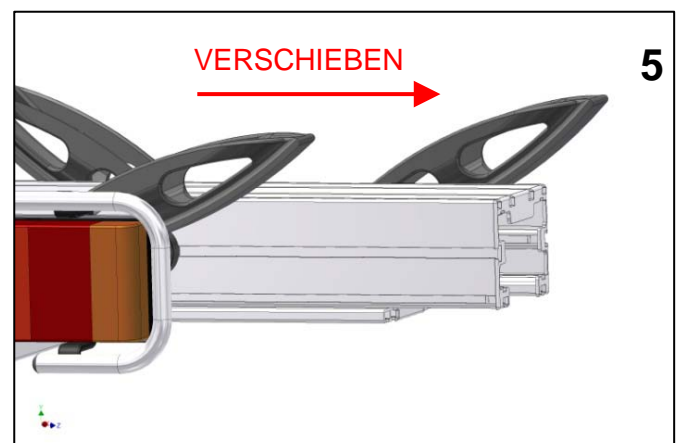
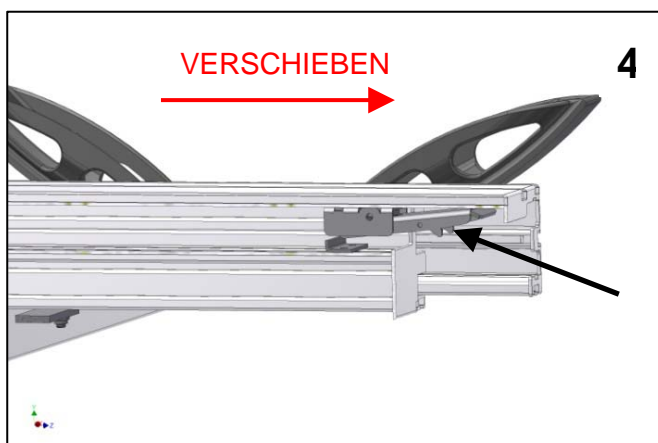


Bild 4+5 : Rastklappe in oberer Stellung halten und Schiebeprofil nach aussen verschieben. Nach ca. 5cm Verschiebung kann die Rastklappe wieder entlastet werden.

Beim Zurückschieben in die Startposition verriegelt die Rastklappe automatisch.



Empfehlung Fahrradbefestigung Slide Move DS-200 + DS-250

Bild 1+2: Die Radschalen müssen in Längsrichtung über den Schraubkanal des Alu-Profiles sowie über die Neigung der Radschale optimal an das Rad angepasst werden. Durch die Neigung der Radschalen kann das Fahrrad auch in der Höhe variiert werden. Jedes Rad sollte mindestens mit einem Spanngurt an der Radschale gesichert werden.

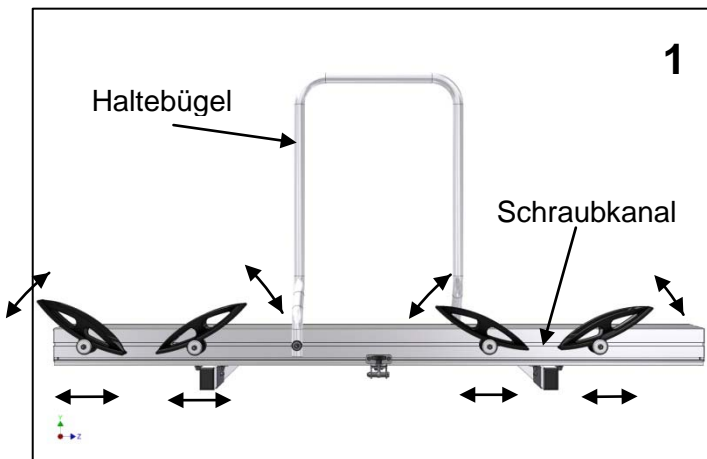
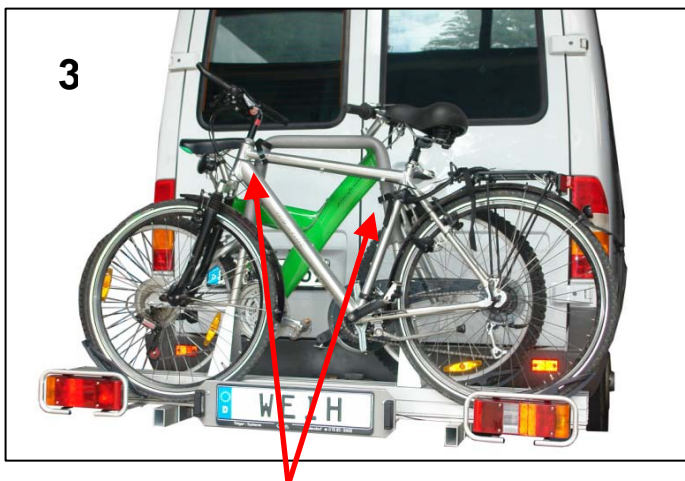


Bild 3: Slide Move DS-200

Die obere Befestigung erfolgt mit je einem Spanngurt pro Fahrrad an dem Haltebügel.

Bild 4: Slide Move DS-250

Die obere Befestigung erfolgt mit je einem Befestigungsarm pro Fahrrad am Haltebügel.



Befestigung am Haltebügel



Befestigungsarm

Haltebügel

Es empfiehlt sich, die Räder mit den Lenkern gegeneinander zu stellen und geringfügig zu versetzen. Auch auf die Pedalstellung muß geachtet werden.

Für die sichere Befestigung der Ladung ist laut STVO der Fahrer verantwortlich !