



Der Herstellerbetrieb ist zertifiziert



MONTAGE UND BEDIENUNGSANLEITUNG FÜR UNIVERSAL FAHRRADTRÄGER

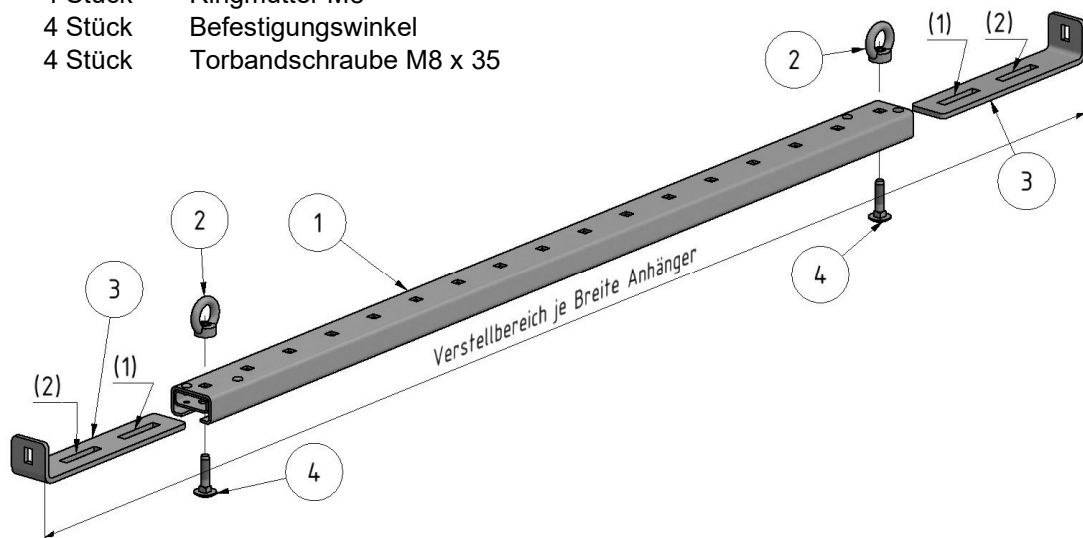
Lieferumfang Set 2 Fahrräder			Lieferumfang Set 4 Fahrräder		
Pos. 1	2 Stück	C-Trägerprofil	Pos. 1	2 Stück	C-Trägerprofil
Pos. 2	12 Stück	Ringmutter M8	Pos. 2	12 Stück	Ringmutter M8
Pos. 3	4 Stück	Befestigungswinkel	Pos. 3	4 Stück	Befestigungswinkel
Pos. 4	4 Stück	Torbandschraube M8 x 35	Pos. 4	4 Stück	Torbandschraube M8 x 35
Pos. 5	8 Stück	Torbandschraube M8 x 16	Pos. 5	12 Stück	Torbandschraube M8 x 16
Pos. 6	4 Stück	Unterlegscheibe Ø11	Pos. 6	8 Stück	Unterlegscheibe Ø11
Pos. 7	4 Stück	Flanschnutter M8	Pos. 7	8 Stück	Flanschnutter M8
Pos. 8	1 Stück	Fahrradträgerbügel	Pos. 8	1 Stück	Fahrradträgerbügel
Pos. 9	2 Stück	Fahrradträger-Schiene	Pos. 9	4 Stück	Fahrradträger-Schiene
Pos. 10	4 Stück	Torbandschraube M8x20	Pos. 10	4 Stück	Torbandschraube M8x20
Pos. 11	4 Stück	Torbandschraube M8x50	Pos. 11	4 Stück	Torbandschraube M8x50
Pos. 12	2 Stück	Fahrradhaltearm kurz	Pos. 12	2 Stück	Fahrradhaltearm kurz
			Pos. 13	2 Stück	Fahrradhaltearm lang

ERFORDERLICHES MONTAGEWERKZEUG

- Handbohrmaschine / Akkuschauber
- Bohrer für Stahl (HSS) Ø 11mm, ca. Ø 5mm zum Vorbohren
- Steckschlüssel oder Ratsche mit Nuss SW 13 mm
- Schraubendreher / Stange max. Ø 15mm (zum Festziehen der Ringmutter)
- Maßband

MONTAGE DER C-TRÄGERPROFILE

- Pos. 1 2 Stück C-Trägerprofil
- Pos. 2 4 Stück Ringmutter M8
- Pos. 3 4 Stück Befestigungswinkel
- Pos. 4 4 Stück Torbandschraube M8 x 35





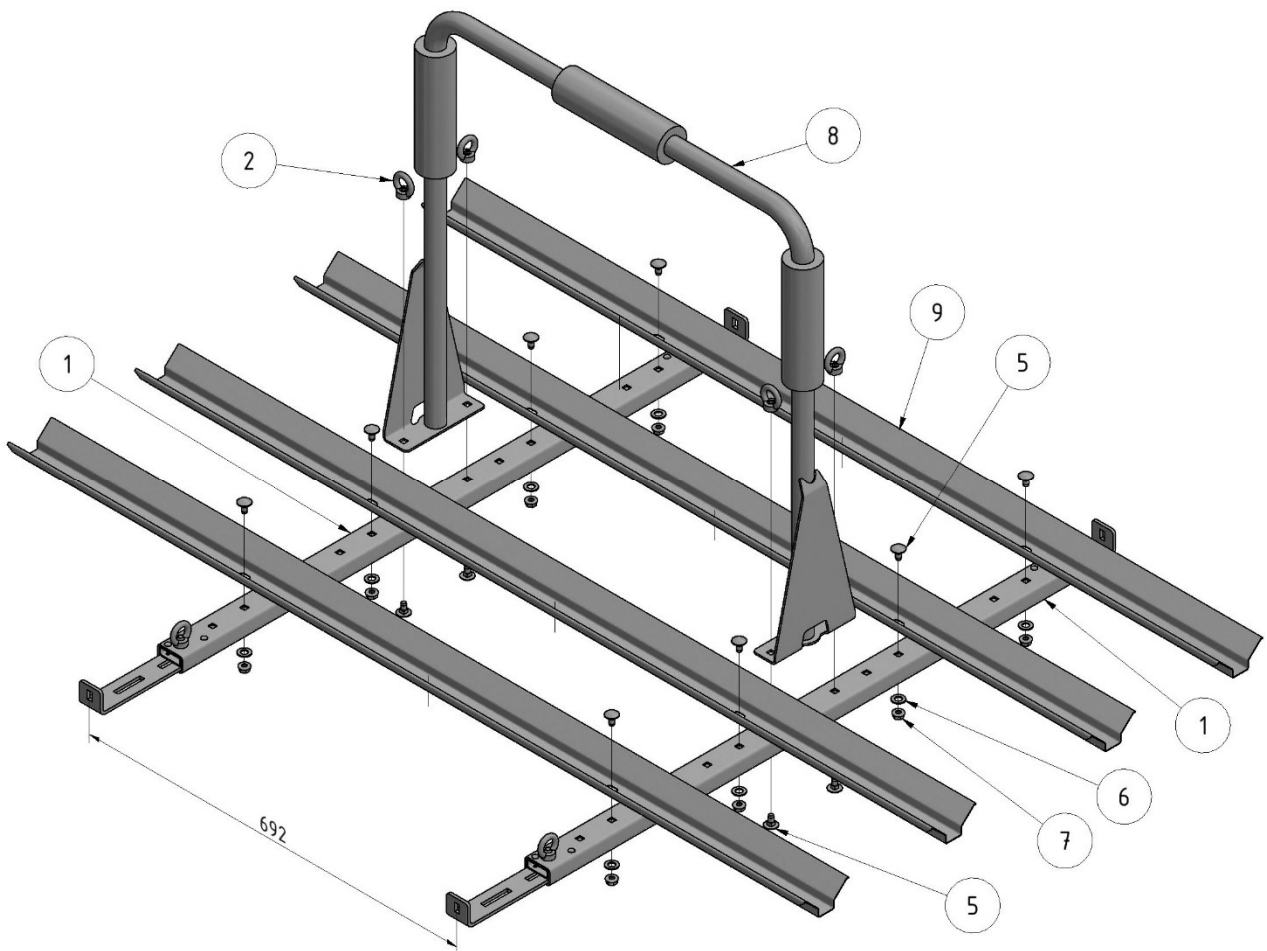
Der Herstellerbetrieb ist zertifiziert



1. Befestigungswinkel Pos.3 in das C-Trägerprofil Pos.1 einschieben
Verstellbereich (1): 1232mm bis 1316mm, Verstellbereich (2): 1066mm bis 1150mm.
2. Torbandschrauben Pos.4 durch die Langlöcher des Befestigungswinkels Pos.3 und der äußeren Bohrung des C-Trägerprofils Pos.1 stecken, mit Ringmuttern Pos. 2 verschrauben.
Noch nicht festziehen!

MONTAGE DES FAHRRADTRÄGERS

Pos. 2	4 Stück	Ringmutter M8
Pos. 5	12 Stück	Torbandschraube M8 x 16
Pos. 6	8 Stück	Unterlegscheibe Ø11
Pos. 7	8 Stück	Flanschmutter M8
Pos. 8	1 Stück	Fahrradträgerbügel
Pos. 9	4 Stück	Fahrradträger-Schiene



3. Fahrradbügel (Pos.8) auf die bereits vorbereiteten C-Trägerprofile (Pos.1) in gewünschter Position ausrichten. Position vom 6er SET oder 2er SET weicht von der Skizze ab. Der U-Bügel und die Schienen können je nach Bedarf angeordnet werden.
4. Mit den Torbandschrauben (Pos.5) und den Ringmuttern (Pos.2) verschrauben.
5. Fahrradträger-Schiene (Pos.9) auf die C-Trägerprofile (Pos.1) in gewünschter Position platzieren.
6. Mit Torbandschraube M8x16 (Pos.5), Unterlegscheibe Ø11 (Pos.6) und Flanschmutter M8 (Pos.7) verschrauben.



Der Herstellerbetrieb ist zertifiziert

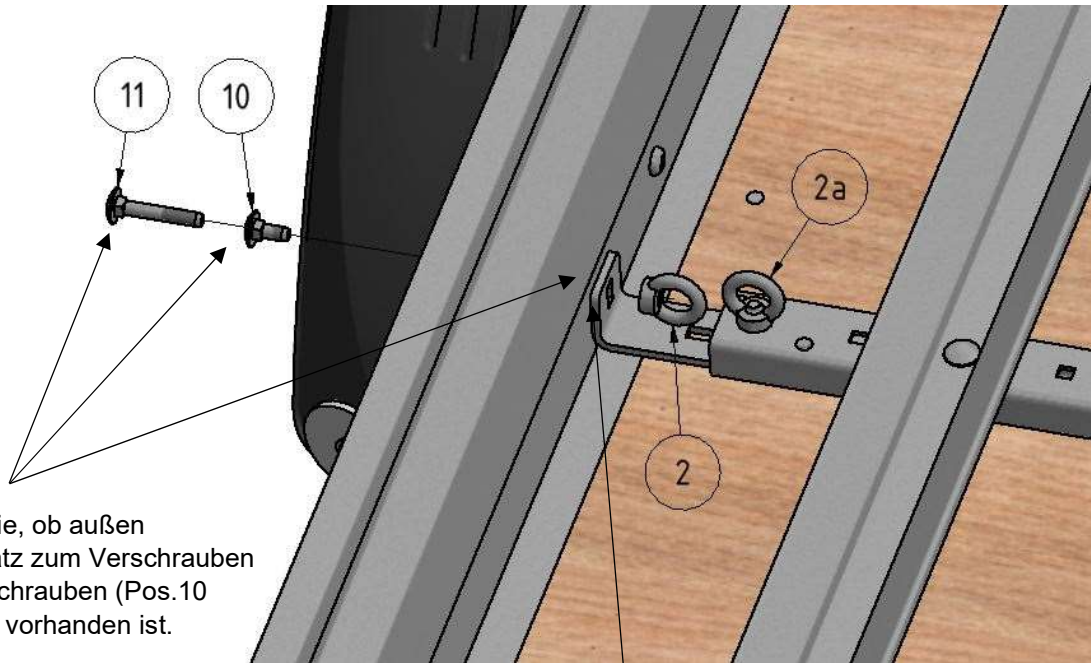


FAHRRADTRÄGER IM ANHÄNGER MONTIEREN

Pos. 2	4 Stück	Ringmutter M8
Pos. 10	4 Stück	Torbandschraube M8x20
Pos. 11	4 Stück	Torbandschraube M8x50

ACHTUNG! Je nach Wandstärke des Anhängers, Torbandschraube M8x20 (Pos. 10) oder M8x50 (Pos. 11) verwenden!

- Fahrradträger auf der Ladefläche des Anhängers ausrichten.
- Befestigungswinkel (Pos.3) an die Innenwand verschieben bis diese plan anliegen.
- Überprüfen Sie ob außen genügend Platz bei den Kotflügeln und/oder Anbauteilen vorhanden ist.
- Bohrungen für die Torbandschrauben (Pos.10 oder Pos.11) an der Innenseite der Bordwand anzeichnen und mit $\varnothing=11$ mm bohren (eventuell kleiner vorbohren).
- Torbandschraube (Pos.10 oder Pos.11) in die Bohrungen $\varnothing=11$ mm einschieben und mit Ringmutter (Pos.2) innen verschrauben.
- Ringmutter (Pos.2a) festziehen.



ACHTUNG!

Überprüfen Sie, ob außen genügend Platz zum Verschrauben der Torbandschrauben (Pos.10 oder Pos. 11) vorhanden ist.

Anzeichnen für Bohren $\varnothing=11$ mm

Sicherheitshinweis:

Fahrradträger ausschließlich in Längsrichtung montieren!
Fahrräder nur parallel zur Fahrtrichtung transportieren!



Der Herstellerbetrieb ist zertifiziert



FAHRRADHALTEAM MONTIEREN

- Pos. 12 2 Stück Fahrradhalterarm kurz
Pos. 13 2 Stück Fahrradhalterarm lang (nur bei 4 Fahrräder)

13. Fahrradhalterarm (Pos.12, 13) auf Fahrradbügel Pos.8 montieren und mittels Schnellverschluss fixieren.
14. Max. Gewicht pro Fahrrad 30 kg.
15. Max. Gewicht pro Bügel 120 kg. (Im Bedarfsfall zusätzliche Bügel montieren)



Sicherheitshinweis:

*Nach 5km oder 5 Minuten Fahrzeit ist der Sitz des Fahrradträgers zu überprüfen!
Gegebenfalls die Schrauben nachziehen!*



Der Herstellerbetrieb ist zertifiziert



BEDIENUNGSANLEITUNG

Fahrräder auf den Fahrradträger aufladen und mit Textilspanngurte sichern (siehe Foto).
Beim Transport mehrerer Fahrräder diese gegengleich am Fahrradträger fixieren.
Kleine Räder außen aufladen.
Bei Verwendung eines Fahrradhaltearmes Fahrrad mit Schnellverschluss sichern.

ACHTUNG: Fahrräder sind mindestens an 3 Punkten zu sichern.
(Vorder- und Hinterrad an der Schiene, der Rahmen am Bügel).
Werden mehr als 2 Fahrräder transportiert, sind die Rahmen der äußeren
Fahrräder mittels Fahrradhaltearm am Bügel zu sichern.



Vorder- und Hinterrad auf der Schiene
mit Spanngurt fixiert



Rahmen am Bügel fixiert



Sicherheitshinweis:

Fahrräder ausschließlich in Längsrichtung transportieren!
*Nach 5 km oder 5 Minuten Fahrzeit ist der Sitz des Fahrradträgers und der Fahrräder
zu überprüfen. Gegebenenfalls die Textilspanngurte und Schrauben nachziehen.*
Maximal zulässiges Gewicht der Fahrräder pro Bügel ist 120kg.
Im Bedarfsfall können zusätzliche Bügel montiert werden.
*Bei Überschreitung dieser Angaben müssen zusätzliche Spanngurte auf die vom
Anhängers seitigen Zurrpunkte bzw. äußeren Ringmuttern angebracht werden.*
Nach Beladen des Anhängers Stützlast prüfen!

*Bei Nichteinhaltung dieser Anleitung bzw. Sicherheitshinweise entfallen sämtliche
Haftungs- und Gewährleistungsansprüche!*