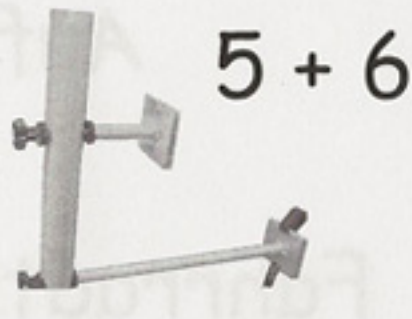
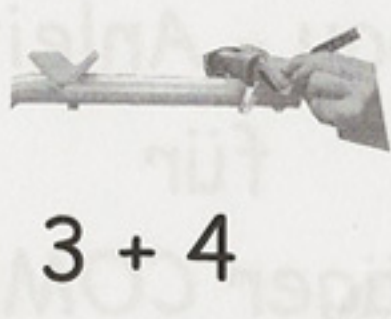
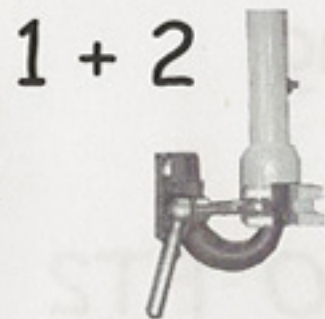
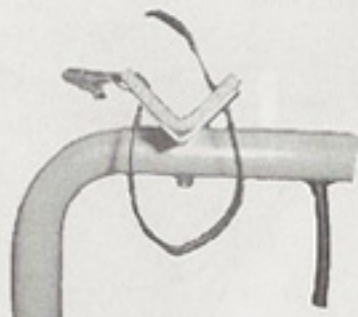


Aufbau - Anleitung für Fahrradträger COMETO FT2





Komplettiert



Verzurringurt einfädeln



Verzurringurt einfädeln



Technische Daten:
Gewicht: 9 kg
Nutzlast: 46 kg
Stützlast der Anhängerkupplung
beachten!

Fahrradträger COMETO FT2

Vielen Dank dafür, daß Sie sich für diesen Fahrradträger entschieden haben.

Dieser Fahrradträger passt für die meisten handelsüblichen Anhängerkupplungen sowie für die meisten Fahrräder. Für Fahrräder mit tiefem Rahmen, ohne Querstange (Damenrad) gibt es optional eine, in der Länge einstellbare Haltestange, mit der das Damenfahrrad zum Herrenfahrrad umgebaut werden kann, und dann ebenso leicht in die Haltebleche eingehängt werden kann. Die Vorzüge dieses, auf die Anhängerkupplung zu montierenden Fahrradträgers, resultieren aus seinem niedrigen Gewicht, seiner Handlichkeit und einer schnellen Montage und Demontage. Einmal zusammengebaut und an die Fahrräder angepaßt, ist der Fahrradträger in ca. 5 Minuten auf der Anhängerkupplung montiert und mit 2 Fahrrädern wegfahrfertig bestückt. Demontage zur Aufbewahrung im Kofferraum, in der gleichen Zeit. (keine Gefahr einer Beschädigung während des Parkens)

Aufbauanleitung – Zusammenbau

- 1 Trägerrohr auf die Anhängerkupplung aufsetzen, 90° zur Stoßstange des Wagens ausrichten, und mit der Klappmechanik am Kugelkopf verschrauben.
- 2 Den unten aus dem Trägerrohr hängenden Kabelstecker mit der Steckdose neben der Anhängerkupplung verbinden.
- 3 Die V-förmigen Radhaltebleche in die Aussparungen oben am Trägerrohr einlegen und mit den beigelegten Stoppmuttern fest mit dem Trägerrohr verschrauben.
- 4 Beigelegte Spanngurte einziehen (nach Skizze)
- 5 Das kurze Stützrohr mit den Kunststoffbeilagscheiben (1x außen, 1x innen) mit dem Sterngriff am Trägerrohr befestigen. Die Einschraubhöhe richtet sich nach dem Rahmen des Fahrrads. Spanngurte einziehen. (nach Skizze)
- 6 Das lange Stützrohr mit den Kunststoffbeilagscheiben (1x außen, 1x innen) mit dem Sterngriff am Trägerrohr befestigen. Die Einschraubhöhe richtet sich nach dem Rahmen des Fahrrads. Spanngurte einziehen. (nach Skizze)

Aufhängen der Räder am Fahrradträger

Durch die Vielfalt der Räder kann keine geltende Montage vorgegeben werden. In den häufigsten Fällen kann eine Montage wie folgt getätigt werden:

- 1 Innen hängendes Fahrrad in die obere Aufnahme einhängen. Hängen Sie die Räder entgegengesetzt zueinander auf, achten Sie auf die Pedalstellung!
- 2 Fahrrad mit den Spanngurten sichern.
- 3 Außen hängendes Fahrrad in die obere Aufnahme einhängen.
- 4 Fahrrad mit den Spanngurten sichern.
- 5 Nummernschildträger in das Trägerrohr einschieben und mit Sterngriff befestigen.
- 6 Den oben aus dem Trägerrohr hängenden Kabelstecker mit der Steckdose des Nummernschildträgers verbinden.
- 7 Vorderräder mit beiliegendem Spanngurt am Fahrradrahmen gegen Verdrehen sichern.
- 8 Beleuchtungsprobe machen.

Zur Demontage erst die elektrische Verbindung oben trennen, den Nummernschildträger abnehmen,

die Fahrräder abnehmen, die untere elektrische Verbindung trennen, dann die Klappmechanik öffnen, das Trägerrohr von der Kupplung abnehmen und alle Teile im Kofferraum verstauen.

Veränderungen am Fahrradträger dürfen nicht vorgenommen werden.

Technische Änderungen sind möglich.

Sicherheitshinweise

Kontrollieren Sie nach ca. 15 Km Fahrt alle Befestigungen.

Die Ladung darf seitlich nicht mehr als 40 cm über den äußeren Rand der Lichtaustrittsflächen hinausragen. Vorsicht bei Garageinfahrten und engen Durchfahrten.

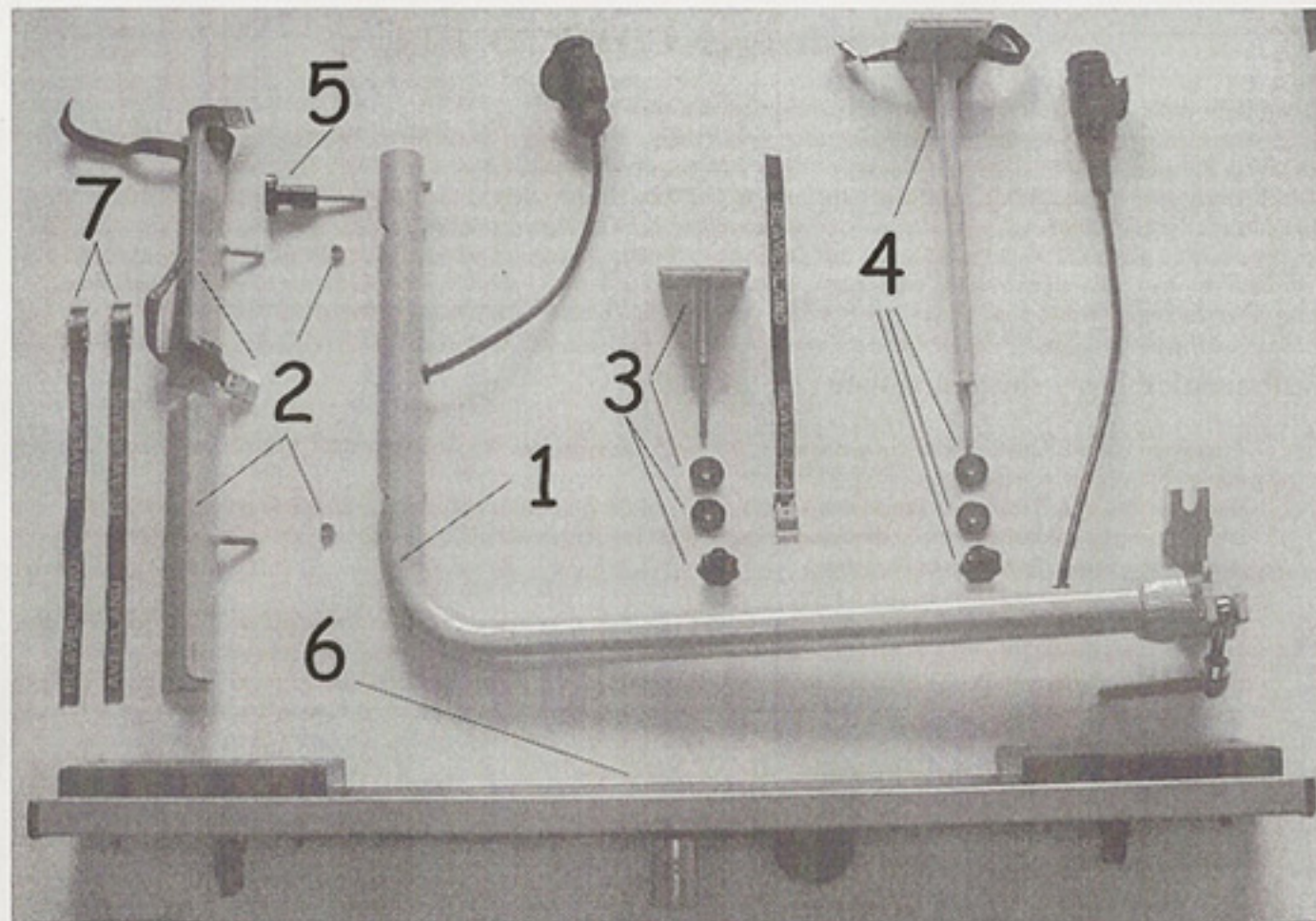
Fahrweise und Geschwindigkeit dem Transport anpassen. Wenn keine Räder transportiert werden, den Träger abmontieren.

Der Fahrradträger darf ohne den dazugehörigen Nummernschildträger nicht gefahren und geparkt werden.

Befolgen Sie unbedingt die Anweisungen der Montageanleitung.

Der Fahrer ist laut StVZO für ausreichende Sicherung der Ladung verantwortlich.

Befestigungsgurte prüfen, bei Beschädigung sofort auswechseln.

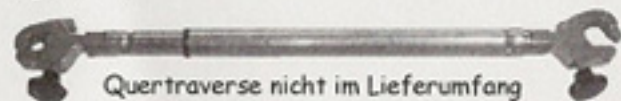


Aus diesen Einzelteilen wird der Fahrradträger zusammgebaut:

- 1 Tragrohr mit Klappmechanik und elektrischer Verbindungsleitung
- 2 Auflageblech für Fahrrad mit Stoppmutter
- 3 Distanzstab kurz mit Anlegeplatte, Beilagscheiben und Sterngriff
- 4 Distanzstab lang, mit Anlegeplatte, Beilagscheiben und Sterngriff
- 5 Sterngriff zur Befestigung des Nummernschild - Trägers
- 6 Nummernschild - Träger mit Rückleuchten und Steckdose
- 7 Zurrgurte zur Befestigung des Fahrrades
- 8 2 Zurrgurte (1 mtr.) nicht abgebildet
- 9 Vorhängeschloß zur Diebstahlsicherung, nicht abgebildet

Dieser Fahrradträger paßt für die meisten handelsüblichen Anhängerkupplungen und für die meisten Fahrräder. Damenräder mit tiefem Rahmen (ohne obere Querverbindung) können mit einer längenverstellbaren Traverse zu einem "Herrö:fahrrad" umgebaut werden, und danach genau so problemlos in die Auflage eingehängt werden. Diese Quertraverse wird optional angeboten.

Ihr Fachhändler:



Quertraverse nicht im Lieferumfang enthalten. Kann als Zubehör bestellt werden.