

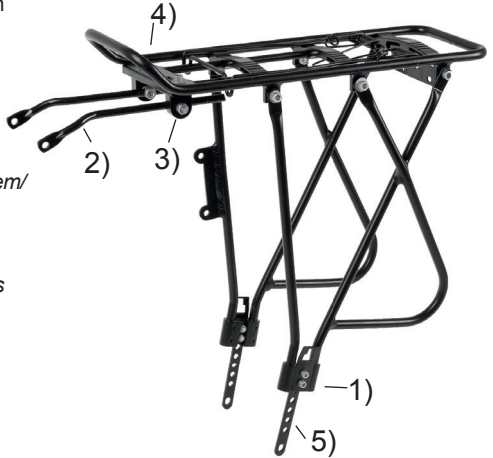
Ⓓ Bitte sorgfältig aufbewahren!

Befestigung der Halterungen und Anbauteile:

- A. Stecken Sie die beiden Höheneinstellplättchen 5) in die Halterungen unten.
- B. In der passenden Stellung mit den Einstellschrauben 1) an den äußeren Halteplatten fixieren.
- C. Montieren Sie das obere und die seitlichen Gepäckträgerteile auf Ihrem Fahrrad.
- D. Verbinden Sie diese Teile mit den beiliegenden Bolzen und Muttern 2), 4) (nicht festziehen!)
- E. Passen Sie die Gepäckträgerposition an Ihr Rad an (links/rechts bzw. vor/zurück)
- F. Wenn Sie die richtige Ausrichtung gefunden haben, ziehen Sie die Schrauben und Muttern fest an.

Warnhinweise:

- Der Gepäckträger passt für Fahrräder mit 24“, 26“ und 28“ (700C) Bereifung.
- Der Gepäckträger ist nur für die Montage am Hinterrad vorgesehen. Er darf nicht als Vorderradgepäckträger verwendet werden.
- Zur Montage dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsteile verwendet werden.
- Nehmen Sie bitte keine baulichen Veränderungen am Gepäckträger vor.
- Durch Beladen des Gepäckträgers ändert sich mit zunehmenden Gewicht das Fahrverhalten vor allem beim Bremsen und Lenken. Vorsichtig fahren!
- Die maximale Zuladung des Gepäckträgers beträgt nach DIN79121 25kg. Dieses Gewicht darf auf keinen Fall überschritten werden.
- Nur auf einem Gepäckträger kann Gepäck sicher transportiert werden.
- Der Gepäckträger ist ohne Verwendung eines Kindersitzes nicht zur Beförderung von Kindern geeignet! Wird ein Kindersitz montiert, ist darauf zu achten, dass der Kindersitz für den Gepäckträger geeignet ist. Kindersitze sind nach Anleitung des Herstellers zu sichern. Es muss sichergestellt sein, dass keine losen Gurte vorhanden sind, die sich in einem der Räder verfangen könnten.
- Am Gepäckträger darf kein Anhänger befestigt werden.
- Nach hinten und auch bei voller Beladung sind Reflektoren und Beleuchtung gut sichtbar anzubringen.
- Prüfen Sie vor jeder Benutzung, ob alle Schrauben fest sitzen.



- 1) Einstellschraube und Bolzen für flexibles Einstellsystem/
fixing bolt & nut for the flexible fitting system
- 2) Verbindungsstang/ connection bar
- 3) flexibler Einstellblock/ flexible fitting block
- 4) Fixierungsbolzen am Gepäckträger/ fixing top bolts
- 5) Höheneinstellplättchen/ height adjustable fittings

Ⓔ Keep for future reference!

Fixation of brackets and accessory parts:

- A. Put the 2 height adjustable fittings 5) in the lower brackets.
- B. Fix in the suitable position with the fixing bolt 1) on the outer height adjustable fittings.
- C. Assemble the upper and sidewise carrier parts on your bike.
- D. Connect the parts by using the bolts and nuts 2), 4) (do not tighten!)
- E. Adjust the carrier position to your bicycle (left/right and front/back).
- F. When you have found the correct position, tighten the bolts and nuts

Attention:

- The bicycle rack suits bikes with 24“, 26 „and 28“ (700C) wheels.
- The bicycle rack was designed for mounting on the rear wheel. It must not be used as a front wheel bicycle rack.
- During assembly, only use the supplied mounting parts.
- Modifications to the bicycle rack are strictly forbidden!
- A loaded bicycle rack can affect the handling of a bike, especially when steering and braking.
- The maximum load of the bicycle rack is 25 kg according to DIN 79121. This weight may not be exceeded under any circumstances.
- Baggage can only be safely carried directly on the bicycle rack!
- When attaching baggage or a child carrier to the bicycle rack, they must be secured in accordance with the manufacturer's instructions. Do not allow straps to hang freely, in which they can be caught inside a wheel.
- Do not attach a trailer to the bicycle rack.
- When fully loaded, reflectors and lights shall be placed clearly visible, including the rear of the bicycle.
- The fasteners must be checked for safety regularly before riding