

Lowrider montieren

Der Lowrider ist für eine Belastung von 15 kg ausgelegt. Auf jeder Seite der Gabel befindet sich in der Mitte je eine Bohrung mit M 6 Gewindehülse (1) und unten je eine Bohrung mit M 5 Gewinde (2). Daran wird der Lowrider befestigt.

1. Nehmen Sie den Lowrider aus der Verpackung heraus.
2. Setzen Sie den Lowrider so wie im Bild gezeigt an die Gabel und schrauben Sie ihn an die oberen Bohrungen (1) mit den mitgelieferten M6 Innensechskantschrauben und Muttern handfest an.

Montage mit Schutzblechstreben (Bild A)

Stecken Sie die beiden M5x20 Innensechskantschrauben mit Unterlegscheiben durch die Langlöcher (2) im unteren Teil des Lowriders sowie den den Securclip (3) und schrauben Sie ihn handfest an die Gabel an.

Montage ohne Schutzblechstreben (Bild B)

Stecken Sie die beiden M5x10 Innensechskantschrauben mit Unterlegscheiben durch die Langlöcher (2) im unteren Teil des Lowriders und schrauben Sie ihn handfest an die Gabel an.

Montage bei Gabeln mit kurzem Ausfallende (Bild C)

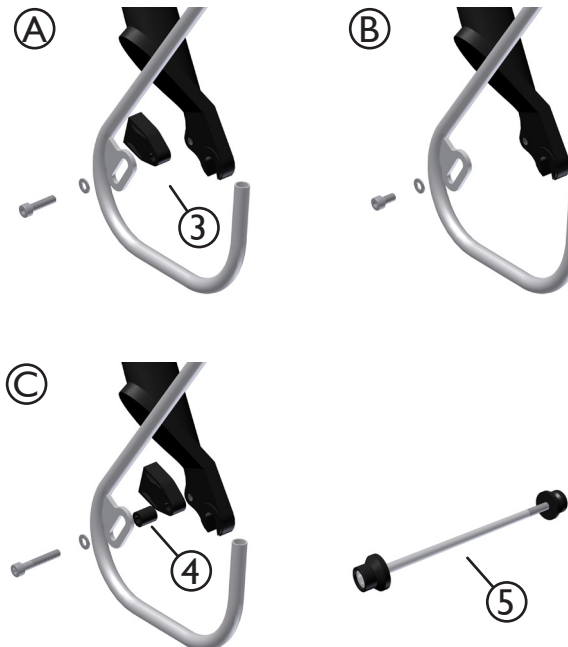
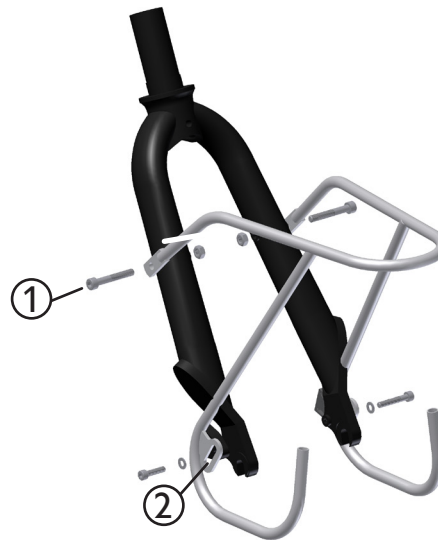
Stecken Sie die beiden M5x30 Innensechskantschrauben mit Unterlegscheiben durch die Langlöcher (2) im unteren Teil des Lowriders, den mitgelieferten Hülsen (4) und den Securclip. Ziehen Sie die Schrauben handfest an. Montieren Sie das Laufrad mit der mitgelieferten Steckachse (5).



Hinweis:

Verwenden Sie bei Gabeln mit kurzem Ausfallende die mitgelieferte Steckachse (5).

4. Richten Sie den Lowrider so aus, dass die oberen Streben waagrecht verlaufen und ziehen Sie alle vier Schrauben fest an.



Mounting the lowrider rack

The lowrider rack can be loaded with 15 kg (33 lbs). On each side of the fork, there are two threaded holes: one in the middle (1) for M 6 bolts and one below (2) for M 5 bolts.

1. Take the lowrider rack out of its packaging.
2. Place the lowrider rack on the fork as shown in the picture and attach it by screwing the enclosed Allen bolts into the upper holes (1) without tightening.

Assembly with fenders (Figure A)

Insert the two M5x20 Allen bolts with washers through the slots (2) in the lower part of the lowrider rack and the Securclip (3). Screw them lightly into the threaded holes in the fork.

Assembly without fenders (Figure B)

Insert the two M5x10 Allen bolts with washers through the slots (2) in the lower part of the lowrider rack and screw them lightly into the threaded holes in the fork.

Assembly on a short dropout fork (Figure C)

Insert the two M5x30 Allen bolts with washers through the slots (2) in the lower part of the lowrider rack, the delivered sleeves (4) and the Securclip (3). Screw them lightly into the threaded holes in the fork.



Note:

Use the delivered half-shaft (5) at a short dropout fork.

4. Adjust the position of the lowrider rack so that the upper brace is parallel with the ground; then tighten all four bolts.