

Montageanleitung ECCO-TRAILER Anhängervelo

Art. 915.306

VELOPLUS



ECCO TRAILER Anhängervelo und Zubehör:

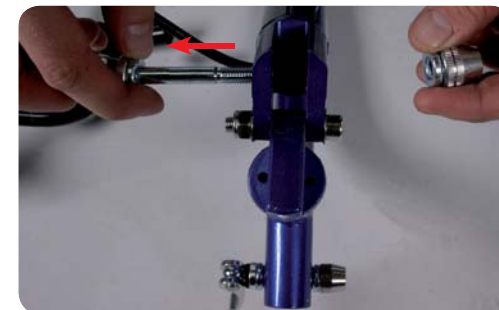
1. Hauptrahmen
2. Sattel mit Sattelstütze
3. Pedalen
4. Kupplung mit Schnellspanner und Shims
5. Lenkerpolster
6. Sicherheitswimpel
7. Lenker mit Schalthebel

Sicherheits- und Montagehinweise:

1. Der ECCO-TRAILER ist geeignet für Kinder von 4-8 Jahren
2. Max. Zuladung 36kg
3. Der ECCO-TRAILER ist nicht für den Off-Road Einsatz ausgelegt
4. Kontrollieren Sie vor jeder Fahrt den Zustand von Trailer und Kupplung
5. Versichern Sie sich vor jeder Fahrt, dass alle Schnellspanner fest geschlossen sind
6. Überprüfen Sie regelmässig den Luftdruck (optimal ca. 3bar)
7. Tragen Sie immer einen Helm!

SCHRITT 1:

- Lösen Sie die Mutter am Schnellspannhebel des Faltmechanismus.
- Entfernen Sie den Schnellspannhebel komplett



SCHRITT 2:

- Lösen Sie die Deichsel aus der Kunststoff-Klemmung am Tretlager
- Klappen Sie die Deichsel nach Oben



SCHRITT 3:

- Stecken Sie den Schnellspannhebel durch die Öffnung in der Deichsel
- Ziehen Sie den Hebel fest



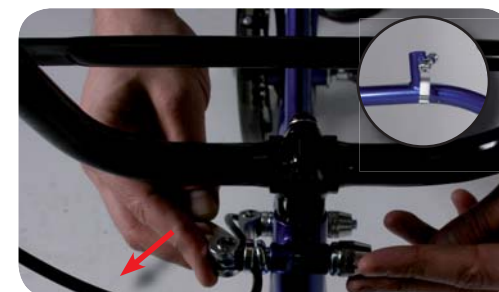
SCHRITT 4:

- Lösen Sie die Mutter am Schnellspannhebel an der Lenkerhalterung
- Entfernen Sie den Schnellspannhebel komplett



SCHRITT 5:

- Setzen Sie den Lenker in die dafür vorgesehene Halterung
- Ziehen Sie den Lenker mit dem Schnellspannhebel fest
- Achten Sie darauf, dass der Lenker sicher sitzt ohne zu wackeln





SCHRITT 6:

- Montieren Sie die Pedale an der Tretkurbel
- Achten Sie dabei auf die Gewinde:
 - ↻ R = rechts in Fahrtrichtung
 - ↻ L = links in Fahrtrichtung
- TIPP: montieren Sie die Pedalen mit Fett oder Montagepaste am Gewinde - so lassen Sie sich später besser wieder lösen



SCHRITT 7:

- Ziehen Sie die Pedalen mit einem Pedalschlüssel oder 15er Maulschlüssel fest



SCHRITT 8:

- Stellen Sie die gewünschte Sattelhöhe ein
- Arretieren Sie mit dem Schnellspannhebel die Sattelstütze.
- TIPP: verwenden Sie auch bei der Montage der Sattelstütze etwas Fett oder Montagepaste

SCHRITT 9:

- Pumpen Sie den Reifen mit einer Standpumpe auf den gewünschten Luftdruck. (Schrader Ventil)
- TIPP: je nach Gewicht des Kindes liegt der optimale Luftdruck zwischen ca 2.8-3.5 bar



SCHRITT 10:

- Entfernen Sie die Sattelstütze aus dem Zugfahrrad
- Falls notwendig, schieben Sie das passende Shim (Distanzhülse) über die Sattelstütze. Verwenden Sie dabei kein Fett



SCHRITT 11:

- Schieben Sie die Kupplung über das Shim



SCHRITT 12:

- Montieren Sie die Sattelstütze wieder am Zugfahrrad
- Richten Sie die Kupplung nach hinten aus
- Ziehen Sie die beiden M6x20 Schrauben mit einem 5er Inbus fest



SCHRITT 13:

- Führen Sie die Deichsel in die Kupplung ein.
- Fixieren Sie die Deichsel mit dem Schnellspanner an der Kupplung
- ACHTUNG: Achten Sie darauf, dass der Hebel nicht nach hinten zeigt, da sich der Schnellspanner so während der Fahrt öffnen könnte



SCHRITT 14:

- Montieren Sie den Lenkerschutz an der Lenker-Querstrebe
- Stecken Sie den Sicherheitswimpel in die Halterung am linken Ausfallende

