



Lenkung und Gepäckträger

Vorbau

- Der Vorbau ist zusammen mit dem Lenker ein wichtiges Glied in der Ergonomiekette unserer Fahrräder. Wir bieten drei Vorbaulängen an (80, 100, 120 mm), damit Sie den Abstand vom Lenker zum Sattel gut anpassen können.
- Der Vorbau selbst ist winkelverstellbar. Mit den drei Längen und der Verstellbarkeit kann man den Lenkerabstand im Bereich von 4 cm für die optimale Lenkerposition verstellen.
- Es ist jederzeit ohne Spezialwerkzeug möglich, den Vorbau auszutauschen. Dazu bleiben die Armaturen am Lenker ohne Veränderung!
- Neben den 3 winkelverstellbaren bieten wir noch einen kleinen Vorbau mit nur 45cm Länge.
- Er ist Standard beim Pedersen, kann aber auch bei anderen Modellen Sinn machen. Es kommt halt auf Sitzhaltung und Armlänge an.



Höhenverstellung

Speedlifter

- Der Classic T10 ist Standard bei allen Utopia Rädern.
- Der Twist T15 ist optional.
- Der T6 bei Pedersen in Rahmehöhe M. Der T10 bei Rahmehöhe L und XL.
- Der Speedlifter T6 bietet 6 cm, T10 bietet 10 cm, der T15 bietet 15 cm maximale Höhenverstellung.
- Damit haben Sie die Möglichkeit, die Höhe des Lenkers ohne Werkzeug passend einzustellen.



Option: Speedlifter Twist

- Der Speedlifter Twist hat zusätzlich zur Lenkerhöhenverstellung noch eine Drehfunktion.
- Mit Speedlifter Twist können Sie den Lenker um 90° ohne Werkzeug drehen. Wir bieten für Utopia Räder den Twist T10 und T15 an.
- Ideal für Transport auf dem Autoträger oder im Zug, zum Abstellen in der Garage und ähnliches!

Die Lenker

Utopia Lenker sind immer aus MAS (Micro Alloy Steel). Sie sind nicht bruchgefährdet wie die Alu-Lenker, aber fast so leicht.

- Unsere Lenker unterscheiden sich in Griffwinkeln und Breite: Von 12° bis 48° bei Utopia Rädern.
- Der Griffwinkel bestimmt die Position der Hand.

Zur Lenker-Tragfähigkeit

Ist Ihr Körpergewicht höher als die Tragfähigkeit des Lenkers, geht das nur bei aufrechter und leicht geneigter Sitzhaltung. Dann drückt beim Fahren und Bremsen nicht das ganze Körpergewicht auf den Lenker.

Tour



Griffwinkel 21°



- Breite 60 cm, Gewicht 360 g.
- Tragfähig bis 100 kg.
- Der Tour Lenker mit seiner halbmondförmigen Biegung liegt gut in der Hand und passt bei verschiedenen Sitzpositionen. Er ist der beliebteste Utopia Lenker.
- Standard bei Utopia Rädern außer Pedersen.

Ergo



Griffwinkel 12°



- Breite 62, 65, 68 und 70 cm.
- Gewicht ab 380 g.
- Tragfähig bis 120 kg.
- Ein leicht nach oben gebogener Lenker mit eher gerader Griffposition. Er verbindet Komfort und Sportlichkeit und ist bei großen, kräftigen Menschen mit breitem Kreuz sehr beliebt.

Trekking



Griffwinkel 30°



- Breite 60 cm, Gewicht 360 g.
- Tragfähig bis 100 kg.
- Er ist leicht nach oben und zum Körper gebogen.

Cruiser



- Griffwinkel 48°
- Breite 60 cm. Gewicht 465 g.
- Tragfähig bis 120 kg.
- Cruiser ist der bequemste und kräftigste Lenker.
- Ein Klassiker, optimal für aufrechte Sitzposition.

Pedersen Royal



Griffwinkel 64°

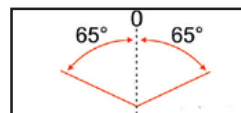
Standard bei Pedersen.

- Breite 60 cm.
- Gewicht 665 g.
- Tragfähig bis 120 kg.



Lenkungsanschlag

- Er verhindert Umschlagen des Vorderrades, damit das Umfallen des Rades und Abknicken der Kabel.
- Der Anschlag ist im unteren Teil des Steuersatzes.
- Nach Überlenkung bitte die Lagerschale erneuern.
- Der Lenkansschlag ist Standard beim Pedelec.
- Beim Fahrrad optional sehr empfohlen.
- Das Pedersen hat einen Gummi-Lenkanschlag.



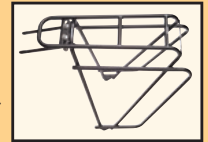
Gepäckträger

Tubus Racktime Addit



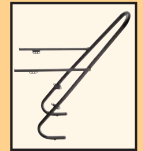
- Dieser vielseitige und praktische Lastesel für Alltag und Reise ist der Beliebteste unserer Träger. Er hat ein integriertes Befestigungssystem in den Alu-Schienen, passend zum Snapit-Adapter für Korb und Taschen.
- Mit tiefgelegten Packtaschen-Streben.
- Oberfläche schwarz beschichtet.
- Gewicht 740 g.

Tubus Logo



- Der leichte, schmale Reiserad-Träger.
- Mit tiefgelegter Packtaschen-Strebe.
- Oberfläche schwarz beschichtet.
- Gewicht 630 g.
- Maximal für 55 mm Reifen, nicht für 60 mm.

Tubus LowRider Tara bis 65mm Reifen



- Für tiefliegende Taschen vorne.
- Ideal für Gepäck am Vorderrad auf Achshöhe.

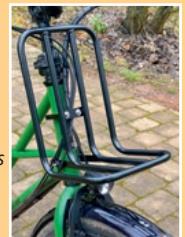
Pedelec Träger

- Mit Controller Aufnahme.
- Einhängen von 2 Akkus möglich.
- Feineinstellung für festen Sitz der Akkus am Trägerfuß.
- Verbreiterung (im Bild) als zusätzliches Bauteil, passt für alle Taschen.
- Ohne Verbreiterung passen einige Taschen nicht.
- Zur Zeit ohne einen Korb-Adapter.



Utopia Cargo Front

- Er ist rahmenfest angeschraubt und belastet die Lenkung nicht! Ideal für empfindliches Gepäck.
- Ohne Lenkertasche fährt es sich leichter.
- Nur für Kranich und London ab Baujahr 2021.
- Tragfähigkeit bis 12 kg.
- Kabel sind sicher in den Trägerführungen verlegt.



Gepäckträger	Maximale Tragfähigkeit	Bemerkung
Racktime Addit	25 kg.	Alu, Snap-it System
Tubus Logo	20 kg.	CroMo Stahl
Utopia Pedelec Träger	20 kg plus 1-2 Akkus	Stahl Version
Tubus Tara Low Rider bis 65-622	18 kg (9kg pro Seite)	Für Low Rider Taschen
Utopia Cargo Frontgepäckträger	12 kg.	z.B. für Fototasche