
Systemvoraussetzungen

Deichsel

Der aidoo-Anhänger wird mit folgenden Kupplungen der Fa. Weber Technik am Ausfallende des Fahrrades befestigt:

Variante 1 (bei Anhänger mit Spurbreite 45cm): Stroller-Zentraldeichsel mit CE , CR oder C+Kupplung

Variante 2 (bei Anhänger mit Spurbreite 60/70cm oder Schaltbox etc.): Seitendeichsel mit E-oder B-Kupplung, in manchen Fällen (z.B. Schnellspanner und keine Schaltbox) auch Stroller-Zentraldeichsel mit CE , CR oder C+ Kupplung möglich.

Die Befestigung des aidoo-Anhängers hängt ab von:

- a) Ihrer Schaltung
- b) Ihrem Ausfallende
- c) der Spurbreite des aidoo-Anhängers.

Für nähere Angaben der Kupplungssysteme folgender Link:

<http://www.weber-products.de/kupplungssysteme>

Idealerweise senden Sie uns Bildmaterial von Ihrem Hinterrad, dann können wir Sie optimal beraten.

Bremsanlage

Voraussetzung:

- Hinterradnabe hat 6-Loch Scheibenbremsaufnahme oder Hinterrad wird mit Magura HS33 gebremst.
- Rahmenausfallende hat Scheibenbremsaufnahme nach internationalem Standard oder Cantileversockel

Motorset

Das aidoo-Motorset entspricht den gesetzlich vorgeschriebenen Anforderungen eines zulassungsfreien Pedelecs. Wenn Sie dieses Nachrüstset in Verwendung mit einem Fahrradanhänger nutzen, beachten Sie bitte, dass der Gesetzgeber z.Z. die Motorisierung von Fahrradanhängern weder als zulassungspflichtig noch als zulassungsfrei definiert.

Voraussetzung:

- Nabenschaltung bzw. eine freie Lenkerseite für Gasdrehgriff.
- Befestigungsmöglichkeit für Trittsensor/Magnetscheibe an Tretlagerschale/Tretlagerachse oder Vierarm-Kurbel