

Boda-Boda - unser Kindertransporter Longtail von Yuba

In dieser Anleitung erklären wir Dir das Boda-Boda Longtail Lastenrad von Yuba.

Lies Dir bitte die Anleitung richtig durch und nimm Dir die Anleitung auch mit zur Ausleihe, entweder ausgedruckt oder im Handy. An der Ausleihstation wird Dir sehr wahrscheinlich niemand erklären können wie das Rad funktioniert.

Fahrverhalten und Lasten

Das Boda-Boda ist ein sogenanntes Long-Tail Lastenrad, also ein Rad mit verlängertem Hinterbau. Der große Vorteil von Longtails ist, dass sie sich im Fahrverhalten kaum von einem normalen Fahrrad unterscheiden – lediglich das Hinterrad schleppt ein bisschen.



Du kannst auf dem Rad hinten auf den Sitzen zwei, notfalls sogar drei Kinder mitnehmen. Alternativ kannst Du zwei sehr große Taschen hinten einhängen, die etwa die doppelte Größe von Ortlieb Taschen haben. Du kannst auch auf den hinteren Trittbrettern Kisten stapeln, z.B. Getränkekisten, wenn Du sie mit Spanngurten befestigst. Zusätzlich hast Du vorne auch noch einen Korb, in den Du nicht allzu schwere Dinge reinwerfen kannst.

Bitte bedenke beim Herumflitzen, dass Du schon unbeladen mit dem Rad selbst ziemlich viel Gewicht hast und damit auch ziemlich viel Schwungmasse im Falle eines Unfalls. Fahr lieber etwas defensiver und rücksichtsvoller als Du das vielleicht sonst machst.

Bordsteine und höhere Kanten

Bitte fahre vorsichtig auf Bordsteine oder höhere Kanten, insbesondere, wenn Du schwer geladen hast. Mit schwerer Ladung machst Du sonst schnell Felgen, Reifen oder auch andere Teile kaputt, wenn Du so schwungvoll Bordsteine rauf oder runter brezelst wie Du das vielleicht mit Deinem normalen Rad machst.

Elektroantrieb Shimano Mittelmotor & Akku

Der elektrische Antrieb besteht aus mehreren Teilen: Dem Motor, dem Akku, dem Display und dem Ladegerät.

Um den Antrieb anzuschalten, muss der Akku eingebaut sein und das Display muss aufgesteckt sein. Am Display drückst Du auf den mittleren Knopf für 1-2 Sekunden, dann fährt es hoch. Während des Hochfahrens solltest Du das Rad nicht bewegen, damit es keine Startfehler gibt. Am Display schaltest Du

auch das Licht an und aus. Die Unterstützungsstärke kannst Du am Schalter links am Lenker hoch- und runterschalten. Nach dem Starten steht sie immer auf Null (keine Unterstützung).

Laden tust Du normalerweise mit herausgenommenem Akku in der Nähe einer Steckdose. Dazu drehst Du (den richtigen!) Schlüssel im Schloss und drehst/kippst den Akku mit der Spitze nach links raus. Rein geht es genauso, nur andersherum (unten ansetzen, dann oben reindrehen), dazu muss aber der Schlüssel nicht stecken.

Wenn Du noch nie E-Bike gefahren bist, teste das Fahren mit dem Boda-Boda erst einmal mit schwacher Unterstützung.

Der Motor unterstützt nur, wenn Du trittst, sobald Du aufhörst zu treten, hört auch die Motorunterstützung auf.

Der Akku hält je nach Unterstützungsstufe, Gewicht und Topographie zwischen 30 und 60 Kilometer.

Bitte lass den Akku niemals draußen über Nacht im Fahrrad, uns ist schonmal ein Akku aus dem Rahmen herausgebrochen worden, was einen Totalschaden des Rades zu Folge hatte.

Die Schaltung

Da Boda-Boda eine Kettenschaltung hat, darfst Du nur beim Treppeln Schalten und nicht im Stand. Für Menschen, die Nabenschaltungen gewöhnt sind, ist das etwas gewöhnungsbedürftig: Du musst bewusst dran denken, dass Du vor dem Anhalten runterschaltest – besonders wenn es bergauf geht und Du ja zumeist viel Gewicht hast. Wenn Du es vergessen hast, schalte nicht im Stand, sondern fahre im großen Gang los und schalte während des Treppelns runten ohne stark in die Pedale zu treten.

Probleme

Wenn es irgendwelche Probleme gibt oder etwas kaputt gegangen ist, bitte sage zum einen bei der Station Bescheid, aber bitte gib zusätzlich auch uns per Mail Bescheid an: info@lastenrad-stuttgart.de, egal ob du es selbst verursacht hast oder ein Problem schon von Anfang an vorhanden war. Das gesamte Projekt ist ehrenamtlich und es gibt niemanden, der alle Räder nach jeder Ausleihe systematisch durchcheckt. Der nächste Benutzer wird es Dir danken.

Rückgabe

Bitte stell bei der Rückgabe das Rad wieder so ab wie Du es vorgefunden hast, richtig an einen festen Gegenstand angeschlossen. Bitte gib bei der Rückgabe auch wieder alle Teile ab, die Du bekommen hast. Normalerweise die Schlüssel, den Akku, das Display und ggf. auch das Ladegerät, falls Du es mitgenommen hattest.

Falls der Akku weniger als $\frac{3}{4}$ Ladung hat, bitte sag in der Station Bescheid, dass sie ihn gleich wieder ans Ladegerät hängen, damit die nächste Nutzer:in wieder mit einem vollen Akku losfahren kann.

Zuletzt noch eine wichtige Bitte

Vergiss nicht, uns eine Spende da zu lassen, damit das Projekt weiter gehen kann. Wir brauchen immer etwas Geld für Wartung und Reparaturen.

Vielen Dank und jetzt wünschen wir Dir viel Spaß mit Boda-Boda!