

## Nutzungshinweise zu „Carlos“ **Zur zwingenden Beachtung!**

### **Vorwort:**

Unser „Carlos“ ist **kein übliches** Fahrrad und benötigt deshalb vor der ersten Tour etwas Aufmerksamkeit!

Vor dem gezielten Einsatz oder einer längeren Tour sollte man einige Proberunden drehen, um sich an die Besonderheiten des Rades zu gewöhnen und das Fahrverhalten zu erfahren. **Das Fahrgefühl ist zunächst einmal etwas anders als von normalen Fahrrädern gewohnt!!**

Um „Carlos“ sicher zu fahren, bedarf es einiger Übung.

### **Fahren lernen:**

- Zuerst mittels Schnellspanner den Sattel in die richtige Höhe einstellen!
- Rad dann vom Ständer schieben (Fuß vor den Ständer setzen und nach vorne schieben) und dabei an Sattel und Lenker festhalten!
- Wie immer: **Vorausschauend fahren!**
- Kurvenfahrten sind mit dem eigenen Körpergewicht zu unterstützen und nur so sicher zu fahren! **Durch den verlängerten Radstand ergeben sich größere Kurvenradien!**
- **Einhändiges Fahren sollte getestet/gelernt werden, um sich der StVO entsprechend verhalten und Abbiegehinweise geben zu können!**

### **weitere Hinweise zum Fahrverhalten:**

- Das Rad ist in unbeladenem Zustand vorne so breit wie hinten, d.h. die breitesten Stellen sind Lenker und Ladefläche (~ 70 cm). Passt es also vorne, so passt es (unbeladen & geradeaus) auch hinten!
- Langsames Fahren kann durch den Beladungszustand etwas schwieriger als schnelleres Fahren sein.
- Das Bremsverhalten ist entsprechend der Last anpassen, d.h. **starke Bremsungen sind bei schwerer Beladung durch vorausschauendes Fahren zu vermeiden!**
- **Kleine Absätze oder Bordsteine bitte frontal anfahren, hohe Bordsteine meiden oder absteigen und „Carlos“ am Oberrohr anheben!**
- Beachte den etwas **größeren Kurvenradius!** Fahre vorzugsweise auf breiten, gut ausgebauten Wegen, meide enge Kurven und schmale Radwege. **„Carlos“ ist für die Straße gemacht!**

### **Beladungshinweise:**

- Das **max. zulässige Gesamtgewicht** des Rades **beträgt 175 kg (inkl. Fahrer)!**
- Der Beladungsschwerpunkt sollte möglichst zentral (direkt hinter dem Sattel) liegen! **Schwere Gegenstände** sind **ggf. mit Gurten extra** gegen ein Verrutschen zu **sichern!**
- Das **beladene Rad immer auf dem Ständer abstellen, gerade beim Be-/Entladen!**
- Die **Transportkiste** ist **mit den** beiden zugehörigen, blauen **Spanngurten** und den Anti-Rutsch-Matten **fest am Rad zu verzurren!** **Außerdem ist auf die zwei schwarzen Verschlussnasen des Deckels zu achten! Diese sind etwas fragil!** Die **entsprechende Bedienung** ist dem **rückseitigen Foto** zu entnehmen!

### **„Carlos“ abstellen und sichern:**

Wenn „Carlos“ abgestellt wird, dann **immer mit dem verbauten Rahmenschloss UND dem ABUS Kettenschloss sichern** (siehe AGBs & Fotos unten) **und auf dem Ständer abstellen!**

### **Reichweite:**

Der E-Motor unterstützt bis zu einer Fahrgeschwindigkeit von max. 25 km/h bei einer Reichweite von bis zu 50 Kilometern. Dies ist natürlich abhängig von der Beladung, Steigung und der Geschwindigkeit. Voraussetzung ist ein vor Fahrtbeginn komplett geladener Akku.

### **Hinweise zur Elektronik des Rades (Bordcomputer):**

„Carlos“ besitzt einen E-Motor, der dich beim Fahren unterstützen kann. Auf dem Bordcomputer kannst du dabei eine Unterstützungsstufe [0 - 9] wählen. **Vergiss aber bitte nicht, dass du auch eine Schaltung hast!**

### **Akku laden und Allgemeines:**

**Der Akku ist ausschließlich mit dem dazugehörigen Ladegerät aufzuladen, da andernfalls ein irreparabler Schaden entstehen kann!** Geladen werden kann der Akku entweder direkt am Rad (so eine Steckdose in der Nähe ist), oder im ausgebauten Zustand. Zum Ausbau des Akkus diesen mit dem Schloss auf der linken Seite entsichern und anschließend nach vorne drücken und entnehmen. Der Wiedereinbau erfolgt entsprechend in umgekehrter Reihenfolge.

### **bei Unfällen:**

Falls doch einmal etwas passieren sollte, befindet sich ein **Unfallprotokoll in der Rahmentasche. Dieses bitte unbedingt beachten und immer ausfüllen!**

### **weitere Anmerkung:**

Sollreifendruck: 4 bar