

Ihr E-Bike Akku hat nun *neue Zellen*, so behandeln Sie ihn richtig!

Es wurden Zellen der Firmen SONY oder SANYO eingebaut, es handelt sich um Li-Ion Zellen der neusten Generation! Diese werden speziell für den Einsatz in motorbetriebenen Fahrzeugen hergestellt.

Den Umbau hat unser Elektroniker mit größter Sorgfalt durchgeführt und Ihr Akku ist auf Leistung und Sicherheit überprüft worden. Damit der Akku möglichst lange seine Leistung bringt, gibt es einiges zu beachten:

- Akku zunächst vollständig aufladen (nicht über Nacht)
- Akku das 1. Mal solange fahren bis keine Unterstützung mehr vorhanden ist (Batterieanzeige nicht beachten)
- die höchste Kapazität wird erst nach 5-7 Ladevorgängen erreicht
- die Vorschriften und Bedienungsanleitung Ihres Fahrrades, in Bezug auf Akku und Ladegerät sind auch nach dem Umbau maßgebend

Allgemeine Hinweise

Bitte Li-Ion Akkus immer unter Aufsicht aufladen, möglichst nicht in Wohnbereichen (Explosionsgefahr!) Lange Lagerdauer kann den Akku schädigen, bitte regelmäßig laden-entladen.