

FAQ - INFORMATION

BIONX-ANTRIEB

- **Motor:** Hinterradmotor, bürstenlos, 48 V / 250 W
- **Drehmoment:** max. 32 Nm am Hinterrad
- **Sensoren:** Drehmoment- / Geschwindigkeitssensor
- **Displayvarianten:** LCD
- **Unterstützung:** 4 Stufen 30 – 250%
4 Stufen Unterstützung und Rekuperation
- **Akku-Varianten:** Li Ion 6,6 Ah / 316 Wh
- **Ladezyklen:** 1100 Vollzyklen
- **Reichweite:** 60 km
- **Neuigkeiten 2012:** neue Gepäckträger-Akkuversion für Wave-Rahmen
- **Vorteile des BionX Systems:**
Kraftübertragung direkt aufs Hinterrad, Einsatz von Kettenschaltung möglich, hohe Wendigkeit, Rekuperation in 4 verschiedenen Stufen, sehr hoher Wirkungsgrad durch 48 V System