

<https://www.blackteamotorbikes.com>

Modell „Wildfire Performance“ Preis etwa 8.500 bis 11.500 € Ausstattungsabhängig.

Klasse „125er“, d.h. Nenndauerleistung <11kW. Legale Spitzenleistung dank E-Motor: 34kW.

Rahmen aus gekantetem Edelstahl/Stahlblechen, ohne eine einzige Schweißnaht.
Vernietet mit Nieten aus dem Flugzeugbau.

Hergestellt in Deutschland.

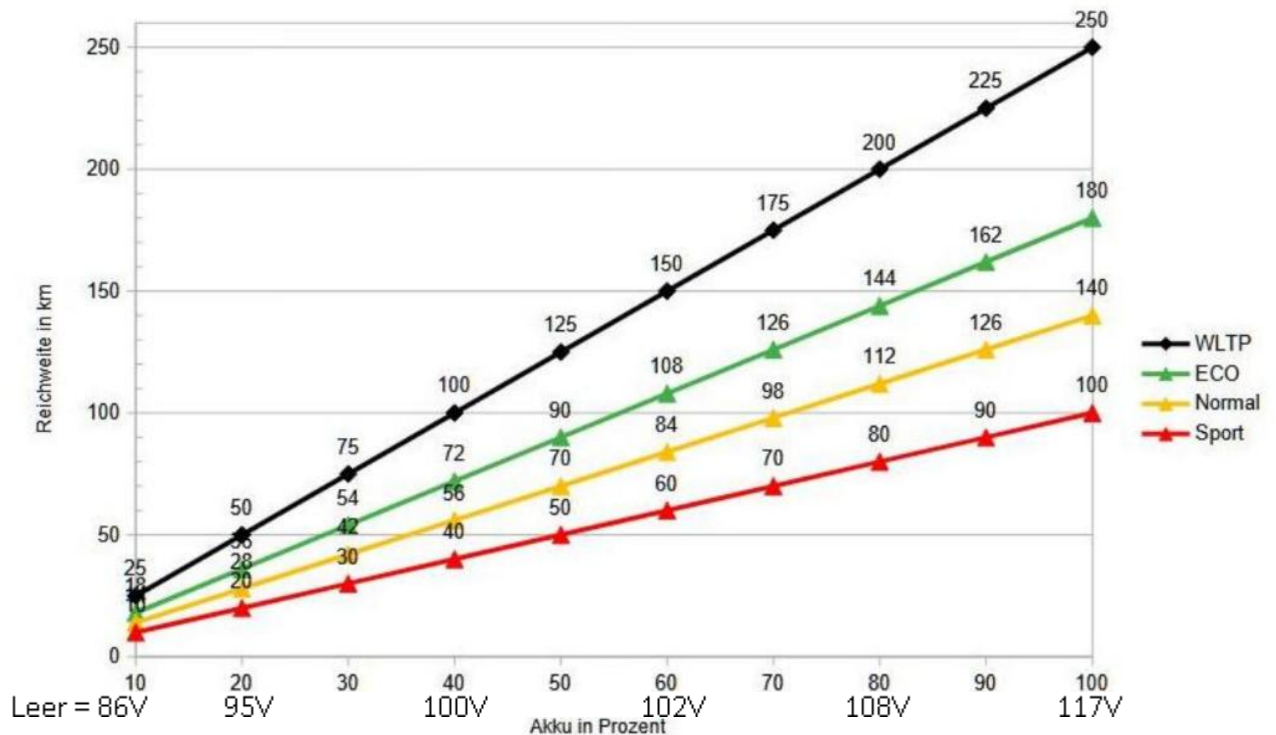
Elektrotechnik (Display, Nabenmotor, Motorsteuerung.....) Großserienprodukte aus China.

Leergewicht 117kg. Dazu kommen Akkus (max. 2 Stck.) mit jeweils 27kg.

Akkukapazität je Akku 6kWh brutto, -> 5,5kWh netto.

Höchstgeschwindigkeit 125km/h. Für angemessene Reichweite und Komponententemperaturen ist als Dauertempo besser <100km/h empfohlen.

Reichweite (2 Akkus) siehe Diagramm.



Herstellerangaben gemäß Webseite: (jeweils pro Akku)

Reichweite bei 50km/h:	125km	Stadtfahrten bis 60km/h:	120km
Reichweite bei 90km/h:	90km	Stadt/Land-Mix bis 80km/h:	90km
Reichweite bei 120km/h:	50km	Landstraße bis 90kmh:	75km
		Autobahn bei 100km/h:	60km