

Vectrix VX-1



FAHRLEISTUNGEN

Höchstgeschwindigkeit	100 Km/h
Beschleunigung	von 0 auf 80 Km/h in 6,8 Sekunden von 0 auf 50 Km/h in 3,6 Sekunden
Reichweite	40 bis 110 Km, abhängig von Fahrstil und Umgebung

TECHNIK

Motor	Bürstenloser Dauermagnet-Radnabenmotor
Leistung	Max. 20,2 KW (27 PS) bzw. 65 NM
DAaRT	Patentierter Multifunktionsgriff: Gas und Rückwärtsgang in Einem, Bremsen mit Energierückgewinnung
Rahmen	Aluminiumlegierung
Federung	Marzocchi-Teleskopgabel vorn, Sachs-Stereo-Stoßdämpfer hinten
Bremsen	Brembo-Bremsscheiben vorn und hinten
Bereifung	Pirelli GTS, vorn 14", hinten 13"
Beleuchtung	H1-Scheinwerfer mit Standlicht und LED- Tagfahrlicht vorn, LED-Beleuchtung hinten
Instrumente	blau hinterleuchtetes LCD-Display
Leergewicht	231 Kg

BATTERIE

Batterietyp	Nickel-Metall-Hydrid-Akku (NiMH)
Kapazität	3,7 KWh
Spannung	125 V
Ladegerät	Integriert, Leistung 1,5 KW, 110-230 V (50/60 Hz)
Ladedauer	2,5 Stunden (für 80 %)
Entladungen	1.700 Vollzyklen
Geschätzte Lebensdauer	10 Jahre oder 80.000 Km

UMWELT

Emissionen	Keine
Lautstärke	Gering
CO2-Ausstoß	Null*

SONSTIGES

Herstellergarantie	24 Monate (inkl. Batterie)
Fahrzeugtyp	Leichtkraftrad
Führerscheinklasse	A, A1 (entspricht 125 ccm) oder B ("3er" vor April 1980)
Steuern	Keine
Versicherung	Wie Leichtkraftrad

Preis (UVP) **8.390 €** inkl. 19 % MwSt., zzgl. Transport

* = bei Nutzung von Ökostrom