

Technische Daten	L3 – 105 Km/h
Motor	Vmoto
Nennleistung	7 KW
Max. Leistung	8 KW
Akkusystem	2x Lithium Polymer – 60 V / 45 Ah (18Kg)
Ladezeit	3,5 Stunden (pro Akku)
Reichweite	106 KM (WMTC Stage 3)
Maße LxBxH	206x75x152 cm
Sitzhöhe	76 cm
Gewicht	112 KG (ohne Akkus)
Zuladung	172 KG
Radstand	136 cm
Bodenfreiheit	15,4 cm
Reifen	Vorne: 100/90-16 Hinten: 110/80-14
Bremsen	ABS
Farben	schwarz, weiß, rot
Besonderheiten	ABS, ASR, RDKS, 4G App, TFT Display



**Elektrische
Fahrzeuge**

Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Hammer International GmbH | Im Marxle 4 | 72119 Ammerbuch