



Garia Utility Park EC Kipper

 55 km Reichweite	 6 h Ladezeit	 788 kg Zuladung	 30 km/h V-Max	 Kipper Kategorie
Preis (brutto)	€30,000.00		Leasingrate (mtl.)	558,51 €

Datenblatt

Grundlagen		Maße		Details	
Klasse:	L7E	Fahrzeugmaße		Förderhöhe	
Reichweite SLA	60 km	Höhe:	1865 mm	Garantie Akku	
Reichweite Lithium	55 km	Länge:	3629 mm	Garantie Fahrzeug	
km/h	30 km/h	Radstand:	2731 mm	Verfügbarkeit	keine Angabe
Ladezeit Typ-2-Kabel	6 h	Breite:	1365 mm	Kapazität SLA Akku	0 -
Ladezeit 230V-Steckdose	6 h	Laderaum-Maße:	1670 mm x 1215 mm	Kapazität Lithium Akku	6.1 kWh
Schnellladung		Höhe:	250 mm	Batterie inklusive	ja
Leistung	3/11 kW	Breite	1215 mm	Verbrauch	12 kWh

Testfazit

Der Garia Utility ist ein praktischer Elektro-Transporter, der besonders durch die vielfältigen Aufbau-Möglichkeiten und der recht hohen Zuladung für ein L7e-Fahrzeug punktet. Er eignet sich speziell für enges Gelände und Städte. Aber auch in Wiesen und Wäldern lässt er sich problemlos einsetzen. Auf große Fahrt kann man mit dem Garia Utility aufgrund der geringen Höchstgeschwindigkeiten und Reichweiten allerdings nicht gehen.

Konzept & Fahrzeugvarianten	0/5
Laderaum & Flexibilität	1/5
Antrieb & Aufladung	3/5
Komfort & Ausstattung	3/5
Bedienung & Fahrbetrieb	0/5
Umwelt	4/5
Preise & Garantie	3/5
Gesamt	2.8/5