

EG 90

Fahrbedingungen

Alter	min. 16 Jahre
Versicherungsplakette	ja
Führerschein	ja
Straßenzulassung	ja, gemäß L1e
Helmpflicht	Vorgeschrieben
Bodenbeschaffenheit	gehärteter Zementbelag, flacher Asphaltbelag, Schotterstraße

Technische Daten

Zusammenklappbar	Ja
Abmessungen	134 x 32 x 48 cm (aufgeklappt), 137 x 66 x 134 cm (zusammengeklappt)
Gewicht	43 kg
Maximale Reichweite	50 km*
Maximale Tragfähigkeit	100 kg
Motorleistung	2 x 1000 W
Höchstgeschwindigkeit	45 km/h
Lenkerhöhe	112 cm
Höhenverstellbare Lenkstange	Nein
Reifengröße	12"
Reifenart	Luftreifen
Reifenventil	Auto (Schrader)
Antriebsart	Vorderradantrieb, Hinterradantrieb
Federung	vorne, hinten
Beleuchtung	Frontlicht (fixiert), Rücklicht (fixiert)
Bremse	hinten (mechanisch), vorne (mechanisch)
Material	Aluminium, Stahl, Holz
Farbe	schwarz/grau

EG 90

Batterie und Stromversorgung

Batterie-Art	Lithium-Ionen
Akkukapazität	48 V / 20 Ah / 960 Wh
Akku laden	AC Adapter
Ladedauer	ca. 10 h

Sonstiges

IP Schutzklasse	IP44
Displayanzeige	Tachometer, Batterieladestatus, Strecke, Gang, Licht
Weitere Merkmale	Hupe, Ständer, Spiegel, Blinker (optional)
Lieferumfang	EG 902012, Netzteil, Datenbestätigung für Allgemeine Betriebserlaubnis (ABE), Bedienungsanleitung, Sicherheitshinweise und rechtliche Bestimmungen, Blinker

Verpackung

Abmessungen	138 x 33 x 52 cm
Gewicht	49,5 kg

Betrieb und Lagerung

Temperaturbereich	-20° C bis 60° C
Relative Luftfeuchtigkeit	

* Die angegebene Maximal-Reichweite des E-Scooters basiert auf einer Zuladung von 70 kg, einer trockenen Asphalt-Fahrbahn ohne Steigung, Windstille sowie einer Außentemperatur von 25°C bei 60 % Luftfeuchtigkeit. Abweichungen bei der tatsächlichen Nutzung können auftreten.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.