



## TECHNISCHE DATEN GOVECS PRO CARGO

<b>Fahrzeugklasse:</b>	L1e
<b>Höchstgeschwindigkeit:</b>	45 km/h
<b>Beschleunigung:</b>	0-45 km/h in 5 Sekunden
<b>Reichweite*:</b>	WMTC Reichweite: bis zu 134 km (2 Batterien) im „GO Modus“
	Realistische Reichweite: bis zu 100 km (2 Batterien) im „GO Modus“
<b>Batterie:</b>	BOSCH Lithium-Ion Batterien, fest verbaut
<b>Batterkapazität:</b>	2.4 kWh pro Batterie
<b>Ladegerät:</b>	BOSCH Schnellladegerät mit 1.200 W 5 m Ladekabel mit Schukostecker unter dem Sitz
<b>Ladezeit:</b>	Schnell-Lademodus: 0-50 % in 1 ¾ Std
	Standard Lademodus: 0-100 % in 4,5 Std
<b>Systemspannung:</b>	48 V
<b>Motor:</b>	Bosch Drive Unit mit Doppelriemenantrieb, 4.0 kW
<b>Display:</b>	4.4“ Bosch LCD Display mit LED Status Anzeige
<b>Fahrmodi:</b>	Go: “Eco Mous” für maximale Reichweite Cruise: “City Modus”, hohe Beschleunigung & ausgewogene Reichweite Crawl: Praktische Manövrierhilfe beim Ein- und Ausparken
<b>Lichter:</b>	Vorne: Standard Halogen HS1, Hinten: LED Lichter hinten
<b>Reifengröße:</b>	130/60 R13 vorne und hinten
<b>Reifentyp:</b>	Ganzjahresreifen von Heidenau, Deutschland
<b>Bremsen:</b>	Scheibenbremsen vorne und hinten
<b>Passagier:</b>	1
<b>Zuladung:</b>	max. 104 kg (zusätzlich zu einem Fahrer)
<b>Gewicht:</b>	129 kg
<b>Maße:</b>	2050 x 750 x 1250 mm (L x B x H) / Sitzhöhe: 810 mm
<b>Stauraum:</b>	Ca. 5 Liter unter dem Sitz Befestigungsvorrichtung für 100-Liter-Box

\* World Motorcycle Test Cycle (WMTC) ist ein System von Fahrzyklen zur Messung des Energieverbrauchs von elektrischen Fahrzeugen. In der Realität wird die Reichweite zusätzlich beeinflusst von klimatischen Bedingungen, individueller Fahrweise, Zuladung und Topografie.

### Kontakt:

GOVECS AG | Bavariafilmpfad 7, Geb. 3a | 82031 Grünwald  
Tel: +49 89 4110977-0 | Mail: lwehner@govecs.com  
Web: www.govecs.com