



TECHNISCHE DATEN GOVECS FLEX

Fahrzeugklasse	L1e
Höchstgeschwindigkeit	45 km/h
Motortyp	GOVECS 2.000 W bürstenloser Nabenmotor (Gleichstrom)
Max. Steigung	15°
WLTP* Reichweite	1 Batterie: bis zu 55 km 2 Batterien: bis zu 110 km
Batterietyp	GOVECS Lithium-Ionen-Batterie, 34 Ah, wechselbar und selbstentriegelnd. 2 Batterien: Wahl zwischen sequenzieller Entladung oder Parallelentladung
Batteriegewicht	9,4 kg pro Batterie
Systemspannung	50 V
Ladegerät	Einschub-Ladegerät 8 A
Ladezeit	ca. 4,5 Stunden
Display	5" TFT-Display: vollfarbig, hochauflösend, Bonding-Technologie, stoßgeschützt (optionaler TFT-Schutz auf Anfrage erhältlich)
Lichter	Full LED
Reifengröße & -typ	Vorne: 2½ R16, Hinten: 90/90 R16 16" schlauchlos von Mitas
Bremssystem	Hydraulische Scheibenbremsen
Federung	Vorne: Hydraulische Gabel und 80mm Feder Hinten: Hydraulische Federung und 75mm Feder
Passagiere	2
Zuladung	154 kg (inklusive Fahrer)
Fahrzeuggewicht	95 kg (ohne Batterien)
Maße	1890 x 680 x 1300 mm (L x B x H) Sitzhöhe: 795 mm
Konnektivität	Volle Konnektivität: Integriertes IOT, GPS
Zusätzliche Features	+++ Lenkradschloss +++ Elektronische Sitzverriegelung +++ Elektronisches Topcase +++ Verschiedene Farboptionen +++ Branding möglich +++

*Das WLTP-Verfahren (world harmonized light-duty vehicles test procedure) ist ein globaler, einheitlicher Standard zur Bestimmung der Reichweite von vollelektrischen Fahrzeugen. In der Realität kann die Reichweite aufgrund von Wetterbedingungen, Fahrmodus, individueller Fahrweise, Topografie sowie Gewicht und Größe des Fahrers variieren.

Kontakt

GOVECS AG | Bavariafilmplatz 7, Geb. 3A | 82031 Grünwald
Tel.: +49 89 411 0977-0 | Mail: sales@govecs.com
Web: www.govecs.com | Online-Shop: www.govecs-scooter.com