



TECHNISCHE DATEN GOVECS FLEX

Fahrzeugklasse	L1e-B
Höchstgeschwindigkeit	45 km/h
Motortyp	GOVECS BLDC In-Nabe 3-Phasen-Motor 2.3 kW
Max. Steigung	15%
WLTP* Reichweite	1 Batterie: bis zu 57 km 2 Batterien: bis zu 105 km
Batterietyp	GOVECS Lithium-Ionen-Batterie, 33.5 Ah, wechselbar und selbstentriegelnd
Batteriegewicht	9,4 kg pro Batterie
Systemspannung	50.4 V
Ladegerät	Einschub-Ladegerät 8 A
Ladezeit	1 Batterie: ca. 4,5 Stunden 2 Batterien: ca. 8 Stunden
Display	5" TFT-Display: vollfarbig, hochauflösend, Bonding-Technologie, stoßgeschützt
Lichter	Full LED
Reifengröße & -typ	Vorne: 2¾ R16, Hinten: 90/90 R16 16" schlauchlos von Mitas
Bremssystem	Hydraulische Scheibenbremsen
Federung	Vorne: Hydraulische Telegabel mit 80 mm Federweg Hinten: Öldruck-Stoßdämpfer mit 75 mm Federweg
Passagiere	1+1
Zuladung	88.5 kg (zusätzlich zum Fahrer)
Fahrzeuggewicht	95 kg (ohne Batterien)
Maximale Nutzlast	172,5 kg (mit 1 Batterie) 163,5 kg (mit 2 Batterien)
Maße	1942 x 830 x 1204 mm (L x B x H) Sitzhöhe: 885 mm
Sonstige Produktfeatures	+++ Lenkerschloss, Alarmschutz & Diebstahlmeldung +++
Separat erhältliches Zubehör	Elektronisches Keyless Topcase GOVECS Lithium-Ionen-Batterie, 33.5 Ah, wechselbar und selbstentriegelnd externe Ladestation

*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