



DATOS TÉCNICOS GOVECS FLEX

Clase de vehículo	L1e
Velocidad máxima	45 km/h
Tipo de motor	Motor de cubo de rueda sin escobillas 2.000 W GOVECS (corriente continua)
Pendiente máx.	15°
Autonomía WLTP*	1 batería: hasta 55 km 2 baterías: hasta 110 km
Tipo de batería	Batería de iones de litio GOVECS, 34 Ah, intercambiable con desbloqueo automático. 2 baterías: Elección entre descarga secuencial o descarga paralela
Peso de la batería	9,4 kg por batería
Tensión del sistema	50 V
Cargador	Cargador enchufable 8 A
Tiempo de carga	aprox. 4,5 h
Pantalla	Pantalla TFT 5": a todo color, alta resolución, tecnología Bonding, protección contra golpes (protección TFT opcional disponible a petición)
Luces	Full LED
Neumático tamaño/tipo	Delantera: 2¾ R16, trasero: 90/90 R16 16" sin cámara de Mitas
Sistema de frenos	Frenos de disco hidráulicos
Suspensión	Delantera: Horquilla hidráulica y muelle de 80 mm Trasera: Suspensión hidráulica y muelle de 75 mm
Pasajeros	2
Carga útil	154 kg (conductor incluido)
Peso del vehículo	95 kg (sin baterías)
Dimensiones	1890 x 680 x 1300 mm (L x A x H) Altura del asiento: 795 mm
Conectividad	Conectividad total: IOT, GPS integrados
Otras funciones	+++ Bloqueo de manubrio +++ Bloqueo electr. del asiento +++ Maletero sup. electr. +++ Diferentes opciones de color +++ Posibilidad de asignación de marca (Branding) +++

*El procedimiento WLTP (world harmonized light-duty vehicles test procedure) es un estándar global y uniforme para determinar la autonomía de los vehículos totalmente eléctricos. En la realidad, la autonomía puede variar debido a las condiciones climáticas, el modo de conducción, el estilo de conducción, la topografía, y el peso y altura del conductor.

Contacto

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