



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES SCOOTER SCHWALBE L1E

| | |
|------------------------------------|---|
| Classe du véhicule : | L1e, scooter électrique (équivalent de 50 ccm) |
| Vitesse maximale : | 45 km/h |
| Autonomie* : | Autonomie WMTC jusqu'à 134 km (2 batteries) en « mode GO » |
| | Autonomie réaliste : jusqu'à 100 km (2 batteries) en « mode GO » |
| Type de moteur : | BOSCH Drive Unit 48 V |
| Transmission : | Entraînement à double courroie |
| Modes de conduite : | <p>GO : 2,2 kW – Le « Mode Éco » pour une autonomie maximale</p> <p>CRUISE : 4,0 kW – Le « mode City » avec une bonne accélération et une autonomie équilibrée</p> <p>BOOST : 4,0 kW – Le « Mode Race » avec une puissance maximale pour un plaisir de conduite incroyable</p> <p>CRAWL : Aide à la manœuvre pratique pour se garer et repartir</p> |
| Écran : | Écran LCD BOSCH 4,4" à LED |
| Batteries : | Batteries lithium-ion BOSCH, installation fixe |
| Tension du système : | 48 V |
| Capacité de la batterie : | 2,4 kWh (1 batterie) 4,8 kWh (2 batteries) |
| Chargeur : | Chargeur rapide BOSCH de 1 200 W Câble de charge 5 m avec prise à broche de terre sous le siège |
| Durée de charge : | Mode de charge standard : env. 8h Mode de charge rapide (0-50 %) : env. 1h (1 batterie), env. 1¾h (2 batteries) |
| Freins : | Freins à disques à l'avant et à l'arrière avec CBS Option : Bosch ABS (système antiblocage) |
| Feux : | Feux à LED avant et arrière |
| Taille et type des pneus : | 100/80 R16 à l'avant et à l'arrière, pneus quatre saisons de la marque Heidenau |
| Poids (avec batteries) : | 120 kg (1 batterie), 135 kg (2 batteries) |
| Passagers : | 2 |
| Dimensions : | 1960 x 880 x 1132 mm (L x l x h) / hauteur de siège : 840 mm |
| Espace de rangement : | 5 litres sous le siège |
| Fonctions supplémentaires : | +++ Récupération +++ Différentes options de conduite +++ +++ Port de chargeur USB sous le siège +++ |

* World Motorcycle Test Cycle (WMTC) est un système de cycles de conduite pour mesurer la consommation d'énergie des véhicules électriques. En réalité, l'autonomie est influencée également par les conditions climatiques, le mode de conduite personnel, la charge utile et la topographie.

Contact :

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