

Véhicules **E**cologie **R**aisonnée **T**echnologie **E**nvironnement

e.Solex

LE SOLEX ELECTRIQUE

Vélo-moteur Electrique



E.SOLEX 2.0

LA MODERNITÉ POUR TOUS ET POUR LONGTEMPS



E.SOLEX 2.0



Vélo-moteur Electrique

LA MODERNITÉ POUR TOUS ET POUR LONGTEMPS



Caractéristiques Techniques

Caractéristiques et Performances :

- Moteur électrique dans le moyeu de la roue arrière
- Vitesse maximum 35 km/h (selon législation du pays de circulation)
- Poids (à vide) : 40 Kg
- Autonomie : environ 1h30' (soit entre 25 et 40 km selon conditions d'utilisation)
- Hauteur de selle : Minimum : 82 cm Maximum : 90 cm

Motorisation :

- Moteur : Brushless 400 W - 37 V
- Batterie : Lithium-Polymère 37 V x 16 Ah
- Dimensions : 380 x 90 x 90 mm - Poids : 3,9 Kg
- Rechargeable : en 4 heures à 70% en 8 heures à 100%

Sécurité/confort :

- Rétroviseurs droite et gauche
- Freins : à disques mécaniques AV et AR de diamètre 160 mm
- Suspensions : Fourche AV mécanique
- Selle suspendue et réglable
- Roues AV et AR : Jantes alu à rayons, de 17 pouces
- Pneus 17 x 2 1/4

Équipements :

- Compteur de vitesse, indicateur de charge, répéteurs de clignotants, totaliseur kilométrique, indicateur d'appel téléphonique à cristaux liquides
- Coffre AV à clé (charge maximale 0,3 kg)
- Porte-bagages AR
- Pédalier – Pédales repliables
- Chargeur de batterie : Fourni

En option :

- Kit de clignotants
- Panier avant (Charge maximum 5 kg)
- Top Case arrière (Charge maximum 3 kg)

Coloris de selle et de finitions :

Le E-Solex 2.0 est disponible en 4 coloris de selle et de finitions :

Noir intégral, Rouge Scuderia, Fauve et Gris Métallisé.

LEGISLATION

La législation des vélos-moteur électriques est identique à celle des 50 cm³, à savoir :

- Casque obligatoire
- Assurance obligatoire
- Plaque d'immatriculation obligatoire pour les scooters neufs depuis juillet 2004

AVANTAGE

- Pas de pollution à l'utilisation,
- Pas de perte d'huile,
- Pas de perte d'essence,
- Pas d'odeur,
- Peu d'entretien
- 0.5 euros d'électricité pour 100 km,
- Conduite souple et tranquille,
- Peu de risque de vol : les modèles électriques ne sont pas (encore) recherchés

