

XO2

Zippy 2.0



XO2.ch



Couleurs à choix : gris brillant, blanc brillant et noir mat

Scooter électrique sans permis

Le XO2 Zippy 2.0 se distingue comme une solution de mobilité moderne et éco-responsable. Dans sa version 25 km/h, il ne nécessite pas de permis de conduire (voir les détails ci-dessous). Le Zippy 2.0 se présente comme un choix judicieux pour ceux qui cherchent à allier mobilité et respect de l'environnement.

Zippy 2.0 Version



- o Sans permis de conduire dès 16 ans ou avec permis M dès 14 ans
- o Homologué pour 2 places (dès 16 ans)
- o Port du casque conseillé (non obligatoire)
- o Sans plaque d'immatriculation
- o Moteur 500 Watt (nominal)
- o 2ème batterie en option (766,- CHF)
- o Autonomie maximale 180 km

2'547,- CHF incl. TVA 8.1%

Zippy 2.0 Version



- o Avec permis de conduire A1-45 dès 15 ans
- o Homologué pour 2 places
- o Port du casque obligatoire
- o Plaque d'immatriculation jaune
- o Moteur 1500 Watt (nominal)
- o 2ème batterie en option (766 CHF)
- o Autonomie maximale 120 km

2'547,- CHF incl. TVA 8.1%

Moteur puissant

Doté d'un nouveau moteur puissant et coupleux, le Zippy 2.0 assure une conduite fluide et efficace, même en montée. Grâce à sa puissance de crête élevée, il garantit des accélérations remarquables et une expérience de conduite agréable, tout en respectant les normes écologiques grâce à sa technologie électrique avancée.



Moteur puissant



Large écran TFT

Utilisation facile et sûre

Pour ceux qui nécessitent encore plus de flexibilité, une seconde batterie en option double l'autonomie. Des cellules lithium-ion de haute qualité équipent les batteries. Elles offrent des performances durables et fiables.

Un écran TFT clair et des commandes accessibles permettent de gérer aisément votre conduite tout en bénéficiant d'une maniabilité parfaite pour vos trajets quotidiens ou vos escapades spontanées. Le Zippy 2.0 possède également des freins à disques hydrauliques puissants, une alarme, un vide-poche et une prise USB pour la recharge de votre téléphone.



Freins à disques puissants



Compartiment pour 2 batteries



Propulsion et batterie

Moteur	Version 25 km/h : 500 Watt Version 45 km/h : 1500 Watt
Entrainement	Direct
Batterie	Avec gestion par BMS 60V 23.4Ah Cellules lithium-ion de classe A
2ème batterie en option	Lors d'une utilisation avec 2 batteries, celles-ci fonctionnent en parallèle.
Autonomie maximale	Version 25 km/h : 90 km avec 1 batterie 180 km avec 2 batteries Version 45 km/h : 60 km avec 1 batterie 120 km avec 2 batteries
Chargeur	230V AC, sortie 8A, avec 8 protections

Dimensions et poids

Dimensions extérieures	1650x680x1075 mm (Lxlxh)
Vitesse maximale	25 km/h ou 45 km/h (suivant la version)
Nombre de places assises	2 (version 25 km/h) 2 (version 45 km/h)
Poids à vide	57.5 kg
Charge admissible maximale	170 kg (version 25 km/h) 170 kg (version 45 km/h)
Pneus	3.0-10

Équipement de sécurité

Système de freinage	Hydraulique, à disques
Suspension AV et AR	Hydraulique
Feux AV et AR	LED
Alarme	Activable avec une télécommande
Équipement standard	Rétroviseurs gauche et droite, béquille latérale, béquille centrale

Équipement de confort

Instrumentation	Ecran TFT, 16.5x9.4 cm
Équipement standard	Prise USB pour la charge de téléphones, vide-poches
Accessoires livrés avec le scooter	Chargeur, 2 clés, 2 télécommandes
Équipement en option	Support de top-case, top-case

Concessionnaire