

Fauteuil électrique pliant Joy Rider



- 874024

- **Se déplie et se replie en 2 secondes**
- **Se sépare en 2, devient ultra-léger avec la pièce la plus lourde à 12,1 kg**
- **Faible encombrement : confort et maniabilité**

Très sûr, le New Joy Rider se pilote à 6 km/h maximum (et 2 km/h minimum) et offre une autonomie de 17 km (test constructeur). Le fauteuil bénéficie d'un système de pilotage intuitif : grâce aux deux moteurs combinés couplés aux roues arrière, le joystick vous assure un pilotage en douceur et en toute sécurité.

Son système de séparation rapide permet un rangement facilité dans un coffre de voiture : train moteur 12,1 kg, assise 9 kg et batterie 1,8 kg.

Fonctionnel, il suffit de soulever le Joy Rider pour le déployer et il s'enclenche automatiquement en position de verrouillage pour s'asseoir, prêt à partir.

Composé d'un châssis pliant en aluminium muni d'un repose-pieds rabattable, d'une assise de maille de nylon rehaussée d'un coussin confort. Il dispose également de dispositifs de sécurité : anti-déplacement, anti-bascule, freins électromagnétiques de blocage.

Moteur 2x200W brushless, batterie Lithium DC24V. Pente max 12°. Roues avant 6 pouces pneus pleins / arrière pneus 10 pouces gonflables.

Dimensions utilisation : larg. 64,5 x prof. 85,5 x haut. 91 cm.

Plié : 111,5 x 64,5 x 32 cm.

Largeur entre accoudoirs 50 cm.

Dimensions assise : larg. 49 x prof. 40 x haut. 46 cm.

Coloris bleu.

Résistance : 120 kg,

Date d'impression : 27/07/2024