



Micro scooter électrique Explorer S (EM0076)



Avec une puissance nominale du moteur de 450 watts, une puissance maximale du moteur de 500 watts ainsi qu'une autonomie de 40 kilomètres, le Micro Explorer S offre des sensations de conduite incomparablement sportives et dynamiques. Le grand marchepied avec revêtement en caoutchouc antidérapant, le guidon réglable en hauteur ainsi que les suspensions avant et arrière garantissent une expérience de conduite agréable. D'un simple coup de pied, le scooter électrique se plie en quelques secondes et se range facilement dans le coffre de la voiture ou se combine avec les transports publics.

CHF 1'199.00

- Trois mécanismes de freinage différents
- Connectivité de l'application
- Poignée des gaz
- Écran intégré
- Mécanisme de pliage au pied intuitif et béquille Kick
- Suspensions avant et arrière
- 16+ (14-16 ans avec permis de conduire de catégorie M)

Les trois mécanismes de freinage différents, les feux avant et arrière homologués ainsi que les réflecteurs latéraux assurent une sécurité maximale. La poignée d'accélération semblable à celle d'une moto et l'écran intégré au milieu du guidon procurent un plaisir de conduite supplémentaire. Connecte ton scooter électrique à la Micro App et garde en permanence un œil sur les informations de conduite les plus importantes comme l'état de la batterie, la vitesse ou la distance.

La Micro App se connecte via Bluetooth et affiche, outre le changement de mode de conduite, la distance totale parcourue, la durée du trajet et une navigation tour par tour. L'app dispose en outre d'un mode de diagnostic qui simplifie le processus d'entretien et contribue également à la longévité du produit. De plus, le scooter électrique peut être verrouillé avec l'app et, avec le micro antivol disponible



comme accessoire, il est doublement protégé contre le vol.

Idéal pour : Ville & banlieue, Longues distances, Sport & loisirs, Sentiers naturels, Shopping & excursions

Âge : adulte

Dimensions pliées : 90x15x34cm

Poids du produit 14kg

Hauteur du guidon : 84.5-109.5cm

Guidon pliable : Oui

Guidon réglable en hauteur : Oui

Taille des pneus : 200mm

Matériau des pneus : Pneus en caoutchouc

Largeur du marchepied : 13,2cm

Longueur du marchepied : 39cm

Matériau du marchepied : Aluminium, revêtement en caoutchouc antidérapant

Poids maxi : 1,5 kg. Charge : 100kg

Garde-boue : Oui

Béquille : Oui

Support de courroie : Non

Transmission : Poignée de gaz rotative

Connexion App : Oui

Puissance nominale du moteur : 400W

Puissance maximale du moteur : 500W

Batterie : 280 Wh Lithium-Ion

Vitesse : max. 20 km/h

Autonomie : 40km

Eclairage : avant, arrière

Temps de charge : 3,5h

Frein à main : Oui

Programmes de conduite : Pedestrian Mode : 6 km/h, Eco Mode : 15km/h, Sport Mode : 20 km/h,

Standard Mode : 20 km/h