

Denver electric step SCO65100

Code d'article: DVSCO65100



Denver Electronics SCO-65100. Type: Scooter classique, Vitesse de pointe: 20 km/h, Poids de charge maximum: 100 kg. Capacité de la batterie: 4000 mAh, Puissance du moteur: 250 W, Temps de charge: 3 h. Largeur: 435 mm, Profondeur: 960 mm, Hauteur: 1090 mm. Quantité par conteneur intermodal (20 pieds): 385 pièce(s), Quantité par conteneur intermodal (40 ft, HC): 800 pièce(s), Quantité par carton principal: 1 pièce(s)

€ 299,99

Caractéristiques

Type:	Scooter classique
Vitesse de pointe:	20 km/h
Poids de charge maximum:	100 kg
Pliable:	Oui
Age recommandé (min):	14 ée(s)
matériau de cadre:	Aluminium
Couleur du produit:	Noir
Écran intégré:	Oui
Paramètres affichés:	Battery status, Distance parcourue, Gear indicator, Vitesse
Distance par chargement de la batterie (max):	12 km
Dimension de pneu avant (impérial):	6.5 "
Dimension de pneu arrière (impérial):	6.5 "
Matériau de la roue:	Caoutchouc
Système de frein arrière:	Frein à pied
Garde-boue:	Oui
Position du moteur:	Roue arrière
Poignées caoutchouc:	Oui

Uniquement destiné à un usage familial:	Oui
Poignée antidérapante:	Oui
Système de frein avant:	Electrique
Capacité de la batterie:	4000 mAh
Puissance du moteur:	250 W
Temps de charge:	3 h
Batterie rechargeable:	Oui
Largeur:	435 mm
Profondeur:	960 mm
Hauteur:	1090 mm
Poids:	11970 g
Largeur du colis:	1130 mm
Profondeur du colis:	190 mm
Hauteur du colis:	310 mm
Siège inclus:	Non
Chargeur de batterie:	Oui
Quantité par conteneur intermodal (20 pieds):	385 èce(s)
Quantité par conteneur intermodal (40 ft, HC):	800 èce(s)
Quantité par carton principal:	1 èce(s)