



XIAOMI Electric Scooter 5



Conduite en douceur

Suspensions à ressorts



Brillez sur la route

Clignotants et feux auto



IPX5

Résistance aux éclaboussures¹



Durabilité et confort

Pneus tubeless de 10''



Couvre de longues distances

Autonomie jusqu'à 60km²



Sécurité améliorée

Système antipatinage (TCS)
Double frein mécanique et électronique



Gravit les pentes jusqu'à 18%

Puissance max 700W



¹Indice d'étanchéité IPX5 la trottinette toute entière a été testée en position verticale et repliée, et la protection du boîtier a été testée conforme aux exigences de la norme IPX5 (absence d'infiltration d'eau dans les composants électriques). Les données proviennent de l'organisme TIRT. Numéro de rapport : OTA1-202403488.

²Mesurée à 25 °C lorsqu'il n'y a pas de vent, la trottinette entièrement chargée et roulant à une vitesse régulière de 15 km/h sur une surface plane avec une charge de 75 kg couvre une distance de 60km.

XIAOMI Electric Scooter 5



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Puissance	350W (nominale), 700W (max)	Clignotants	Oui
Pente maximale	18%	Feux automatiques	Oui (avant et arrière)
Freins	Tambour avant, électrique arrière	Système antipatinage (TCS)	Oui
Pneus	10" tubeless	Vitesse maximale	25 km/h
Suspension	Avant à ressorts	Surfaces adaptées	Ciment, asphalte
Indice de protection	IPX5 ¹	Température utilisation (stockage)	-10°C à 40°C (-20°C à 45°C)
Retrouver sa trottinette	Oui, sur Xiaomi Home		

AUTONOMIE ET CHARGE

Autonomie	Jusqu'à 60 km ²	Type de batterie	Batterie Li-ion
Capacité nominale	10200 mAh	Temps de charge complet	approx. 9 heures
Energie nominale	477,4 Wh	Tension d'entrée (VCA)	100 à 240
Tension nominale	46,8 VDC	Tension de charge maximale	54,6 VDC

CONNECTIVITÉ

Bluetooth	5.0	Compatibilité OS	Android 8.0 ou iOS 12.0 et plus
Xiaomi Home	Oui		

DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions	1142 x 569 x 1275 mm	Charge maximale	120 kg
Dimensions après pliage	1142 x 566 x 566 mm	Taille de l'utilisateur	de 120 à 200 cm
Poids	approx. 20,1 kg		

INFORMATIONS PRODUIT

Couleur	Noir
ID	60551
SKU	BHR9607FR
EAN	6932554411930

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Manuel d'utilisation, spécifications, informations importantes
Clé Allen en « T », vis x5
Anti-vol
Chargeur de batterie

