



Xiaomi Electric Scooter 4 **Pro** 2nd Gen



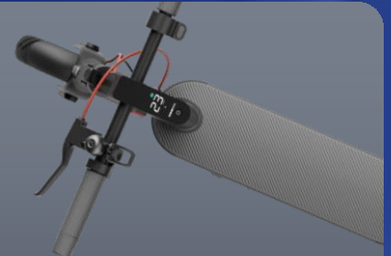
**Puissance max
de 1000W**
Plaisir et maniabilité



Vitesse max 25km/h
Conduite performante



**Montée des pentes
jusqu'à 22%**
Tous types de parcours,
sans effort



Autonomie jusqu'à 60km*
Couvre de longues distances



**Pneus 10"
tubeless**

Absorbent les chocs pour
une conduite confortable



**Design épuré
et pratique**

Pliage facile en
3 secondes



**Feu avant
auto**



**Feu arrière
auto**



Clignotants



**Système
d'éclairage
perfectionné**

Visible de jour
comme de nuit

XIAOMI Electric Scooter 4 **Pro** 2nd Gen



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Puissance	400 W (nominale) / 1000 W (max)	Pente maximale	22%
Vitesse maximale	25 km/h	Récupération d'énergie (KERS)	Oui
Pneus	10" sans chambre à air	Freins	Tambour avant, arrière électronique
Surfaces adaptées	Ciment, asphalte	Indice de protection	IPX4
Température de fonctionnement	-10°C à 40°C	Température de stockage	-20°C à 45°C
Feux automatiques	Oui	Clignotants	Oui

AUTONOMIE ET CHARGE

Autonomie	Environ 60 km*	Capacité nominale	10000 mAh
Type de batterie	Batterie Li-ion	Energie nominale	468 Wh
Temps de charge	approx. 9 heures	Tension de sortie	100 à 240 VCA

CONNECTIVITÉ ET ÉCRAN

Compatibilité Bluetooth	4.1 BLE et plus	Compatibilité OS	Android 4.3 ou iOS 9.0 et plus
Xiaomi Home	Oui	Écran	LED (Vitesse/Batterie/Statut/Mode)

DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions	1150 × 572 × 1215mm	Dimensions pliée	1150 × 570 × 506mm
Poids	approx. 19 kg	Charge maximale	120 kg
Taille de l'utilisateur	de 120 à 200 cm		

INFORMATIONS PRODUIT

Couleur	Noir
ID	53979
SKU	BHR8076FR
Modèle	DDHBC29ZM
EAN	6941812766064

CONTENU DE L'EMBALLAGE



Manuel d'utilisation, Caractéristiques et Informations importantes



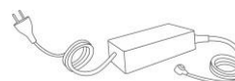
Embout prolongé pour pompe



Clé Allen



Vis x5



Adaptateur secteur



Cadenas à combinaison

*Mesurée 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.