



# XIAOMI Electric Scooter 4 Go

Sécurité renforcée



Puissance de 250W



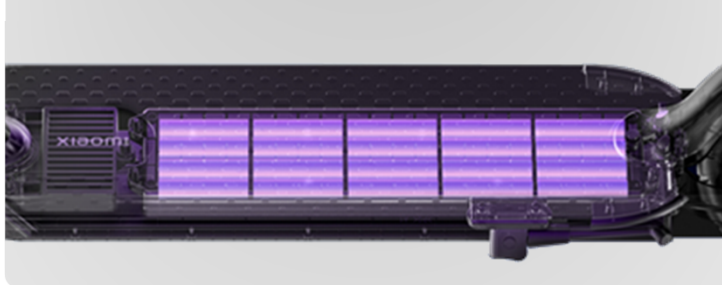
Pneus anti-crevaisson



Vitesse max 20km/h



Autonomie de 18 km



Montée des pentes jusqu'à 10%



3 modes de conduite



Mode piéton  
6km/h



Mode standard  
15km/h



Mode sport  
20km/h

Conduite agréable



# XIAOMI Electric Scooter 4 Go



## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Puissance nominale	250 W (Max. 450 W)	Pente maximale	Environ 10%
Vitesse maximale	20 km/h	Indice de protection	IPX4
Freins	eABS avant, tambour arrière	Récupération d'énergie (KERS)	Oui
Pneus	8,1" anti-crevaisin en nid d'abeille	Température de fonctionnement	-10°C à 40°C
Surfaces adaptées	Routes goudronnées ou bien aménagées	Température de stockage	-20°C à 45°C

## AUTONOMIE ET CHARGE

Autonomie	Environ 18 km*	Capacité nominale	7650 mAh
Type de batterie	Batterie Li-ion	Energie nominale	165 Wh
Temps de charge	approx. 6 heures	Tension d'entrée	100 à 240 VCA

## CONNECTIVITÉ

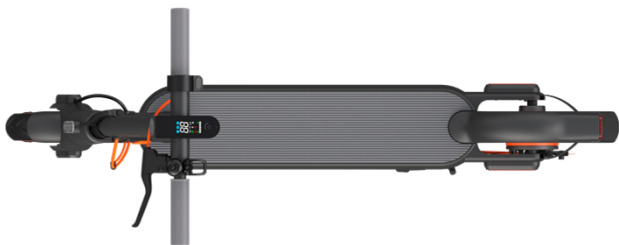
Bluetooth	4.1 BLE et plus	Xiaomi Home	Oui
Compatibilité	Android 4.3 ou iOS 9.0 et plus		

## DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions	1088 x 420 x 1173mm	Taille de l'utilisateur	de 120 à 200 cm
Poids	approx. 13,7kg	Âge de l'utilisateur	de 16 à 50 ans
Charge maximale	90 kg		

## INFORMATIONS PRODUIT

Couleur	Noir
ID	45480
SKU	BHR7027FR
Modèle	DDHBC29NEB
EAN	6941812713518



## CONTENU DE L'EMBALLAGE



Manuel d'utilisation, Caractéristiques et Informations importantes



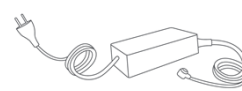
Embout prolongé pour pompe



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.