

Mi Electric Scooter Essential

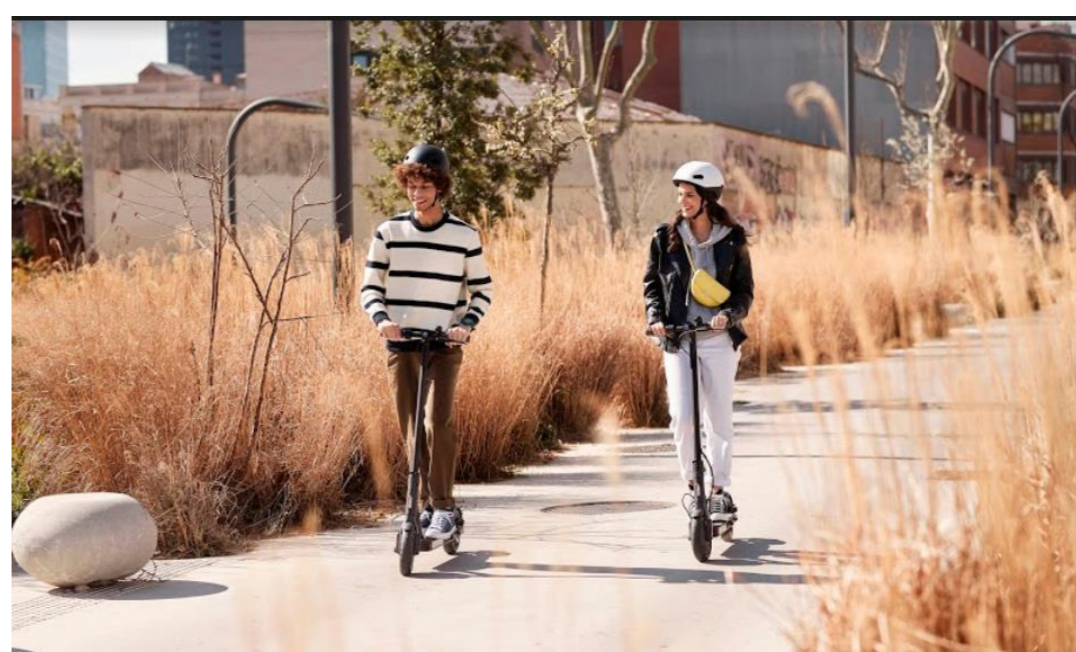


ID:27268 SKU:FBC4028FR

- Épurée et élégante, portable avec un design minimaliste et une conception sûre grâce à un alliage d'aluminium de qualité aéronautique pour la partie centrale. Se déplie et s'en va en 3 secondes seulement. 12 kg.
- Régulateur de vitesse sophistiqué et système de récupération d'énergie cinétique (KERS) Le KERS récupère l'énergie cinétique d'un véhicule en mouvement lors d'un freinage longue durée. Le système de régulation de la vitesse aide à maintenir une vitesse constante fixée par le conducteur afin d'éviter les à-coups liés aux accélérations.
- Des batteries de haute qualité garantissent une autonomie allant jusqu'à 20 km Quarante cellules li-ion de 18650 offrent une capacité totale élevée de 183Wh. Système de gestion intelligente des batteries (BMS).
- Double système de freinage Équipé d'un système de freinage régénératif et à disque à la roue arrière, d'un système E-ABS à la roue avant.
- Pneus antidérapants et amortisseurs Les pneus de 8,5 pouces absorbent efficacement les chocs et empêchent le glissement. Le moteur à courant continu sans balais de 250 W permet au scooter de rouler avec facilité et confort.
- Se connecte à l'application Mi Home Vérifiez la vitesse de conduite et la puissance restante en temps réel après avoir jumelé votre scooter par Bluetooth avec votre téléphone.

Caractéristiques

Poids :	12 kg
Dimensions :	1080x430x1140mm
Dimensions Plié :	1080x430x490mm
Écran :	LED avec vitesse/batterie/KM/ mode
Puissance moteur :	250W
Vitesse maximale :	20km/h



Angle de pente : 10%.
Distance freinage : 7,35m
Capacité batterie : 5100mAh 187Wh
Distance de voyage : 20KM
Compatible avec : Android 4.3 ou iOS 9.0 et plus
Connectivité sans fil : Bluetooth 4.1 BLE et plus