

# Mi Electric Scooter 3



ID: 32124

SKU: BHR4962FR

## Bien plus sûr et plus puissant

- La puissance de sortie maximale est de 600 W, permettant au scooter de rouler plus facilement et plus confortablement.
- Angle d'ascension jusqu'à 16 %.

## Mode veille de la batterie

- Lorsque la batterie est inférieure à 30 % pendant 10 à 15 jours, elle passe en mode veille, ce qui permet de la protéger et de prolonger sa durée de vie.

## Assurance de sécurité

- Sa nouvelle conception et son logiciel amélioré, conformément à la norme « EN17128:2020 », permettent une expérience de conduite plus sûre.

## Conception transportable

- Épuré, élégant, portable et sûr
- Conception minimaliste et alliage d'aluminium de qualité aéronautique pour le corps principal.
- Il ne faut que 3 secondes pour plier et partir.

## Système de freinage double

- Frein à disque à double plaquette amélioré sur la roue arrière, pour une meilleure efficacité du contrôle ; avec le système E-ABS sur la roue avant, la distance de freinage sera beaucoup plus courte

## Récupération d'énergie

- Le système de récupération de l'énergie cinétique (KERS) récupère l'énergie cinétique d'un véhicule en mouvement lors du freinage pour une autonomie plus longue.

## Pneumatiques

- Les pneus de 8,5 pouces absorbent efficacement les chocs et empêchent les glissades.

## Connectable à l'application Xiaomi Home

- Vérifiez votre vitesse de conduite et l'autonomie restante en temps réel après avoir couplé votre scooter à votre téléphone via Bluetooth.

## Caractéristiques :

|                        |                                     |                         |  |
|------------------------|-------------------------------------|-------------------------|--|
| Poids :                | 13.2 kg                             | Dimension pliée :       | 1080x430x490 mm                              |
| Dimensions :           | 1080x430x1140 mm                    | Puissance maximale :    | 600 W  |
| Puissance nominale:    | 300 W                               | Angle d'ascension :     | 16 %   |
| Vitesse maximale :     | 25 km/h                             | Distance d'autonomie :  | Jusqu'à 30 km                                |
| Capacité batterie :    | 7650 mAh 275 Wh                     | Écran :                 | LED avec Vitesse/Autonomie/Kilométrage/Modes |
| Distance de freinage : | 6.2 m                               | Connectivité sans fil : | Bluetooth 4.1 BLE et supérieur               |
| Compatible avec :      | Android 4.3 ou iOS 9.0 et supérieur |                         |  |

Une trottinette électrique, un chargeur de batterie, une clé Allen en T, un cadenas, un tube d'extension, des vis x 5, un pneu x 1, un manuel d'utilisation, les caractéristiques, les informations importantes