



Mi Electric Scooter

Dimensions



○ Blanc ● Noir

Dimensions (dépliée)

Environ 1 080 mm * 430 mm * 1 140 mm

Dimensions (pliée)

Environ 1 080 mm * 430 mm * 490 mm

Caractéristiques techniques

Modèle :	M365
Poids :	Environ 12,5 kg
Châssis :	Aluminium de qualité aéronautique
Taille des pneus :	8,5 pouces
Taille du moteur :	6,7 pouces
Couleurs	Blanc, noir

Vitesse

Vitesse max. :	25 km/h, maximum 18 km/h avec le régulateur de vitesse
Couple de serrage max. :	16 Nm
Puissance nominale du moteur :	250 W
Puissance instantanée max. :	500 W
Mode de contrôle moteur :	Vecteur sinusoïdal et contrôle de courant + contrôle de vitesse en boucle fermée

Vélocité

Inclinaison max. :	environ 14 °
Terrains adaptés :	Ciment, asphalte, trottoirs plats, bosses ou marches de moins de 1 cm de hauteur et de moins de 3 cm de largeur.
Hauteur du plateau :	Environ 87,5 mm
Résistance :	IP54, saletés, poussières et éclaboussures

Puissance

Énergie :	30 batteries lithium 18 650 mAh
Autonomie: [1]:	30 km
Puissance nominale du chargeur :	71W
Tension d'entrée du chargeur :	100-240V~, 50 / 60Hz
Limite de tension de la batterie :	42V ---
Temps de charge :	Environ 5 heures
Gestion intelligente de l'énergie :	Protection contre les courts-circuits, les surintensités, double protection contre la surcharge, double protection contre la décharge.
Norme de consommation électrique [2]:	1,1 kWh/100 km

Freinage

Distance de freinage [3]:	4 mètres sur terrain plat en bitume
Méthode de freinage :	Freinage par récupération + freins à disque
Matériau des pneus :	Pneus en caoutchouc gonflables

Lumières

Phares :	Phares ultra-lumineux de 1,1 W, portée de 6 m
Feux arrière:	Feux arrière à LED
Indicateur d'énergie :	4 LED de notification
Mode d'indication :	Situés sous le bouton d'alimentation. Blanc pour le mode normal, vert pour le mode économie d'énergie

Autres

Mode économie d'énergie :	Vitesse maximale de 18 km/h avec des accélérations plus douces pour les débutants
Âge recommandé :	16 à 50 ans
Taille recommandée :	120 à 200 cm
Poids maximal :	100kg