



M+

PROFITEZ-EN ENSEMBLE



DESIGN

Le dernier modèle de notre série M combine un style moderne et un design élégant. Il est fait pour deux.



BATTERIE

Notre batterie amovible vous permet de recharger votre M+ chaque fois que vous avez accès à une prise de courant. Faites facilement un trajet de plus de 100 km* par charge avec la batterie lithium-ion 48V42AH de Panasonic.



Protection de surtension



Protection contre les surcharges



Protection contre la décharge



Contrôle de la température



Fonction de pré-décharge



Disjoncteurs



Protection des câbles



Équilibrage des cellules



Protection du système d'alimentation



Tableau de bord intelligent



Diagnostiques en temps réel

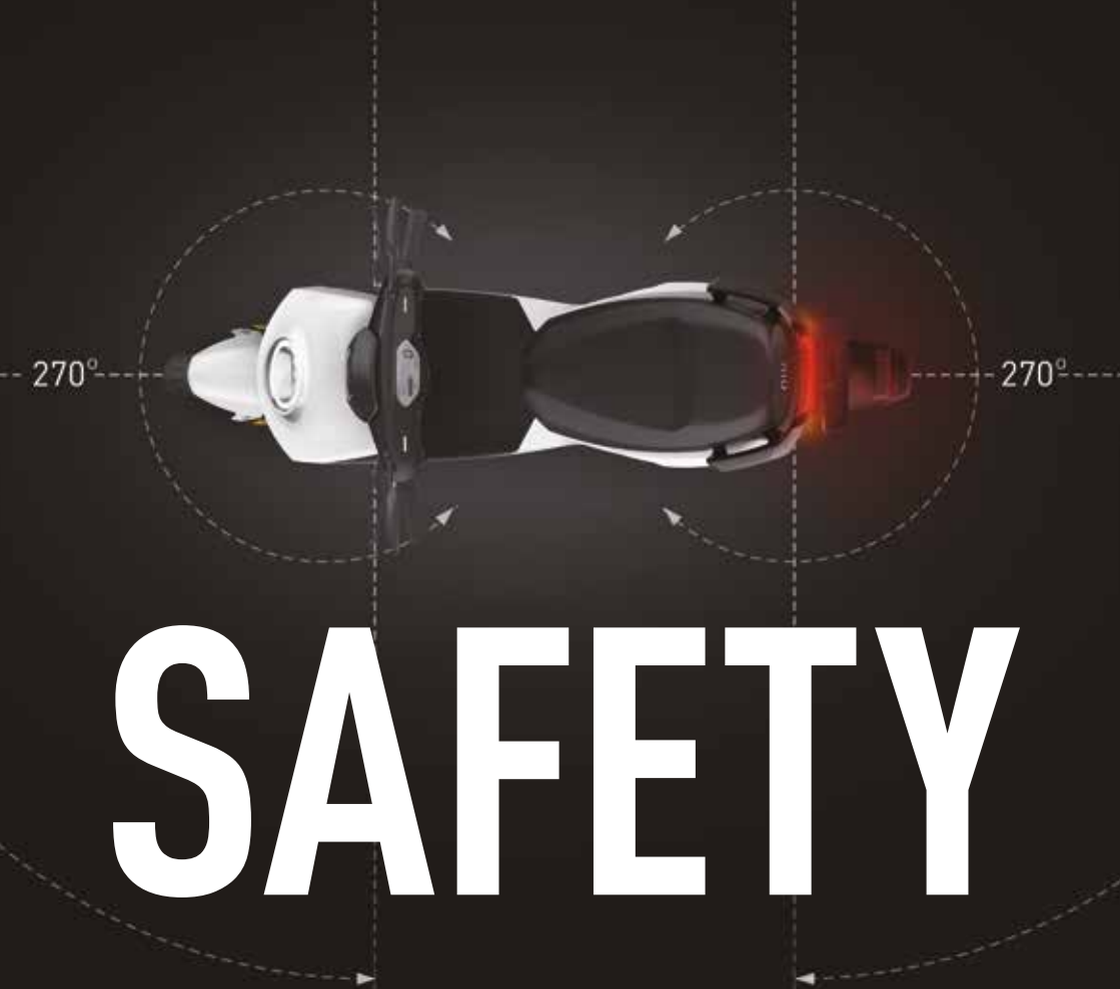


POWER



Le moteur M+ est conçu en collaboration avec Bosch pour une expérience ultime.

- Le FOC contrôle les diagnostics du moteur en temps réel.
- Régulateur de vitesse pour une expérience en douceur pendant les longues balades.



SAFETY

Pour une conduite plus sûre, la M+ est équipé d'un système d'éclairage à 360 degrés et de double freins à disque hydraulique.

- Feu diurne
- Feu arrière intégré à LED
- Témoin d'arrêt automatique
- Doubles freins à disque hydraulique

CONNECTÉ

- Sans crainte

Grâce au système GPS intégré dans nos véhicules, un signal d'avertissement est envoyé à l'application NIU E-Scooter si un mouvement non autorisé est détecté. Le propriétaire est donc constamment averti de l'emplacement du véhicule.

- Service à proximité

La NIU Cloud offre une proximité globale comprenant un service local. Tous les prestataires de ce service sont tout aussi proches que l'application sur votre smartphone. Desservie par une ligne directe et par une navigation, les propriétaires peuvent résoudre leur panne en quelques minutes.

- Fichiers intelligents, conducteur intelligent

La NIU Cloud est toujours connecté et propose, au passionné de nouvelles technologies, des infos pratiques sur le style de conduite. De plus grâce à ce service, le conducteur peut facilement accéder au manuel d'utilisation.





DONNÉES TECHNIQUES

M+

DONNÉES TECHNIQUES



	M+ Pro	M+ Sport
Dimensions		
Dimensions	Longueur: 1725 mm Largeur: 653.5 mm Hauteur: 1043 mm	
Châssis		
Suspension avant	Amortisseur de chocs à huile à action directe	
Suspension arrière	Amortisseur de chocs à huile à action directe	
Roue avant/arrière	90/90-10	3.0-10
Frein avant	180 mm frein à disque hydraulique	
Frein arrière	180 mm frein à disque hydraulique	
Garde au sol	133 mm	
Hauteur de selle	730 mm	
Batterie		
Type	Panasonic / 18650	
Tension	48 V	
Capacité	42 Ah	31 Ah
Courant de charge standard	10 A	5,2 Ah
Courant de décharge standard	4 A	
Courant de décharge Max.	40 A	33 Ah
Système d'alimentation		
Moteur électrique	Moteur électrique BOSCH	
Commande moteur	Contrôle vectoriel FOC	
Puissance nominale	1200 W	800 W
Autonomie estimée	100+ km	100+ km
Système électrique		
Feu LED	✓	
Clignotants LED	✓	
Feu arrière LED	✓	
Feu de stop LED	✓	
Tableau de bord LCD	✓	
Unité de commande centrale	✓	
Chargeur USB	✓	

Estimation. Les données finales seront déterminées au cours du processus d'homologation.





M+



N



M



U

 niu.com