

## NAVEE N65i

(FR VERSION)



### Moteur à propulsion arrière avec une puissance de 850W

Dévalez facilement les pentes grâce à la puissance maximale de **1000W** et au moteur à propulsion arrière.



### Pneus tubeless de 10,5" pour un meilleur confort

Les pneus **10,5"** offre un volume d'air supérieur de **45 %** à celui des pneus ordinaires de 10 pouces pour un meilleur confort.



### Batterie de 48V pour une accélération inégalée

Alimenté par une plateforme haute tension de **48V**, notre trottinette atteint rapidement une vitesse de pointe de 25km/h.



### Débloquer plus de fonctionnalités avec Navee APP

L'application NAVEE vous offre une expérience de conduite unique grâce à des fonctions polyvalentes accessibles facilement.



### clignotants certifiés E-mark, une sécurité supplémentaire

les clignotants garantissent la sécurité et réduisent le danger à chaque tournant.



### Autonomie exceptionnelle de 65km

Alimenté par des batteries au lithium 18650 haute sécurité et équipé d'un **BMS**, la sécurité de votre batterie est constamment assurée.



### Triple système de freinage pour une sécurité optimale

Équipé d'un système E-ABS à l'arrière et de freins à tambour et à disque à l'avant et à l'arrière.



### Confort exceptionnel avec des pneus large de 80 mm

Un design urban SUV unique avec des pneus de **80 mm** de large, assurant la stabilité sur tous les terrains.



### Système de pliage à double rotation unique

Une technologie de pliage unique qui redéfini la portabilité, assurant un gain de volume considérable.



### Écran LED suspendu pour une meilleure ergonomie

L'écran flottant peut être ajusté à différents angles pour le confort de tous. Les informations de base sont faciles à lire.

N65i SPECS			
Poids	22.8kg	Batterie Capacité	46.8V 12.5Ah
Dimensions	1200×610×1250mm (déplié)	Temps de charge	10h
	1226×205×580mm (plié)	Autonomie Max	65KM
Puissance nom.	450W	Charge Max	120kg
Puissance Max	1000W	Indice	IPX5
Vitesse Max	25KM/H	Freins	tambour avant + disque arrière + E-ABS
Montée Max	24%	Clignotants	Yes
Modes	Marche (6km/h)/ Auto (20km/h)/ Sport (25km/h)		