



Double feux LED avant



Écran large LCD de 3.5"



Pneus 110/50-6.5" sans chambre à air

## Fiche technique

UGS de produit: **MN-DUC-SCCES**  
Code EAN: **8052870484116**

### Informations générales

<b>Matériau châssis</b>	Alliage d'acier à haute résistance
<b>Vitesse</b>	ECO: <= 6km/h   D:<= 20km/h   S: <= 25km/h (vitesse max)*
<b>Pente maximale</b>	29%
<b>Freins</b>	double freins: avant et arrière à disque mécanique, avec KERS
<b>Puissance moteur</b>	500W, Puissance maximale 950W
<b>Pneus</b>	110/50-6.5" sans chambre à air avant et arrière
<b>Protection basse tension</b>	31V +/- 0.5V
<b>Limite de courant</b>	18A
<b>Type de moteur</b>	sans balais, arrière
<b>Charge maximale</b>	120kg
<b>Conducteur</b>	Vérifiez la législation en vigueur dans votre pays.**
<b>Température d'utilisation</b>	0°C / 45°C
<b>Indice de protection (IP)</b>	IPX4
<b>Temps de charge</b>	Environ 5 heures
<b>Autonomie</b>	jusqu'à 40km (sous réserve de variations en fonction du poids du conducteur, des conditions routières, de la température, etc.)

### Système électrique

<b>Moteur</b>	500W sans balais, Puissance maximale 950W
<b>Écran</b>	LCD de 3.5"
<b>Batterie</b>	48V 10.4Ah 499Wh, amovible
<b>Feux</b>	LED avant et arrière
<b>Chargeur</b>	chargeur EU Standard 54.6V, 1.7A, DC2.1

### Mesures et Poids

<b>Poids net</b>	27kg
<b>Poids brut</b>	31kg
<b>Dimensions produit ouvert</b>	1180 x 473 x 1212mm
<b>Dimensions produit plié</b>	1180 x 473 x 510mm
<b>Dimensions emballage</b>	1195 x 260 x 520mm