

Scooter électrique

Scooter électrique



Scooter électrique

Scooter électrique à batteries Li-ion YY-C01

Description de scooter électrique YY-C01:

Le modèle YY-C01 est un scooter électrique à batteries Li-ion (Lithium-ion). Il est doté d'une force motrice à la combinaison parfaite qui comprend un moteur performant de 3500W et des batteries Li-ion de 60V 40Ah. En comparaison avec les accumulateurs au plomb-acide, il présente une haute sécurité et une longue durée de charge pour la conduite.

Par ailleurs, ce scooter électrique à batteries Li-ion dispose d'un excellent système de freinage avec disque de frein AV/AR. Son moteur de grande puissance de 3 500W lui garantit une force motrice gigantesque.

Spécifications de scooter électrique YY-C01 :

Dimensions (mm) (LxlxH)	1975x 675x1195
Empattement (mm)	1445
Garde au sol mini. (mm)	135
Poids à vide (kg)	132
Poids max. (kg)	180
Vitesse maximale (km/h)	95
Modèle de moteur	60V 3500W
Type de moteur	Batteries Li-ion de QUANSHUN
Accumulateur	60V 40Ah
Modèle de LFP	TS-LFP40AHA
Durée de charge	5 heures (<i>profondeur</i> de décharge 50%)
Frein AV/AR	Disque/Disque
Pneu (AV/AR)	AV/AR:130/60-13
Pression de pneus : kPa(AV/AR)	225/250
Feu directionnel	12V 25w/25w
Feu arrière / Feu d'arrêt	12V 5w/21w
Feu clignotant	12V 10W

BENZHOU VEHICLE INDUSTRY GROUP CO.,LTD.

<http://www.bzscooter.fr/>