

Fat bike électrique - OTO

CADRE DROIT

Couleurs disponibles



Noir



Orange



Vert



FICHE TECHNIQUE



Autonomie

40 à 60 km

Temps de charge 4 à 6h



Vitesse max

25 km/h

5 modes de vitesse



Puissance Moteur

250 watts

Dans le moyeux arrière

CARACTÉRISTIQUES

Cadre	Col droit, pliant, CT-T 7SP	Chaîne	KMC Z7	Boitier pédalier	Prowheel Pro 546PP aluminium
Fourche	Télescopique aluminium, système de verrouillage, couronne alliage	Commande vitesses	Shimano TX50 7SP	Selle	Sport avec gel
Jantes	Bâtons, aluminium	Freins	AV/AR YX-DB06 disques aluminium	Lumière AV/AR	36V <i>contrôle à partir de l'écran LCD</i>
Pneus	CST 20*3.5 - 4.0	Écran	LCD S866	Dérailleur arrière	Shimano RD-TY300D 7SP
Porte-bagages	Arrière	Batterie	36V 10.4 Ah <i>40 à 60 km</i>	Poids net	27 kg
Pédalier	Prowheel pro	Moteur	36V, 250W	Charge maximum	127 kg

DIMENSIONS

Vélo plié

Longueur	100 cm
Hauteur	75 cm
Largeur	50 cm

Vélo déplié

Longueur	170 cm
Hauteur	107 cm

OPTION

Fatbike + 1 batterie

14,5 Ah Samsung.

Autonomie 60 à 80 km

Batterie avec chargeur rapide

