

FAT SCOOT Bi Moteur



Cadre:

Aluminium 6061 T4/T6 Double butted

Fourche:

RST Guide Ressort 95mm de débattement

Couleur cadre:

Laqué Blanc

Roue AV/AR:

24" Jante anodisée Noire, moteur roue, pneu 24x 4"

Frein AV/AR:

Hydraulique 2 pistons disque 180mm

Guidon:

Alu anodisé noir, Noire Diamètre 31,4 rise 145

Grip:

Poignée double Lock-on 140mm

Potence:

Aluminium forgé 31,8 , Anodisé noire angle 17°

Jeu direction:

semi-intégré , 1,1/8"~1.5" TAPPER HEAD Anodisé Noir

Repose pied :

Grip renforcé.

Béquille

Poids complet: 25 kg

Partie électrique :

Moteurs 2x 750W nominal Brushless 48V (1060W en crête)

Contrôleur 22A

Poignée accélérateur par gâchette (1 seule)

Display ou écran de contrôle digital avec :

- 5 modes de puissance (possibilité de bloquer la vitesse maxi)
- 1 mode 6km/h (zone piétonne et trottoir)
- Affichage vitesse instantanée et moyenne
- Kilométrage réalisé ou cumulé
- Niveau charge de la batterie

Batterie lithium Manganèse cellule Samsung ou Lg 48V 24ah 800 à 1000 recharges complètes

Batterie protégée par fusible. **Fabrication Française**

Chargeur 4A possibilité d'avoir en option un chargeur ou 9A (2h45 de charge)

Sac à dos spécifique :

- Protection dorsale renforcée pour le pilote non homologué
- Compartiment spécifique pour la batterie maintenue par 2 scratchs, mousse de protection, sortie rallonge
- Compartiment effet personnel avec sortie pour Camel back
- Bas du sac renforcé pour frottement avec pneu arrière ou pose à terre.
- Bretelle moussée, ceinture ventrale.

Liaison sac à dos contrôleur par rallonge et connectique Anderson.

Connectiques Moteur, contrôleur, display, étanches aux projections d'eau.

Autorisés à rouler sur les voies vertes, sur les pistes cyclables ou sur la chaussée en agglomération si les équipements réservés aux cyclistes n'existent pas. Pour les routes limitées à 80km/h une dérogation est nécessaire si elles ne comportent pas d'équipement spécifique pour les cyclistes. Assurance circulation Obligatoire



CEM

EN 61000-6-3 : 2007/A1 :2011

EN 61000-6-1 : 2007

EN 62311 : 2008

RoHS

2011/65/EU

	Longueur	hauteur guidon	Garde au sol	diam roue	largeur pneu	largeur cintre	largeur repose pied
FATSCOOT	1950	1130	175	670	90	770	250

Globe.3t

6B ZA du GUILLORON 42520. MACLAS. Tél. 06.50.20.06.37. Mail. Didier.panel@globe3t.com. Web. www.globe3t.com.
S.A.R.L au capital de 33680€ N° de SIREN: 519.350.805 naf : 2910ZB TVA : FR 15519350805