

STING HOMOLOGUÉE

3000
Batterie LITHIUM ION
60V 38Ah LG



- ▶ Compteur digital multifonction **TFT XL**
- ▶ Fourche **inversée**
- ▶ Châssis aluminium T6 ultra léger
- ▶ Eclairage led
- ▶ Transmission par chaîne
- ▶ Batterie amovible pour charge en intérieur
- ▶ **RÉGÉNÉRATION AU FREINAGE AJUSTABLE** (4 positions)

PRIX T.T.C. À PARTIR DE :

2999 €

**SILENCIEUSES ET N'ÉMETTANT PAS DE CO₂
ELLES SONT IDEALES POUR LES RANDONNÉES EN PLEINE NATURE
OU POUR AFFRONTER LA JUNGLE URBAINE.**

Également pensée pour les utilisations en motocross les TALARIA supportent même les sauts **les plus extrêmes** grâce à leur châssis en aluminium T6.

MOTEUR

Type : **PMSM** (PERMANENT MAGNET SYNCHRONOUS MOTOR)

Cellules : **LG 21700** (5000 mAh / cellule)

Tension nominale : 60V

Régénération : 4 modes de régénération ajustables

Puissance nominale : 3 000W

Puissance maximale : **3 500W**

Couple maximale : 34 N.m

Couple sur roue arrière : 284 N.m (Pignon 44T)

Modes de conduite : Mode Éco et mode Sport

COMPOSANTS ELECTRIQUES

Batterie : 60V 38,4Ah BATTERIE LITHIUM 2280 Wh

Chargeur : **38.4Ah 60V**

Temps de chargement : 3 HEURES

Compteur : LCD DIGITAL multifonction **TFT XL**

Port USB : USB-2.1A PORT UNIQUE
(POUR RECHARGE APPAREIL EXTERNE)

PARTIE CYCLE

Matière du cadre : AL 6061 T4 & T6
Alliage Aluminium

Fourche : **DNM**
(REGLABLE COMPRESSION / DETENTE)

Amortisseur : **FAST ACE**
(REGLABLE COMPRESSION / DETENTE)

Type et taille des roues avant et arrière :
ROUES A RAYON - AV : **70/100-19** / AR : **80/100-19**

Freinage : À disque **203mm**

Vitesse maximale : **45 Km/h** (Bridée)

Autonomie : **70 km** (à 40 km/h)

Freinage : Disques hydrauliques

Poids avec batteries : **68 kg**

Longueur du guidon : 760 mm

Hauteur d'assise : 840 mm

Dimension du vehicule : **1890 x 815 x 1155 mm**

Garde au sol : 260 mm

Empattement : 1 225 mm

COLORIS



TALARIA