




MATRA SX 2012

Cadre	Aluminium 6061 T6 - Noir mat - Cadre bas S (46 cm, roues 26") - L (50 cm, roues 28")
Composants	Fourche suspendue 60 mm Potence réglable à plongeur Shimano Revoshift 7 Dérailleur AR Shimano Tourney Transmission 42/13-28 V-Brakes Tektro AV/AR Selle à mémoire de forme Pneus 1,75 Bandes réfléchissantes Couvre-chaîne
Equipements	Eclairage LED 15 lux AV Béquille double Garde-boue Porte-bagages AR avec tendeurs
Motorisation électrique Nombre de programmes moteur	Moteur AV 24V Brushless PST 3 en assistance + Booster
Principe d'assistance	Capteur de vitesse de rotation
Console	Afficheur LCD Allumage automatique des feux Affichage de l'autonomie en km Indicateur de charge batterie
Batterie	LiPo 24V 10Ah 240Wh - AR amovible avec antivol
Temps de recharge batterie Autonomie Mini - Maxi - (Moyenne)	4 à 5 h (80 à 100%) 30 à 60 km - (45km)
Poids total avec batterie Garantie Homologation	25,5 kg 10 ans cadre - 1 an moteur et batterie Norme européenne EPAC EN15194 250W/25km/h

Autonomie Mini : Mode assistance le plus élevé sans booster, vitesse stabilisée entre 20 et 25 km/h, à plat, température ambiante moyenne comprise entre 10° et 25°, conducteur 75 kg
Autonomie Maxi : Mode d'assistance le plus faible, vitesse stabilisée entre 20 et 25km/h, avec dénivelé ou faible température entre 0° et 10°, conducteur 75 kg