

Modèle i-step Runner

Moteur roue arrière Matra Sports powered by BionX - Brushless

Puissance nominale continue 250W

Couple moteur High torque 25 Nm

Principe d'assistance et de régénération Proportionnel à l'énergie du pédalage,

effacement des points morts

Nombre de programmes moteur 4 en assistance, 4 en régénération (25, 50, 100, 200%)

Batterie fournie NiMH 24V - 8,5 Ah - amovible, coque profilée

Sécurité batterie fixation sur rail et antivol

Chargeur externe batterie série

Temps de recharge batterie 3h-6h (80%-100%)

Autonomie en programme d'assistance 25 à 70 km en fonction du programme sélectionné

Console de commande Totaliseur journalier, indicateur de vitesse,

vitesse moyenne, totaliseur kilométrique, éclairage de l'écran,

niveau de charge batterie, programme d'assistance, consommation instantanée, chronomètre et horloge.

Cadre VTC mixte aluminium Matra AL 7005 T4 T6

Tailles du cadre 4 tailles S, M, L, XL

Nombre de vitesses 8 vitesses (SRAM) 13 - 32

Commande de vitesses levier SRAM avec indicateur de rapport engagé Pédalier (plateau) 38 dents (taille S, et M), 40 dents (taille L et XL)

Pédalier (manivelle) | So dents (tallie S, et M), 40 dents (tallie L et XL) | Pédalier (manivelle) | Iongueur 170 mm (taille S et M), Iongueur 175 mm (taille L et XL)

Suspension avant 50 mm de débattement - réglage par molette de précontrainte

Pneumatiques anti crevaison Hutchinson Globe-Trotter 700c X 37 "Stop Puncture"

Jantes en alliage d'aluminium usinées, double paroi

Freins mécaniques haute performance V-Brake avec réglage par molette

Témoin d'usure de la jante avant et arrière

Garde-boue avant et arrière

Selle confort Type Gel trekking

Tige de selle profondeur et inclinaison réglables, à microcrantage,

en alliage d'aluminium

Cintre trekking en alliage d'aluminium

Sacoche double compartiment accessoire Porte-bagages tubulaire accessoire

Antivol mécanique à blocage de roue arrière accessoire Chaîne antivol 1,40 m

Antivol électronique série - code PIN personnalisable

Eclairage commande électronique au tableau de bord

connexion sur batterie (fonctionne vélo à l'arrêt)

Poids total avec batterie 23 kg

Empattement total 1100 mm
Largeur du cintre 618 mm
Diamètre des roues 700 mm
Hauteur hors tout 1000 mm