



SPÉCIFICATIONS DU CORE Elite 3D

VÉLO HYBRIDE

CADRE

CADRE Cadre hybride en aluminium 6061 hydroformé avec soudures lisses, embouts pour porte-bagages et garde-boues, câblage interne, port d'accès à l'électronique, batterie intégrée amovible avec serrure de sécurité.

COULEUR

Rouge Racing/Argent

FOURCHE

Suspension pour vélo électrique SUNTOUR NEX avec verrou

TRANSMISSION

LEVIERS DE VITESSE SHIMANO rapidfire 8-vitesses

PLATEAUX AVANT 42T Narrow Wide

CHAÎNE KMC X8

DÉRAILLEUR ARRIÈRE SHIMANO Altus 8-vitesses

CASSETTE 8-vitesses, 11-34T

COMPOSANTES

GUIDON ERGOFIT Riser Touring en alliage

POIGNÉE Poignée ergonomique VELO

POTENCE Ajustable sans outils PROMAX sans filet

TIGE DE SELLE 30.4 (350mm) alliage

SELLE SELLE ROYAL Nuvola - Noire

LEVIERS DE FREINS TEKTRO Aries

FREINS Disques mécaniques TEKTRO Aries

DISQUES 180mm (avant et arrière)

ROUES

PNEUS MAXXIS Re-Volt 700x47, 28"x1.75" avec protection contre les crevaisons SilkShield, berceau à berceau

JANTES

iGO 700C alliage double parois

ACCESSOIRES

INCLUS Lumières avant et arrière DEL (alimentées par la batterie principales)
Support de lumière pour rack avant
Porte-bagages avant et arrière
Garde-boues avant et arrière
Sangles élastiques arrière
Embouts pour porte-bouteille sur tube de selle
Béquille
Pédales Wellgo
Trousse à outils
Chargeur de Battery

TECHNOLOGIE ÉLECTRIQUE

CONSOLE

ACL rétro éclairé, Alimentation principale, Port de recharge USB, Diagnostic, État de charge de la batterie, Interrupteur de lumière, Sélecteur de mode d'assistance de pédalage, Contrôle d'aide à la marche, Compteur de vitesse, Vitesse Max, Vitesse moyenne, Odomètre, Temps de parcours

MOTEUR

Roue arrière 500W à engrenage sans brosse et à haut couplage

COUPLE

Jusqu'à 48Nm

CONTRÔLEUR

48V, 18A

TYPE DE BATTERIE

Cellules Lithium-Ion 3200mAh amovible

TENSION (V)

48 V

BATTERIE (Ah)

12 Ah

BATTERIE (Wh)

576 Wh

AUTONOMIE

75 km (47 mi) *

ASSISTANCE ÉLECTRIQUE

9 Niveaux d'assistance de pédalage

MANETTE D'ACCÉLÉRATEUR

Puissance sur demande au pouce

CAPTEUR

Capteur de cadence électronique 32 impulsions intégré au boîtier de pédalier

CLASSE

Classe 2 **

CHARGEUR DE BATTERIE

Chargeur intelligent 110/220V, état DEL, CUL, 2A

NOTES

DIMENSIONS DU CADRE ERGOFIT Multi Ajustable - convient au cycliste de 5'3" à 6'2"

HAUTEUR DE SELLE 80cm / 100cm (31.5" / 39.5")

HAUTEUR DU TUBE HORIZONTAL 74cm (29")

POIDS DU VÉLO 23.7 kg (52.2 lbs)

POIDS DE LA BATTERIE 3.3 kg (7.3 lbs)

POIDS MAXIMAL 114 kg (250 lbs)

*Les données de vitesse et distance parcourue peuvent varier en fonction du niveau d'assistance, du poids du cycliste et du terrain.

**Classification des vélos à assistance électrique :

Classe 1 - Assistance de pédalage jusqu'à vit max de 32km/h (20mph)

Classe 2 - Assistance de pédalage et accélérateur jusqu'à vit. max de 32km/h (20mph)

Classe 3 - Assistance de pédalage et accélérateur jusqu'à vit. max de 45km/h (28mph)

Toutes les classes permettent une puissance nominale du moteur de 750W(E-U) ou 500W(Canada)

Ce vélo est vendu en mode manufacture configuré aux spécifications CLASSE 2.

IGO ELECTRIQUE URBAIN/LOISIR

CORE
Elite 3D

VÉLO HYBRIDE

Le Futur est Électrique®