

Certaines composantes peuvent être remplacées par des composantes de qualité équivalente selon la disponibilité



Des caractéristiques uniques

Boîte de vitesse Enviolo automatiq™, courroie carbone, moteur pédalier de 90 Nm, accélérateur au pouce, mode d'assistance automatique (Smart), capteur de couple ultra doux, port USB, connexion Bluetooth, application téléphone, puissant et robuste,



Des composantes certifiées par des bureaux indépendants.

Les composantes essentielles du Yulbike armada pro comme les cellules de batterie, le chargeur, le contrôleur, le moteur et l'écran répondent aux normes CE ou UL.

Yulbike armada pro a été conçu pour la durabilité avec des composantes de qualité dont nous garantissons la disponibilité





| | |
|---------|--|
| CADRE | 1 taille de cadre (19.5 po) en aluminium 6061 avec inserts pour porte-bagages et garde-boues, batterie intégrée amovible avec serrure |
| COULEUR | Noir mat |
| FOURCHE | Fourche Mécanique à ressort Suntour SR XCM32 ATB 27.5 po à dureté ajustable de couleur noire. Débattement de 100/80. Mécanisme pour barrer complètement la suspension. Système d'attache rapide de la roue avant QR 9x100mm. |

TRANSMISSION

| | |
|---------------------|---|
| LEVIERS DE VITESSE | Intégré à l'écran Motinova DS8021 |
| PLATEAU AVANT | 1 plateau Gates 48T Carbon Drive CDX |
| COURROIE | Gates Carbon Drive CDX 120T |
| DÉRAILLEUR ARRIÈRE | Enviolo Heavy duty avec interface AutomatiQ AHI 3.1 Certifié IP54 |
| CASSETTE/ROUE LIBRE | Gates 22T Carbon Drive CDX |

COMPOSANTES

| | |
|-------------------|---|
| GUIDON | Promax 70cm de largeur, 31.8mm diamètre |
| POIGNÉE | Poignée ergonomique, |
| POTENCE | Zoom TS-D299 noire ajustable de 0 à 60 degrés |
| TIGE DE SELLE | Promax diamètre de 31.66mm - Longueur 320mm |
| SELLE | Selle Royal SR FreeWay 60 degrés noire à mousse mémoire |
| LEVIERS DE FREINS | Tektro HD-e3520 avec coupe moteur |
| FREINS | Hydraulique (huile minérale) à disque, double piston |
| DISQUES | 180mm ventilés avec plaquettes de frein en résine |

ROUES

| | |
|--------|--|
| PNEUS | Schwalbe Big Ben plus 27.5x2.15. Pneus Anti-crevaisson SmartGuard. E-bike50 Pression 30 à 55 PSI. TPI 67 |
| JANTES | Yulbike à double paroi. Fond de jante en nylon. Roue arrière 36 Rayons Sapim Leader 13x2. |

ACCESSOIRES

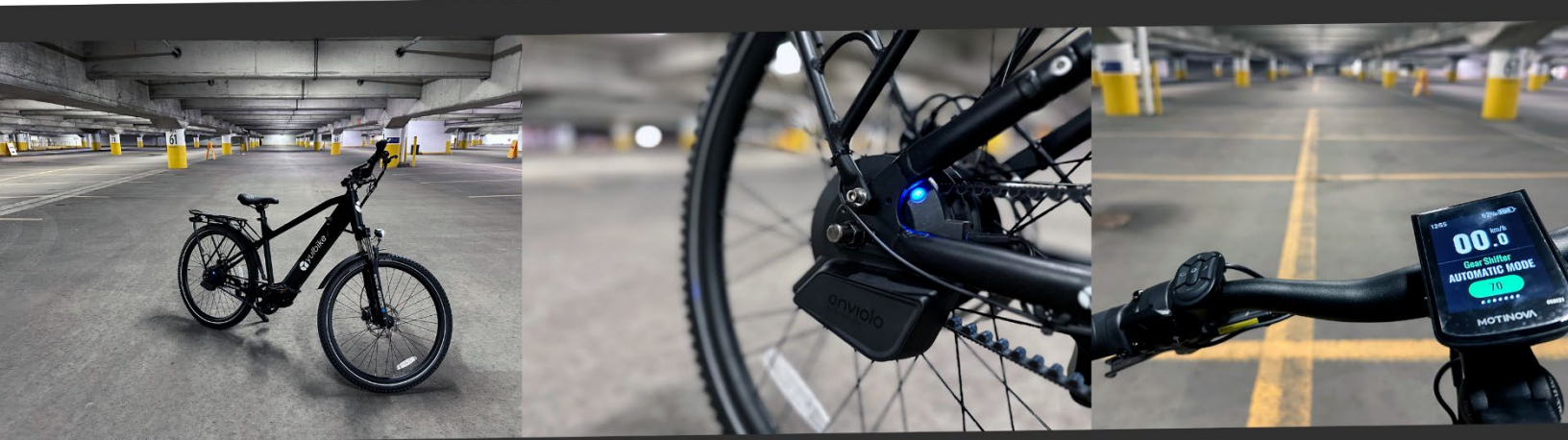
| | |
|--------|---|
| INCLUS | <ul style="list-style-type: none"> Lumière avant et arrière DEL 12VDC (alimentées par la batterie du vélo) Porte-bagages arrière en acier noir Garde-boue avant et arrière en métal noir Porte bidon en métal noir Béquille ajustable noire Pédales Wellgo noires Chargeur de batterie 42V DC 3A. 110V-220V AC Certifié UL Trousse à outils Sonnette |
|--------|---|

TECHNOLOGIE ÉLECTRIQUE

| | |
|------------------------|--|
| CONSOLE | Motinova DS8021 couleur, avec port USB, Bluetooth, écran 2.8 pouces, résistant à l'eau, certifié IP55. Jauge de la batterie en pourcent, Compteur de vitesse, Odomètre de parcours, Odomètre total, Autonomie restante, Heure, Interrupteur de lumière, Sélecteur de niveau d'assistance au pédalage, Aide à la marche |
| MOTEUR | Moteur pédalier Motinova T1 36V 250W (Norme CE) IP65, Axe ISIS 500W de puissance instantanée Accélération proportionnelle 90Nm au pédalier |
| COUPLE | 250W nominal 36V 15A. Protocol de communication CAN |
| CONTRÔLEUR | Capteur de couple, cadence et vitesse Cellules Lithium-Ion LG 36V nominal 17.5Ah 630Wh - certifiée UL2271 60 à 120km |
| CAPTEUR D'ASSISTANCE | 4 niveaux d'assistances au pédalage, 1 assistance automatique (Smart) et 1 accélérateur. |
| TYPE DE BATTERIE | Puissance sur demande au pouce au niveau de la poignée gauche |
| TENSION (V) | |
| CAPACITÉ (Ah) | |
| CAPACITÉ (Wh) | |
| AUTONOMIE | |
| ASSISTANCE ÉLECTRIQUE | |
| MANETTE D'ACCÉLÉRATEUR | |
| CLASSE | Vélo de classe 2. Assistance au pédalage et accélérateur jusqu'à 32km/h (20mph) |
| CHARGEUR DE BATTERIE | Chargeur de batterie 42V DC 3A. 110V-220V AC Certifié UL Compatible voltage 110 et 220V |

NOTES

| | |
|----------------------|--|
| DIMENSIONS DU CADRE | 1 Cadre 49cm (19.5 po) pour cycliste mesurant entre 5'3 et 6'1 |
| HAUTEUR DE SELLE | Hauteur de selle par rapport au sol. 87cm à 101cm |
| POIDS DU VÉLO | 28.6 kg (63lb) avec accessoires et batterie |
| POIDS DE LA BATTERIE | 3.14kg (6.9lb) |
| POIDS MAXIMAL USAGER | 120kg(265lbs) |



Entretien recommandé pour vélo Yulbike armada pro

Avant chaque sortie :

- Vérifier la pression des pneus
- S'assurer que les freins fonctionnent
- S'assurer que l'interface guidon/potence est sécuritaire
- Inspection visuelle des composantes

Aux deux semaines :

- Gonfler les pneus (pression recommandée 55psi)
- Lubrifier chaîne si nécessaire (par exemple : Finish Line e-bike Chain Lube)
- S'assurer que l'interface guidon/potence est sécuritaire
- Nettoyer cadre et roues si nécessaire avec un chiffon et un produit nettoyant adapté aux vélos (par exemple : Finish Line Bike Wash)

À chaque mois :

- Vérifier le niveau d'usure des patins de freins
- Vérifier le niveau d'usure de la chaîne
- Vérifier le niveau d'usure des pneus
- Vérifier serrage de la visserie (boulons de porte bagage, boulons des bras de pédalier, tous les boulons de l'assemblage potence/guidon, boulons de porte-bouteille)
- Vérifier l'alignement des roues
- Vérifier les rayons/s'assurer qu'ils sont bien serrés

Intervalle de 2000km ou à chaque saison :

Mise au point complète. Peut-être faite à l'atelier Yulbike du 4565 rue de Rouen à Montréal en prenant rendez-vous sur le site internet de yulbike : <https://www.yul.bike/services>

Vélos électriques

 yulbike

armada pro

Le vélo électrique à moteur pédalier de 90Nm avec une autonomie de 60 à 120km. Courroie carbone Gates et boîte de vitesse à variation continue automatique Enviolo Heavy Duty, accélérateur, port USB et Bluetooth.

**COURROIE | AUTOMATIQUE
ROBUSTE | PUISSANT**

