

SJ26



Moteur	Moteur 48V * 750W	Chargeur	Chargeur intelligent 2,0 A standard
Batterie	Batterie au lithium amovible LG 48V 13Ah	Temps de charge	4-6 heures
Manette de gaz	Pouce	Lumière	Feu avant LED
Portée	Entre 40 et 70 km	Gros pneus	26" * 4,0 CHAOYANG Anti-crevaison
Vitesse max	35-45 km/h	Assistance au pédalage	0-5 niveaux
Poids de la batterie	4,24 Kg	Fourche avant	Suspension hydraulique
Hauteur recommandée	1,70-1,90 m	Dérailleur	Dérailleur Shimano 7 vitesses
Charge max	150 Kg	Type de frein	Freins à disque LOGAN
Poids du vélo	40 Kg (batterie incluse)	Cadre	Alliage d'aluminium 6061 haute résistance



Freins à disque

Arrêtez-vous en toute sécurité et efficacement grâce aux freins à disque haut de gamme.



Écran LCD lumineux

L'écran lumineux affiche votre vitesse, votre compteur kilométrique, le niveau de la batterie et bien plus encore, garantissant une visibilité facile dans toutes les conditions.



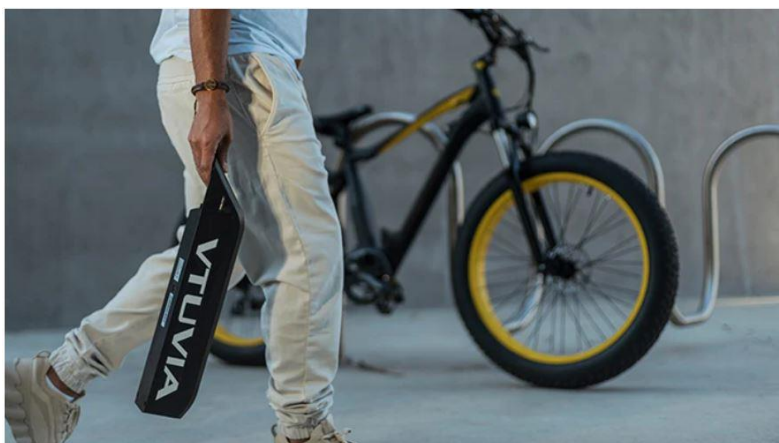
Gros pneus 26"

Les gros pneus confortables et faciles à conduire offrent une excellente traction pour la croisière.



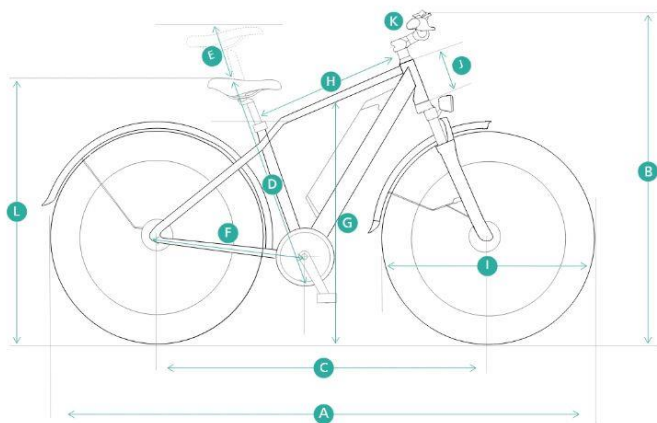
Style croiseur

Profitez du style cruiser classique du SJ26 amélioré avec de gros pneus. Ce vélo électrique pour faire la fête sur la plage est conçu pour avoir une position de conduite confortable qui vous permet de vous détendre et de profiter de votre balade pendant vos loisirs. Ce n'est pas seulement pour les balades, c'est toujours un tout-terrain parfaitement performant avec son cadre robuste, sa puissance et ses gros pneus, donc si vous voulez sortir des sentiers battus, faites demi-tour et partez !



Batterie amovible

Pour rendre votre expérience de conduite facile et réduire les temps d'arrêt de charge, le SJ26 est équipé d'une batterie lithium-ion 48 V 13 Ah de haute qualité, très facile à retirer et à charger. La batterie fournit une alimentation longue durée, vous permettant de parcourir jusqu'à 48 miles avec une seule charge. Que vous rouliez sur la plage avec votre vélo électrique ou que vous exploriez des routes panoramiques, la batterie du SJ26 vous garantit suffisamment d'énergie pour parcourir la distance.



UN	Longueur totale	73"	g	Hauteur du standover	31"
B	Hauteur du guidon	42,5-44"	H	Longueur du tube supérieur	22,5"
C	Empattement	45"	je	Diamètre de la roue	28
D	Hauteur minimale du siège	36,5"	J.	Longueur du tube de direction	421
E	Hauteur maximale du siège	36"	K	Longueur du guidon	26"
F	Longueur du séjour de la chaîne	19"	L	Siège minimum au sol	36"

