



VTT Electrique SOLEBIKE CD15 Moteur Roue Arrière 250W 27" 10.4 Ah TOUT SUSPENDU

Avec ses lignes sportives et ses performances optimales, comme un moyen de transport dynamique et efficace.



Marque : SOLEBIKE

Référence : CD15

Prix : 1,590.00 €

Options disponibles :

Couleur : Blanc

Descriptif :

EN STOCK

[Disponible en stock](#)

[Le vélo électrique CD 15 est destiné à ceux qui recherchent un vélo robuste et puissant avec une ligne sportive attrayante.](#)

[Les normes de qualité élevées et les performances élevées garantissent une expérience unique sans sacrifier le confort d'un moyen de transport sûr et fiable.](#)

Tous les vélos électriques sont testés pendant la production et avant leur mise en vente afin de garantir des normes élevées de qualité, de performance et de résistance dans le temps.

Pratique et Rapide

Le CD-15 peut répondre instantanément à tous vos besoins et à toutes les autres fonctionnalités qui vous donnent les informations dont vous avez besoin pendant la conduite.

Équipement de qualité

Le modèle CD-15 est équipé des meilleures caractéristiques et matériaux de sa catégorie, à la fois en termes de performances et de qualité.

MOTEUR :36V 250W

BATTERIE : 36V 10.4Ah

TRANSMISSION : Shimano 7 vitesses

VITESSE DE POINTE :25 km / h

AUTONOMIE :35 à 45 km*

TEMPS DE CHARGE :4-6 heures

ROUES :Roues 27,5 pouce

LEVIER DE CHANGEMENT DE VITESSE : Shimano SL-TX50LN + TX507R

CÂBLE ÉLECTRIQUE : Connexion rapide étanche à l'eau

PNEU AVANT/ARRIERE: CST 27.5*1.95

FREIN AVANT / ARRIÈRE :Disque / Disque

PNEU AVANT / ARRIÈRE :CST 27,5 * 1,95

AFFICHEUR :Écran LCD M5

SELLE :Gel

CADRE :G04-308D

CASSETTE : Shimano AMFTZ5007428

SUSPENSION AVANT : Suntour XCT HLO Aluminum

SUSPENSION ARRIÈRE : Suspension mécanique

FOURCHE : Zoom 525

FEU AVANT / ARRIÈRE :HD-128F / HD-120F

DÉRAILLEUR AVANT : Shimano FD-TY300

DERAILLEUR ARRIERE : Shimano TZ-500

POIDS NET / MAXIMUM :22 kg. / 122 kg.

CE

EN15194:2017

*** Pour ceux qui veulent une grande autonomie, le plus simple est de prendre une seconde ou troisième batterie pour augmenter cette autonomie. C'est la solution la plus simple et la plus efficace. Vous pouvez mettre les batteries dans un sacs sur un porte bagage standard ou dans une sacoche spécifique.**

*** Pour ceux qui veulent une grande autonomie, le plus simple est de prendre une seconde ou troisième batterie pour augmenter cette autonomie. C'est la solution la plus simple et la plus efficace. Vous pouvez mettre les batteries dans un sacs sur un porte bagage standard ou dans une sacoche spécifique.**

[Lien vers la fiche du produit](#)