



<https://www.cachera.be> / 0032 (0) 71 34 62 50
Rue du Petit Piersoulx 1 - 6041 Gosselies /
Ouvert du lundi au samedi de 10h à 18h sauf de
novembre à février fermé les mardis et jeudis

Haibike AllTrack 7



GARANTIE
5 ANS

SUR NOS VELOS A ASSISTANCE ELECTRIQUE



<https://www.cachera.be> / 0032 (0) 71 34 62 50
Rue du Petit Piersoulx 1 - 6041 Gosselies /
Ouvert du lundi au samedi de 10h à 18h sauf de
novembre à février fermé les mardis et jeudis

Prix du produit :

3 000,00 € taxe inclu

Attributs du produit :

Batterie: 720 Wh, Dual Batterie 1080 Wh

Taille de Roue: 27.5'+

Taille Ebike : 45

Description brève du produit :

Modèle 2024 - VTT semi-rigide à assistance électrique 27.5'+ (Tailles 40-45) ou 29'+ (Taille 50) équipé du Moteur Yamaha PW-X3, Batterie intube de 720 Wh ou 1080 Wh avec batterie supplémentaire (Option), Display Yamaha Side Switch & d'un Débattement 130 mm.

Description du produit :

Vous recherchez un VTT électrique de randonnée un peu sportif avec suffisamment de réserve pour le tout-terrain ? Avec l'ALLTRACK 7, vous disposez d'un vélo électrique semi-rigide à l'équipement bien équilibré dont le puissant moteur Yamaha PW-X3 et la batterie de 720 Wh, qui offrent toute la réserve de puissance requise pour partir en terrain inconnu.

Nouveau Moteur Yamaha PW-X3

Yamaha fait passer son concept Pure Ride au niveau supérieur avec la toute nouvelle unité d'entraînement PW-X3. Plus légère, plus petite et dotée d'un couple plus élevé que jamais, ce moteur nouvelle génération offre une réponse instantanée pour des performances tout-terrain exceptionnelles.

Ce nouveau moteur est conçu pour offrir le pilotage le plus pur et les performances les plus exaltantes. Avec son poids inférieur, sa taille plus compacte et son couple amélioré, la PW-X3 a le potentiel d'ouvrir une foule de nouvelles opportunités passionnantes pour les concepteurs de VTT électriques.



<https://www.cachera.be> / 0032 (0) 71 34 62 50
Rue du Petit Piersoulx 1 - 6041 Gosselies /
Ouvert du lundi au samedi de 10h à 18h sauf de
novembre à février fermé les mardis et jeudis

Le système de Rail Modulaire (MRS)

Notre système breveté permet de fixer rapidement divers accessoires directement sur le vélo

Un rail de fixation est intégré sur le dessus du tube diagonal, permettant par exemple d'installer un bidon ou une sacoche à l'emplacement idéal. Ainsi, vous disposez à portée de main de tous les accessoires dont vous pouvez avoir besoin lors d'une sortie. Nous utilisons ici le système de fixation magnétique FidLock, qui garantit une bonne tenue et une manipulation simple ; grâce à sa conception minimaliste, il est également possible de le monter sur des petits cadres.

Parfait pour les longues sorties

Il est ainsi désormais possible d'installer en quelques tours de main une batterie auxiliaire (TheRangeExtender), offrant une autonomie nettement plus importante.

Spécifications Composants **Électriques**

Moteur

Yamaha PW-X3, moteur central 36 Volt, 250 Watt

Couple : 85 Nm

Le modèle phare de Yamaha, le PW-X, connu internationalement, révèle une nouvelle version : le PW-X3. Ce moteur, encore plus compact et léger que le PW-X2 (2,75 kg), produit un couple maximal de 85Nm pour affronter des montées très exigeantes. Il permet également un soutien instantané avec un couple suffisant dès qu'une pression est appliquée sur la pédale, et non après un certain nombre de tour de manivelle (concept "Pure Ride" conservé). D'ailleurs, le PW-X3, comme l'ensemble de la série PW-X, donne le meilleur facteur Q de tout système eBike pour une réponse naturelle et agile au pédalage. Aussi, le mode d'assistance automatique exclusif de ce nouveau moteur PW-X3 offre une assistance optimale parmi trois modes possibles, selon les conditions de conduite. Enfin, le système réduit l'assistance sur les routes planes mais augmente la puissance dans les pentes raides pour offrir une sensation d'assistance optimale qui donne l'impression de lire dans les pensées du cycliste !

Batterie

Yamaha (Intégrée dans le cadre - Amovible), Li-Ion 36 V - 20 Ah (720 Wh), autonomie 145 - 220 Km (suivant le mode sélectionné et le type de parcours).

Possibilité d'ajouter une batterie sur cadre 36V - 10 Ah (360 Wh), autonomie supplémentaire de 60 - 120 Km (suivant le mode sélectionné et le type de parcours) : **Supplément de 630 € tvac (système de fixation compris)**

Ecran

Display Yamaha Side Switch 1.7" LCD: Aide à la poussée, Vitesse instantanée, Distance totale, Distance parcourue, Capacité de batterie (%), Jauge batterie, Estimation d'autonomie en temps



<https://www.cachera.be> / 0032 (0) 71 34 62 50
Rue du Petit Piersoulx 1 - 6041 Gosselies /
Ouvert du lundi au samedi de 10h à 18h sauf de
novembre à février fermé les mardis et jeudis

réel et en rapport avec le mode choisi,...

Un grand écran à cristaux liquides conçu pour une large gamme d'utilisation, de la ville à la randonnée. Il dispose d'un grand écran simplifié et facile à utiliser, avec des fonctions de vitesse et de capacité de la batterie. Une grande importance a été accordée à la visibilité dans des conditions environnementales difficiles.

Modes

Équipé d'un mode automatique variant entre les modes Eco, Standard et High + 6 Modes disponibles : Off (0 %), Eco+ (50 %), Eco (100%), Standard (190 %), High (280 %) et EXPW (360%)

Chargeur

Yamaha Quick Charger 4A

Vitesse maximale

25 Km/h

Spécifications Composants Vélo

Cadre

Aluminium, Axe traversant Boost M12 (1.00) x 148 mm, Disc brake Post Mount
Débattement : 130mm

Couleur

Gris / Blanc

Fourche

RockShox, 35 Silver TK, Air, Pivot en aluminium 1 1/8" - 1 1/2" tapered, Axe traversant Boost 15 x 110 mm
Débattement: 130mm

Dérailleur arrière

Shimano Deore M6100, 12 vitesses

Manette de dérailleur

Shimano Deore M6100, trigger switch

Cassette

Shimano M6100, 11 - 51 T



<https://www.cachera.be> / 0032 (0) 71 34 62 50
Rue du Petit Piersoulx 1 - 6041 Gosselies /
Ouvert du lundi au samedi de 10h à 18h sauf de
novembre à février fermé les mardis et jeudis

Plateau

Steel, 38 T

Chaîne

Shimano CN-M6100

Manivelle

Miranda, Kies

Frein avant

Frein à disque hydraulique Shimano MT420 (4 pistons), aluminium, disque 203mm

Frein arrière

Frein à disque hydraulique Shimano MT420 (4 pistons), aluminium, disque 180mm

Pneu avant

Schwalbe Nobby Nic Performance, 65-584 (27.5'+) ou 65-622 (29')

Pneu arrière

Schwalbe Nobby Nic Performance, 65-584 (27.5'+) ou 65-622 (29')

Jantes

WTB, ST i30 TCS, double-paroi, aluminium

Moyeu avant

Shimano MT400-B, Axe Traversant Boost, aluminium

Moyeu arrière

Shimano MT400-B, Axe Traversant Boost, aluminium

Rayons

Sapim Leader, Noir

Guidon

Haibike Components TheBar++, 780mm, Aluminium

Poignées

XLC MTB

Potence

Haibike A-head, aluminium



<https://www.cachera.be> / 0032 (0) 71 34 62 50
Rue du Petit Piersoulx 1 - 6041 Gosselies /
Ouvert du lundi au samedi de 10h à 18h sauf de
novembre à février fermé les mardis et jeudis

Jeu de direction

A-Head Tapered, Aluminium

Selle

Selle Royal Vivo Unitech

Tige de selle

Patent, 34.9 mm, aluminium

Pédales

Freeridepedal, avec bandes réfléchissantes, Aluminium

Poids total autorisé

150 kg

Poids total du vélo

-- Kg (batterie comprise)

Codes produits :

Référence -

EAN13 : -

CUP : -

Galerie de produits :

