



<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

Giant Trance X E+ PRO 29 1



www.cachera.be



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

Product price:

5 799,00 € tax included

Product attributes:

Batterie: 625 Wh, Dual Batterie 875 Wh

Taille de Roue: 29'+

Taille Ebike : 40, 42.5, 45, 47.5

Product short description:

Modèle 2021 - Full à assistance électrique 29'+ équipé du Moteur Giant SyncDrive Pro by Yamaha, Batterie Giant by Yamaha 625 Wh ou 875 Wh avec batterie supplémentaire (Option), Display Giant RideControl Ergo (IPX7) mais compatible aussi avec le RideDash Plus (Option) ou le RideDash Evo (Option) & d'un Débattement 150 mm.

Product description:

Raccourcissez votre temps de montée, rallongez vos sorties et profitez davantage des singles techniques. Offrez-vous la puissance et la liberté de prolonger vos aventures en sentier.

Le moteur Giant SyncDrive Pro offre au Trance X E+2 Pro un couple massif de 80Nm et 360% d'assistance ajustable, le tout contrôlé à partir de la nouvelle app Giant E-Bike. Ceci vous permet d'apprécier chaque aspect de la randonnée en vélo électrique, que vous vouliez rouler à puissance maximale ou faire une randonnée moins agressive. Avec une suspension Maestro offrant un débattement de 140 mm à l'arrière, une fourche de 150 mm à l'avant et une géométrie de cadre conçue pour les roues de 29 pouces, il s'agit d'une nouvelle façon d'affronter les singletracks techniques. La batterie EnergyPak 625 est intégrée au tube diagonal du cadre léger ALUXX SL.

Ce Giant Trance X E+ 1 Pro est également équipé d'une plaquette dite "Flip-Chip". Celle-ci consiste en une pièce en aluminium permettant de déplacer la position de montage de l'amortisseur de quelques millimètres et de modifier ainsi les caractéristiques du vélo. En un mouvement, vous pouvez donc obtenir un vélo orienté vers la descente ou le polyvalent.

Spécifications Composants Electriques



<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

Moteur

Giant SyncDrive Pro *by Yamaha* moteur central 36 Volt, 250 Watt

Couple : 80 Nm, le couple le plus élevé du marché.

Le moteur SyncDrive Pro est plus léger et compact. Giant a ajusté ce moteur pour le rendre plus puissant et permettre un style de pilotage orienté haute performance.

Batterie

Giant EnergyPak Smart *by Yamaha* (Intégrée dans le cadre - Amovible), Li-Ion 36 V - 17,3 Ah (625 Wh). Autonomie 80 - 195 Km, suivant le mode sélectionné et le type de parcours.

Possibilité d'ajouter une batterie Giant sur cadre 36V - 6,9 Ah (250 Wh), autonomie supplémentaire de 35 - 90Km (suivant le mode sélectionné et le type de parcours) : **Supplément de 519,90 € tvac (système de fixation compris)**

Ecran

Giant RideControl ERGO : Il s'agit de la version Smart Gateway du RideControl One, il possède les mêmes fonctionnalités que ce dernier mais est également renforcé IPX7, c'est-à-dire qu'il est plus performant au niveau de l'étanchéité.

Le Giant RideDash Plus est en option. **Supplément de 74,95€ tvac.**

Ce compteur compatible Bluetooth vous permettra d'afficher des informations supplémentaires: vitesse instantanée, niveau d'assistance, temps, cadence, puissance fournie, distance et estimation d'autonomie en temps réel et en rapport avec le mode choisi.

Le Giant RideDash Evo est également en option. **Supplément de 159,95€ tvac.**

Il s'agit d'un écran couleur dont chacun des modes d'assistance correspond à une couleur spécifique, et il est compatible avec toutes les applications. En dehors de cela, il présente les mêmes fonctionnalités que le RideControl Evo : vitesse instantanée, vitesse max., distance totale, distance parcourue, heure, capacité de batterie, jauge batterie et estimation d'autonomie en temps réel et en rapport avec le mode choisi, connectivité Bluetooth, port USB, application GPS via smartphone,...

Modes

Equipé d'un mode automatique + 6 Modes disponibles : Off (0 %), Eco (100 %) , Basic (175 %), Active (250 %), Sport (300 %) et Power (360 %)

Chargeur

Giant EnergyPak 6A Smart

Vitesse maximale

25 Km/h



<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

Spécifications Composants Vélo

Cadre

ALUXX SL-grade aluminium, Advanced Forged Composite Upper Rocker, système suspension Maestro 140 mm
Débattement : 140 mm.

Couleur

Argent/noir

Fourche

Fox 36 Float Performance Elite, 150mm, 44mm offset, FIT4, 3 Pos-Adj. Damper, Axe traversant Boost 110x15QR, e- optimized,
Débattement: 150mm

Amortisseur

Fox Float DPX2 Performance, EVOL Large Volume sleeve, 3-Pos Lever, 185x52.5mm Trunion Mount

Guide chaîne

MRP 1X custom "V3"

Dérailleur arrière

Shimano Deore XTR Shadow+, 12 vitesses

Manette de dérailleur

Shimano Deore XT, I-Spec EV, 12 vitesses

Cassette

Shimano CS-M7100-12, 10-51T, 12 vitesses

Plateau

Praxis Wavetm 36T Cold Forged 4130 premium steel Praxis e-Cadet+ custom forged crankarm set

Chaîne

KMC e.12 Turbo, EcoProteq, e-bike optimized

Frein avant

Frein à disque hydraulique Shimano Deore XT, BR-M8120 (4 pistons), aluminium, disque 203 mm



<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

Frein arrière

Frein à disque hydraulique Shimano Deore XT, BR-M8120 (4 pistons), aluminium, disque 203 mm

Pneu avant

Maxxis Assegai 29x2.6", foldable, Tubeless, EXO, 3c MaxxTerra

Pneu arrière

Maxxis Dissector 29x2.6", Foldable, Tubeless, EXO+, 120 tpi 3C Compound

Jantes

Giant e-TR1 29+, Tubeless Ready, 30mm inner width, aluminium

Moyeu avant

Giant e-TR1, Axe traversant Boost 15x110mm, aluminium

Moyeu arrière

Giant e-TR1, Axe traversant Boost 12x148mm, aluminium

Rayons

Giant e-TR1

Guidon

Giant Contact 35 Trail, 35x780mm, Aluminium

Potence

Giant contact SL 35, Aluminium

Selle

Giant Romero Trail

Tige de selle

Giant contact Switch, télescopique, 30.9 mm, aluminium

Pédales

Flatpedal

Poids total autorisé

120 kg



<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

Poids total du vélo hors batterie

20,7 Kg

Product codes:

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

Product gallery:

