

FAQ Top Fuel 2022

Qu'est-ce qui distingue ce cadre de celui des versions précédentes ?

Le Top Fuel 2022 se trouve plutôt dans la catégorie Trail avec 5mm de débattement supplémentaire à l'arrière pour un débattement plus équilibré de 120 mm avant et arrière.

Parmi les modifications de sa géométrie : angle de tube de direction plus tolérant (auparavant 67,5, à présent 66), angle de selle plus serré (auparavant 75, à présent 76), et un reach plus long (environ 10mm, selon la taille du cadre).

Tous les modèles, même en alliage, sont fournis avec un espace de rangement interne dans le tube diagonal. Tous les modèles sont aussi dotés de tubes de selle plus gros de 34,9 mm pour s'adapter aux tiges de selle télescopiques plus robustes. Les adeptes de la mécanique apprécieront l'acheminement interne intégralement guidé dans le triangle avant.

Le Top Fuel s'adapte également à plus de cyclistes grâce à sa nouvelle taille XS et à ses roues proportionnelles de 27,5 po. Disponible uniquement sur le modèle 9.7 de 2022.

Quelle est la version de Knock Block utilisée ?

Le Top Fuel 2022 est équipé d'un dispositif Knock Block 2.0 offrant un angle de rotation de 72 degrés, mais vous pouvez le retirer.

Certaines tailles sont-elles proposées avec un tube horizontal courbé pour un enjambement plus bas ?

Les tailles XS et S ont un tube horizontal légèrement courbé.

Est-il possible de monter un porte-bidon sur toutes les tailles de cadre ?

Oui ! La taille S est la plus adaptée à un bidon de 0,6 L. La taille XS n'est compatible qu'avec le bidon Bontrager de 0,4 L.

Toutes les tailles de cadre utilisent-elle les mêmes diamètres de roue ?

Les tailles S et supérieures sont équipées des roues les plus rapides de 29 pouces. La taille XS est équipée de 27,5 pouces offrant une adaptabilité et une maniabilité accrues.

Quelle est la taille maximale des pneus ?

29X2,5 po (27,5x2,5 po sur la taille XS)

Est-il compatible avec d'autres tailles de roue et de pneu ?

Non, et nous ne recommandons pas de changer la taille des roues.

Quelle est la longueur d'insertion de la tige de selle télescopique dans le cadre ?

XS – 205 mm; S – 245 mm; M – 270 mm; ML – 285 mm; L – 300 mm; XL – 320 mm

Quel est le type de boîtier de pédalier utilisé ?

BSA 73 mm fileté

Est-il compatible avec des manivelles possédant un axe de 30 mm ?

Oui, avec le bon boîtier de pédalier.

Pour quelle ligne de chaîne a-t-il été conçu ?

Le nouveau Top Fuel est conçu pour une ligne de chaîne de 55 mm

Quelle est la taille maximale du plateau ? Quelle est la taille minimale du plateau ?

Maximale – 36 dents (anneaux ovales – 34 dents); minimale – 28 dents

Ces vélos sont-ils compatibles tubeless ?

Oui ! Tous les modèles sont fournis avec système entièrement tubeless comprenant des valves, des fonds de jante et du produit anti-crevaisson.

Dispose-t-il de fixations pour accessoires (béquille, porte-bagages, garde-boue, feux) ?

Non. Mais il comporte une trappe bien pratique pour y ranger des accessoires.

Quelle est la longueur maximale entre l'axe et la tête de la fourche et/ou le débattement ?

Le débattement maximal est de 130 mm, soit un débattement maximal de 522 mm max entre l'axe et la tête de fourche sur la taille XS avec une fourche de 27,5 po. Le débattement maximal axe-tête de fourche est de 541 mm sur les tailles S-XXL avec une fourche de 29 po.

Dans quelle configuration Mino Link le vélo est-il expédié ?

Basse. Notez également que le Mino Link est à présent placé au niveau du boulon de fixation inférieur de l'amortisseur.

Quelle taille de fixation est nécessaire pour les amortisseurs de rechange ?

M10x1.0 pour la fixation supérieure (Trunnion), M8x1.25 x 30 mm de longueur pour la fixation inférieure

Quels amortisseurs de rechange sont compatibles ?

Nous savons que les suivants sont compatibles :

RockShox : Deluxe, Super Deluxe, SID Luxe

Fox : Float DPS, DPX2, Float X

Pour les autres, l'espace avec un débattement maximal doit être vérifié.

Possède-t-il des fixations ISCG ?

Oui, il est équipé de 2 fixations ISCG 05

De quel type de support de frein arrière le vélo est-il équipé ? Quelle est la taille maximale du disque de frein ?

Fixation de 160mm Direct Post Mount, adaptable à 180 mm