



RENNSTAHL 931 MTB

Nur wenige Hersteller verarbeiten den sehr hochwertigen 931 Edelstahlrohrsatz von Reynolds, der auch dem Rahmen den Namen gibt. Rennstahl kombiniert das klassische Material mit allen derzeit aktuellen Standards wie semiintegriertem Steuersatz, Pressfit-Innenlager, Boost-Hinterbau, X12-Steckachse und Postmount-Aufnahme. Bei der Bremsaufnahme kommen aufwendige Schmiedeteile zum Einsatz und der Hinterbau ist asymmetrisch konstruiert, sodass das Hinterrad symmetrisch zu den Nabenflanschen eingespeicht werden kann. Dies führt zu einem nochmals stabileren hinteren Laufrad. Die Rohre sind nicht etwa alle einfach

rund, nein, Ober- und Unterrohr verlaufen belastungsoptimiert von hoch- zu queroval. Der Rahmen kann mit 29-Zoll-Laufrädern bis 2,3 Zoll oder mit 27,5-Zoll+ bis 3,0 Zoll breiten Reifen gefahren werden. Die Geometrie ist auf eine Gabel mit einem Federweg von 100 Millimetern ausgelegt.

Preis 2.390 Euro

Gewicht 2.346 Gramm

(Rahmenhöhe M, inkl. Steckachse 42 Gramm, Sattelklemme 10 Gramm)

www.rennstahl-bikes.de