



BICICLETA

DISTANCIAS

MEDIAS PARA

CAMPO O

MONTAÑA

ROCKRIDER 5.1

Especificaciones técnicas

- **Cuadro:** aluminio 6061 T6 doble espesor; geometría racing, sloping; 1,650 Kg. en talla L; disponible en 4 tallas.un cuadro de competición: reactivo y ligero. Bases y tirantes sobredimensionados para mayor rigidez y resistencia. Sus ángulos procuran una relación ideal para subida y bajada: 70,5°/ 72,5°.
- **Suspensión:** horquilla Rockrider XCR Lockout by SR Suntour. Horquilla hidráulica ligera y sólida. Ajuste de tensión y bloqueo. 100 mm de recorrido, fundas de magnesio. El acabado de sus émbolos asegura una larga duración
- **Transmisión:** bielas Suntour XCT 302 alum. 22x32x42; palancas SRAM X7 9V; desviador SRAM SX5; cambio SRAM SX5; casete SRAM ESP 5.0 11x32 9 velocidades. Una velocidad más (9) para encontrar la cadencia correcta adaptada a tus fuerzas. Las palancas SRAM proporcionan una ergonomía perfecta y una precisión impecable
- **Posición:** manillar Rockrider oversize 600 mm by JD; potencia oversize Rockrider 6° by JD; tija del sillín Rockrider by JD; sillín Rockrider VIPER by Selle Royal; pedales Wellgo LU-C3; juego de dirección Aheadset VP A71.manillar elevado para conservar el control a toda velocidad. Sillín cómodo y estrecho para moverse bien en la bicicleta durante los tramos "técnicos".
- **Ruedas:** llantas Rockrider Sport doble pared by Rígida; bujes JT761/818; radios Mach1 inox. 2 mm; neumáticos Michelin Xcountry Trail..bujes con rodamientos estancos y listos para pasar a frenos de disco. Llantas de doble pared para garantizar la solidez. Los neumáticos anchos aseguran la correcta relación entre agarre y rendimiento
- **Frenado:** frenos de discos hidráulicos Avid Juicy 3 160 mm.la simplicidad de mantenimiento de los hidráulicos y la facilidad de ajuste de los discos mecánicos. Potencia, progresividad y ergonomía con las nuevas palancas y sus estribos de doble pistón
- **Peso:** 13 kg.talla L con pedales.