

Preguntas frecuentes de la Fuel EX MY23

¿Qué tiene de nuevo el cuadro?

- Un rediseño visual agresivo e inclinado hacia delante
- Más recorrido: 150 mm delante/140 mm atrás
- Longitudes específicas de la tijera inferior trasera para cada tamaño
- Eje de centro roscado
- Geometría ajustable a través de Mino Link y copas anguladas del juego de dirección de posventa
- La progresión de la suspensión ajustable brinda más soporte para los amortiguadores de resorte o para los ciclistas más agresivos que buscan una mayor resistencia de fondo
- Un tubo asiento de 34.9 mm para montar postes ajustables más robustos y confiables
- Enrutamiento interno guiado de cables/mangueras que simplifica el mantenimiento y reduce el ruido
- Un protector completo de tubo inferior de doble densidad para protegerlo de escombros y durante recorridos
- ¡Los modelos de aleación ahora tienen almacenamiento interno en el tubo inferior!

¿Algún tamaño de cuadro incluye tubo superior curvo para ofrecer una entrepierna más baja?

No.

¿Pueden las bicis XS y S con ruedas de 27.5" usar una rueda delantera de 29"?

No, la tijera no tiene suficiente separación.

¿En qué posición de Mino Link se envía la bici?

Baja/holgada (64.5 grados)

¿Qué sucede si cambio Mino Link a la posición Alta?

Tendrás un ángulo delantero medio grado más pronunciado (65 grados) para un manejo más rápido y un eje de centro 8 mm más alto para un mayor espacio libre al suelo.

¿Cómo funciona el juego de dirección ajustable?

Puedes cambiar las copas del juego de dirección para obtener un grado completo de ajuste del ángulo delantero sin afectar ninguna otra medida. Las bicis vienen de fábrica con copas de cero grados, pero SKU W5295319 (tamaños XS-L) o W5295274 (tamaños XL-XXL) cuenta con una copa superior angulada y SKU W5294449 (todos los tamaños) cuenta con una copa inferior angulada.

La copa superior es una pieza de caída, pero la copa inferior debe presionarse con una prensa de juego de dirección de taller estándar. Las copas tienen ranuras y guías grabadas con láser para ayudarte a instalarlas en línea recta. Para ver instrucciones de instalación más detalladas, mira el video de servicio de Fuel EX en Trek U.

Instala las copas anguladas en la posición holgada indicada para obtener un ángulo delantero de 63.5 grados para una mayor estabilidad, o gira 180 grados para obtener un ángulo delantero más pronunciado de 65.5 grados para un manejo más rápido.

Puedes instalar las copas del juego de dirección en la posición holgada y usar el ajuste alto de Mino para mantener la altura del eje de centro y evitar pedaleos excesivos, todo mientras mantiene un ángulo de tubo de dirección de 64 grados. ¿Necesitas algo más alto y pronunciado? Usa el ajuste alto de Mino y el ajuste pronunciado de la copa del tubo de dirección para un tubo de dirección con un ángulo de 66 grados.

¿Todos los tamaños son compatibles con un ánfora?

	XS 27.5	S 27.5	S 29	M 29	ML 29	L 29 y superior
Hasta 15 oz (444ml)	X					
Hasta 21 oz (621ml)		X	X	X	X	
Hasta 26 oz (769ml)						X

¿En todos los tamaños de cuadro se utiliza el mismo tamaño de la rueda?

No.

- XS: solo en 27.5
- S: 27.5 o 29
- M y superior: 29

¿Cuál es el tamaño máximo de llanta?

Separación del cuadro para llantas de 2.5" de ancho en los modelos 27.5 y 29.

¿Es compatible con otros tamaños de rueda/llanta?

Sí, esta bici es compatible con ruedas de distintos tamaños. Los ciclistas pueden rodar una rueda trasera de 27.5 para una mejor separación entre bici y cuerpo, y un manejo más ágil. Para mantener una altura razonable del eje de centro y evitar pedaleos excesivos, recomendamos una tijera de 160 mm y usar el ajuste Mino Link en la posición Alta (65 grados).

¿Estas bicis son compatibles con llantas sin tubo? ¿Qué partes adicionales se requieren?

La Fuel EX 7 y superiores vienen con todo lo que necesitas para configurar de inmediato las ruedas sin cámara. No se requieren partes adicionales. La Fuel EX 5 viene con rines Tubeless Ready y corbatas, pero no incluye válvulas, sellante ni llantas Tubeless Ready.

¿Cuál es la tijera máxima de eje a corona o recorrido?

Consulta los gráficos a continuación. Aprobado para Fox 38 /Rock Shox ZEB más largos de 160 mm.

Carbono	XS 27.5	S 27.5	S 29	M 29	ML 29	L 29 y superior
Max A2C	560 mm	560 mm	578 mm	578 mm	578 mm	578 mm
Tijera máxima	160mm	160mm	160mm	160mm	160mm	160mm

Aleación	XS 27.5	S 27.5	S 29	M 29	ML 29	L 29 y superior
Max A2C	550 mm	550 mm	578 mm	578 mm	578 mm	578 mm
Tijera máxima	150 mm	150 mm	160mm	160mm	160mm	160mm

¿Cuánta inserción del poste ajustable tiene el cuadro?

Carbono	XS 27.5	S 27.5/29	M 29	ML 29	L 29	XL 29
Máx (mm)	205	225	255	266	281	316

Aleación	XS 27.5	S 27.5/29	M 29	ML 29	L 29	XL 29	XXL 29
Máx (mm)	180	210	240	250	265	300	330

¿Tiene soportes para accesorios (pata de cabra, portabultos, salpicaderas, luces)?

Las Fuel EX 9.8 y 9.9 vienen con una barra/poste de manubrio compatible con Blendr. De otra manera, la Fuel EX es una bici de pista diseñada especialmente y no tiene soportes para pata de cabra, portabultos o salpicaderas.

¿Cuál es el tamaño de plato máximo? ¿Cuál es el tamaño de plato mínimo?

Máx.: 34T redondo, 32T ovalado; Mín: 28T

¿Cuál es la línea de cadena?

55mm

¿Cuál es la interfaz de biela?

BSA 73 mm roscado.

¿Tiene monturas ISCG?

ISCG-05, 3 pernos

¿Qué versión de Knock Block utiliza?

No utiliza Knock Block.

¿Cuál es el soporte de freno trasero? ¿Cuál es el tamaño máximo del rotor?

Soporte de poste directo de 180 mm. 203 mm máx.

¿Qué amortiguadores de posventa son compatibles?

Sabemos que se adaptan los amortiguadores que se indican a continuación. Es posible que otros amortiguadores se adapten, puesto que hay suficiente separación, pero se debe verificar la separación del cuadro en una compresión de suspensión total.

- Todo FOX, aire y bobina
- Todo RockShox, aire y bobina.
 - - Flight Attendant se ajusta a todos los tamaños, pero separación para ánfora en los tamaños XS, S 27.5 y S 29.
- DVO, aire y bobina
- Amortiguadores de empuje
 - - Sin separación de ánfora en tamaños XS, S 27.5, S 29.
- Bobina EXT Storia

¿Qué tamaño de tornillería se requiere para los amortiguadores de posventa?

La Fuel EX es compatible con un amortiguador de 185 mm x 55 mm, con un muñón superior estándar de la industria de 54 mm x 10 mm y un soporte con perno menor al estándar de 40 mm x 8 mm. La tornillería para ojales inferiores Fox y RockShox en el tamaño 40 mm x 8 mm está disponible en B2B.

¿Existen tijeras inferiores traseras de diferentes tamaños para soportes de tamaño específico?

Las longitudes de la tijera inferior trasera se logran alterando el cuadro principal, no la tijera inferior trasera. Eso significa que las tijeras inferiores traseras de repuesto son las mismas para todos los tamaños de cuadro (para un tamaño de rueda determinado).

¿Funcionarán los soportes de aleación en los cuadros de carbono y viceversa?

Sí.

¿Habrá reemplazos pintados para las compuertas de almacenamiento que combinen con la pintura?

Sí, los reemplazos pueden encontrarse en la página de TrekBikes.com de cada modelo, en la sección Tecnología de bici. Ten en cuenta que los modelos de nivel de entrada tienen una compuerta de almacenamiento negra.

¿Estará disponible en Project One?

¡Sí!