

Preguntas frecuentes sobre la Session

P: ¿En qué se diferencia el cuadro en comparación con las versiones anteriores?

R: El pivote principal de la suspensión está posicionado más arriba en relación al eje de pedalier, lo cual crea una trayectoria del eje hacia atrás. Eso hace que la suspensión sea más suave y ofrezca una mayor tracción, ya que permite que la rueda trasera pueda superar mejor los obstáculos que se mueven en dirección opuesta a la bicicleta.

El tensor de la cadena guía su trayectoria hacia arriba y por encima del pivote alto para contrarrestar el “crecimiento de la cadena” resultante que provocaría el retroceso de los pedales.

Este diseño de suspensión con pivote alto da como resultado una bicicleta más rápida que ofrece una mejor tracción y control en los terrenos más empinados y exigentes.

El cuadro de la nueva Session sigue teniendo la misma geometría Mino Link ajustable, pero ahora también dispone de un Mino Link para ajustar la compresión de la suspensión entre una progresión más firme del 25% para competir o una progresión más suave del 20% para los bike parks.

En relación a este nuevo cuadro hemos establecido una nueva estrategia de tallaje basada en el alcance en vez de en la longitud del tubo de sillín. ¿Es compatible con ruedas y cubiertas de 27,5” y 29”?

P: ¿Hay alguna talla con el tubo horizontal curvado para tener un standover más bajo?

R: No, sin embargo, el standover ya es de por sí bastante y no es un problema en las bicicletas de descenso.

P: ¿Todas las tallas están equipadas con el mismo diámetro de rueda?

R: Las tres tallas han sido diseñadas en base a las ruedas de 29 pulgadas, pero todas son compatibles con ruedas de 27,5 y configuraciones mixtas de 29/27,5.

P: ¿Cuál es la medida máxima de la cubierta?

R: La anchura máxima de la cubierta es de 2.6 tanto para las ruedas de 29” como de 27,5”.

P: ¿Es compatible con otros tamaños de rueda y cubierta?

R: ¡Sí! Todos los modelos Session vienen de serie con ruedas de 29 pulgadas, aunque también admiten ruedas de 27,5” con el Mino Link configurado en la posición de geometría alta y con la cazoleta de dirección EXT. Esta configuración permite también utilizar una rueda delantera de 29” con una trasera de 27,5”. La copa del juego de dirección alternativa está incluida en los cuadros sueltos, pero se vende por separado para bicicletas completas.

P: ¿Cuál es la longitud de inserción para la tija telescópica en el cuadro?

R: Las tijas telescópicas casi nunca se utilizan en las bicicletas de descenso.

P: ¿Qué tipo de eje de pedalier utiliza?

A: BSA 83 mm, roscado.

P: ¿Es compatible con bielas con eje de 30 mm?

R: Sí.

P: ¿Para qué medida de línea de cadena ha sido diseñada?

R: Ha sido diseñada para una línea de cadena de 56,5, aunque también es compatible con líneas de cadena de entre 55,5 y 58,5 mm.

P: ¿Con qué bielas es compatible?

R: Cualquiera de descenso que se ajuste a un eje de pedalier de 83 mm.

P: ¿Cuál es el tamaño máximo del plato? ¿Cuál es el tamaño mínimo del plato?

R: El tamaño máximo del plato es de 38 y el mínimo de 32.

P: ¿Estas bicicletas son compatibles con tubeless? ¿Qué otras piezas se necesitan?

R: Las llantas se pueden convertir a tubeless con el fondo de llanta Bontrager TLR de 30 mm (W439598) y la válvula TLR (W530750). Sin embargo, las cubiertas que vienen de serie con aro de alambre no son compatibles con tubeless.

P: ¿Cuál es la distancia máxima de eje a corona de la horquilla y/o el recorrido?

R: La distancia máxima de eje a corona es de 602 mm (200 mm de recorrido).

P: ¿En qué posición viene el Mino Link por defecto?

El Mino Link de la geometría viene configurada por defecto en la posición "high", mientras que el Mino Link de la suspensión viene configurada en la posición más progresiva del 25%.

P: ¿Puedo utilizar un amortiguador con una mayor carrera para aumentar el recorrido trasero?

R: No. El tirante aplastaría la parte trasera del tubo del sillín cuando la compresión es máxima.

P: ¿Incorpora soportes ISCG?

R: Sí. La Session está equipada con un soporte ISCG 05 de 2 tornillos.

P: ¿Es compatible con transmisiones 2x?

R: No.

P: ¿Qué versión del Knock Block utiliza?

R: La Session no tiene Knock Block. Tiene una horquilla con doble pletina que incorpora protectores de goma en las barras.

P: ¿Qué tipo de soporte de freno trasero incorpora?

R: Post mount de 180 mm.

P: ¿Cuál es el tamaño máximo del disco?

R: Se adapta a la medida máxima de 220 mm.