

INTRIGUE X ADVANCED 2



ESPECIFICACIONES

CUADRO	
TALLAS	XS, S, M, L
COLORES	Digital Blurple
CUADRO	Advanced-grade composite front and rear triangles, 140mm Maestro Suspension, flip chip - Maestro 3, flip chip - headset, integrated down tube storage
TIJERA	Fox 36 Float Rhythm, 150mm, Grip damper, Boost 15x110 Kabolt X, tapered, 44mm offset
AMORTIGUADOR	Fox Float Performance, 185x52.5, custom tuned for Liv
COMPONENTES	
MANUBRIO	Giant Contact TR35, 20mm rise, alloy XS: 760mm, S: 760mm, M: 760mm, L: 780mm
GRIPS	Liv Tactal Pro Single Lock-on XS/S: 120mm M/L: 130mm
POTENCIA	Giant Contact SL, 35mm XS: 40mm, S: 50mm, M: 50mm, L: 50mm
POSTE DE ASIENTO	Giant Contact Switch, adjustable dropper, remote XS: 140-170mm travel / 30.9 x 470mm S: 140-170mm travel / 30.9 x 470mm M: 170-200mm travel / 30.9 x 530mm L: 170-200mm travel / 30.9 x 530mm
ASIENTO	Liv Sylvia
PEDALES	platform
TRANSMISIÓN	
MANETAS DE CAMBIO	Shimano SLX M7100, 1x12
DESVIADOR	N/A
CAMBIO TRASERO	Shimano SLX M7100, Shadow +
FRENOS	Shimano Deore BR-M6120, hydraulic, Shimano RT-66 [F] 203mm, [R] 180mm
PALANCAS DE FRENOS	Shimano Deore BL-6100
CASSETTE	Shimano SLX M7100, 10x51
CADENA	KMC X12
MULTIPLICACIÓN	Shimano MT512-1, 30t, 55mm chainline XS: 165mm, S: 170mm, M: 170mm, L: 170mm
EJE DE CENTRO	Shimano, press fit

RUEDAS	
RUEDAS	Giant TRX carbon WheelSystem, 30mm rim inner width XS/S: [F] 29, [R] 27.5 M/L: [F] 29, [R] 29
MAZAS	[F] Giant MTB alloy, 6-bolt, [R] Giant MTB alloy, 3-pawl driver, 6-bolt
RAYOS	Sapim
NEUMÁTICOS	Size XS, S, M and L, [F]: Maxxis Minion DHF 29x2.5WT, 3C Max Terra, EXO, TR, tubeless Size XS and S, [R]: Maxxis Dissector 27.5x2.4WT, 3C Max Terra, EXO, TR, tubeless Size M and L, [R]: Maxxis Dissector 29x2.4WT, 3C Max Terra, EXO, TR, tubeless
EXTRAS	3M tailgate protector, tubeless prepared, integrated down tube storage bag, max tire size 2.5", max chainring size 34t

Precio: \$122,990.00

GEOMETRÍA

CUADRO	XS			S			M		
	LOW	MID	HIGH	LOW	MID	HIGH	LOW	MID	HIGH
Longitud de la Base del Poste de Asiento (mm)	370			390			420		
Seat Post Insertion Depth (mm)	240			260			290		
Ángulo de la Base del Poste de Asiento	76.2°	76.6°	76.9°	76.2°	76.6°	76.9°	76.8°	77.2°	77.5°
Longitud del Tubo Superior (mm)	548	547	546	564	563	562	582	581	580
Longitud del Telescopio (mm)	95			100			105		
Ángulo del Telescopio	64.4°	64.8°	65.1°	64.4°	64.8°	65.1°	64.4°	64.8°	65.1°
Rake (mm)	44			44			44		
Trail (mm)	134.2	131.3	128.3	134.1	131.3	128.3	134.1	131.3	128.3
Distancia entre Ejes (mm)	1159	1159	1158	1176	1176	1175	1202	1201	1201
Longitud de Vaina Inferior (mm)	440	439	438	440	439	438	440	439	438
Caída del Eje de Centro (mm)	25	20	15	25	20	15	40	35	30
Stack (mm)	615	613	610	620	617	614	621	619	616
Reach (mm)	397	401	405	412	415	420	436	440	444
Altura del Tubo Superior al Suelo (mm)	730	734	738	733	737	742	745	749	754
Ancho del Manubrio (mm)	760			760			760		
Longitud de la Potencia (mm)	40			50			50		
Longitud de la Biela (mm)	165			170			170		
Tamaño de las Ruedas	[F] 29" [R]			[F] 29" [R]			[F] 29" [R]		

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.