

# INTRIGUE 2

LA CONDUCCIÓN POR SENDEROS TÉCNICOS A OTRO NIVEL. LAS RUEDAS DE 27,5" Y EL CUADRO DISEÑADO PARA MUJERES MEJORA TU VELOCIDAD Y TUS HABILIDADES



## ESPECIFICACIONES

CUADRO	
TALLAS	XS, S, M
COLORES	Azúl oscuro
CUADRO	Aluxx SL-Grade Aluminum, 5.5" Maestro Suspension
HORQUILLA	Rock Shox Sektor Gold RL Solo Air, 140mm travel, 15mm thru-axle, OverDrive tapered
AMORTIGUADOR	Rock Shox Monarch R
COMPONENTES	
MANILLAR	Giant Connect Trail Riser 730
POTENCIA	Giant Connect
TIJA DE SILLÍN	Giant Connect, 30.9
SILLÍN	Liv Contact forward
TRANSMISIÓN	
MANETAS DE CAMBIO	Shimano Deore, 2x10 speed
DESVIADOR	Shimano Deore
CAMBIO TRASERO	Shimano Deore Shadow+
FRENOS	Shimano M395, 180 [F] 160 [R]
PALANCAS DE FRENOS	Shimano M396
CASSETTE	Shimano HG50 11x36, 10 spd
CADENA	KMC X10
JGO. PLATOS Y BIELAS	Shimano Deore, 22/36
CAJA DE PEDALIER	Shimano Press-Fit
RUEDAS	
LLANTAS	Giant S-XC 27.5
BUJES	Giant S-XC 27.5
RADIOS	Giant S-XC 27.5
CUBIERTAS	Schwalbe Nobby Nic 27.5x2.25, TL Ready, Performance folding

## SU CUADRO

La Intrigue incorpora la tecnología de aluminio hidroconformado ALUXX SL y se ha diseñado específicamente para adaptarse a la plataforma de suspensión Maestro de 5"/140 mm, al tamaño de las ruedas de 27,5", y las especificaciones femeninas de Liv. Las tecnologías OverDrive y PowerCore combinadas con el paso de cables interno y la protección integrada del tubo diagonal y de las vainas, permiten a la Intrigue ofrecer un ajuste y un rendimiento de primera calidad en todo tipo de terrenos de montaña.

- Dirección OverDrive para una rigidez frontal máxima
- Patilla de cambio convertible 142/135 mm
- Geometría de 27,5 optimizada, específica para mujeres, para una manejabilidad y adaptación perfectas.



## CARACTERÍSTICAS

- Cuadro de aluminio ligero de grado AluxX SL, suspensión Maestro 140mm
- Horquilla RockShox Sektor Gold Solor Air 140mm
- Amortiguador RockShox Monarch R
- Transmisión Shimano Deore 2x10 vel.
- Tija de sillín Giant Contact SL Switch
- Frenos de disco hidráulicos Shimano M396
- Color: Azúl oscuro

## GEOMETRÍA

Talla	Part number	Ángulo del tubo de dirección	Ángulo del tubo de sillín	Tubo superior	Reach	Tubo de dirección	Stack	Vainas	Distancia entre ejes	Altura desde el sillín
Centim..		Grados	Grados	Centim..	Centim..	Centim..	Centim..	Centim..	Centim..	Centim..
XS/14.5	N/A	68.0	73.5	54.0	36.7	10.0	58.4	44.6	108.7	68.6
S/16	N/A	68.0	73.5	56.0	38.6	10.5	58.9	44.6	110.8	69.1
M/18	N/A	68.0	73.5	58.0	40.3	11.5	59.8	44.6	112.9	71.6
L/20	N/A	68.0	73.5	59.0	41.0	12.5	60.8	44.6	114.0	75.4