

# TCR COMPOSITE 1 COMPACT

LIGERA Y ÁGIL PARA LA CARRERA HASTA LA CIMA. PRECISA Y CON GRAN CAPACIDAD DE RESPUESTA ES CURVAS Y DESCENSOS. MÁXIMO RENDIMIENTO PARA TODOS LOS DÍAS DE LA SEMANA.



## ESPECIFICACIONES

CUADRO	
TALLAS	XS, S, M, ML, L, XL
COLORES	Blanco/negro/azul
CUADRO	Giant Composite Technology
HORQUILLA	Advanced-Grade Composite, Composite OverDrive Steerer
AMORTIGUADOR	N/A
COMPONENTES	
MANILLAR	Giant Connect SL
POTENCIA	Giant Connect SL
TIJA DE SILLÍN	Giant TCR Vector Composite
SILLÍN	Giant TCR saddle
PEDALES	N/A
TRANSMISIÓN	
MANETAS DE CAMBIO	Shimano Ultegra double
DESVIADOR	Shimano Ultegra double
CAMBIO TRASERO	Shimano Ultegra (short cage)
FRENOS	Shimano Ultegra
PALANCAS DE FRENOS	Shimano Ultegra (double)
CASSETTE	Shimano Ultegra 11x28, 10s
CADENA	KMC X10L
JGO. PLATOS Y BIELAS	Shimano Ultegra - 50x34
CAJA DE PEDALIER	Shimano Integrated
RUEDAS	
LLANTAS	Giant P-SL1 Wheelsystem
BUJES	Giant P-SL1 Wheelsystem
RADIOS	Giant P-SL1 Wheelsystem
CUBIERTAS	Giant P-R3, 700x23c
OTROS	
EXTRAS	N/A

## SU CUADRO

Descendiente directa de las bicicletas que utilizan los corredores profesionales de Rabobank, la TCR Composite ha ganado adeptos entre los editores de pruebas de las revistas y los ciclistas gracias a su agresivo rendimiento y a su suave manejo. El cuadro de composite es ligero y rígido, y aún así perfecto para los largos días sobre el sillín. La zona de la caja del pedalier PowerCore de Giant y las vainas asimétricas ofrecen una eficiencia máxima en el pedaleo. Su tecnología de tubo de dirección OverDrive, que cuenta con un diseño cónico sobredimensionado, añade rigidez y precisión en la dirección al extremo delantero. Y está preparado el sistema RideSense, para su uso con el dispositivo de transmisión inalámbrica de datos ANT+ de Giant.



## MÉJORAS RELEVANTES

- Grupo de componentes electrónicos Shimano Ultegra
- Sistema de rueda Giant P-SL1
- Manillar Giant Connect SL y tija con sillín de composite Vector
- Sensor RideSense ANT+ sensor compatible integrado (no incluido)
- Color: Blanco/negro/azul

Precio : € 2359

## GEOMETRÍA

Size	Part number	Ángulo del tubo de dirección	Ángulo del tubo de sillín	Tubo superior	Tubo de dirección	Vainas	Distancia entre ejes	Altura desde el sillín
Centím..		Grados	Grados	Centím..	Centím..	Centím..	Centím..	Centím..
XS/43,0	N/A	71.0	74.5	51.5	12.0	40.5	97.2	72.4
S/46,5	N/A	72.0	73.5	53.5	13.5	40.5	97.4	74.2
M/50,0	N/A	73.0	73.0	55.5	15.0	40.5	98.0	76.5
ML/53,5	N/A	73.0	72.5	57.0	17.0	40.5	99.2	78.7
L/55,5	N/A	73.0	72.5	58.5	18.5	40.5	100.6	80.5
XL/58,5	N/A	73.0	72.0	60.5	20.0	40.5	102.1	82.3