



SPECYFIKACJA

RAMA	
ROZMIARY	XS, S, M, M/L, L, XL
KOLOR	Matte Carbon/Gloss Black
RAMA	kompozyt Advanced, kompatybilna z RideSense, flat-mount disc, oś przelotowa 12x142mm, max. rozmiar opony 700x30mm
WIDELEC	kompozyt Advanced SL, karbonowa rura sterowa OverDrive Aero (D-shaped), flat-mount disc, oś przelotowa 12x100mm, max. rozmiar opony 700x30mm
TYLNY AMORTYZATOR	N/A
KOMPONENTY	
KIEROWNICA	Giant Contact SL Aero, 31.8mm, aluminium
CHWYTY	Stratus Lite 2.0, antypoślizgowa powierzchnia, warstwa absorbująca drgania
WSPORNIK KIEROWNICY	Giant Contact SL Aero, 31.8mm, aluminium
WSPORNIK SIODŁA	Giant Vector, karbon, offset -5/+15mm
SIODŁO	Giant Fleet SL, karbonowy szkielet i lekkie stalowe szyny SST 7mm, wypełnienie Rebound Foam + Particle Flow, montaż akcesoriów UniClip, szer. 145mm
PEDAŁY	N/A
NAPĘD	
MANETKI	SRAM Rival eTap AXS, 2x12
PRZERZUTKA PRZEDNIA	SRAM Rival eTap AXS
PRZERZUTKA TYLNA	SRAM Rival eTap AXS
HAMULCE	SRAM Rival eTap AXS, hydrauliczne, tarcze SRAM PaceLine [P]160mm/[T]140mm
DZWIGNIE HAMULCA	SRAM Rival eTap AXS, hydrauliczne
KASETA / WOLNOBIEG	SRAM Rival, 12-rzędowa, 10-30
ŁAŃCUCH	SRAM Rival D1
KORBA	SRAM Rival D1 DUB, 35/48 z pomiarem mocy Giant Power Halo
ŚRODEK SUPORTU	SRAM DUB, press fit

KOŁA	
OBRĘCZE	Giant SLR 1 50 Disc, ETRTO: 22-622, wys. 50mm, H: [P]24/[T]24, hookless, tubeless ready, karbon
PIASTY	[P] Giant Low Friction Hub, CenterLock [T] Giant Low Friction Hub, bębnek ratchet 30t, CenterLock oś przelotowa 12mm
SZPRYCHY	Sapim CX-Ray straight-pull, [P]24/[T]24, zaplot DBL
RODZAJ OPONY	Giant Gavia Course 1, 60TPI, R-Shield, tubeless, 700x25c (28mm), zwijane
DODATKI	uchwyt komputera, 2x koszyk bidonu, zestaw bezdętkowy (uszczelniając 2x60ml, klucz do zaworu, tyżka do opon, instrukcja)

Zalecana cena detaliczna: 25 999,00 zł

GEOMETRIA

RAMA	XS	S	M	ML	L	XL
Długość rury podsiodłowej (mm)	465	500	520	545	575	595
Kąt podsiodłowy	74,5°	74,0°	73,5°	73,0°	73,0°	72,5°
Długość górnej rury (mm)	520	535	550	565	580	600
Długość główki ramy (mm)	120	130	145	165	185	200
Kąt główki ramy	71,0°	72,3°	73,0°	73,0°	73,0°	73,0°
Wyprzedzenie widelca (mm)	45	45	45	45	45	45
Trail (mm)	70,5	62,5	57,8	57,8	57,8	57,8
Baza kół (mm)	976	977	980	991	1006	1020
Długość tylnego trójkąta (mm)	405	405	405	405	405	405
Obniżenie środka suportu (mm)	72	70	70	67	67	67
Stack (mm)	517	528	545	562	581	596
Reach (mm)	376	383	388	393	402	412
Przekrok (mm)	722	753	770	794	821	834
Szerokość kierownicy (mm)	400	400	420	420	440	440
Długość wspornika kierownicy (mm)	80	90	100	110	110	120
Długość ramienia korby (mm)	170	170	172,5	172,5	175	175
Rozmiar kół	700C	700C	700C	700C	700C	700C

Producent może w dowolnej chwili dokonać zmian specyfikacyjnych, które mogą nie być uwzględnione w przedstawionej na tej stronie specyfikacji i na zdjęciach produktu. Specyfikacje techniczne, opisy, zdjęcia i sugerowane ceny detaliczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Produkt oferowany w sklepie stacjonarnym może różnić się od przedstawionego na tej stronie.