

# TCR ADVANCED SL DISC 1 AXS

**GIANT**

## SPECYFIKACJA

RAMA	
ROZMIARY	XS, S, M, M/L, L, XL
KOLOR	Airglow
RAMA	kompozyt Advanced SL, zintegrowany wspornik siodła ISP, kompatybilna wyłącznie z elektronicznymi systemami zmiany przełożeń, kompatybilna z RideSense, flat-mount disc, oś przelotowa 12x142mm, max. rozmiar opony 700x32mm
WIDELEC	kompozyt Advanced SL, karbonowa rura sterowa OverDrive2 (1 1/4" x 1 1/2"), flat-mount disc, oś przelotowa 12x100mm, max. rozmiar opony 700x32mm
TYLNY AMORTYZATOR	N/A
KOMPONENTY	
KIEROWNICA	Giant Contact SLR, 31.8mm, karbon
CHWYTY	Stratus Lite 2.0, antypoślizgowa powierzchnia, warstwa absorbująca drgania
WSPORNIK KIEROWNICY	Giant Contact SLR, 31.8mm, karbon
WSPORNIK SIODŁA	zintegrowany ISP, kompozyt Advanced SL, offset -5/+15mm
SIODŁO	Giant Fleet SL, karbonowy szkielet i stalowe szyny 7mm, wypełnienie Rebound Foam + Particle Flow, montaż akcesoriów UniClip, szer. 145mm
PEDAŁY	N/A
NAPĘD	
MANETKI	SRAM Force eTap AXS, 2x12
PRZERZUTKA PRZEDNIA	SRAM Force eTap AXS
PRZERZUTKA TYLNA	SRAM Force eTap AXS
HAMULCE	SRAM Force eTap AXS, hydrauliczne, tarcze SRAM CenterLine XR [P]160mm/[T]140mm
DZWIGNIE HAMULCA	SRAM Force eTap AXS, hydrauliczne
KASETA / WOLNOBIEG	SRAM Force, 12-rzędowa, 10x33
ŁAŃCUCH	SRAM Force D1
KORBA	SRAM Force D1 DUB, 35/48 z pomiarem mocy Giant Power Halo
ŚRODEK SUPORTU	SRAM DUB, press fit

KOŁA	
OBREĆCZE	Giant SLR 1 36 Carbon Disc, ETRTO: 22-622, wys. 36mm, hookless, karbon
PIASTY	[P] Giant Low Friction Hub, CenterLock, oś przelotowa 12mm [T] Giant Low Friction Hub, bębnek ratchet 30t, CenterLock, oś przelotowa 12mm
SZPRYCHY	Sapim CX-Ray straight-pull, [P]24/[T]24, zaplot DBL
OPONY	CADEX Race, 170TPI, Race Shield, tubeless, 700x25c (26.5mm), zwiżane
DODATKI	uchwyt komputera, zestaw bezdętkowy (uszczelniacz 2x60ml, łyżka do opon, klucz do zaworu, instrukcja)

Zalecana cena detaliczna: 37 999,00 zł

## GEOMETRIA

RAMA	XS	S	M	ML	L	XL
Długość rury podsiodłowej (mm)	680	710	740	770	800	830
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)	72,1	64	59,2	59,2	59,2	59,2
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)	706	725	747	773	800	816
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.