

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-triathlonowy-giant-trinity-advanced-pro-2-2020-p-5965.html>

## Rower triathlonowy Giant Trinity Advanced Pro 2 2020

Cena	<b>15 499,00 zł</b>
Dostępność	<b>Sprawdź dostępność - zadzwoń 616-660-333</b>
Producent	<b>Giant</b>

### Opis produktu



**PROMOCJA**

DOSTAWA ROWERU W 100% GOTOWEGO DO JAZDY



**0 zł** OSZCZĘDZASZ **299 zł**

Model 2020

Rower Giant Trinity Advanced Pro 2 z kolekcji 2020 to jeden z najlepszych rowerów triathlonowych w cenie do około 15499zł . Rowery szosowe Giant Trinity Advanced Pro 2 są dostępne w wersji z kołami 28" . Jeżeli zastanawiasz się jaki rower triathlonowy kupić w podobnej cenie to Giant Trinity Advanced Pro 2 jest wart Twojej uwagi. Rowery Giant z serii Trinity Advanced Pro posiadają ramę karbonową, której kształt, sztywność i niska masa sprawiają, że na rowerze jeździ się dynamicznie przy zachowaniu optymalnego komfortu i ergonomicznej pozycji. Zaletami roweru szosowego Trinity Advanced Pro 2 są: rama wykonana z karbonu, wysokiej klasy przerzutki Shimano ULTEGRA oraz wzmocnione aluminiowe koła o średnicy 28".

Rozmiary	XS, S, M, L
Kolor	Biały
Rama	Kompozyt węglowy Advanced, technologia AeroSystem Shaping, suport PowerCore BB86 - PressFit, wew. prowadzenie pancerzy
Widelec	Kompozyt węglowy - Advanced, aluminiowa rura sterowa 1 1/2" -1 1/8" OverDrive, technologia AeroSystem Shaping
Tylny amortyzator	N/A
Kierownica	GIANT Trinity, kompozyt węglowy, przedłużki typu Ski Bend
Wspornik kierownicy	GIANT Trinity, aluminium
Wspornik siodła	GIANT Trinity, kompozyt węglowy
Siodło	ISM PS1.0
Pedały	N/A
Manetki	SHIMANO SL-BSR1, 2x11
Przerzutka przednia	SHIMANO Ultegra FD-R8000

Przerzutka tylna	SHIMANO Ultegra RD-R8000 SS
Hamulce	GIANT SpeedControl SL
Dzwignie hamulca	GIANT Trinity
Kaseta / Wolnobieg	SHIMANO Ultegra R8000, 11-30T, 11s.
Łańcuch	KMC X11SL-1
Mechanizm korbowy	SHIMANO Ultegra, 52/36T, NOWY miernik mocy PowerPro
Srodek suportu	SHIMANO SM-BB72-41B, PressFit
Obręcze	GIANT P-A2 Aero, DBL (Dynamic Balanced Lacing), wys.:30mm, Tubeless, ETRTO:17x622, aluminium
Piasty	GIANT by FORMULA Performance Road, łożyska maszynowe, QR 5mm
Szprychy	SAPIM Race, 16/24
Opony	GIANT Gavia AC 1, Tubeless, 700x25C, 60 TPI, zwijane
Dodatki	Zintegrowany bidon, zintegrowany pojemnik na odżywkę
Waga	10,40 kg (rozmiar M)

## Najważniejsze informacje

Trinity Advanced Pro, opracowany z użyciem analizy obliczeniowej mechaniki płynów CFD (ang. Computational Fluid Dynamics) oraz dynamicznych testów w tunelu aerodynamicznym, zapewnia niezawodną przewagę pod względem aerodynamiki. Wykonany z doskonałych kompozytów klasy Advanced, starannie formowany przy użyciu rozwiązania AeroSystem Shaping firmy Giant – przecina powietrze lepiej niż jakikolwiek rower tej klasy. Stworzony do wyścigów z czasem, od dystansów w triathlonach Ironman po etapy czasowe wyścigów szosowych, zapewnia wygodne dopasowanie podczas treningów i wyścigów na długich trasach. Jego wyjątkowy system AeroVault obejmuje zintegrowany zestaw nawadniający z przodu, schowek na rurze górnej i bidon na rurze dolnej – wszystko to poprawia aerodynamikę roweru na szosie.

## Tabela rozmiarów i geometria

Wskazane rozmiary powinny być traktowane referencyjnie. Prosimy skontaktować się z lokalnym sprzedawcą Giant i Liv w celu dobrania właściwego rozmiaru. Dostępność rozmiarów może się różnić w poszczególnych krajach.

XS 160 cm - 172 cm

S 166 cm - 178 cm

M 172 cm - 184 cm

L 179 cm - 193 cm

		XS	S	M	L
<b>A</b>	Długość rury podsiodłowej (mm)	460	490	515	545
<b>B</b>	Kąt podsiodłowy	77,0°	77,0°	77,0°	77,0°
<b>C</b>	Długość górnej rury (mm)	509	528	541	554
<b>D</b>	Długość główki ramy (mm)	80	110	140	170
<b>E</b>	Kąt główki ramy	73,0°	73,0°	73,0°	73,0°
<b>F</b>	Wyprzedzenie widelca (mm)	40	40	40	40
<b>G</b>	Trail (mm)	61	61	61	61
<b>H</b>	Baza kół (mm)	967	988	1003	1018
<b>I</b>	Długość tylnego trójkąta (mm)	405	405	405	405
<b>J</b>	Obniżenie środka suportu (mm)	65	65	65	65
<b>K</b>	Stack (mm)	482	510	539	568
<b>L</b>	Reach (mm)	398	410	417	423
<b>M</b>	Przekrok (mm)	742	767	790	836
<b>N</b>	Szerokość	400	400	400	400

---

		XS	S	M	L
<b>O</b>	kierownicy (mm) Długość wspornika	80	80	80	80
<b>P</b>	kierownicy (mm) Długość ramienia korby (mm)	165	170	172,5	175
<b>Q</b>	Rozmiar kół	700C	700C	700C	700C
<b>R</b>	Arm Pad Stack	550~600mm	580~630mm	610~660mm	640~690mm
<b>S</b>	Arm Pad Reach	443~503mm	455~515mm	462~532mm	468~538mm

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rozmiar kół:** 28"/700C

**Wybierz rozmiar:** XS , S , M , L