

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-szosowy-giant-liv-enviliv-advanced-pro-0-disc-2020-p-6063.html>



Rower szosowy Giant Liv Enviliv Advanced Pro 0 Disc 2020

Cena	24 999,00 zł
Cena poprzednia	27 999,00 zł
Dostępność	Sprawdź dostępność - zadzwoń 616-660-333
Czas wysyłki	3 dni
Producent	Liv

Opis produktu

% PROMOCJA DOSTAWA ROWERU W 100% GOTOWEGO DO JAZDY **0 zł** OSZCZĘDZASZ **299 zł**
Model 2020

Rower Giant Liv Enviliv Advanced Pro 0 Disc z kolekcji 2020 to jeden z najlepszych damskich rowerów szosowych w cenie do około 27999zł .

Dostępne w wersji z kołami 28". Jeżeli zastanawiasz się jaki rower szosowy kupić w podobnej cenie to Giant Liv Enviliv Advanced Pro 0 Disc jest wart Twojej uwagi. Rowery Giant z serii Liv Enviliv Advanced Pro 0 Disc posiadają ramę karbonową, której kształt, sztywność i bardzo niska masa sprawiają, że na rowerze jeździ się dynamicznie przy zachowaniu optymalnego komfortu i ergonomicznej pozycji. Zaletami roweru szosowego Liv Enviliv Advanced Pro 0 Disc są: rama oraz podzespoły wykonane z karbonu, wysokiej klasy przerzutki SRAM , hamulce tarczowe, bardzo niska masa oraz wzmocnione aluminiowe koła o średnicy 28".

Główne korzyści

- **Najlepszy aerodynamiczny rower szosowy**
- **Przełomowy kształt rur i geometria, dzięki której aerodynamiczną pozycję ciała uzupełniają komfort i moc.**
- **Kontrola przy każdej prędkości**
- **Sztywność boczna widelca i hamulce tarczowe zapewniają taką kontrolę, że możesz spokojnie skoncentrować się na drodze.**
- **Bezkompromisowa sztywność**
- **Wydajność zapewnia ogromną prędkość nieodzowną dla najsilniejszych sprinterek, a przeniesienie mocy współgra z aerodynamiczną konstrukcją.**

Za co go uwielbiamy

Ty mówisz „pędź”, on pyta „jak daleko?”. EnviLiv ze swoją śmiałą aerodynamiką jest ostry i zadziorny, idealny do superszybkiej jazdy. Precyzyjne prowadzenie, nienaganna siła hamowania oraz najwyższej klasy sztywność niezbędna do sprintów: ten rower przyda się komuś, kto się lubi przemieszczać, i to szybko.

Rozmiary	XXS, XS, S, M
Kolor	Kameleon Saturn
Rama	Kompozyt węglowy Advanced, Disc
Widelec	Kompozyt węglowy Advanced, kompozytowa rura sterowa OverDrive 2, Disc
Tylny amortyzator	N/A
Kierownica	LIV Contact SLR Aero, kompozyt węglowy
Wspornik kierownicy	GIANT Contact SL Aero
Wspornik siodła	GIANT Vector, kompozyt węglowy
Siodło	LIV Contact SL Forward, UniClip, DCF (Dynamic Cycling Fit), ParticleFlow
Pedały	N/A
Manetki	SRAM Force Etap AXS HRD, 2x12
Przerzutka przednia	SRAM Force Etap AXS
Przerzutka tylna	SRAM Force Etap AXS
Hamulce	SRAM New Forece AXS HRD
Dzwignie hamulca	SRAM New Forece AXS HRD
Kaseta / Wolnobieg	SRAM XG-1270, 10-28T, 12s.
Łańcuch	SRAM Force D1
Mechanizm korbowy	SRAM Force Etap AXS, 48-35, z miernikiem mocy Quarq
Srodek suportu	SRAM DUB PressFit 86.5
Obřeczce	GIANT SLR 1 Aero Disc, wys: 42/65mm, DBL (Dynamic Balanced Lacing), Tubeless, kompozyt węglowy
Piasty	GIANT SLR 1, oř 12/100mm, Centerlock/ GIANT by DT SWISS 360, oř 12/142mm, Centerlock
Szprychy	SAPIM CX Sprint, 21/24
Opony	Cadex Road Race Tubeless, 700x25mm, 170 TPI, zwijane
Dodatki	RideSense Bluetooth
Waga	7,20 kg (rozmiar S)

Tabela rozmiarów i geometria

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

XXS	145 cm - 157 cm
XS	152 cm - 163 cm
S	158 cm - 169 cm
M	164 cm - 176 cm
L	170 cm - 182 cm

		XXS	XS	S	M	L
A	Długość rury podsiodłowej (mm)	430	465	500	520	545
B	Kąt podsiodłowy	75,0°	75,0°	74,5°	74,0°	73,5°
C	Długość górnej rury (mm)	497	507	524	540	555
D	Długość główki ramy (mm)	97	112	127	147	167
E	Kąt główki ramy	70,5°	71,0°	72,0°	72,5°	72,5°
F	Wyprzedzenie widelca (mm)	49	49	45	45	45

		XXS	XS	S	M	L
G	Trail (mm)	70	66	64	61	61
H	Baza kół (mm)	966	972	974	981	991
I	Długość tylnego trójkąta (mm)	405	405	405	405	405
J	Obniżenie środka suportu (mm)	70	70	68	68	68
K	Stack (mm)	492	508	525	546	565
L	Reach (mm)	365	371	378	384	388
M	Przekrok (mm)	688	722	757	775	799
N	Szerokość kierownicy (mm)	360	360	380	400	420
O	Długość wspornika kierownicy (mm)	80	80	90	100	110
P	Długość ramienia korby (mm)	165	165	170	170	172,5
Q	Rozmiar kół	700C	700C	700C	700C	700C

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wybierz rozmiar: XS , S