

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-przelajowy-liv-brava-advanced-pro-0-2021-p-6825.html>

Rower przełajowy Liv Brava Advanced Pro 0 2021



Cena	23 995,00 zł
Dostępność	Sprawdź dostępność - zadzwoń 616-660-333
Czas wysyłki	48 godzin
Producent	Liv

Opis produktu

Giant Liv Brava Advanced Pro 0 2021 to zwinny rower wyścigowy, zaprojektowany z myślą o wyścigach mistrzowskiego kalibru. Stworzony, aby zapewnić wyjątkowe prowadzenie i maksymalne przyspieszenie.

Model Giant Liv Brava Advanced Pro 0 2021 został stworzony dla kobiet, które chcą roweru wyczynowego z najwyższej półki do wyścigów przełajowych i do treningów poza sezonem, który z łatwością poradzi sobie w zróżnicowanym terenie. Lekka kompozytowa rama, wypłaszczona główka ramy, owijka na kierownicę **Giant Liv All-Condition** i hamulce tarczowe zapewniają dodatkową pewność podczas zjazdów, pokonywania technicznych przeszkód oraz w ciasnych, szybkich zakrętach. Brava Advanced Pro został zaprojektowany z nowym, niżej położonym zaciskiem sztycy, który zapewnia większą dźwignię dla maksymalnego ugięcia sztycy D-Fuse. Dzięki temu jeszcze lepiej pochłania wibracje spowodowane nierównościami nawierzchni i zapewnia większe uczucie komfortu podczas jazdy. Ponadto rama została zaprojektowana tak, aby pomieścić zarówno sztycę D-Fuse, jak i okrągłą, zdalnie regulowaną sztycę 30.9mm, oferując sportowcom możliwość modyfikowania konfiguracji w zależności od poziomu trudności trasy.

Główne korzyści:

- Lekka, kompozytowa rama klasy Advanced,
- System sterowania OverDrive 2,
- Sztyca D-Fuse,
- 12mm osie przelotowe,
- Napęd 1x,
- Przestrzeń na opony szerokości 45mm,
- Pełny zestaw tubeless.

Dane techniczne:

Rozmiary
Kolor
Rama
Widelec

Tylny amortyzator
Kierownica
Wspornik kierownicy
Wspornik siodła
Siodło
Pedały

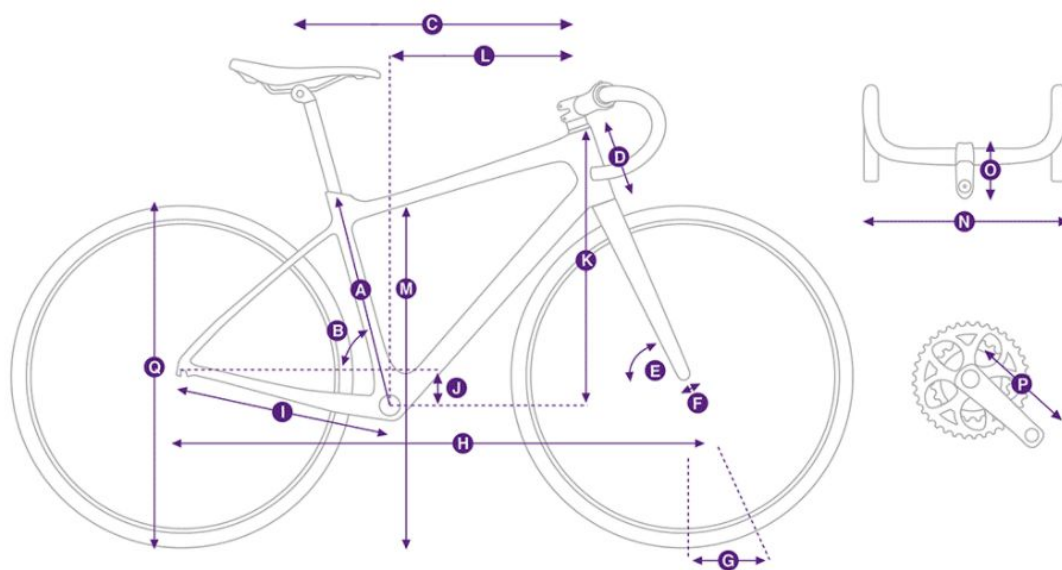
XS, S, M, L
Czarny tęczowy
Kompozyt węglowy Advanced, oś przelotowa 12mm, disc
Kompozyt węglowy - Advanced, rura sterowa OverDrive2 z kompozytu węglowego Advanced, disc
N/A
Giant Contact SLR
Giant Contact SL
Giant D-Fuse SLR, kompozyt węglowy
Liv Alacra SL CS
N/A

Manetki
 Przerzutka przednia
 Przerzutka tylna
 Hamulce
 Dzwignie hamulca
 Kasetka / Wolnobieg
 Łańcuch
 Mechanizm korbowy
 Środek suportu
 Obęcze
 Piasty
 Szprychy
 Opony
 Dodatki
 Waga

SRAM Force eTap AXS, 1x12
 N/A
 SRAM Force eTap AXS
 SRAM Force eTap AXS hydraulic
 SRAM Force eTap AXS hydraulic
 SRAM Force, 10x33, 12s.
 SRAM Force D1
 SRAM Force D1 DUB, 38t
 SRAM DUB, pressfit
 Giant SLR-1 42
 Giant SLR-1 42
 Giant SLR-1 42
 Maxxis All-Terrane, 700x33c, tubeless
 Prowadnica łańcucha Giant 1x, zestaw tubeless
 7,42 kg

Tabela rozmiarów i geometria:

XS	152 cm	163 cm
S	158 cm	169 cm
M	164 cm	176 cm
L	170 cm	182 cm



		XS	S	M	L
A	DŁUGOŚĆ RURY PODSIODŁOWEJ (mm)	490	505	520	535
B	KĄT PODSIODŁOWY	74,0°	74,0°	73,5°	73,0°
C	DŁUGOŚĆ GÓRNEJ RURY (mm)	510	520	535	550
D	DŁUGOŚĆ GŁÓWKI RAMY (mm)	108	123	138	158
E	KĄT GŁÓWKI RAMY	70,3°	71,0°	71,5°	71,5°
F	WYPRZEDZENIE WIDELCA (mm)	50	50	50	50
G	TRAIL (mm)	72,9	68,3	65,1	65,1
H	BAZA KÓŁ (mm)	1004	1009	1014	1025
I	DŁUGOŚĆ TYLNEGO TRÓJKĄTA (mm)	430	430	430	430
J	OBNIŻENIE ŚRODKA SUPORTU (mm)	60	60	60	60
K	STACK (mm)	514	531	547	566
L	REACH (mm)	363	368	373	377
M	PRZEKROK (mm)	773	788	802	817
N	SZEROKOŚĆ KIEROWNICY (mm)	380	380	400	400
O	DŁUGOŚĆ WSPORNIKA KIEROWNICY (mm)	70	80	90	90
P	DŁUGOŚĆ RAMIENIA KORBY (mm)	165	170	170	172,5
Q	ROZMIAR KÓŁ	700C	700C	700C	700C

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar kół: 28"/700C

Wybierz rozmiar: S , M