

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-gorski-specialized-stumpjumper-evo-pro-2021-p-6780.html>

Rower górski Specialized StumpJumper EVO PRO 2021



Cena	39 999,00 zł
Dostępność	Sprawdź dostępność - zadzwoń 616-660-333
Czas wysyłki	48 godzin
Producent	Specialized

Opis produktu

Specialized Stumpjumper EVO PRO 2021 jest czymś innym niż zwykły rower ścieżkowy. Inżynierowie Spec'a z Morgan Hill w Kalifornii podeszli do tematu z iście amerykańskim rozmachem. **Rowery Specialized z serii Stumpjumper** od zawsze dostarczały maksimum radości z jazdy w terenie, ale dlaczego nie poszerzyć fizycznie horyzontów nowego Stumpjumper'a? **Regulowana geometria ramy** to rozwiązanie, które pozwala Ci na zakup trzech rowerów w jednym, na swobodne i samodzielne dopasowanie roweru **do ścieżki, po której będziesz chciał lecieć każdego dnia**. Konstrukcja ramy nowego Stumpjumper'a EVO PRO pozwala na zmianę kąta główki w zakresie od 65,5 stopnia do 63 (@#%!) stopni i bazę kół z 1233 mm do 1261 mm (dla rozmiaru S4) - co to znaczy? Twój nowy Specialized Stumpjumper EVO PRO będzie EVoluować na życzenie od fulla XC do pełnoprawnego potwora enduro. **Kliknij TUTAJ aby poznać zmienną geometrię Stumpjumper'a EVO 2021.** Niżej znajdziesz pełną specyfikację roweru Specialized Stumpjumper EVO PRO 2021 oraz tabelę rozmiarów.

- GEOMETRIA Zmienna - Geometria S-size nowego Stumpjumpera EVO jest najbardziej progresywną geometrią z zaprojektowanych przez Specialized. Długi, niski, ostry kąt główki z krótkim offsetem, bardziej stromy kąt nachylenia sztycy - to wszystko sprawia że jazda na rowerze staje się bardziej satysfakcjonująca. Ale idealna geometria jest inna dla każdego rowerzysty, dlatego geometria nowego Stumpjumpera EVO PRO jest w pełni regulowana z sześcioma różnymi ustawieniami. Nie tylko jesteś w stanie regulować wysokość suportu o 10 mm, ale możesz przekręcić główkę ramy o dwa stopnie. Wreszcie, jeśli chcesz przejść do trybu pełnej zabawy, EVO umożliwia wprowadzenie 27,5-calowego tylnego koła w połączeniu z 29-calowym przednim.
- SKOK to nie wszystko - poprawiona KINEMATYKA - producent podczas trwających ponad 1000 godzin prac projektowych, skupił się na zoptymalizowaniu kinematyki nowego Stumpjumpera. W oparciu o efekty badań nad nowym Enduro, udało się zwiększyć wydajność pedałowania, zwiększyć osiągi i dać Ci pełnię radości z jazdy. Zawieszenie nie będzie uginać się podczas nacisku na pedały, a jednocześnie lepiej wybierze poprzeczne, kanciaste nierówności.
- PROGRESYWNA GEOMETRIA Geometria S-Sizing oznacza w przypadku Stumpjumpera optymalną progresywność. Długa, niska, pochylona rama, wyprzedzenie widelca małe, rura podsiodłowa bliższa pionu - to wszystko sprawia, że po prostu jeździ się lepiej. Dzięki Flip Chip możesz znaleźć optymalną dla siebie pozycję, albo dopasować swojego Stumpjumpera z myślą o konkretnej trasie.
- RIDER-FIRST ENGINEERED™ Rider-First Engineered™ oznacza indywidualne podejście do ramy w każdym z oferowanych rozmiarów. Wyrostek na ramie S1 i wielkolud na S6 otrzymają dokładnie takie same właściwości jezdne - pokonywanie zakrętów jak po szynach, optymalną sztywność przodu i tyłu i najniższą możliwą masę (w wersji S-Works 2250 gramów w rozmiarze M, z damperem!!!).

[ZAPYTAJ o przewidywaną datę dostępności wybranego rozmiaru i koloru - KLIKNIJ TUTAJ](#)

SPECYFIKACJA TECHNICZNA ROWERU SPECIALIZED STUMPJUMPER EVO PRO 2021:

Rama - FACT 11m karbonowy przedni i tylny trójkąt, asymetryczna geometria, 29 Trail Geometry, SWAT™ Door integration, head tube angle adjustment, horst pivot BB adjustment, threaded BB, fully enclosed internal cable routing, 12x148mm dropouts, sealed cartridge bearing pivots, replaceable derailleur hanger, 150mm of travel

SWAT

Increased-volume SWAT™ Door integration with 22oz SWAT™ Bladder

Damper - FOX FLOAT DPX2 Factory, Rx Trail Tune, EVOL Air sleeve, Kashima coat, 3-position adjustment w/ Open Mode adjustment, S1:210x50mm, S2-S6:210x55mm

Widelec - FOX FLOAT 36 Factory, GRIP2 damper, Kashima Coating, 15x110mm, 44mm offset, S1: 150mm of travel, S2-S6: 160mm of travel

Mostek - Deity Copperhead, 35.0mm

Kierownica - Roval Traverse SL Carbon, riser bar, 6-degree upsweep, 8-degree backsweep, 30mm rise, 800mm, 35.0mm

Chwyty - Deity, Knuckleduster, Black

Przedni hamulec - SRAM Code RSC, 4-piston caliper, hydraulic disc, 200mm

Tylny hamulec - SRAM Code RSC, 4-piston caliper, hydraulic disc, 200mm

Manetka - SRAM X01, trigger, 12-speed

Tylna przerzutka - Sram X01 Eagle, 12-speed

Kaseta - SRAM XG-1295 Eagle, 10-52t

Łańcuch - SRAX X01 Eagle, 12-speed

Korba - SRAM Descendant Carbon, DUB, S1:165mm, S2-S5: 170mm, S6: 175mm

Zębatka - Stalowa , 30T

Środek suportu - SRAM DUB, BSA 73mm, Threaded

Obęcze - Roval Traverse Carbon 29, hookless carbon, 30mm inner width, hand-built, 2Bliss Ready

Przednia piasta - DT Swiss 350, sealed cartridge bearings, 15x110mm spacing, 28h

Tylna piasta - DT Swiss 350, Star Ratchet, 36t engagement, SRAM XD driver body, 12mm thru-axle, 148mm spacing, 28h

Szprychy - DT Competition Race

Przednia opona - Butcher, GRID TRAIL casing, GRIPTON® compound, 29x2.3"

Tylna opona - Eliminator, GRID TRAIL casing, GRIPTON® compound, 29x2.3"

Dętka - Standard, Presta valve

Siodło - Bridge, 155/143mm, Hollow Ti-rails

Wspornik siodła - Fox Transfer Factory, 30.9, 1X remote, (S1:125mm, S2/S3: 155mm, S4-S6: 175mm)

Obejma podsiodłowa - Alloy, 38.6

GEOMETRIA roweru Specialized Stumpjumper Evo PRO 2021 (pamiętaj że jest on zmienna)

Rozmiar ramy	S1	S2	S3	S4	S5	S6
BB Drop	40	35	35	35	35	35
BB Height	335	340	340	340	340	340
Przekrok	733	764	763	762	767	770
Długość tylnego trójkąta	438	438	438	438	448	448
Długość korby	165	170	170	170	170	175
Fork Length (full)	561	571	571	571	571	571
Fork Rake/Offset	44	44	44	44	44	44

Front Center	732	756	780	809	838	873
Szerokość kierownicy	800mm	800mm	800mm	800mm	800mm	800mm
Kąt główki (zmienny)	64.5	64.5	64.5	64.5	64.5	64.5
Wysokość główki	95	95	105	115	125	135
Max Seatpost Insertion	180	180	200	220	240	260
Min Seatpost Insertion	80	80	80	80	80	80
Reach	408	428	448	475	498	528
Saddle Width	155mm	155mm	143mm	143mm	143mm	143mm
Seat Tube Angle	78	77.6	77.2	76.9	77	77
Seat Tube Length	385	385	405	425	445	465
Seatpost Length	315.5	361.5	425.5	470.5	470.5	519.5
Stack	613	617	626	635	644	654
Stem Length	40	40	50	50	50	50
Top-tube Length (horizontal)	538	564	590	623	647	679
Trail	131	131	131	131	131	131
Wheelbase	1167	1191	1216	1247	1285	1319



Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wybierz rozmiar:: S1 , S6 , S2 , S3 , S4 , S5