

Rower TREK 3700 disc mod.2011



Cena	1 629,00 zł
Dostępność	PRODUKT ARCHIWALNY
Numer katalogowy	3700
Producent	TREK

Opis produktu

Rower **Trek model 3700** kolekcja 2011 na kołach 26" typ Hardtail z amortyzacją przednią i hamulcami tarczowymi

Rekreacyjny rower terenowy z hamulcami tarczowymi, rama aluminiowa, zespół napędowy Shimano Acera, amortyzator przedni z regulacją twardości, hamulce tarczowe mechaniczne.

Rower amerykańskiej fabryki Trek. Dożywotnia gwarancja na ramę, najlepsza na świecie technologia produkcji, wysokiej jakości podzespoły. Rowery budowane z pasją, niezwykła ergonomia i walory użytkowe.

Specyfikacja:

ROZMIAR	13, 16, 18, 19.5, 21, 22.5"
KOLOR	Pearl White
KOLOR	Satin Black
RAMA	Alpha White Aluminium
AMORTYZATOR PRZÓD	SR Suntour XCT, skok 80mm
AMORTYZATOR TYŁ	brak
KOŁA	Piasta P. DC20, T. Shimano M475; obr. Bontrager 550
OPONY	Bontrager LT3, 26x2.0"
MANETKI	Shimano EF51, 7 biegów
PRZERZUTKA PRZÓD	Shimano TX50
PRZERZUTKA TYŁ	Shimano M310
MECH KORBOWY	Shimano M131, 42/34/24
KASETA	Shimano TZ31 13-34, 7 biegów
PEDAŁY	Wellgo platform.
SIODŁO	Bontrager SSR
WSPORNIK SIODŁA	Bontrager SSR, 31.6mm, 20mm offset



WSPORNIK KIEROWNICY	Bontrager , 25.4mm
KIEROWNICA	Bontrager, 25.4mm, gięcie 30mm
STERY	Półintegrowane
HAMULCE	Tektro Novela, mech. disc, dźw. Shimano EF51

Geometria:

rozmiar	kąt rury podsiodłowej	wysokość rury sterowej (cm)	kąt rury sterowej	efektywna długość rury górnej (cm)	odległość środka suportu od ziemi (cm)
13"	74	11	70.5	52.4	28.7
16"	73.5	11	70.5	55	29.1
18"	73.5	13	70.5	56.5	29.3
19.5"	73	15	70.5	58	29.3
21"	73	17	70.5	59	29.3
22.5"	72.5	19	70.5	60	29.5

rozmiar	długość dolnych ramion tylnego widelca (cm)	wyprzedzenie osi piasty do osi widelca (cm)	Trail (cm)	rozstaw kót (cm)	przekrok (cm)
13"	43	4.0	7.6	101.9	70.5
16"	43	4.0	7.6	104.0	73.8
18"	43	4.0	7.6	105.7	77.2
19.5"	43	4.0	7.6	106.8	79.9
21"	43	5.1	7.6	107.9	82.7
22.5"	43	5.1	7.6	108.4	85.7

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar ramy **cale:** 16" , 18" , 19.5" , 21" , 22.5" , 13"

Kolor: biały perłowy , czarny mat