



Rower Storm Shark 1.0 27,5 17" zielon-czarny mat

Cena	2 049,00 zł
Numer katalogowy	STS1.0MM27,517ZCM
Kod EAN	5907152715910

Opis produktu

Storm Shark 1.0 27.5 – uniwersalny rower górski MTB do rekreacyjnej jazdy

Storm Shark 1.0 27.5 to wszechstronny rower górski zaprojektowany dla osób, które chcą komfortowo poruszać się po ścieżkach rowerowych, szutrach oraz leśnych trasach. Lekka aluminiowa rama T6101 wykonana w technologii hydroformowania zapewnia dobrą sztywność i trwałość konstrukcji, jednocześnie ułatwiając przyspieszanie i manewrowanie rowerem w codziennym użytkowaniu.

Amortyzowany widelec SR Suntour XCE-DS o skoku 100 mm skutecznie tłumi nierówności powstające podczas jazdy po kamieniach, korzeniach czy krawężnikach. Napęd Shimano 3x7 oferuje szeroki zakres przełożeń do jazdy po płaskim terenie oraz podjazdach, a mechaniczne hamulce tarczowe zapewniają pewne i przewidywalne hamowanie w różnych warunkach pogodowych.

Najważniejsze cechy Storm Shark 1.0 27.5 .(na zdjęciu mogą być części z wersji 2.0)

- **Hydroformowana rama aluminiowa T6101** – lekka i wytrzymała konstrukcja zapewniająca dobrą sztywność roweru.
- **Amortyzowany widelec SR Suntour XCE-DS (100 mm)** – poprawia komfort jazdy w terenie i na nierównych drogach.
- **Napęd Shimano 3x7 (21 biegów)** – szeroki zakres przełożeń do jazdy rekreacyjnej i terenowej.
- **Przerzutka Shimano Tourney** – sprawdzony komponent do codziennej jazdy MTB.
- **Mechaniczne hamulce tarczowe** – skuteczne hamowanie i łatwa regulacja układu hamulcowego
- **Koła 27.5" z oponami terenowymi** – dobra zwrotność i stabilność na różnych nawierzchniach.

Specyfikacja techniczna

Rama i zawieszenie

- Rama: Storm Aluminium T6101 hydroformowana
- Widelec: SR Suntour XCE-DS, skok 100 mm

Napęd

- Napęd: 3x7 (21 biegów)
- Korba: Shimano TY301
- Przerzutka przednia: Shimano Tourney FD-TY510
- Przerzutka tylna: Shimano Tourney RD-TY300
- Manetki: Shimano ST-EF500
- Wolnobieg: Shimano MF-TZ500
- Łańcuch: KMC
- Suport: cartridge, łożyska maszynowe

Hamulce

- Hamulce: mechaniczne hamulce tarczowe
- Zaciski: Alhonga
- Tarcze: około 160 mm

Koła i opony

- Koła: 27.5"
-

Obřęcze: Storm aluminiowe, dwukomorowe, wzmacniane

•

Piasty: SF-A210 aluminiowe

•

Opony: Maxxis Pace 27.5 x 2.1

Kokpit i komponenty

•

Kierownica: Storm aluminiowa

•

Mostek: UNO Ahead

•

Chwyty: Herrmans

•

Siodło: Storm

•

Sztyca: UNO 30.9 mm

•

Pedały: platformowe

Maksymalna szerokość opony

około **27.5 x 2.2**

Technologie zastosowane w rowerze

Hydroformowana rama aluminiowa

Technologia hydroformowania pozwala uzyskać lekką i wytrzymałą konstrukcję o nowoczesnym kształcie rur.

Amortyzowany widelec SR Suntour

Skok 100 mm poprawia komfort jazdy oraz przyczepność przedniego koła na nierównościach.

Napęd Shimano 3x7

Uniwersalna konfiguracja zapewniająca szeroki zakres przełożeń do jazdy po płaskim i w terenie.

Mechaniczne hamulce tarczowe

Prosty w serwisie system hamulcowy zapewniający stabilną siłę hamowania w różnych warunkach.

Dlaczego warto wybrać Storm Shark 1.0 27.5?

Storm Shark 1.0 27.5 to solidny rower górski do rekreacyjnej jazdy w terenie i po mieście. Lekka rama aluminiowa, amortyzowany widelec oraz sprawdzony napęd Shimano zapewniają komfort i niezawodność podczas codziennych przejazdów.

Model ten dobrze sprawdzi się zarówno na ścieżkach rowerowych, jak i podczas pierwszych przygód z jazdą w lekkim terenie.

Dla kogo jest Storm Shark 1.0 27.5?

Storm Shark 1.0 27.5 będzie odpowiedni dla:

-
- osób szukających uniwersalnego roweru MTB do rekreacyjnej jazdy
 - użytkowników jeżdżących po ścieżkach rowerowych, szutrach i leśnych trasach
 - rowerzystów rozpoczynających przygodę z jazdą górską
 - osób potrzebujących roweru do rekreacji i codziennych przejazdów

Podsumowanie

Storm Shark 1.0 27.5 to wszechstronny rower górski, który łączy lekką konstrukcję z dobrą funkcjonalnością. Aluminiowa rama T6101, amortyzowany widelec SR Suntour, napęd Shimano 3x7 oraz mechaniczne hamulce tarczowe zapewniają komfort i stabilność podczas jazdy w zróżnicowanym terenie.

Dzięki kołom 27.5 cala rower oferuje dobrą równowagę między zwrotnością a stabilnością, co czyni go idealnym wyborem dla osób rozpoczynających przygodę z jazdą MTB.