

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/przerzutka-tylna-microshift-6-7rzedowa2x67-kompatybilna-z-shimano-krotki-wozek-max-tryb-28-30t-min-tryb-13-14t-pojemnosc-37t-kompozyt-mo-p-24860.html>



Przerzutka Tylna MICROSHIFT, 6-7.rzędowa(2x6/7), Kompatybilna z Shimano, Krótki Wózek, Max. Tryb 28-30T, Min. Tryb 13-14T, Pojemność 37T, Kompozyt, Mo

Cena	63,66 zł
Cena poprzednia	74,89 zł
Dostępność	Wyprzedane
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	34295
Kod EAN	4710495436371
Producent	MICROSHIFT

Opis produktu

Przerzutka Tylna MICROSHIFT, 6-7.rzędowa(2x6/7), Kompatybilna z Shimano, Krótki Wózek, Max. Tryb 28-30T, Min. Tryb 13-14T, Pojemność 37T, Kompozyt, Montowana na Haku(NEW)



M21SA - Przerzutka tylna 6/7 rzędowa, Krótki Wózek

Nasza linia przerzutek górskich i trekkingowych zaczyna się od M21, ale to nie znaczy, że zaczynamy od podstawowego poziomu. Wykorzystując tę samą kinematykę, w którą wyposażone są nasze droższe przerzutki, razem z innowacyjnymi technikami konstrukcyjnymi, M21 zapewnia responsywne działanie w przystępnym pakiecie.

Właściwości

- Solidny korpus osprzętu poprawia trwałość i szybkość zmiany przełożeń

Specyfikacja

Przełożenia: 7, 6



Długość wózka: Krótki wózek
Największa zębatka max.: 28-30T
Najmniejsza zębatka min.: 13-14T
Całkowita pojemność: 37T
Sprzęgło: Nie
Sposób mocowania: Standardowe (RD-M21S), Na hak (RD-M21SA)
Materiał korpusu: Stal / Kompozyt
Materiał wózka: Stal
Materiał ogniwa zewnętrznego: Stal / Kompozyt
Kompatybilność: Shimano Mountain
Waga: 269 g

microSHIFT

W microSHIFT pracują zespoły inżynierskie i produkcyjne z wieloletnim doświadczeniem w dziedzinie układów napędowych. Łącząc wiedzę ekspercką z najnowocześniejszymi konstrukcjami i opatentowanymi technologiami, firma jest w stanie dostarczyć niewiarygodnie spójne komponenty, którym można zaufać w warunkach rzeczywistych. Podczas gdy Ty szlifowałeś swoje umiejętności rowerowe, inżynierowie microSHIFT pochłonięci byli podnoszeniem poziomu swojej wiedzy w dziedzinie napędów. Od 1999 roku ulepszają produkcję, materiałoznawstwo i projekty układów napędowych. Rezultatem są produkty o świetnym wyczuciu i funkcjonalności, które towarzyszą rowerom MTB, szosowym czy typu gravel. Kiedy microSHIFT wydaje nowy produkt, odzwierciedla on ich całą wiedzę i wspólną pracę. Sprawność inżynierska, technologia produkcji i wysokiej jakości materiały są częścią wszystkiego co robią. Cel jest prosty: dostarczyć niezawodny produkt i wyposażyć go w jak najwięcej funkcji. Za każdym razem, gdy jeździsz na ich komponentach i zdziwiony jesteś, jak niesamowite są, chcemy abyś pamiętał jedną prostą rzecz: ludzie z microSHIFT to zrobili.