

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/przerzutka-tylna-microshift-acolyte-8rzędowa-nie-kompatybilna-z-shimano-sredni-wozek-max-tryb-42-46t-pojemnosc-41t-sprzeglo-new-p-24841.html>

## Przerzutka Tylna MICROSHIFT ACOLYTE, 8.rzędowa, Nie kompatybilna z Shimano, Średni Wózek, Max. Tryb 42-46T, Pojemność 41T, Sprzęgło (NEW)

Cena	<b>161,41 zł</b>
Cena poprzednia	<b>189,90 zł</b>
Dostępność	<b>Wyprzedane</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>34273</b>
Kod EAN	<b>4710495436494</b>
Producent	<b>MICROSHIFT</b>

### Opis produktu

**Przerzutka Tylna MICROSHIFT ACOLYTE, 8.rzędowa, Nie kompatybilna z Shimano, Średni Wózek, Max. Tryb 42-46T, Pojemność 41T, Sprzęgło (NEW)**



ACOLYTE - Przerzutka tylna 8 rzędowa, SpringLock, Średni Wózek

Sercem przerzutki Acolyte jest nasz innowacyjny system SpringLock. Łącząc dopasowaną sprężynę o wysokim naprężeniu liniowym i dwustopniowy mechanizm aktywacji, opracowaliśmy system, który może zapewnić znaczne bezpieczeństwo łańcucha, kiedy tego potrzebujesz i który można wyłączyć, gdy nie jest to konieczne. Aby włączyć sprzęgło, przekręć śrubkę blokującą zgodnie z ruchem wskazówek zegara aż usłyszysz kliknięcie. Nie ma możliwości zbytniego dokręcenia śruby. Aby rozłączyć sprzęgło w celu demontażu koła po prostu przestaw przełącznik; to takie proste.

#### Właściwości

- Innowacyjne zabezpieczenie łańcucha SpringLock utrzymuje łańcuch w miejscu na nierównym terenie
- Bezpośrednie prowadzenie kabli zapewnia płynną i responsywną zaminę przetożeń
- Kompatybilna z 8 rzędowymi kasetami 12-42T i 12-46T



- Kompatybilna tylko z manetkami Acolyte

**Specyfikacja**

Grupa: Acolyte

Przełożenia: 8

Długość wózka: Średni wózek

Największa zębatka max.: 42-46T

Całkowita pojemność: 41T

Sprzęgło: Tak

Materiał wózka: Stal

Materiał ogniwa zewnętrznego: Aluminium

Kompatybilność: Acolyte

Waga: 387,5 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 wyposażyc 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.