

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/przerzutka-tylna-microshift-xle-10-11rzędowa-kompatybilna-z-shimano-sredni-wozek-max-tryb-40-46t-pojemnosc-41t-sprzeglo-new-p-24843.html>

## Przerzutka Tylna MICROSHIFT XLE, 10-11.rzędowa, Kompatybilna z Shimano, Średni Wózek, Max. Tryb 40-46T, Pojemność 41T, Sprzęgło (NEW)

Cena	<b>246,41 zł</b>
Cena poprzednia	<b>289,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>34277</b>
Kod EAN	<b>4710495436166</b>
Producent	<b>MICROSHIFT</b>

### Opis produktu

**Przerzutka Tylna MICROSHIFT XLE, 10-11.rzędowa, Kompatybilna z Shimano, Średni Wózek, Max. Tryb 40-46T, Pojemność 41T, Sprzęgło (NEW)**



XLE - Przerzutka tylna 11 rzędowa, Średni Wózek, Sprzęgło

Seria przerzutek tylnych XLE charakteryzuje się najwyższej jakości trwałą, metalową konstrukcją i kompatybilnością z układami napędowymi Shimano MTB, co zapewnia maksymalną elastyczność podczas składania nowej konstrukcji lub naprawy roweru.

#### Właściwości

- Niezawodne sprzęgło zapadkowo-zębatkowe można łatwo regulować i naprawiać



- Bezpośrednie prowadzenie kabli zapewnia płynną i responsywną zmianę przełożeń
- Kompatybilna z 11 biegowymi kasetami 11-46T
- Aluminiowy korpus ze stalowym wózkiem

**Specyfikacja**

Grupa: XLE

Przełożenia: 11

Długość wózka: Średni wózek

Największa zębatka max.: 40-46T

Całkowita pojemność: 41T

Sprzęgło: Tak

Materiał wózka: Stal

Materiał ogniwa zewnętrznego: Aluminium

Kompatybilność: Shimano Mountain

Waga: 379 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 pochłonęli 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.