

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/przerzutka-tylna-microshift-r10-10rzędowa2x10-kompatybilna-z-shimano-krotki-wozek-max-tryb-25-28t-pojemnosc-33t-srebrna-new-p-24864.html>

## Przerzutka Tylna MICROSHIFT R10, 10.rzędowa(2x10), Kompatybilna z Shimano, Krótki Wózek(Al.), Max. Tryb 25-28T, Pojemność 33T, Srebrna (NEW)

Cena	<b>178,41 zł</b>
Cena poprzednia	<b>209,90 zł</b>
Dostępność	<b>Wyprzedane</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>34301</b>
Kod EAN	<b>4710495436050</b>
Producent	<b>MICROSHIFT</b>

### Opis produktu

**Przerzutka Tylna MICROSHIFT R10, 10.rzędowa(2x10), Kompatybilna z Shimano, Krótki Wózek(Al.), Max. Tryb 25-28T, Pojemność 33T, Srebrna (NEW)**



R10 - Przerzutka tylna 10 rzędowa, Krótki Wózek

Przerzutki tylne R10 charakteryzują się kutą i obrabianą CNC konstrukcją, łącząc trwałość z jakością wykończenia. Kompatybilność z produktami szosowymi Shimano oznacza, że możesz mieszać i dopasowywać wedle swoich preferencji.

#### Właściwości

- Lekka aluminiowa konstrukcja

#### Specyfikacja

Grupa: R10

Przełożenia: 10

Długość wózka: Krótki wózek

Największa zębatka max.: 25-28T

Całkowita pojemność: 33T



**CENTRUM ROWEROWE**

ul. Wojska Polskiego 28H 78-100 Kołobrzeg  
tel. 094 354 78 74

**K2 Centrum Rowerowe**  
Al. I Armii Wojska Polskiego 28H  
78-100 Kołobrzeg  
tel. 94-3547874; 507234283

Sprzęgło: Nie

Opcje kolorów: Anodowana czerń (BK), Polerowane srebro (SV)

Materiał wózka: Stal

Materiał ogniwa zewnętrznego: Aluminium

Kompatybilność: Shimano Road

Waga: 196 g

microSHIFT

W microSHIFT pracują zespoły inżynieryjne 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.