

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/przerzutka-przednia-microshift-r9-9rzędowa2x9-kompatybilna-z-shimano-mocowanie-na-hak-zeby-gorne-46-52t-pojemnosc-16t-new-p-25066.html>

## Przerzutka Przednia MICROSHIFT R9, 9.rzędowa(2x9), Kompatybilna z Shimano, Mocowanie na Hak, Zęby Górne 46-52T, Pojemność 16T (NEW)

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>114,66 zł</b>     |
| Cena poprzednia  | <b>134,89 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Wyprzedane</b>    |
| Czas wysyłki     | <b>48 godzin</b>     |
| Numer katalogowy | <b>34561</b>         |
| Kod EAN          | <b>4710495434698</b> |
| Producent        | <b>MICROSHIFT</b>    |

### Opis produktu

**Przerzutka Przednia MICROSHIFT R9, 9.rzędowa(2x9), Kompatybilna z Shimano, Mocowanie na Hak, Zęby Górne 46-52T, Pojemność 16T (NEW)**



R9 - Przednia przerzutka 2x9, Montaż na hak

Tworzenie dobrze pracujących przednich przerzutek jest jednocześnie sztuką i nauką. Łączymy drobiazgowo detale projektowe z precyzyjną produkcją, aby zapewnić przednie przerzutki, które przesuwają się w przewidywalny i płynny sposób. Sztywne, mocne osprzęty montażowe i rozsądne prowadzenie linek współtworzą łatwy w użyciu pakiet.

#### Właściwości

- Precyzyjnie wykuta stalowa prowadnica

#### Specyfikacja

Grupa: R9

Przełożenia: 9

Przednie przełożenia: 2x

Sposób montażu: Na hak (FD-R352-F), Obejma 34.9 (adapter 31.8) (FD-R352-B)

Prowadzenie linki: Down Pull

Kąt nachylenia dolnej rury tylnego trójkąta: 61-66°



Pojemność: 16T  
Zęby górnej tarczy: 46-52T  
Linia łańcucha: 43.5 mm  
Opcje kolorów: Anodowana czerń (BK), Polerowane srebro (SV)  
Materiał ogniwa zewnętrznego: Aluminium  
Kompatybilność: Shimano Road  
Waga: 100g (F), 125g (B)

#### 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 wyposażać 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.