

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/przerzutka-przednia-microshift-xle-10rzędowa2x10-kompatybilna-z-shimano-mocowanie-bezposrednie-zeby-gorne-38-44t-pojemnosc-14t-new-p-24872.html>

## Przerzutka Przednia MICROSHIFT XLE, 10.rzędowa(2x10), Kompatybilna z Shimano, Mocowanie Bezpośrednie, Zęby Górne 38-44T, Pojemność 14T (NEW)

Cena	<b>114,66 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>134,89 zł</del></b>
Dostępność	<b>Wypredane</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>34311</b>
Kod EAN	<b>4710495434490</b>
Producent	<b>MICROSHIFT</b>

### Opis produktu

**Przerzutka Przednia MICROSHIFT XLE, 10.rzędowa(2x10), Kompatybilna z Shimano, Mocowanie Bezpośrednie, Zęby Górne 38-44T, Pojemność 14T (NEW)**



XLE - Przednia przerzutka 2x10, Montaż bezpośredni

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. Sztywny, mocny osprzęt montażowy i rozsądne prowadzenie linek współtworzą łatwy w użyciu pakiet.

#### Właściwości

- Precyzyjnie wykuta stalowa prowadnica

#### Specyfikacja

Grupa: XLE

Przełożenia: 10

Przednie przełożenia: 2x

Sposób montażu: Bezpośrednie (FD-M612-D), Obejma 34.9 (adapter 31.8) (FD-M612-B)

Prowadzenie linki: Dual Pull

Kąt nachylenia dolnej rury tylnego trójkąta: 66-69°

Pojemność: 14T

Zęby górnej tarczy: 38-44T

Linia łańcucha: 48.8 mm, Boost 51.8 mm

Materiał ogniw zewnętrznych: Aluminium

Kompatybilność: Shimano Mountain

Waga: 142g (D), 156g (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.