

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/klamkomanetki-microshift-r8-para-8rzędowe-kompatybilne-z-shimano-dual-control-lewa-klamka-tylko-z-dzwignia-hamulca-czarne-new-p-24931.html>

## Klamkomanetki MICROSHIFT R8, Para, 8.rzędowe, Kompatybilne z Shimano, Dual Control, Lewa Klamka Tylko z Dźwignią Hamulca, Czarne (NEW)

Cena	<b>505,66 zł</b>
Cena poprzednia	<b>594,90 zł</b>
Dostępność	<b>Wyprzedane</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>34390</b>
Kod EAN	<b>4710495432663</b>
Producent	<b>MICROSHIFT</b>

### Opis produktu

**Klamkomanetki MICROSHIFT R8, Para, 8.rzędowe, Kompatybilne z Shimano, Dual Control, Lewa Klamka Tylko z Dźwignią Hamulca, Czarne (NEW)**



R8 - Klamkomanetki 1x8

Klamkomanetki serii R zaprojektowano z myślą o ułatwieniu życia. Zmiany biegów na wyższy i niższy są obsługiwane oddzielnie, przez dyskretne łopatkę, a dźwignia hamulca jest całkowicie nieruchoma, co oznacza, że przypadkowe zmiany to już przeszłość. Zewnętrzne prowadzenie linek ułatwia ich wymianę i pozwala uniknąć zagięć w pancerzykach. Dodaj do tego wygodną ergonomię i żywą zmianę przełożeń a otrzymasz najlepszą wartość w grupie klamkomanetek szosowych.

#### Właściwości

- Kompatybilne z 8 biegowymi przerzutkami szosowymi Shimano
- Lewa klamkomanetka tylko dla konfiguracji 1x8
- Wymienne osłony gumowe klamkomanetki i przedni panel
- Dźwignie hamulcowe kute na zimno
- Opcja krótkiego zasięgu

#### Specyfikacja

Grupa: R8



Styl manetki: Integrated Drop Bar  
Przełożenia: 8  
Zakres przełożeń: 1x  
Strona: Para  
Lewa strona: Dźwignia hamulca tylko  
Prowadzenie linek: Zewnętrzne  
Zasięg hamulca: Krótki zasięg (S), standardowy  
Materiał dźwigni: Aluminium / Stal  
Kompatybilność: Shimano Road  
Waga: 430 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 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 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.