

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/torba-sakwa-rowerowa-na-rzep-pod-rame-k02321-keltin-p-48147.html>

Torba sakwa rowerowa na rzep pod ramę K02321 Keltin

Cena brutto	6,94 zł
Cena netto	5,64 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	K02321
Kod producenta	K02321
Kod EAN	5901477185205
Producent	Keltin

Opis produktu

Sakwa rowerowa podramowa Keltin K02321

Jednokomorowa sakwa montowana w trójkącie ramy roweru. Konstrukcja zapinana na rzep umożliwia szybki montaż bez użycia narzędzi, a wykonanie z poliestru zapewnia odporność na wilgoć podczas jazdy.

Pojemność 1 komora

Wymiary 24 x 18 x 4 cm

Materiał Poliester

Montaż Paski rzepowe

Charakterystyka

Montaż w trójkącie ramy

Sakwa wykorzystuje przestrzeń między rurą górną, dolną i pionem podsiodłowym. Taka lokalizacja nie wpływa na prowadzenie roweru i nie ogranicza dostępu do bidonu czy sakw bocznych. Sprawdza się zarówno w rowerach szosowych, jak i MTB z odpowiednią geometrią ramy.

System mocowania na rzep

Paski z taśmą rzepową oplatają rurę ramy i zapinają się z powrotem na siebie. Rozwiązanie to pozwala na montaż bez narzędzi w kilkadziesiąt sekund. Mocowanie dostosowuje się do średnicy rury, co zwiększa kompatybilność z różnymi modelami rowerów.

Poliester jako materiał konstrukcyjny

Tkanina poliestrowa charakteryzuje się odpornością na rozciąganie i ścieranie. Nie wchłania wody, dzięki czemu zawartość pozostaje sucha podczas jazdy w deszczu lub przez kałuże. Materiał można czyścić wilgotną szmatką bez ryzyka uszkodzenia struktury.

Zamek błyskawiczny

Główna komora zamykana jest na suwak biegnący wzdłuż górnej krawędzi sakwy. Taki układ umożliwi otwarcie sakwy bez konieczności jej demontażu. Zamek zapewnia szczelność komory podczas jazdy po nierównościach.

Specyfikacja techniczna

Model	K02321
Producent	Keltin
Materiał	Poliester
Wymiary	24 × 18 × 4 cm
Kolor	Czarny
Liczba komór	1
Typ zamknięcia	Zamek błyskawiczny
System mocowania	Paski rzepowe

Zastosowanie

- Przechowywanie zestawu naprawczego (dętka, łyżki, łatki, pompka)
- Transport kluczy i portfela podczas codziennych dojazdów
- Przechowywanie map papierowych lub nawigacji GPS
- Miejsce na telefon z powerbankiem podczas dłuższych tras
- Przechowywanie batonów energetycznych i żeli
- Transport dokumentów roweru i ubezpieczenia
- Miejsce na apteczkę pierwszej pomocy
- Przechowywanie małych części odzieży (rękawiczki, opaska)

Montaż i użytkowanie

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić, czy w trójkącie ramy jest wystarczająco dużo miejsca. W niektórych geometriach (np. małe rozmiary ram, rowery damskie z niską rurą górną) przestrzeń może być ograniczona. Warto zmierzyć dostępne miejsce i porównać z wymiarami sakwy. Sakwa nie powinna kolidować z butelką w koszyku ani utrudniać dostępu do przerzutki.

Konserwacja

Poliester można czyścić wilgotną gąbką z dodatkiem neutralnego detergentu. Po umyciu należy wytrzeć suchą szmatką i pozostawić do wyschnięcia w przewiewnym miejscu. Nie należy używać wybielaczy ani prać w pralce — może to osłabić taśmy rzepowe. Okresowo warto sprawdzać stan rzepów i usuwać z nich włókna, które zmniejszają siłę przyczepności.

Produkty uzupełniające

Do kompletu warto rozważyć sakwy boczne na bagażnik, torbę podsiodłową na drobne narzędzia oraz uchwyt na bidon, jeśli sakwa zajmuje miejsce po koszyku. Dodatkowe oświetlenie odblaskowe lub lampki montowane na rzepach zwiększą widoczność roweru po zmroku.