

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/torba-sakwa-rowerowa-tylna-pod-siodelko-k02325-keltin-p-48155.html>

## Torba sakwa rowerowa tylna pod siodełko K02325 Keltin

Cena brutto	<b>11,53 zł</b>
Cena netto	<b>9,37 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>K02325</b>
Kod producenta	<b>K02325</b>
Kod EAN	<b>5901477185236</b>
Producent	<b>Keltin</b>

### Opis produktu

#### Sakwa rowerowa tylna pod siodełko K02325

Kompaktowa sakwa montowana pod siodełkiem, zaprojektowana do przewożenia niezbędnych akcesoriów podczas jazdy rowerem. Wykonana z materiału Oxford 600D z wodoodporną powłoką.

Pojemność ~1,8 litra

Materiał Oxford 600D

Waga 122 g

Wodoodporność Tak

### Charakterystyka produktu

#### Materiał Oxford 600D

Tkanina poliestrowa o gramaturze 600 denier charakteryzuje się zwiększoną odpornością na przetarcia i rozdarcia. Gęsty splot włókien zapewnia trwałość podczas codziennego użytkowania, a powłoka wodoodporna chroni zawartość przed wilgocią i zachlapaniem.

## Kompaktowe wymiary

Rozmiar 21×9×9,5 cm odpowiada pojemności około 1,8 litra. Wystarczająca przestrzeń na zapasową dętkę, multitool, łyżki do opon, klucze imbusowe, apteczkę lub dokumenty. Niska waga 122 g nie obciąża roweru.

## Montaż pod siodełkiem

System mocowania za pomocą pasków tekstylnych lub rzepów umożliwia zamocowanie sakwy do sztycy siodła lub prowadnic siodła. Nie wymaga dodatkowych narzędzi. Kompatybilna z większością standardowych siodła rowerowych.

## Ochrona przed warunkami atmosferycznymi

Wodoodporna powłoka materiału zabezpiecza zawartość przed deszczem, błotem i wilgocią z drogi. Szczelne zamknięcie zapobiega przedostawaniu się wody do wnętrza podczas jazdy w zmiennych warunkach pogodowych.

## Specyfikacja techniczna

Model	K02325
Materiał	Oxford 600D (poliester)
Wymiary	21 × 9 × 9,5 cm
Pojemność	~1,8 litra
Waga	122 g
Wodoodporność	Tak (powłoka wodoodporna)
Sposób mocowania	Paski/rzepy pod siodełkiem
Typ	Sakwa podsiodłowa

## Zastosowanie

- Transport zapasowej dętki i zestawu naprawczego
- Przechowywanie multitoola i kluczy imbusowych
- Przewóz łyżek montażowych i łałek do dętek
- Miejsce na pompkę CO2 z nabojami
- Przechowywanie dokumentów i karty płatniczej w wodoodpornym opakowaniu
- Transport drobnych części zamiennych (linka, ogniwo łańcucha)
- Przenoszenie małej apteczki rowerowej
- Dodatkowa przestrzeń na batoniki energetyczne lub żele

## Montaż i użytkowanie

---

## **Instalacja**

Sakwę montuje się poprzez owinięcie pasków wokół sztycy siodła lub prowadnic siodła, a następnie zapięcie na rzepy lub klamry. Przed pierwszą jazdą należy sprawdzić stabilność mocowania i upewnić się, że sakwa nie ociera o koło tylne ani inne elementy roweru.

## **Kompatybilność**

Produkt współpracuje z większością standardowych siodeł rowerowych wyposażonych w prowadnice lub sztycy o średnicy od 25 do 31,6 mm. Przed zakupem warto sprawdzić dostępność miejsca pod siodełkiem – minimalna odległość między siodełkiem a kołem tylnym powinna wynosić około 12 cm.

## **Konserwacja**

Po jeździe w deszczu lub błocie zaleca się wytarcie sakwy wilgotną szmatką. Materiał Oxford 600D można czyścić łagodnym detergentem. Nie należy prać w pralce ani suszyć na grzejniku – może to uszkodzić wodoodporną powłokę. Okresowo warto sprawdzać stan pasków mocujących i rzepów.