

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/torba-na-kierownice-basil-miles-handlebar-bag-bekf-6l-wodoodporny-poliester-granatowa-plytka-mocujaca-do-kosza-basil-baseasy-klickfix-adapter-p-p-9827.html>

## Torba na kierownicę BASIL MILES HANDLEBAR BAG BE/KF 6L, wodoodporny poliester, granatowa + Płytką mocującą do kosza BASIL BASEASY + KLICKFIX ADAPTER P

Cena	<b>293,16 zł</b>
Cena poprzednia	<b>344,90 zł</b>
Dostępność	<b>Wyprzedane</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>17652</b>
Kod EAN	<b>8715019176678</b>
Producent	<b>BASIL</b>

### Opis produktu

**Torba na kierownicę BASIL MILES HANDLEBAR BAG BE/KF 6L, wodoodporny poliester, granatowa + Płytką mocującą do kosza BASIL BASEASY + KLICKFIX ADAPTER PLATE system do mocowania na sztycę kierownicy i kierownicę odpinany (bez wspornika)**



Torba na kierownicę BASIL MILES HANDLEBAR BAG BE/KF 6L, wodoodporny poliester, granatowa + Płytką mocującą do kosza BASIL BASEASY + KLICKFIX ADAPTER PLATE system do mocowania na sztycę kierownicy i kierownicę odpinany (bez wspornika)

Torba na kierownicę Basil Miles to sportowa torba na kierownicę i na ramię, która zabierze Cię wszędzie, niezależnie od tego, czy chodzi o odwiedzinę przyjaciela, czy przejażdżkę rowerem do centrum. Zawartość torby wynosi 6 litrów, więc jest miejsce na klucze, telefon, torebkę i lunch. Solidna torba na kierownicę jest wykonana z poliestru i ma kilka kieszeni, w tym kieszeń na zamek błyskawiczny wewnątrz torby i małą kieszeń na zamek z przodu. Wodoodporny materiał utrzymuje przedmioty suche. Torba posiada odpinany pasek na ramię. Torba wyposażona jest w magnetyczne zamknięcie. Wewnątrz torby znajduje się zwijany rękaw. Odblaskowe elementy i mocowanie pod oświetlenie sprawia, że będziesz lepiej widoczny w ciemności. Torba jest wyposażona we wstępnie zamontowaną płytkę adaptera BasEasy/Klickfix (BAS-70184). Dzięki temu kosz nadaje się do wsporników BasEasy i Klickfix. Wybrany wspornik należy kupić oddzielnie. Jest łatwa w montażu i demontażu.

Wsporniki do systemów odpinanych:

- 70177 - Wspornik mocujący do kierownicy BASIL HANDLEBAR HOLDER FOR KLICKFIX PLATES śr.25-31,8mm system mocowania kosza odpinany



- 70182 - Wspornik mocujący do sztycy kierownicy BASIL BASEASY SYSTEM EC moc.22-25,4mm, system mocowania kosza odpinany
- 70179 - Wspornik mocujący do sztycy kierownicy BASIL BASEASY moc.22-26mm, regulowana długość wspornika, system mocowania kosza odpinany

#### Funkcje:

- Wodoodporna torba przeznaczona na każde warunki pogodowe.
- Odblaskowe detale zapewniają lepszą widoczność w ciemności.
- Torba nadaje się do systemów mocowań BasEasy / Klickfix.

Wymiary: 26 cm x 16 cm x 23 cm

Waga: 0,68 kg

Maksymalne obciążenie: 2,5 kg

Pojemność: 6 L

Materiał: poliester

Pozycja na rowerze: Przód

Mocowanie: na kierownicę

Montaż: W zestawie Płytką mocująca do kosza BASIL BASEASY + KLICKFIX (BAS-70184) + (osobno do kupienia) wspornik (BAS-70177 lub BAS-70182 lub BAS-70179)

#### HISTORIA BASIL

Jesteśmy firmą Basil. Chcemy, zobaczyć jak cieszysz się jazdą na swoim rowerze, dlatego robimy piękne i funkcjonalne akcesoria rowerowe, które zachęcają do jazdy jeszcze częściej. Ponieważ jazda na rowerze jest zdrowa i daje dzienną dawkę szczęścia i wysiłku.

Wszystko zaczęło się 40 lat temu, kiedy Ine van Dam wszedł do sklepu rowerowego Nico van Balveren. Szukała wiklinowego kosza do swojego roweru. Nico opracował taki kosz i uczynił Ine bardzo szczęśliwą. A najważniejszą rzeczą było to, że z powodu tego kosza polubiła przejażdżki rowerem jeszcze bardziej.

Niezbýt wiele zmieniło się w naszej rodzinnej firmie od tamtego czasu. Naszą pasją jest opracowywanie produktów, które sprawiają, że jazda na rowerze jest bardziej atrakcyjna i przyjemna. I zawsze bierzemy pod uwagę Wasze życzenia.

Chcemy zrozumieć, kiedy i dlaczego jeździsz na rowerze. A także dlaczego i kiedy nie jeździsz. Uczymy się tego każdego dnia. Łączymy te informacje z naszym poczuciem jakości, stylu i funkcjonalności. Razem możemy szerzyć radość z jazdy rowerowej. Dołączysz do nas?

W imieniu zespołu Basil,  
Marthijn van Balveren.