

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/sakwa-miejska-pojedyncza-basil-magnolia-shopper-18l-mocowanie-na-haki-hook-on-system-wodoodporny-poliester-pastel-powder-new-p-11525.html>

Sakwa miejska pojedyncza BASIL MAGNOLIA SHOPPER 18L, mocowanie na haki Hook-On System, wodoodporny poliester, pastel powder (NEW)

Cena	263,41 zł
Cena poprzednia	309,90 zł
Dostępność	Wyprzedane
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	22728
Kod EAN	8715019176852
Producent	BASIL

Opis produktu

Sakwa miejska pojedyncza BASIL MAGNOLIA SHOPPER 18L, mocowanie na haki Hook-On System, wodoodporny poliester, pastel powder (NEW)



Sakwa miejska pojedyncza BASIL MAGNOLIA SHOPPER 18L, mocowanie na haki Hook-On System, wodoodporny poliester, pastel powder

Basil Magnolia Shopper to stylowa sakwa rowerowa. Żywe kolory, duża pojemność 18 litrów i możliwość noszenia w dłoni lub na ramieniu, gdy nie używasz jej podczas jazdy na rowerze. Planujesz piknik? Ta sakwa to idealny sposób na przewiezienie wszystkich niezbędnych rzeczy z punktu A do B. To także poręczny towarzysz do dojazdów do pracy, wycieczek do sklepu spożywczego i nie tylko. Co więcej, przymocowanie jej do bagażnika jest proste dzięki prostemu systemowi mocowania Hook-On System. Sakwa jest wykonana z wytrzymałego poliestru, który jest również wodoodporny, dzięki czemu zapewnia suchość zawartości w przypadku deszczu. Kilka mniejszych przegródek zapewnia dodatkowe miejsce na drobniaki. Istnieje również możliwość zamocowania oświetlenia LED do sakwy, co zapewnia lepszą widoczność w ciemności i zapewnia, że ??pozostaniesz w zasięgu wzroku innych użytkowników drogi.

Funkcje:

- Prosty montaż do bagażnika za pomocą haczyków Hook-On System.
- Odblaskowe akcenty oznaczają, że inni użytkownicy drogi mogą Cię widzieć w ciemności.
- Sakwa jest wodoodporna i ma wodoodporny zamek błyskawiczny.
- Sakwa ma pojemność 18 litrów.
- Idealna do rowerów elektrycznych.



Wymiary: 42 cm x 16 cm x 39 cm
Waga: 1,1 kg
Maksymalne obciążenie: 5 kg
Pojemność: 18 L
Materiał: poliester
Pozycja na rowerze: Tył
Mocowanie: na bagażnik
Montaż: Basil Hook-On System

BASIL HOOK ON SYSTEM / IN ZIPPER POCKET

Ten innowacyjny i opatentowany system mocowania na hakach, to standardowe wyposażenie wszystkich nowych luksusowych toreb Basil. Rozstaw haków jest regulowany dla jak najlepszego możliwego umiejscowienia na bagażniku, co sprawia, że torby Basil nadają się również do użytku na przednim bagażniku. System blokujący z zieloną flagą zapewnia dodatkowe zabezpieczenie przed wypięciem torby. System ten nadaje się również do e-rowerów. Pasuje do rur bagażnika o maksymalnej średnicy 16 mm.

BASIL MAGNOLIA

Kolekcja Magnolia jest pełna radości. Pięknie udekorowana kwiatami, te torby sprawiają że uśmiech pojawi się na każdej twarzy. A kiedy przyjrzyj się bliżej, zauważysz, że poświęciliśmy dużo uwagi szczegółom. Więc zadaj sobie pytanie: czy to on czy Magnolia sprawia, że rozkwitasz? Kolekcja zawiera torby, sakwy, pokrowce na siodła oraz dzwonki rowerowe.

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 weszła 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.

Niezbyt 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.