

SCICON



## Scicon Aerocomfort Evolution 3.0 TSA

Najwytrzymalsza i najlżejsza sztywna walizka podróżna na rower. Teraz kompatybilna z rowerami szosowymi z osiami przelotowymi. Wykonana z tworzywa ABS. Wymaga minimalnego demontażu roweru. Wewnątrz znajdują się specjalne wypełnienia zabezpieczające wszystkie komponenty. Wyposażona jest w specjalny zamek TSA (Transportation Security Administration), który jest rozpoznawalny na wszystkich lotniskach w USA i UK. Umożliwia transport rowerów szosowych ze sztycą zintegrowaną. Zawiera torebkę na schowanie butów i siodełka oraz zaciski do haków kół i adaptery do mocowania rowerów z hakami na osie sztywne. Dodatkowo istnieje możliwość zakupu pokrowca na walizkę. Poruszanie się z walizką ułatwiają szerokie, łożyskowane kółka.

### SPECYFIKACJA:

- Zalecane formy transportu: samolot/samochód/pociąg
- Poziom zabezpieczenia roweru: 4/4
- Kompatybilny z rowerami: szosa, MTB, triathlon
- Kompatybilny z rozmiarem ramy: do 62 cm
- Wymiary: 114x36x94 cm
- Części do demontażu przed pakowaniem: koła, wspornik podsiodłowy, jeden pedał

SNTP070100502 | 17003895 szt.



## Scicon Aerotech Evolution TSA

Najwyższej jakości walizka podróżna na rower typu Hard Case. Została wykonana z twardych materiałów plastikowych, takich jak ABS i poliwęglany. Zapewnia pełny komfort podróży – w każdym warunkach rower jest chroniony w sposób optymalny. Wyposażona jest w specjalny zamek TSA (Transportation Security Administration), który jest rozpoznawalny na wszystkich lotniskach w USA i UK. Wewnątrz znajdują się specjalne wyściółki umożliwiające dodatkowe zabezpieczenie kół. Oprócz tego otrzymujemy w zestawie 4 pianki zabezpieczające nentralgiczne części roweru przed porysowaniem. Umożliwia transport rowerów szosowych ze sztycą zintegrowaną. Zawiera torebkę na schowanie butów i siodełka. Dodatkowo istnieje możliwość zakupu pokrowca na walizkę. Poruszanie się z walizką ułatwiają szerokie, łożyskowane kółka.

### SPECYFIKACJA:

- Zalecane formy transportu: samolot/samochód/pociąg
- Poziom zabezpieczenia roweru: 4/4
- Kompatybilny z rowerami: szosa, MTB, triathlon
- Kompatybilny z rozmiarem ramy: do 62 cm
- Wymiary: 114x36x94 cm
- Części do demontażu przed pakowaniem: koła, wspornik podsiodłowy, jeden pedał

SNTP070150502 | 17003690 szt.





## Scicon Aerocomfort 3.0 TSA MTB

Wytrzymała torba podróżna dedykowana do rowerów MTB. Nie wymaga demontażu poza wyjęciem kół. Lekka i szybka w pakowaniu. Za zabezpieczenie roweru odpowiadają miękkie, wyściełane boki oraz sztywna podstawa z uchwytem ramy, który po otwarciu może służyć też jako stojak na rower. Usztywniane wstawki chronią najważniejsze części roweru. Uchwyt jest kompatybilny z osiami sztywnymi oraz tradycyjnymi zaciskami. Wyposażona jest w specjalny zamek TSA (Transportation Security Administration), który w razie potrzeby umożliwi dostęp do wnętrza służbom celnym na lotniskach. Poruszanie się z walizką ułatwiają szerokie, łożyskowane podwójne kółka.

### SPECYFIKACJA:

- Zalecane formy transportu: samolot/samochód/pociąg
- Poziom zabezpieczenia roweru: 3/4
- Kompatybilny z rowerami: MTB wszystkie typy
- Kompatybilny z rozmiarem ramy: do 65 cm
- Wymiary: 124x98x25 cm
- System Antishock: tak
- Części do demontażu przed pakowaniem: koła

SNTP029105013 | 17003290 AEROCOMFORT 3.0 TSA MTB na rower i koła



## Scicon Aerocomfort 3.0 TSA

Wytrzymała torba chroniąca rower szosowy podczas podróży. Kompatybilna z rowerami wyposażonymi w osie sztywne. Lekka i szybka w pakowaniu, nie wymaga demontażu kierownicy. Za zabezpieczenie roweru odpowiadają miękkie, wyściełane boki oraz sztywna podstawa z uchwytem ramy, który po otwarciu może służyć też jako stojak na rower. Usztywniane wstawki chronią najważniejsze części roweru. Wyposażona jest w specjalny zamek TSA (Transportation Security Administration), który w razie potrzeby umożliwi dostęp do wnętrza służbom celnym na lotniskach. Poruszanie się z walizką ułatwiają szerokie, łożyskowane podwójne kółka.

### SPECYFIKACJA:

- Zalecane formy transportu: samolot/samochód/pociąg
- Poziom zabezpieczenia roweru: 3/4
- Kompatybilny z rowerami: MTB wszystkie typy
- Kompatybilny z rozmiarem ramy: do 65 cm
- Wymiary: 109x103x50 cm
- System Antishock: tak
- Części do demontażu przed pakowaniem: koła

SNTP053105013 | 17003290 AEROCOMFORT 3.0 TSA szosa na rower i koła



## Scicon Aerocomfort MTB 29''

Wysokiej jakości torba podróżna na rower typu SoftBag. System AntiShock pozwala na zabezpieczenie najważniejszych części roweru przed wibracjami, wstrząsami i uderzeniami pomimo miękkiego materiału, z jakiego została wykonana torba. Poruszanie się z walizką ułatwiają szerokie, łożyskowane kółka.

### SPECYFIKACJA:

- Zalecane formy transportu: samolot/samochód/pociąg
- Poziom zabezpieczenia roweru: 3/4
- Kompatybilny z rowerami: MTB wszystkie typy
- Kompatybilny z rozmiarem ramy: do 65 cm
- Wymiary: 117x45x97 cm
- System Antishock: tak
- Części do demontażu przed pakowaniem: koła

SNTP029000509 | 17002350 AEROCOMFORT MTB 29'' na rower i koła



## Scicon Aerocomfort 2.0 TSA

Wysokiej jakości torba podróżna na rower typu SoftBag. System AntiShock pozwala na zabezpieczenie najważniejszych części roweru przed wibracjami, wstrząsami i uderzeniami pomimo miękkiego materiału, z jakiego została wykonana torba. Wyposażona jest w specjalny zamek TSA (Transportation Security Administration), który jest rozpoznawalny na wszystkich lotniskach w USA i UK. Poruszanie się z walizką ułatwiają szerokie, łożyskowane kółka.

### SPECYFIKACJA:

- Zalecane formy transportu: samolot/samochód/pociąg
- Poziom zabezpieczenia roweru: 3/4
- Kompatybilny z rowerami: szosa, MTB (do 26"), triathlon
- Kompatybilny z rozmiarem ramy: do 65cm
- Wymiary: 118x25x90 cm
- Części do demontażu przed pakowaniem: koła

SNTP053004813 | 17002590 AEROCOMFORT 2.0 TSA na rower i koła



## Scicon Aerocomfort 3.0 TSA Triathlon

Wytrzymała torba podróżna dedykowana do rowerów triathlonowych/czasowych. Nie wymaga demontażu kierownicy czasowej. Lekka i szybka w pakowaniu. Za zabezpieczenie roweru odpowiadają miękkie, wyścielane boki oraz sztywna podstawa z uchwytem ramy, który po otwarciu może służyć też jako stojak na rower. Usztywniane wstawki chronią najważniejsze części roweru. Uchwyt jest kompatybilny z osiami sztywnymi oraz tradycyjnymi zaciskami. Wyposażona jest w specjalny zamek TSA (Transportation Security Administration), który w razie potrzeby umożliwi dostęp do wnętrza służbom celnym na lotniskach. Poruszanie się z walizką ułatwiają szerokie, łożyskowane podwójne kółka.

### SPECYFIKACJA:

- Zalecane formy transportu: samolot/samochód/pociąg
- Poziom zabezpieczenia roweru: 3/4
- Kompatybilny z rowerami: MTB wszystkie typy
- Kompatybilny z rozmiarem ramy: do 65 cm
- Wymiary: 117x45x97 cm
- System Antishock: tak
- Części do demontażu przed pakowaniem: koła

SNTP033105013 | 17003290 AEROCOMFORT 3.0 TSA Triathlon na rower i koła



## Scicon Travel Plus Racing

Wysokiej jakości torba podróżna na rower typu SoftBag. Materiał wykonany jest z termoplastycznych włókien syntetycznych, a wewnątrz wypełnione jest pianką wyściółką w celu dodatkowego zabezpieczenia sprzętu.

### SPECYFIKACJA:

- Zalecane formy transportu: samochód/pociąg
- Poziom zabezpieczenia roweru: 2/4
- Kompatybilny z rowerami: szosa, MTB (do 29"), triathlon
- Kompatybilny z rozmiarem ramy: wszystkie
- Wymiary: 117x20x82 cm
- System Antishock: opcjonalnie
- Części do demontażu przed pakowaniem: koła, kierownica (w MTB)

SNTP054000909 | 1700830 TRAVEL PLUS RACING na rower i koła



## Scicon Aerocomfort Triathlon

Lekka pianka w minimalnej potrzebnej ilości chroni rower przed obciami i otarciami. Wyposażona w cztery uchwyty boczne umożliwia łatwe przenoszenie. Wewnętrzne kieszenie na koła utrzymują je na swoim miejscu a praktyczny pokrowiec na torbę pozwala na przechowywanie torby w kompaktowej przestrzeni.

### SPECYFIKACJA:

- Materiał: wytrzymała tkanina Nylon 210, pianka
- Kompatybilny z rowerami: szosa, triathlon
- Wymiary: 125x22x90 cm
- Najważniejsze cechy: lekki materiał, wewnętrzne kieszenie na koła, podwójnie wzmocniona podstawa, cztery uchwyty boczne,

SNTP033000509 | 17002790 AEROCOMFORT TRIATHLON na rower i koła

## KANAŁ YOUTUBE SCICON

Kanał Youtube z prezentacjami produktów oraz filmami instruktażowymi. Umożliwia poznanie produktów oraz ich funkcjonalności z prezentacją pakowania roweru do bezpiecznej torby. Jakość oraz renomę produktu potwierdzają wyścienicy zawodnicy profesjonalnych oraz amatorskich grup kolarskich:

<https://www.youtube.com/user/sciconbags>





## Scicon Travel Plus MTB

Wysokiej jakości torba podróżna na rower typu SoftBag. Materiał wykonany jest z termoplastycznych włókien syntetycznych, a wewnątrz wypełnione jest pianką wyściółką w celu dodatkowego zabezpieczenia sprzętu.

### SPECYFIKACJA:

- Zalecane formy transportu: samochód/pociąg
- Poziom zabezpieczenia roweru: 2/4
- Kompatybilny z rowerami: MTB (do 26")
- Kompatybilny z rozmiarem ramy: wszystkie MTB do 26"
- Wymiary: 125×22×90 cm
- System Antishock: opcjonalnie
- Części do demontażu przed pakowaniem: koła

SNTP055000509 | 1700830 TRAVEL PLUS MTB na rower i koła



## Scicon Travel Basic

Torba podróżna na rower typu SoftBag. Materiał wykonany jest z nylonowych włókien typu 210.

### SPECYFIKACJA:

- Zalecane formy transportu: samochód/pociąg
- Poziom zabezpieczenia roweru: 1/4
- Kompatybilny z rowerami: szosa, MTB (do 29"), triathlon
- Kompatybilny z rozmiarem ramy: wszystkie
- Wymiary: 117×20×82 cm
- System Antishock: opcjonalnie
- Części do demontażu przed pakowaniem: koła

SNTP007000509 | 1700515 TRAVEL BASIC na rower i koła



## Scicon Travel Plus Triathlon

Wysokiej jakości torba podróżna na rower typu SoftBag. Materiał wykonany jest z termoplastycznych włókien syntetycznych, a wewnątrz wypełnione jest pianką wyściółką w celu dodatkowego zabezpieczenia sprzętu.

### SPECYFIKACJA:

- Zalecane formy transportu: samochód/pociąg
- Poziom zabezpieczenia roweru: 2/4
- Kompatybilny z rowerami: MTB (do 29"), triathlon
- Kompatybilny z rozmiarem ramy: wszystkie
- Wymiary: 125×22×90 cm
- System Antishock: opcjonalnie
- Części do demontażu przed pakowaniem: koła

SNTP048000509 | 1700830 TRAVEL PLUS TRIATHLON na rower i koła



## Scicon osłona ramy Antishock

Specjalna konstrukcja umożliwiająca montaż roweru i umieszczenie wewnątrz walizki lub torby. Daje dodatkowe zabezpieczenie, szczególnie chroniąc okolice napędu.

SNTP101000503 | 1700645 ANTISHOCK BIKE FRAME wkład do dna torby



## Scicon Travel Basic

Torba podróżna na rower typu SoftBag. Materiał wykonany jest z nylonowych włókien typu 210.

### SPECYFIKACJA:

- Zalecane formy transportu: samochód/pociąg
- Poziom zabezpieczenia roweru: 1/4
- Kompatybilny z rowerami: szosa, MTB (do 29"), triathlon
- Kompatybilny z rozmiarem ramy: wszystkie
- Wymiary: 117x20x82 cm
- System Antishock: opcjonalnie
- Części do demontażu przed pakowaniem: koła

SNTP007000509 | 1700515 TRAVEL BASIC na rower i koła



## Scicon Travel Basic

Torba podróżna na rower typu SoftBag. Materiał wykonany jest z nylonowych włókien typu 210.

### SPECYFIKACJA:

- Zalecane formy transportu: samochód/pociąg
- Poziom zabezpieczenia roweru: 1/4
- Kompatybilny z rowerami: szosa, MTB (do 29"), triathlon
- Kompatybilny z rozmiarem ramy: wszystkie
- Wymiary: 117x20x82 cm
- System Antishock: opcjonalnie
- Części do demontażu przed pakowaniem: koła

SNTP007000509 | 1700515 TRAVEL BASIC na rower i koła



## Scicon Travel Basic

Torba podróżna na rower typu SoftBag. Materiał wykonany jest z nylonowych włókien typu 210.

### SPECYFIKACJA:

- Zalecane formy transportu: samochód/pociąg
- Poziom zabezpieczenia roweru: 1/4
- Kompatybilny z rowerami: szosa, MTB (do 29"), triathlon
- Kompatybilny z rozmiarem ramy: wszystkie
- Wymiary: 117x20x82 cm
- System Antishock: opcjonalnie
- Części do demontażu przed pakowaniem: koła

SNTP007000509 | 1700515 TRAVEL BASIC na rower i koła



## Scicon Travel Basic

Torba podróżna na rower typu SoftBag. Materiał wykonany jest z nylonowych włókien typu 210.

### SPECYFIKACJA:

- Zalecane formy transportu: samochód/pociąg
- Poziom zabezpieczenia roweru: 1/4
- Kompatybilny z rowerami: szosa, MTB (do 29"), triathlon
- Kompatybilny z rozmiarem ramy: wszystkie
- Wymiary: 117x20x82 cm
- System Antishock: opcjonalnie
- Części do demontażu przed pakowaniem: koła

SNTP007000509 | 1700515 TRAVEL BASIC na rower i koła

# MAVIC

Firma Harfa-Harryson obsługuje od 15 lat przez swój Neutralny Serwis Mavic największe wyścigi szosowe w Polsce i za granicą z Tour de Pologne i Tour de France włącznie.

Zapewnia Neutralny Serwis dla kolarzy podczas wyścigów. Neutralny Serwis Mavic zawsze jest pierwszy tam, gdzie zawodnik potrzebuje pomocy po defekcie a jego własny wóz techniczny znajduje się jeszcze za pelotonem.

Pomoc Neutralnego Serwisu w takich momentach przesądza niekiedy o zwycięstwie w wyścigu. Neutralny Serwis Mavic, firmy Harfa-Harryson, jest zawsze blisko kolarzy, jego obecność daje im poczucie bezpieczeństwa i gwarancję, że w razie wystąpienia defektu, znajdzie się zawsze tam, gdzie trzeba a pomoc będzie udzielona jak najszybciej. Neutralny Serwis Mavic obsługują byli kolarze, gdyż oni wiedzą najlepiej jak poruszać się samochodami podczas wyścigu, tak aby nie stworzyć dla kolarzy zagrożenia.

**Jeżeli organizujesz wyścig i potrzebujesz wozy neutralne Mavic skontaktuj się:**

**[jacek.gardy@wp.pl](mailto:jacek.gardy@wp.pl)**

**[j\\_bodyk@o2.pl](mailto:j_bodyk@o2.pl)**



