

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/opona-schwalbe-hs127-24x1.3/8-37-540-szara-p-1939.html>

Opona Schwalbe HS127 24x1.3/8 37-540 szara

Cena	54,90 zł
Dostępność	Mała ilość lub brak
Czas wysyłki	1-5 dni
Numer katalogowy	10281620.01
Producent	SCHWALBE

Opis produktu

Opona Schwalbe HS127 szara. Stosowana w rowerach i bardzo często do wózków inwalidzkich. Szara mieszanka gumy GRC nie zostawia śladów na podłodze, nie rysuje jak czarne gumy opon

Opona Schwalbe drutowa

model: HS127

rozmiar cale: 24x1.3/8

rozmiar ETRTO: 37-540

rozmiar francuski: -

wersja kolorystyczna: Szara

wersja wykonania: Kevlar® Guard opona drutowa

mieszanka gumy: GRC

ścianki boczne: Twin - Dodatkowa ochronna warstwa gumy

ciśnienie w oponie min.-max.: 2.5-4.5 bar, 35-65psi

waga opony: 495g

gęstość osnowy: 50EPI

max.obciążenie na oponę: 75kg

Poziom ochrony
antyprzebiciowej

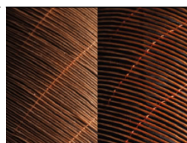
Kevlar Guard -

Minimalny standard dla wszystkich opon turystycznych Schwalbe. Osnowa 50 EPI + opaska ochronna

W serii Active Line gęsta wewnętrzna mocniejsza osnowa opony 50 EPI (ilość splotów na cal²) zamiast standardowych 24EPI.

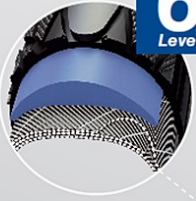


3
Level
OCHRONA
ANTYPRZEBICIOWA
W SKALI 1-6



OCHRONA ANTYPRZEBICIOWA

6
Level



SmartGuard

Najsilniejsza wkładka ochronna dostępna w oponach rowerowych. Po prostu nie do przebicia. Masywna warstwa elastycznego, specjalnego kauczuku oferuje trwałą ochronę, również przy „wjeżdżonych” ostrych przedmiotach. Nawet wbita w oponę pinezka nie wyrządza jej szkody. Nie do przebicia.



GreenGuard

Wkładka o tej samej zasadzie działania co SmartGuard, ale o grubości tylko ok. 3 mm. Wysoce elastyczny, naturalny kauczuk produkowany jest w jednej trzeciej z włóknem przetworzonym z produktów z lateksu.



5
Level



V-Guard

Te wysoce zaawansowane technologicznie wkładki są wyjątkowo odporne na przecięcia, zapewniając szczególnie wysoki poziom ochrony przed defektami również w bardzo lekkich oponach. W połączeniu z ochroną ścianek bocznych typu SnakeSkin mówimy o technologii Double Defense.

PunctureGuard

Taką samą ochroną oferuje korzystniejszy cenowo PunctureGuard, który jednak nie jest aż tak elastyczny.



4
Level



RaceGuard

Podójna warstwa nylonowej tkaniny. Dobra ochrona dla lekkich sportowych opon.

3
Level



K-Guard

Minimalny standard Schwalbe dla wkładki antyprzebiciowej. Sprawdzona od wielu lat wkładka składa się z naturalnego kauczuku i wzmocniona jest włóknami z kevlaru®. Wraz z osnową 50 EPI stanowi bardzo dobrą ochronę we wszystkich oponach serii Active Line. Kevlar® jest znakiem towarowym firmy DuPont.

2
Level



Wysoko jakościowa tkanina osnowy bez oddzielnej opaski ochronnej. Stosowana jedynie w superlekich oponach wyścigowych.

1
Level



Gruba tkanina osnowy. Bez opaski ochronnej. Takich opon w Schwalbe nie znajdziesz.



OBJAŚNIENIA

Grupy jakościowe

EVOLUTION. Wszystko możliwe najlepsze. Materiały najwyższej jakości. Najnowsze technologie.
PERFORMANCE. Wyśmienita jakość do intensywnego użytku.
ACTIVE. Niezawodna markowa jakość.

Terminologia

Dynamic casing. Specjalna osnowa sprawia, że Marathon Almolton jest szczególnie elastyczny i szybki.
Limited Slip Technology (L.S.T.): Stopka opony wykończona specjalną warstwą gumy, która skutecznie redukuje przesuwanie się opony na obręczy.
LiteSkin: Opony typu Skin posiadają lekkie, cienkie ścianki boczne. Zaleta: redukcja wagi i oporów toczenia.
Reinforced: Wzmocnione wykonanie.
SnakeSkin: Lekka i elastyczna warstwa tkaniny chroni oponę przed bocznymi przecierami.
Supergripvulc: Specjalna konstrukcja osnowy jest niemal tak mocna jak w oponach downhillowych, ale znacznie lżejsza.
Tubular: Sztyka. Długa jest zaszyta bezpośrednio w oponie. Oponę nakleja się później na specjalną obręcz.
Tubeless: Opona bezdętkowa. Nie wymaga stosowania dętki. Opona i obręcz są tak skonstruowane, że wzajemnie się uszczelniają.
Tubeless Ready: Te opony można przekonwertować na Tubeless przy użyciu płynu uszczelniającego.
Tubeless Easy. Najnowszy wariant opon Tubeless Ready. Tutaj konwersja jest szczególnie łatwa.

Mieszanki gumy

Black'n Roll: Specjalna mieszanka gumy w oponach do wózków inwalidzkich. Nie pozostawia ciemnych śladów na podłodze. Wytrzymuje znacznie dłużej niż szara mieszanka.
Dual: Dwie różne mieszanki gumy dla lepszych wyników.
Endurance: Mieszanka gumy w oponach Marathon dla najwyższej trwałości.
Energizer: Ekstremalnie przyczepna mieszanka gumy do rowerów elektrycznych.
GRC: Szara mieszanka gumy w oponach do wózków inwalidzkich.
One Star Triple Compound: Mieszanka gumy stworzona specjalnie dla Schwalbe One. Całkiem nowa baza polimerowa umożliwia wyraźną redukcję oporów toczenia oraz podatność na przeocenia.
Roller: Specjalna mieszanka do treningu na trenażerze.
SBC = SCHWALBE Basic Compound. Wszechstronna mieszanka jakościowej gumy do różnorodnych przeznaczeń.
Silica: Specjalny wypełniacz w mieszance gumy, pozytywnie wpływający na opór toczenia i przyczepność na mokrych nawierzchniach.
Speedgrip: Wyjątkowo sportowa mieszanka gumy o ekstremalnie niskich oporach toczenia i wyjątkowej przyczepności.
Triple Star Compound: Nasze najlepsze i najbardziej zaawansowane mieszanki gumy. Trzy różne mieszanki perfekcyjnie zaadaptowane do specjalnych zastosowań: MTB (RaceStar, TrailStar, VertStar, GaleStar), Roadrace (RaceStar, WeltStar), Tour (RoadStar, TravelStar).
Winter: Specjalna mieszanka gumy do opon z kolkami.

Symbolika

ETBTD Informacje o rozmiarze (European Tire and Rim Technical Organization). Rozmiar opony 37-622 podaje szerokość (37 mm) i średnicę osadzenia opony (622 mm)
Size Dodatkowe dane o rozmiarach
T Wersja wykonania
ECE Ze znakiem certyfikacji ECE-R75 dla szybkich rowerów elektrycznych
CS Compound - mieszanka gumy
SKIN Wersja kolorystyczna
"Skin" znaczy skóra i opisuje ścianki bocznej opony.
Lite. Lekka i cienka. Składa się tylko z gumowanej osnowy opony.
Twin. Dodatkowa warstwa gumy chroni ścianki boczne przed nacjami i umożliwia ich jednolite zabarwienie.
Snake. Bardzo lekka i efektywna ochrona wykorzystująca właściwości tkaniny SnakeSkin.
Billboard. Specjalna metoda produkcji tworzy solidną, podkową warstwę gumy oraz wyraźne logo z wypukłymi literami.
Bar Min./maks. ciśnienie w barach
Psi Min./maks. ciśnienie w psi.
W Przybliżona waga opony (możliwe są odchylenia w granicach +/- 8%)
oz 1 oz = 28,35 g
EPI Gęstość spłotu osnowy opony. Ends per inch (liczba nitów na cal). Czym wyższa gęstość osnowy, tym wyższa jakość opony.
Load Maksymalne obciążenie (na jedną oponę przy maks. ciśnieniu)

Kolorystyka

Oznaczenie koloru	Bieżnik	Bok opony
Beige-Skin	czarny	beżowy
Black-Reflex	czarny	czarny z paskiem odbiaskowym
Creme	kremowy	kremowy
Gumwall	czarny	złotawy
White line	czarny	czarny z białym paskiem
Whitewall	czarny	biały

Klasyfikacja opon

Klasyfikacja punktowa umożliwia szybkie porównanie jakościowe opon w obrębie jednej kategorii przeznaczenia.

Szykłość	Przyczepność	Odrzona	Trwałość
= wyśmienita	= bardzo dobra	= przeciętna	= poniżej przeciętnej
= dobra	= słaba		

[zobacz katalog opon Schwalbe on-line w dziale plików do pobrania.....](#)