



S k a r p e t y B r i d g e d a l e S K I L W E N D P b l u e / b l a c k X L

C e n a b r u t t o : 1 1 1 . 3 4 P L N

Cena netto: 90.52 PLN

S t a w k a ~~V23%~~ :

L i n k d o p r o d u k t u : <https://centrumstrazaka.pl/produkt/skarpety-bridgedale-ski-lw-end-p-blue-black-xl/>

B r i d g e d a l e d o z n a n a i c e n i o n a n a ś w i e c i e m a r k a . F i r m a o d 1 9 8 0 z a j m u j e s i ę p r o d u k c j ą n a j w y s z e j s k a r p e t t r e k k i n g o w y c h , n a r c i a r s k i c h , b i e g o w y c h o r a z c i e n k i c h s k a r p e t s p o r t o w y c h . D z i ę k i z a s t o s o w a n i u n a j n o w s z y c h t e c h n o l o g i i g w a r a n t u j ą o n i e d o s k o n a łą o c h r o n ę s t óp o r a z w y g o d ę d u ż y t k o w a n i a w k a ęż d y c h w a r u n k a c h . B r i d g e d a l e s p e c j a l i z u j e s i ę w ł ą c z e n i u w ł ó k i e n n a t u r a l n y c h i s y n t e t y c z n y c h w t a k i s p o s ó b , a b y w y d o b y ć z n i c h w s z y s t k i e n a j l e p s z e c e c h y w j e d n y m p r o d u k c i e .

Bridge



M

UK 6 - 8.5
EUR 40 - 43
USA 7 - 9.5
CMS 24.5 - 27

MEN'S

SKI | LI
W

MERINO PERFOR

ENDORSED BY

light

Skarpety narciarskie Bridgedale Ski Lt Merino P Pattern to dobry wybór dla tych, którzy szukają lekkich, ale wytrzymałych skarpet do jazdy na nartach lub i skituru. Ten model wykorzystuje połączenie włóczek syntetycznych oraz wełny merino, aby zapewnić odpowiednią oddychalność, ocieplenie i komfort.

Niegrube skarpety narciarskie Bridgedale Ski Lt Merino P Pattern powstały na bazie wełny merino, która cechuje się właściwościami antybakteryjnymi i jest przyjemna w dotyku. Te skarpety założymy na szybkie, dynamiczne zjazdy i wypady skiturowe, gdzie przyda się dobra termoizolacja i skuteczna regulacja wilgoci.

Podobnie jak w innych modelach firmy Bridgedale, także skarpety narciarskie Bridgedale Ski Lt Merino P Pattern wykonano strefowo, wykorzystując sploty o zróżnicowanej strukturze. Pogrubiona dolna część świetnie tłumi drgania powstające na nierównościach i znacząco podnosi komfort. Nieco pogrubione strefy znalazły się również po bokach i w okolicy kostki, redukując w ten sposób ryzyko powstawania otarć czy odcisków. Duże strefy wentylacji w modelu Bridgedale Ski Lt Merino P Pattern umieszczono na śródstopiu, w centralnej części podeszwy oraz na łydkach. Dzięki nim odprowadzanie powstającej wilgoci jest jeszcze bardziej skuteczne. Jest to szczególnie istotne podczas podchodzenia na nartach skiturowych, a także na dynamicznych, długich zjazdach. Dodatkowe ściągacze umieszczone pod kostką oraz w okolicy śródstopia świetnie stabilizują skarpetę i zapewniają jej odpowiednie położenie przez cały czas narciarskiego szaleństwa.

Równie istotne jak odpowiednia konstrukcja są użyte do produkcji skarpet narciarskich Bridgedale Ski Lt Merino P Pattern materiały. Używana przez firmę Bridgedale wysokiej klasy wełna Merino utrzymuje optymalny komfort termiczny, dostosowany do intensywności wysiłku fizycznego oraz warunków atmosferycznych. Polipropylenowe włókna Endurofil™ nadają skarpetom jeszcze lepszych właściwości termicznych, a także zdecydowanie poprawiają odprowadzanie wilgoci. Użycie w przedniej części skarpety, na goleni, włókien Tactel pozwoliło zmniejszyć powstające tam tarcie. Dzięki temu sprawniej wsuwają się w botek narciarskiego/ skiturowego buta. Dodatek elastycznych włókien Lycra® jest gwarancją dobrego dopasowania do stopy i odporności na odkształcenia.

Skarpety Bridgedale Ski Lt Merino P najważniejsze cechy:

- Doskonały wybór na cieplejsze dni i intensywne podejścia;
- Odpowiednie podczas bardzo wzmożonego wysiłku;
- Termoaktywne - skutecznie odprowadzają wilgoć ze skóry;

- Wełna merino posiada cechy antybakteryjne, spowalniające powstawanie nieprzyjemnych zapachów;
- Przyjemne w dotyku, "nie gryzą";
- Skarpety charakteryzują się wysoką wytrzymałością dzięki dodatkowi poliamidowych włókien w warstwie zewnętrznej - narażonej na tarcie buta;
- Całkowicie płaskie łączenie nad palcami chroni przed bolesnym uciskiem;
- Y-kształtna pięta dla perfekcyjnego ułożenia - i trzymania się - na stopie;
- Poddane procesowi termicznego dopasowania w fabryce Bridgedale - proces ten chroni przed kurczeniem skarpet po praniu, gwarantując perfekcyjne dopasowanie za każdym założeniem;
- Amortyzowane tylko w wybranych strefach stopy i goleni - dla maksymalnej wentylacji, ale z zachowaniem ochrony stref narażonych na ucisk;
- Seria Merino P (Performance) cechuje się ściślejszym dopasowaniem górnego ściągacza skarpety (względem modeli Merino C - Comfort);
- Jedna para skarpetek w zestawie.





FusionTech (Fusion jest unikalną technologią stosowaną przez firmę Bridgedale, która odróżnia ją od konkurencji. Unikalny i skomplikowany technologicznie proces produkcji pozwala na łączenie najwyższej jakości włókien naturalnych i syntetycznych w jednym produkcie. Pozwala to na uzyskanie najlepszych parametrów w każdej klasie skarpet. FusionTech™ jest gwarancją najwyższej jakości doskonałego dopasowania do stopy oraz najwyższego poziomu komfortu

Skarpety marki Bridgedale wykorzystują takie włókna jak naturalna wełna owcza - w tym oryginalna wełna merynosa, bawełna, a także najlepsze techniczne włókna syntetyczne, jak Coolmax®, Endurofil™, nylon czy Lycra. Umiejętne łączenie różnego rodzaju włókien w skarpetach trekkingowych, biegowych czy rowerowych zapewnia Twoim stopom ciepło gdy tego potrzebujesz, maksymalną odhramorty tam gdzie tego potrzebujesz, a także skuteczne odprowadzanie nadmiaru wilgoci od skóry w miejscach o podwyższonej potliwości.

Wełna Merino jest to naturalny materiał pozyskiwany z runa owiec z rasy morynosów zamieszkujących najbardziej wymagające miejsca do życia na świecie. Zwierzeta te bardzo dobrze radzą sobie zarówno w wyskoich temperaturach + 40 °C jak i bardzo niskich - 20 °C

Zafenomenalne właściwości wełny odpowiadają mikro-kieszonki z powietrzem, które działają jak izolator od ekstremalnych temperatur. Jej specyficzne właściwości sprawiają, że nawet wtedy, gdy włókna są wilgotne, pozostają przylipnięte w dotyku i zachowują część swoich właściwości izolacyjnych. Wełna merino schnie sprawniej od bawełny i zdecydowanie szybciej od klasycznej wełny. Nie pozwala też bakteriom zagnieździć się w odzieży, dzięki czemu powstawanie nieprzyjemnych zapachów jest mocno ograniczone. Wełna Merino jest głównie wykorzystywana przy produkcji profesjonalnej wysokiej klasy odzieży technicznej.



Specyfikacja techniczna:

- Symbol oryginalny produktu 710212
- Kolor niebieski
- Płeć Męskie
- Akcja3 Brak akcji
- Przeznaczenie Skituring
- Kolekcja producenta Bridgedale Ski
- Seria producenta Bridgedale Merino Performance
- Więcej informacji Poznaj skarpety Bridgedale na jesień i zimę
- Zawartość merino Do 50% wełny merynosa
- Materiał podstawowy 20% wełna merino, 51% poliamid (nylon), 20% Endurofil™ (polipropylen), 7% Tactel (nylon), 2% Lycra® (elastan)
- Wysokość skarpety Długie, pod kolana
- Grubość amortyzacji Lightweight
- Kompresja Bez kompresji
- Anatomiczny rozdział Nie, obydwie skarpety identyczne do dowolnego mieszania i zakładania na stopę prawą lub lewą
- Technologia główna Merino
- Technologia producenta Bridgedale FusionTech™
- Merino Tak
- Bridgedale FusionTech™ Tak
- Outlet Nie

Bridgedo

Tabela rozmiarów - s

Mężczyźni/Unisex

Rozmiar	Oznaczenie	UK	EU
S	6	3-5.5	36-39
M	7	6-8.5	40-43
L	8	9-11.5	44-47
XL	9	12+	48+

Kobiety

Rozmiar	Oznaczenie	UK	EU
S	5	3-4.5	35-37
M	6	5-6.5	38-40
L	7	7-8.5	41-43

Dzieci

Rozmiar	Oznaczenie	UK	EU
Junior S	3	10-12	28-30

Bridgedale

Tabela rozmiarów - skarpety

Mężczyźni/Unisex

Rozmiar	Oznaczenie	UK	EU	US	CM
S	6	3-5.5	36-39	4-6.5	22.0-24.5
M	7	6-8.5	40-43	7-9.5	24.5-27.0
L	8	9-11.5	44-47	10-12.5	27.0-29.0
XL	9	12+	48+	13+	29+

Kobiety

Rozmiar	Oznaczenie	UK	EU	US	CM
S	5	3-4.5	35-37	4-6	21.0-23.5
M	6	5-6.5	38-40	6.5-8	23.5-25.0
L	7	7-8.5	41-43	8.5-10	25.0-27.0

Dzieci

Rozmiar	Oznaczenie	UK	EU	US	CM
Junior S	3	10-12	28-30	11-13	16.5-18.0
Junior M	4	12-1	31-33	13-2	18.0-20.0
Junior L	5	1-3	34-36	2-4	20.0-22.0
Junior XL	6	3-5	37-39	4-6	22.0-24.0

