

## SKARPETY BRIDGEDALE HIKE MW COM BO ORI LD NATUR M

106,04 zł brutto 86,21 zł - netto  
Categories: [Skarpety damskie](#)



### ZDJĘCIA



Tabela rozmiarów - skarpety

Kobiety/Women		UK	EU	US	CM
M	5	36,5	36-39	6,5	24,5-26,5
L	7	38,5	40-42	7,5	26,5-28,5
XL	9	41,5	44-47	9,5	29,5-32,5
Mężczyźni/Men		UK	EU	US	CM
M	6	38,5	39-42	6,5	24,5-27,5
L	7	40,5	42-45	7,5	26,5-29,5
XL	9	44,5	46-49	9,5	30,5-33,5



### OPIS PRODUKTU

**Bridgedale** - to znana i ceniona na świecie marka. Firma od 1980 zajmuje się produkcją **najwyższej jakości** skarpet trekkingowych, narciarskich, biegowych oraz cienkich skarpet sportowych. Dzięki zastosowaniu **najnowszych technologii** gwarantują one doskonałą ochronę stóp oraz **wygode** użytkowania w każdych warunkach. Bridgedale specjalizuje się w łączeniu włókien naturalnych i syntetycznych w taki sposób, aby wydobyć z nich wszystkie najlepsze

cechy w jednym produkcie.

**Skarpetki trekkingowe Bridgedale Hike Mid Merino C Boot - natural** - idealnie sprawdzają się na stopach miłośniczek trekkingu oraz odkrywania górskich szlaków. Świetnie rozpoznają warunki atmosferyczne, dzięki czemu odpowiednio dogrzewają lub wentylują stopę. Idealnie dopasowują się do jej kobiecego kształtu, aby zapewnić maksymalny komfort.

Skarpetki w góry Bridgedale Hike Mid Merino C Boot polecane są paniom lubiącym wędrowki pośród górskich ścieżek. Dzięki swojej konstrukcji zapewniają odpowiednią amortyzację stóp dla zwiększonej wygody podczas marszu. Stworzone z wysokiej jakości materiałów, świetnie odprowadzają wodę, a także nie dopuszczają do powstania otarć oraz odcisków.

Nieprawdopodobnie komfortowe w czasie całorocznego użytkowania w górach skarpety, wykonane z najwyższej jakości wełny Merino oraz doskonale odprowadzających pot włókien Coolmax®. Takie połączenie daje bardzo wysokie właściwości termiczne przy swobodnej cyrkulacji powietrza. Wysoki współczynnik amortyzacji pozwala na długie trekkingi z pełnym obciążeniem na plecach. Damska wersja skarpet ma nieco węższy profil, dopasowany do damskiej stopy. Skarpety dla kobiet charakteryzuje również atrakcyjna kolorystyka. Konstrukcja skarpet Bridgedale zapewnia nieprawdopodobny komfort użytkowania. Płaskie szwy przy palcach nie powodują ucisku oraz nieprzyjemnego ocierania. Miękki, bezuciskowy ściągacz trzyma skarpetę na miejscu w czasie wielogodzinnego marszu, zapobiegając zwijaniu i ocieraniu podudzia.

Wełna z merynosów stanowi obecnie najdoskonalsze zabezpieczenie przed temperaturą zewnętrzną, jakie stworzyła natura. Wełna Merino w chłodne dni utrzymuje ciepło, natomiast kiedy temperatura rośnie, przędza szybko odprowadza wilgoć od ciała. Włókna Coolmax® sprawiają, że Twoja stopa pozostanie sucha, nawet w czasie intensywnego wysiłku fizycznego. WoolFusion® pozwoliła trwale połączyć wełnę Merino z włóknami Coolmax®, dzięki czemu jakość skarpet nie będzie malała wraz z okresem ich użytkowania. Dodatek elastycznych włókien Lycra® jest gwarancją dobrego dopasowania do stopy i odporności na odkształcenia.

Z badań przeprowadzonych przez firmę Bridgedale wynika, iż użytkownicy podczas doboru skarpet biorą pod uwagę ich właściwości termiczne oraz amortyzacyjne. By ułatwić dokonanie odpowiedniego wyboru, stworzono skalę, przedstawiającą wskaźnik amortyzacji oraz wskaźnik termiki. Pokazuje ona jasno stosunek obu wskaźników, pozwalając tym samym rozwiązać wątpliwości co do obiektu poszukiwań (termika: 4/5, amortyzacja: 4/5)

#### **Skarpetki trekkingowe Bridgedale Hike Mid Merino C Boot - najważniejsze cechy:**

- Idealne w góry, całorocznie - podczas różnych temperatur;
- Dzięki wełnie merino zapewniają odpowiednią termoregulację; dostosowując się do warunków atmosferycznych;
- Wełna merino posiada cechy antibakteryjne, spowalniające powstawanie nieprzyjemnych zapachów;
- Cechują się dobrym odprowadzeniem wilgoci ze skóry;
- Przyjemne w dotyku, "nie gryzą";
- Zaawansowana technologia zapewnia ponadprzeciętną wytrzymałość;
- Całkowicie płaskie łączenie nad palcami chroni przed bolesnym uciskiem;
- Y-kształtne pięta dla perfekcyjnego ułożenia - i trzymania się - na stopie w trakcie wielogodzinnego marszu;
- Poddane procesowi termicznego dopasowania w fabryce Bridgedale - proces ten chroni przed kurczeniem skarpet po praniu, gwarantując perfekcyjne dopasowanie za każdym założeniem;
- Wysoki poziom amortyzacji zapewnia maksymalną wygodę;
- Seria Merino C (Comfort) cechuje się luźniejszym dopasowaniem górnego ściągacza skarpety (względem modeli Merino P - Performance);
- Jedna para skarpetek w zestawie.

**COOLMAX®** to nowoczesne, niezwykle miękkie włókno poliestrowe o 4-kanalowej konstrukcji. Doskonale odciąga wilgoć z ciała i rozprowadza ją po swojej powierzchni, znacząco przyspieszając odparowywanie. Ta cecha sprawia, że COOLMAX® utrzymuje powierzchnię skóry suchą, pozwalając jej skutecznie oddychać i naturalnie regulować temperaturę. Świetnie spisuje się nawet podczas bardzo intensywnego wysiłku fizycznego i przy wysokich temperaturach. Włókno to wykorzystywane jest do produkcji technicznej odzieży sportowej - w szczególności bielizny termoaktywnej i skarpet.

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

Za **fenomenalne właściwości izolacyjne** 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 **przyjemne 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 wykozystywana przy produkcji profesjonalnej wysokiej klasy odzieży technicznej.

**FusionTech™ (Fusion Technology)** 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 ochronę i amortyzację** tam gdzie tego potrzebujesz, a także skuteczne odprowadzanie nadmiaru wilgoci od skóry w miejscach o podwyższonej potliwości.

#### **Specyfikacja techniczna:**

- Symbol oryginalny produktu 710627
- Kolor beżowy
- Płeć Damskie
- Akcja1 -
- Akcja3 Brak
- Przeznaczenie Trekking
- Kolekcja producenta Bridgedale Hike
- Seria producenta Bridgedale Merino Comfort
- Więcej informacji Poznaj skarpety Bridgedale na jesień i zimę
- Zawartość merino Do 50% wełny merynosa
- Materiał podstawowy 50% Coolmax® (poliester), 27% wełna merino, 22% poliamid (nylon), 1% Lycra® (elastan)
- Wysokość skarpety Wysokie, do łydki
- Grubość amortyzacji Midweight
- Kompresja Nie
- Anatomiczny rozdział Nie, obydwie skarpety identyczne do dowolnego mieszania i zakładania na stopę prawą lub lewą
- Technologia główna COOLMAX®, Merino
- Technologia producenta Bridgedale FusionTech™
- COOLMAX® Tak
- Merino Tak
- Bridgedale FusionTech™ Tak
- Outlet Nie

## ZDJĘCIA



### 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

