



SKARPETY BRIDGEDALE EXPLORER HEAVY MERINO P KNEE - BLACK

140,09 zł brutto 113,89 zł - netto
Categories: [Skarpety męskie](#)

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** użytkownika 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.

Skarpety wysokogórskie Bridgedale Explorer Heavy Merino P Knee - black - zostały stworzone z myślą o pasjonatach wyjazdów górskich na najwyższe szczyty, w najniższe temperatury. Oferują ponadprzeciętną ochronę termiczną i wygodę, tak ważną podczas wędrowania ośnieżonymi szlakami.

Ograniczające ryzyko wychłodzenia, długie **skarpety Bridgedale Explorer Heavy Merino P Knee** to pewny wybór w przypadku konieczności zachowania odpowiednich warunków termicznych wokół stóp i łydek podczas zimowych górskich wędrowek. Stworzone z użyciem technologii pozwalającej na izolację od chłodu oraz amortyzację stopy.

Skarpety ekspedycyjne Bridgedale Explorer Heavy Merino Performance Knee zaprojektowane zostały z myślą o niesprzyjających warunkach z jakimi osoba wybierająca się w góry może się zmierzyć. Dzięki gęstemu tkaniu oferują najwyższy poziom amortyzacji pod stopą oraz zapewniają ponadprzeciętny komfort termiczny w czasie każdej ekspedycji czy zimowego trekkingu. Konstrukcja produktu Bridgedale zapewnia nieprawdopodobną wygodę użytkownika. Płaskie szwy przy palcach nie powodują ucisku oraz nieprzyjemnego ocierania. Miękki podwójny bezuciskowy ściągacz trzyma skarpetę na miejscu nawet w czasie wielogodzinnego marszu, zapobiegając zwijaniu i ocieraniu.

Skarpety górskie Bridgedale Explorer Heavy Merino P Knee zawierają wysokiej klasy wełnę merino, która utrzymuje

optymalny komfort termiczny, dostosowany do intensywności wysiłku fizycznego oraz panujących warunków atmosferycznych. Co więcej jej włókna posiadają także właściwości antybakteryjne, spowalniając powstawanie przykrych zapachów. Jest to istotna cecha szczególnie podczas dłuższych marszów. Polipropylenowe włókna Endurofil™, jak i nylon, które również zostały dodane do składu produktu, nadają natomiast skarpetom większą wytrzymałość podczas użytkowania oraz pielęgnacji. Dzięki nim model ten charakteryzuje się także większą oddychalnością. Wykorzystanie natomiast elastycznych włókien Lycra® jest gwarancją dobrego dopasowania się skarpet do stopy i odporności na odkształcenia.

Skarpety wysokogórskie Bridgedale Explorer Heavy Merino P Knee - najważniejsze cechy:

- Doskonały wybór na najwyższe góry i najniższe temperatury;
- Odpowiednie podczas wzmożonego wysiłku;
- Dzięki wełnie merino zapewniają doskonałą termoregulację i ciepło;
- Wełna merino posiada cechy antybakteryjne, spowalniające powstawanie nieprzyjemnych zapachów;
- Są przyjemne w dotyku, nie gryzą;
- Skutecznie odprowadzają wilgoć ze skóry;
- 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-kształtne pięta dla perfekcyjnego ułożenia - i trzymania się - na stopie w trakcie wielogodzinnej 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 P (Performance) cechuje się ściślejszym dopasowaniem górnego ściągacza skarpety (względem modeli Merino C - Comfort);
- Wysoka elastyczność zapewnia maksymalny komfort podczas górskich wypraw;
- Najwyższy poziom amortyzacji;
- Jedna para skarpetek w zestawie.

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 wykorzystywana 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 710153
- Kolor czarny
- Płeć Męskie
- Akcja3 Brak akcji
- Przeznaczenie Alpinizm / Wspinaczka wysokogórska
- Kolekcja producenta Bridgedale Explorer
- Seria producenta Bridgedale Merino Performance
- Więcej informacji Poznaj skarpety Bridgedale na jesień i zimę
- Zawartość merino Do 50% wełny merynosa
- Materiał podstawowy 37% wełna merino, 14% New Wool, 29% poliamid (nylon), 19% Endurofil™ (polipropylen), 1% Lycra® (elastan)
- Wysokość skarpety Długie, pod kolana
- Grubość amortyzacji Heavyweight
- 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