

WSPIERAMY TWOJĄ PASJĘ

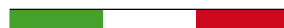


Już po raz trzeci przygotowaliśmy dla Państwa informator Zamberlan. Kontynuujemy naszą misję, którą jest pomoc w doborze odpowiedniego obuwia. Pragniemy, abyście cieszyli się przez długi czas butami wygodnymi, niezawodnymi, zadbanymi. Chcemy, aby każdy rodzaj przygody – czy to na łagodnych szlakach beskidzkich, czy podczas wypraw w Dolomity, czy nawet na ekstremalnych wyprawach w góry najwyższe, był równocześnie komfortowy i bezpieczny. Tradycyjnie już nie poprzestaliśmy na samych butach. W tym wydaniu informatora zaprezentujemy jak poprawnie zaimpregnować i pielęgnować nasze obuwie trekkingowe. Ten mini poradnik prezentuje wam nie tylko sposoby chemiczne, ale także te naturalne. Wszystko po to, abyście cieszyli się swoimi butami na górskich szlakach w nieskończoność. Na pewno wielu z was zgłębiało już temat impregnacji, ale przecież uczymy się całe życie. Mamy nadzieję, że dla tych, którzy nie zetknęli się jeszcze z tematyką butów górskich i ich pielęgnacją, będziemy pomocni.

Życzymy milej lektury!



Discover the Difference™



Zamberlan wciąż stawiając na fuzję najnowszych technologii i tradycji rozwija się z każdym rokiem. Po roku 2010, który zaowocował dla nich licznymi nagrodami, między innymi prestiżową OUTDOOR INDUSTRY AWARD 2010, wciąż zaskakują nas nowościami. Także na sezon 2013 przygotowali kilka niespodzianek. Zarówno fani wysokogórskich wypraw, jak i entuzjaści spacerów „na lekko” znajdą coś dla siebie.

Doskonałą i nową propozycją są buty Jorasses przeznaczone dla najbardziej wymagających wędrowców, bo tych, dla których górską przygodą zaczyna się dopiero na 3000 metrze. Jeśli jednak ktoś preferuje długie wędrówki, z całym dobytkiem na plecach, to nie powinien czuć się zmartwiony. Zamberlan stworzył całkiem nowe, wychodzące naprzód potrzebom zaawansowanych turystów obuwie o nazwie Guide. Wciąż, niezmiennie hasło firmy brzmi „Discover the Difference!”, zachęcając nas do otwarcia się na nowe, nieznanne, górskie bezdroża i odrębną kulturę. A wszystko to w obuwiu perfekcyjnie dopasowanym do naszych stóp i wędrowniczych potrzeb. Nie ma więc na co czekać! Trzeba tylko sięgnąć po nasz katalog i zarazić się włoską pasją i radością życia, zawartą w produktach Zamberlana.



Photo: Ralf Gantzhorn

MEMBRANA GORE-TEX®

Membrana GORE-TEX® zawiera mikroskopijne pory, które są 20 000 razy mniejsze od kropli wody, ale 700 razy większe od cząsteczki pary wodnej. Dlatego wszystkie produkty GORE-TEX® są trwale wodoszczelne, a jednocześnie znakomicie oddychają.

Zanim membrana zostanie umieszczona w butcie, jest wzmocniana różnymi tkaninami, tak aby zapewnić jej długotrwałą ochronę. W zależności od docelowego zastosowania dodaje się jeszcze warstwę izolacyjną. Powstały w ten sposób laminat GORE-TEX® służy jako wyściółka obuwia — we wnętrzu buta widać jedynie warstwę ochronną laminatu GORE-TEX®.

WIĘCEJ NIŻ TYLKO LAMINAT

Wyprodukowanie wodoszczelnego i oddychającego laminatu to jedno, a wykonanie trwale wodoszczelnych i oddychających butów to zupełnie co innego — i właśnie to stanowi mocny punkt obuwia marki GORE-TEX® i jej partnerów.

Dzięki stosowanej w firmie Gore kontroli jakości, poczynając od surowców, poprzez wodoodporne materiały wierzchnie, aż po gotowy but, nabywca może zawsze polegać na wysokiej jakości obuwia GORE-TEX®.

Ponieważ każdy materiał, z którego wykonywany jest but, wpływa na jego jakość, wszystkie materiały są starannie dobierane i umieszczane w odpowiednim miejscu. Ponadto buty są testowane w najcięższych warunkach, aby w codziennym użytku — w zetknięciu z naturą — sprostały wymaganiom w równym stopniu, jak w laboratorium.

SWOBODA

Współpraca firmy Gore i jej markowych partnerów opiera się na wieloletnich, niezawodnych relacjach. Dzięki tym relacjom i dzięki ścisłej kontroli jakości możemy gwarantować zadowolenie użytkowników, którego podstawą jest nasza obietnica — GUARANTEED TO KEEP YOU DRY™ („Gwarancja suchości”).

Firma Gore współpracuje na całym świecie z ponad 60 wiodącymi producentami markowych produktów do uprawiania turystyki. Oferują oni setki różnych modeli odpowiadających różnym potrzebom. Lekkie buty na krótką, dwugodzinną wędrowkę, które będą odpowiednie również na całą podróż? Mocne, stabilne obuwie trekkingowe na wielodniową wędrowkę po bezdrożach Laponii? A może buty do wspinania się na najwyższe góry świata? Szeroka gama wysokiej jakości obuwia GORE-TEX® umożliwia konsumentom pełny wybór, odpowiedni do ich potrzeb turystycznych.

IMPREGNACJA — PRAKTYCZNY PORADNIK



Każdy miłośnik górskich wędrowek, człowiek aktywny i ciekawy świata wie doskonale jak ważnym elementem jego wyposażenia jest dobrze dobrane obuwie. W wygodnych butach dojść można na koniec świata, a w ich wyborze pomogą nam liczne sklepy ze sprzętem outdoorowym. Jeżeli chcesz, żeby buty sprawdziły się zarówno na beskidzkich bezdrożach, jak i na skalistych alpejskich podejściach zdecydowanie powinieneś rozpatrzyć kupno skórzanych butów. Są odpowiednio twarde, a równocześnie skóra doskonale dopasuje się do Twojej stopy. Wiąże się z tym jedno bardzo istotne zagadnienie. IMPREGNACJA. Dobrze nawilżone i zaimpregnowane buty będą nam bowiem służyły całe lata, a my z entuzjazmem pokonamy kilometry najpiękniejszych wędrowek.

DŁUGOWIECZNE OBUWIE - PONAD CZASOWY STYL

To pierwszy i jednocześnie bardzo ważny aspekt impregnacji. But regularnie nawilżany i pielęgnowany odpowiednim środkiem konserwującym nie straci swoich właściwości. Nadal będzie nieprzemakalny i oddychający, nawet na najbardziej ekstremalnych wyprawach. Dzięki zabiegom nawilżającym, jakie zafundujemy naszemu obuwiu, skóra nie straci koloru, nie zacznie też pękać. Ta zaleta impregnacji przypadnie do gustu szczególnie tym osobom, które w każdej sytuacji dbają o swój styl i wygląd.

NOWOCZESNE ŚRODKI KONSERWUJĄCE

Są oczywiście firmy specjalizujące się w produkcji impregnatów i środków pielęgnacyjnych do skór, ale kto, jak nie producenci obuwia wiedzą najlepiej, jak odpowiednio o nie zadbać. W ich ofercie znaleźć można impre-

gnujące spraye. Przed aplikacją przede wszystkim należy obuwie odpowiednio wyczyścić, usuwając kurz i wszelkie zanieczyszczenia takie jak na przykład błoto, plamy z trawy itp. Czynność tę najlepiej wykonać specjalną szczotką dostępną w sklepach obuwniczych. Środek należy równomiernie rozpylić na świeżo oczyszczone i osuszone obuwie.

Ważne jest, aby rozprzodzać go w odległości około 20 – 25 cm od buta. Ten sposób preferowany jest przy skórach nubukowych oraz w przypadku połączeń z materiałami syntetycznymi. Doskonałą alternatywą dla tej bardziej popularnej metody pielęgnacji jest środek ochronny w kremie. Nałożenie go wymaga odrobiny więcej czasu, za to efekt jest doskonały. Skóra na butach jest nawilżona i nie pęka. I nie tylko o wygląd chodzi.

Liczy się przecież wnętrze. Możemy wciąż brodzić w kałużach i górskich strumieniach, bez lęku, że ulubione buty skórzane nam przemokną. Krem proponowany jest głównie właścicielom butów z gładkiej, licowanej skóry. Oczywiście można stosować go także dla butów nubukowych, należy jednak pamiętać, że wtedy nubuk ściemnieje i stanie się gładki.

Także buty, które łączą skórę z materiałami syntetycznymi wymagają odpowiedniej impregnacji i pielęgnacji. Dla nich przygotowano impregnaty w gąbce lub wspomnianym wcześniej sprayu na bazie wosku. Idealnie nadają się do obuwia z membraną.

CZY STOSOWAĆ METODY TRADYCYJNE?

Buty skórzane, można także potraktować tradycyjnym woskiem świecowym. Ta metoda, mimo że jednorazowo uodporni nasze obuwie na wilgoć, to po dłuższym czasie wysuszy skórę. Buty zaczną pękać. Wtedy będziemy mogli pożegnać się z naszym ulubionym obuwiem wyprawowym na zawsze. Po użyciu wosku tradycyjnego buty przestaną także oddychać. Zdecydowanie lepszym i rekomendowanym przez fanów naturalnych metod impregnacji środkiem pielęgnującym obuwie jest tłuszcz. „Odżywiający tłuszcz do butów” nie dość, że je zaimpregnuje to jeszcze doda im urody i blasku.

Kiedy zapoznaliśmy się z licznymi, wcale nie skomplikowanymi metodami konserwacji skózanego obuwia możemy śmiało zainwestować w buty trekkingowe najlepszej marki. Dzięki dobrej pielęgnacji będą nam służyć dobrze i długo. Nie pozostaje nam więc nic innego jak wybrać najbardziej malowniczy, górski szlak i ruszyć w nieznaną!

© 2011 W.L. Gore & Associates GmbH. GORE-TEX, GUARANTEED TO KEEP YOU DRY, GORE i logo są znakami towarowymi należącymi do W.L. Gore & Associates



Przeżywać więcej ...

EIGER RR



EIGER TO WYSOKIEJ KLASY BUTY, KTÓRYCH NIE DA SIĘ ZATRZYMAĆ. W najcięższych warunkach pogodowych, na najtrudniejszej wspinaczce, na każdej legendarnej północnej ścianie, Eiger RR są niepowstrzymane. Stworzone przez najwyższej klasy włoskich specjalistów, we współpracy z najlepszymi wspinaczami stanowią perfekcyjną ochronę. Idealnie nadają się na wysokogórskie wyprawy zimowe, ale poleca się je także do wspinaczki w lodzie. Łączą w sobie lata doświadczeń i kunszt wykonania dzięki czemu wytrwają do końca. Z pomocą zapinanego suwaka, zintegrowanego ochraniacza przeciwnieźnego, poruszanie się nawet w głębokim, świeżym śniegu nie stanowi problemu. Eiger wykonany został z elastycznej, laminowanej Cordury®, która cechuje się niezwykle wysoką wytrzymałością i legendarną wręcz trwałością. But tworzy niezniszczalną konstrukcję, bowiem także do wykonania cholewki wewnętrznej użyto tej samej zaawansowanej technologii. Izolację termiczną na najwyższym poziomie zapewnia podszewka poliestrowa. Komfort i doskonała izolacja będą nam towarzyszyć przez cały okres użytkowania. Zastosowane w butach gumowe wzmocnienia RRS chronią przed uszkodzeniami w momencie uderzeń o skałę czy lód, pozwalając zachować nadany butom kształt. Wysoko sięgająca cholewka bardzo dobrze trzyma kostkę, nawet w najtrudniejszym terenie nie dojdzie więc do skręcenia. Anatomicznie uformowana wkładka wewnętrzna znacznie podnosi komfort. Jej górna warstwa powleczone jest materiałem szybkoschnącym, porowata struktura dodatkowo wspomaga szybkie odprowadzenie wilgoci. Zastosowany system tłumienia drgań ZSC dba o to, by zmniejszyć do minimum obciążenia przenoszone przez stawy – nawet z pełnym obciążeniem na plecach. Ze względu na najtrudniejsze warunki w jakich obuwie ma być użytkowane, zastosowano podeszwę Vibram® Teton+ Zamberlan® P.C.S. Dzięki niej wpięcie raków automatycznych, w każdej wymagającej tego sytuacji nie będzie problemem. Opatentowany bieżnik Vibram® Carrarmato oferuje rewelacyjną przyczepność, doskonale pracując zarówno na podejściach jak i podczas schodzenia ze stoku.

EXPERT PRO GT RR



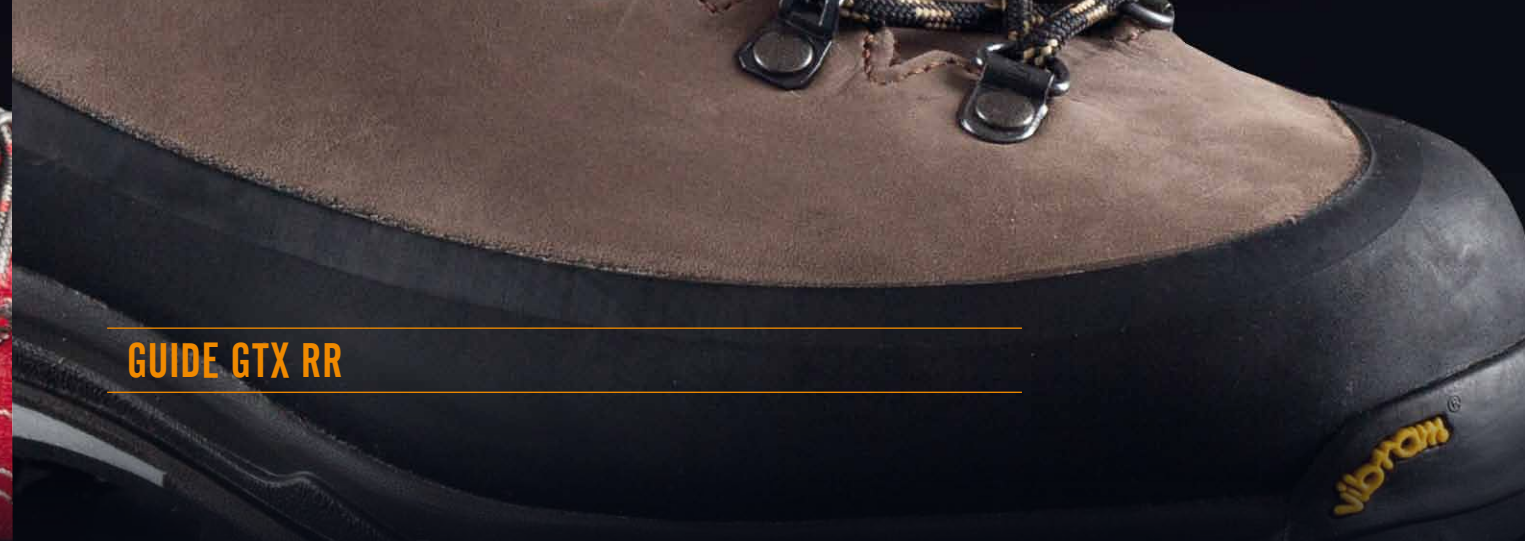
JESTEŚ RZĄDNY WRAŻEN, A PRAWDZIWA PRZYGODA ZACZYNA SIĘ DLA CIEBIE DOPIERO POWYŻEJ 3000METRÓW? Ekstremalne warunki traktujesz jak chleb powszedni? Buty Expert Pro GT RR przeznaczone są właśnie dla Ciebie. Dzięki Expert Pro dotrzesz w najwyższe partie gór, bez obaw o to, że mogłyby Cię zawieść. Cholewka została wykonana z jednego kawałka najwyższej jakości naturalnej skóry Perwanger o grubości 2,8-3,2 mm. Najwyższą wodoodporność i wytrzymałość zapewni proces impregnacji HYDROBLOC®, któremu buty zostały dodatkowo poddane. Całości dopełnia membrana GORE-TEX®, która gwarantuje, że nawet w najtrudniejszych warunkach Twoje stopy pozostaną suche. Wytworzona przez skórę wilgoć swobodnie zostanie odprowadzona na zewnątrz, a Twoje stopy będą cieszyć się komfortem termicznym. Wzmocnienia RRS (Rubber Reinforcement System) stanowią najlepszą ochronę przed uszkodzeniami. Ogromnie istotne jest także, że wzmocnienia te są całkowicie wodoszczelne. Ma to niebagatelne znaczenie w warunkach zimowych. Podwójny język pozwala na idealne dopasowanie, równocześnie usprawnia odprowadzenie potu podczas wysiłku. Dzięki technologii FWS wierzchnia warstwa języka wykonana jest bez jakichkolwiek przeszyci – stanowi on integralną część cholewki (jeden płat skóry). Z kolei wysoka cholewka usztywnia, chroniąc kostkę przed kontuzjami w czasie poruszania w nierównym terenie i na podłożu o zmiennym charakterze. Anatomiczny profil wewnętrznej wkładki zwiększa komfort podczas marszu, zaś dwie warstwy zastosowanych zróżnicowanych materiałów polepszają cyrkulację powietrza i przyspieszają odprowadzenie nagromadzonego potu. System amortyzujący ZSC dba o to, by na twardym, skalistym podłożu zmniejszyć do minimum obciążenia przenoszone przez stawy – nawet wówczas gdy cały Twój wyprawowy bagaż spoczywa na plecach. Użyta podeszwa Vibram® Teton+ Zamberlan® P.C.S. pozwala na wpięcie raków automatycznych, w każdej wymagającej tego sytuacji. Opatentowany bieżnik Vibram® Carrarmato oferuje rewelacyjną przyczepność w każdym kierunku, a także doskonale pracuje zarówno podczas podchodzenia, jak również podczas schodzenia ze stoku.



JORASSES GTX RR



EKSTREMALNA PRZYGODA, CIĘŻKIE WARUNKI POGODOWE I CZTEROTYSIĘCZNIKI TO TWOJE ŻYCIE? Dla Ciebie więc są buty Jorasses GTX RR. Możesz być pewny, że te buty do zadań specjalnych zaprowadzą Cię na niejeden szczyt w wysokich górach. Ich cholewka, wykonana z połączenia skóry dwuoinowej i Cordury wpłynęła na lekkość butów. Ma to niebagatelne znaczenie na trudnych, górskich wspinaczkach. Połączenie tych dwóch materiałów zapewnia także komfort techniczny. Cordura jest także materiałem znanym z bardzo dużej trwałości. Dodatkowa ochronna warstwa HYDROBLOC® pozwala zachować zwiększoną odporność mechaniczną. Suchość stóp i odpowiedni mikroklimat w bucie gwarantuje technologia GORE-TEX®. Dzięki temu w Jorasses śmiało można wędrować także w śniegu czy topniejącym lodzie. RRS chronią przed uszkodzeniami w momencie uderzeń o skałę czy lód. Buty nie stracą swojego kształtu i będą służyć nam naprawdę długo. Dla wyjątkowego komfortu i dopasowania buta do stopy zastosowano Zamberlan®Flex System. Nawet wielogodzinne wędrówki w warunkach dalekich od komfortowych nie sprawiają, że będzie nam niewygodnie. Dla bardziej wymagających użytkowników włoscy projektanci stworzyli podeszwę w systemie TPU Zamberlan®SemiPCS. Dzięki niej z łatwością wpina się raki pół automatyczne. Komfort i doskonała izolacja będą nam towarzyszyć przez cały okres użytkowania. Najwyższą wygodę użytkowania, dzięki której nie będziemy chcieli zdjąć butów, zapewnia wysoce wyspecjalizowana podeszwa Vibram®New Mulaz, dodatkowo ulepszona o warstwę absorbującą wstrząsy i obciążenie przenoszone na nasze stawy.



GUIDE GTX RR



BUTY, W KTÓRYCH BEZ WĄTPLIWOŚCI WYRUSZYSZ NA DŁUGĄ GÓRSKA WĘDRÓWKĘ, Z PLECAKIEM WYPAKOWANYM PO BRZEGI. Będziesz cieszył się w nich wygodą i pełnym komfortem termicznym, bez względu na zjawiska atmosferyczne i nie zważając na ciężar niesiony na plecach. Są nowością działu Backpacking, ale z pewnością zagrzeją w nim miejsce na stałe. Membrana GORE-TEX® znacząco wpływa na oddychalność, zwiększając odprowadzanie wilgoci równocześnie chroniąc przed wodą próbującą wdrzeć się do środka. Będziesz mógł cieszyć się suchymi stopami nawet podczas niespodziewanych zmian pogodowych. Skóra nubukowa jednocześnie została poddana dodatkowej impregnacji metodą HYDROBLOC®, powoduje to zwiększoną odporność butów na wilgoć. Guide GTX RR wyposażone są w specjalny system Rubber Reinforcement System. Stanowi on najlepszą ochronę przed wszelkimi uszkodzeniami. Specjalny system sznurowania zapewnia dodatkowy komfort, i idealne dopasowanie do kostki, co powoduje pełną stabilizację. W długiej drodze na pewno nie dopadną nas żadne niespodzianki w postaci skręceń. Język buta wykończony jest specjalną podszewką MICROTEx, zdecydowanie poprawia ona cyrkulację powietrza wokół stopy. Ich dodatkowym atutem jest system amortyzujący ZSC, który dba o to, by na twardym, skalistym podłożu zmniejszył do minimum obciążenia przenoszone przez stawy – nawet wówczas gdy cały Twój wyprawowy dom spoczywa na plecach. Podeszwa Zamberlan® Vibram® Star Trek ułatwi pokonanie nawet najtrudniejszego podejścia ponieważ zapewnia doskonale czucie terenu i niezawodną przyczepność. Odpowiednio wyprofilowany bieżnik umożliwi także bezpieczne zejście stromą, kamienistą ścieżką. W butach Guide żadna wędrówka z plecakiem nie będzie straszna, a pogoda nas nie zniechęci.



BALTORO RR



BUTY TE TO POŁĄCZENIE NAJNOWSZYCH ZDOBYCZY TECHNOLOGICZNYCH Z KLASĄ I TRADYCJĄ. Wykonane we Włoszech, z najwyższej jakości skór, w technologii pozwalającej zminimalizować ilość przeszyć cholewki. Zaprojektowano je właśnie dla Was, dla zaawansowanych i wymagających użytkowników stawiających na bez-membranową klasykę. Idealnie sprawdzą się podczas trekkingu w każdych warunkach pogodowych, bez względu na porę roku. Już po pierwszych krokach zapomnisz, że masz je na stopach. Pełna wygoda i niewypowiedziany komfort to ich cechy podstawowe. Skuteczną ochroną przed wilgocią jest gruba, licowa skóra, poddana także procesowi impregnacji HYDROBLOC®, który znacząco zwiększa trwałość oraz wodoodporność. Zintegrowany język, formowany w opatentowanej technologii FWS, nie dopuści do wnętrza błota, kurzu czy śniegu. Zastosowana skóra zarówno na zewnątrz jak i wewnątrz buta, pozwoliła na niestosowanie dodatkowej membrany. But przy zachowaniu wysokiej wodoodporności nie ma ograniczonej w żaden sposób oddychalności. Wysoka cholewka stabilnie trzyma kostkę. Nie ma więc szans na żadne urazy podczas marszu w wymagającym terenie. Łagodnie obniżony profil z tyłu zwiększa komfort i wygodę. Ściągnęno Achillesa nie jest nadmiernie uciskane na żadnym etapie przetaczania stopy. Podeszwa Zamberlan® Vibram® 3D zapewnia bardzo dobre czucie terenu, przy świetnej przyczepności oraz podniesionej wytrzymałości na zużycie. Użyty system tłumienia drgań ZSC doskonale się spisuje w trudnym terenie, nawet przy bardzo ciężkim bagażu niesionym na plecach. Podeszewkę, w celu zwiększenia trwałości oraz komfortu, zróżnicowano: w tylnej części wnętrza buta zastosowano wytrzymałą i miękką w dotyku skórę naturalną, natomiast w przedniej części, w okolicach palców, użyto nowatorskiej wyściółki firmy Cambrelle®. Takie połączenie zapewnia niezrównaną wygodę i komfort Twoim stopom.



VIOZ GT



BUTY, KTÓRE POZWOLĄ CI CIESZYĆ SIĘ Z NAJPIĘKNIEJSZYCH GÓRSKICH WIDOKÓW. Są źródłem górskiej przygody. Pozwolą Ci zapomnieć o zmęczeniu i trudach wędrowki. Vioz GT nie boją się niczego. Bez względu na to czy jest to skalny piarg, czy błoto, czy śnieg. Ochronią Cię przed niespodziankami szykowanymi przez górski teren i aurę. Zaprojektowane dla zaawansowanych i wymagających użytkowników – idealnie sprawdzą się podczas trekkingu w wyższych partiach gór, nawet jeśli wędrujesz z pełnym plecakiem. Cholewkę buta wykonano z najwyższej jakości naturalnej skóry licowanej o grubości 2,6 mm. Poddana dodatkowej impregnacji HYDROBLOC® jest bardziej trwała i żywotna. Umieszczona wewnątrz membrana GORE-TEX® stanowi doskonałą barierę dla wody, pozwalając jednocześnie skórze stopy swobodnie oddychać. Zapewnia to komfort użytkowania. Podeszwa z materiału MICROTEx umożliwia wzmożoną cyrkulację powietrza wokół stopy, utrzymując w ten sposób optymalny mikroklimat. Skórzane wykończenia języka i górnej części cholewki wskazują na to, że Vioz to but nie byle jaki. To prawdziwe arcydzieło włoskich szewców z fabryki Zamberlan. Każdy z egzemplarzy został wykonany ręcznie, tylko po to, by zapewnić Ci najwyższy komfort trekkingu. Opatentowany Flex System- czyli elastyczne, anatomicznie profilowane wstawki z miękkiej skóry nubukowej- pozwalają na nieskrępowane zginanie nogi w stawie skokowym, przy jednocześnie zachowanej stabilizacji bocznej. Wszystkie elementy składające się na system tłumienia drgań ZSC doskonale spisują się w trudnym terenie, nawet przy bardzo ciężkim bagażu niesionym na plecach. Stabilizator TPU umieszczony pod piętą doskonale przytrzymuje ją w pożądanej pozycji, a podeszwa Zamberlan® Vibram® 3D zapewnia bardzo dobre czucie terenu, świetną przyczepność oraz podniesioną wytrzymałość na zużycie.

CRISTALLO GT



TE NAJWYŻSZEJ KLASY BUTY TREKKINGOWE Z MEMBRANĄ GORE-TEX® ZAPEWNIĄ CI DOSKONAŁĄ AMORTYZACJĘ. Całodniowe trekkingi z pełnym plecakiem, nawet w najbardziej wymagającym terenie, nie będą najmniejszym problemem dla Twoich stóp. Poziom komfortu jaki zapewni ci ten model jest tak duży, że nie da się go zwyczajnie wyrazić słowami. W Crisallo po prostu trzeba się przejść. Stanowią one standardowy produkt kolekcji Backpacking. Powstały z myślą o najbardziej wymagających wędrowcach, dla których żywiołem są wielodniowe trekkingi z pełnym obciążeniem na plecach. Kluczowym elementem przy ich projektowaniu było osiągnięcie najwyższej wodoodporności i trwałości. Ponadprzeciętna zdolność do pochłaniania wstrząsów powstałych przy każdorazowym uderzeniu o podłoże także wiele tutaj znaczy. Wszystko to, przy zachowaniu stosunkowo niskiej wagi. Efekt prac całkowicie spełnił wizję najlepszych włoskich projektantów i pokładane w tych konkretnych butach nadzieje. Crisallo GT wykonane są w 100% we Włoszech, z najwyższej klasy skór. Główną część cholewki stanowi 2,6 mm nubuk o naturalnych właściwościach hydrofobowych. Wierzchnia warstwa impregnująca – nanoszona podczas produkcji – dodatkowo blokuje wnikanie wody w głąb poprzez naturalne pory skóry. Twoje stopy pozostaną suche dzięki membranie GORE-TEX®. Bez względu na warunki pogodowe wewnątrz buta utrzymywany jest stały komfort termiczny, a nadmiar wytwarzanej wilgoci jest skutecznie odprowadzany na zewnątrz. Procesy te wspomaga szybko schnący materiał podszewki MICROTEx. Użyta w podeszwie warstwa z formowanej pod ciśnieniem pianki EVA o podwójnej gęstości skutecznie absorbuje siły i drgania. Dzięki temu nie są przenoszone bezpośrednio na stawy użytkownika i nie obciążają ich. Dopracowany system amortyzacji sprawia, że nawet najbardziej stromy i kamienisty stok, zdaje się być łagodnym zejściem.

RANGER GT RR



TWOJE MARZENIE O DŁUGIM TREKKINGU, PO GÓRSKICH BEZDROŻACH Z WYPAKOWANYM PLECAKIEM WŁAŚNIE SIĘ SPEŁNIŁY. Buty Ranger GT RR są bardzo wygodne i powstały z myślą o użytkownikach, którzy nie zdobywają najwyższych szczytów świata, ale szukają przygód na malowniczych szlakach niższych gór. Cholewka Rangerów została wykonana z najwyższej jakości skóry, połączonej z Cordurą®. To połączenie zapewnia odpowiednią wytrzymałość oraz komfort dla stopy. Ponadto zastosowanie Cordury pozwoliło zmniejszyć wagę oraz pozytywnie wpłynęło na komfort termiczny. Skóra została oczywiście poddana dodatkowej impregnacji HYDROBLOC®, która znacznie zwiększa trwałość oraz wodoodporność. Całości dopełnia wodoodporna membrana GORE-TEX®. Gwarantuje ona, że nawet po wielokilometrowym marszu Twoje stopy pozostaną suche. Membrana sprawia, że wytworzona podczas wysiłku wilgoć bez problemu zostaje odprowadzona na zewnątrz. Podszewka z materiału MICROTEx umożliwia swobodną cyrkulację powietrza wokół stopy. To utrzymuje wewnątrz buta optymalny mikroklimat. W okolicy palców oraz pięty umieszczono elementy z tworzywa termoplastycznego, dzięki którym buty będą służyć nam na wielu kilometrach tras i zachowają swój kształt przez cały okres użytkowania. Wewnętrzna wkładka jest anatomicznie uformowana, podnosi to komfort użytkowania. Górna warstwa pokryta materiałem szybko schnącym, a małe pory usprawniają szybkie odprowadzanie wilgoci. Zastosowany system tłumienia drgań ZSC dba o to, by zmniejszyć do minimum obciążenia przenoszone na stawy. Przód buta posiada otok, który chroni cholewkę przed uszkodzeniem, a także częściowo palce przed możliwością wystąpienia urazu. Użyta w butach podeszwa Vibram® Grivola została stworzona, by radzić sobie w różnorodnym terenie. Doskonale sprawdza się na górskich szlakach oraz na leśnych bezdrożach zapewniając bardzo dobrą przyczepność. Agresywny kształt bieżnika zapobiega zbieraniu się elementów luźnej nawierzchni.

STORM GT



LEKKIE, UNIWERSALNE BUTY Z SERII EXPLORE SPRAWIAJĄ, ŻE BEZ WZGLĘDU NA POGODĘ, KAŻDY WYPAD BĘDZIE UDANY. Stworzone z myślą o miłośnikach jedno/ dwu- dniowych górskich wędrówek, z niezbyt ciężkim ekwipunkiem na plecach, w cieplejszych porach roku. Zostały zaprojektowane tak, by zapewnić skuteczną cyrkulację powietrza, a zarazem komfort termiczny, tak by każdy fan piękna przyrody i widoków wędrował z radością, nie myśląc o odparzeniach i otarciach. Naturalna skóra w połączeniu z obszernymi wstawkami z mocnego materiału syntetycznego- zastosowanego również w okolicach języka- sprawia, że cholewka jest bardzo elastyczna, jednak nadal w prawidłowy sposób podtrzymuje kostkę, chroniąc ją przed nadmiernymi bocznymi skręceniami. Umieszczenie tworzywa termoplastycznego w okolicy palców i pięty zapewnia zachowanie pożądanego kształtu buta przez cały, długi okres użytkowania. Membrana GORE-TEX®, o podklejonych szwach, gwarantuje odporność na przemakanie w warunkach niespodziewanego załamania pogody. Mikroskopijne pory membrany nie przepuszczają wody do środka, nie są jednak barierą dla cząsteczek pary wydostającej się z wnętrza buta. Technologia ta sprawia, że dobrze wentylowane wnętrze utrzymuje optymalną temperaturę przy stopie, pot nie jest zatrzymywany przy skórze, a my możemy cieszyć się komfortem. Zintegrowany język nie przesuwają się w trakcie marszu, ale dzięki odpowiedniemu przeszyciu- mniej więcej na połowie swej wysokości- ułatwia przetaczanie stopy ku przodowi. Lekko obniżony ku tyłowi profil otaczający kostkę sprawia, że ścięgno Achillesa nie jest narażone na nadmierny ucisk, jednocześnie stabilizuje stopę uniemożliwiając boczne skręcenia. Lekka, pół-elastyczna podeszwa Vibram® pewnie trzyma się podłoża. Warstwa odpowiedniej gumy cechuje się bardzo dobrą przyczepnością na skalistym podłożu, zaś gruba warstwa pianki PU amortyzuje i pochłania wstrząsy.

ZENITH GT RR



ORYGINALNY I DRAPIEŻNY NA ZEWNĄTRZ, SPOKOJNY I PRZYJAZNY WEWNĄTRZ - BUT O NIEZŁOMNYM CHARAKTERZE, KTÓRY PORADZI SOBIE W NIE-MAL KAŻDYM TERENIE. Doskonała forma cholewki, idealna przyczepność, najwyższej jakości naturalna skóra, wspierana przez membranę GORE-TEX® Extended Comfort zapewnia fantastyczną ochronę przed niesprzyjającymi warunkami - tak właśnie w skrócie jawi się najnowsza propozycja z serii Explore - Zenith GT. Cholewka, prócz odpornej na uszkodzenia skóry, posiada wstawki z wytrzymałego materiału, które zapewniają najlepszy komfort termiczny. Skóra nubukowa została poddana wstępnej impregnacji HYDROBLOC®, mającej na celu poprawienie jej wodoodporności oraz trwałości. Całość wsparta jest membraną, która nie tylko chroni stopy przed wodą, błotem i topniejącym śniegiem, ale pozwala na swobodne odparowanie potu na zewnątrz, nawet w warunkach intensywnego wysiłku i bardzo wysokich temperatur. Nie ma wątpliwości, że to doskonałe połączenie sprawdzonych materiałów z najnowszą technologią laboratoriów Gore jest gwarancją, iż nawet po wielogodzinnej wędrówce stopy pozostaną suche. System sznurowania buta jest wzmocniony i sięga aż do palców. Umożliwia to precyzyjne dopasowanie. Miętko wyścielany język minimalizuje potencjalny ucisk stopy, a także nie marszczy się również w momencie uginania stopy. Zastosowany system tłumienia drgań ZSC dba o to, by zmniejszyć do minimum obciążenia przenoszone przez Twoje stawy; gumowe wzmocnienia zabezpieczają przód buta przed uszkodzeniami. Użyta podeszwa Vibram® Zamberlan® Active radzi sobie bez względu na rodzaj podłoża. Kształt bieżnika pozwala zdecydowanie poruszać się po sypkiej nawierzchni, a specjalne żłobienie ułatwia podchodzenie i schodzenie w niepewnym, grząskim terenie. Wzmocniona mieszanka gumy pozwoliła podnieść odporność na ścieranie, bez najmniejszego uszczerbku dla przyczepności.

PARROT RR



JESTEŚ WSPINACZEM INDYWIDUALISTĄ? WYRAŻ SWOJĄ WSPINACZKOWĄ DUSZĘ! Niezależnie od tego czy dopiero zaczynasz, czy też jesteś starym wyjadaczem, Parrot to buty, dzięki którym nie tylko pokonasz najcięższe podejścia, ale też spokojnie dasz radę na prostszych wyciągach. Podejściówki te ważą niewiele więcej niż cięższe sandały, zajmują równie mało miejsca w plecaku. Poziom ochrony- jak i zakres okółowspinaczkowych zastosowań- są niezerwane. Buty Parrot są w pełni funkcjonalne i nad wyraz wygodne, ale ich największą zaletą jest doskonała przyczepność. Podeszwa Vibram® Tech Approach wykorzystuje gumę która niemal klei się do podłoża. Gładka strefa tuż pod palcami (Grip Climbing System) ułatwia stawianie stopy na niewielkich krawędkach skalnych co będzie niezbędne przy łatwiejszych wspinaczkach i na trudniejszych podejściach. Bezspornym atutem jest również umiejscowiona pod piętą solidna poduszka z pianki EVA o niskiej gęstości. Tłumi ona uderzenia o podłoże podczas marszu (rzecz ogromnie ważna w sytuacjach gdy cały wspinaczkowy sprzęt spoczywa na plecach). Cholewkę butów wykonano z naturalnej skóry, która wcześniej poddana została fabrycznej impregnacji HYDROBLOC®. Dzięki temu zabiegowi w znacznym stopniu zwiększono jej wodoodporność oraz trwałość. Anatomicznie uformowana wkładka Zamberlan® 3 – Action umożliwia naturalny ruch stopy, szybko redukując narastające zmęczenie mięśni. Wzmocniony system sznurowania butów sięga aż do nasady palców, co ułatwia ściśle dopasowanie butów na trudniejszych podejściach. Poluzowanie nie stanowi także problemu gdy wymęczone stopy domagają się przestrzeni. Gumowe wzmocnienie przy palcach i pięcie zabezpiecza cholewkę przed uszkodzeniami mechanicznymi w momencie kontaktu z ostrą skałą. Atrakcyjne wzornictwo i nietuzinkowa kolorystyka to dodatkowe zalety. Śródpodeszwa z pianki EVA- formowana pod ciśnieniem- wspomaga naturalne łuki stopy, a usztywniająca płytka TPU zabezpiecza przed niekontrolowanym skręceniem stóp. Siatkowa wyściółka Microtex odprowadza nadmiar potu, wspomaga cyrkulację powietrza wewnątrz.

CO WYRÓŻNIA SKARPETY BRIDGEDALE?!

Skarpety Bridgedale zapewniają nieprawdopodobny wręcz komfort użytkowania. Dzieje się tak głównie z dwóch powodów.

Po pierwsze – technologia Fusion®. Polega ona na unikatowym połączeniu najwyższej jakości włókien naturalnych: wełny Merino® i New Tough Wool® z mikrowłóknami syntetycznymi: Coolmax® czy Endurofil®. To połączenie właśnie zapewnia użytkownikowi najwyższy komfort oraz zdolność ekspresowego odprowadzania wilgoci i szybkiego schnięcia, co sprawia że skarpeta sprawdza się w szerokim zakresie temperatur.

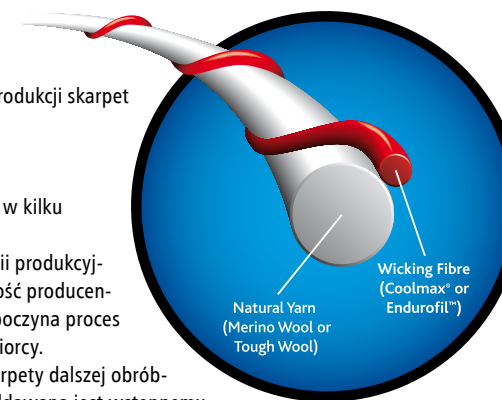
Po drugie – technologia produkcji.

Firma Bridgedale jako jedyna stosuje w produkcji skarpet technologię Pre-Shrunk.

CO TO OZNACZA W PRAKTYCE?!

Produkcja skarpet Bridgedale odbywa się w kilku etapach:

- Wyprodukowana skarpeta, na końcu linii produkcyjnej jest wymięta i rozciągnięta. Większość producentów na tym kończy etap produkcji i rozpoczyna proces pakowania. Taka skarpeta trafia do odbiorcy.
- W tym miejscu Bridgedale poddaje skarpety dalszej obróbce. W pierwszej kolejności skarpeta poddawana jest wstępnemu obkurczeniu w specjalnych suszarkach. Jest to pierwszy etap procesu



Pre-Shrunk. Powoduje on osiągnięcie przez skarpetę najmniejszego możliwego dla danego rozmiaru wymiaru. To sprawia, że skarpeta może być prana bez obaw o jej kurczenie się.

- Jako, że proces obkurczania defasonuje skarpetę, ostatnim etapem (a zarazem drugim – dopełniającym całości procesu Pre-Shrunk) jest naciąganie każdej skarpety na specjalne kopyto, które nadaje jej odpowiedni profil i kształt.
- Dopiero tu rozpoczyna się proces pakowania.

Dzięki wprowadzeniu wspomnianej technologii produkcji – użytkownik otrzymuje produkty tylko najwyższej jakości, a skarpety Bridgedale od pierwszego do ostatniego założenia charakteryzują się wyjątkowym komfortem. Skarpeta doskonale dopasowuje się do stopy, nie powodując uciążliwego ucisku – tak w okolicach samej stopy, jak i łydki.

JAK PRZEDŁUŻYĆ ŻYWOTNOŚĆ SKARPETY BRIDGEDALE?

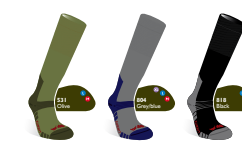
Bridgedale zaleca pranie swoich skarpet na lewej stronie. Podczas długich wędrówek wewnętrzne włókna mogą się zbijać. Pranie na lewej stronie sprawia, że odzyskują one swoją sprężystość.



Summit Knee



To najwyższy model skarpet, stworzony z myślą o najbardziej wymagających użytkownikach. Zaprojektowane, aby sprawdzić się w najchłodniejszych górskich warunkach. Oferują najwyższy poziom izolacji termicznej, amortyzacji i komfortu



Style Code:	Fibre Content:
153	51% New Wool
	29% Nylon/polyamide
	19% Endurofil™/polypropylene
	1% Lycra®/elastane

Trekker



Zaprojektowane do całorocznego, regularnego użytkowania przez entuzjastów górskich wędrówek. Unikalna konstrukcja przekłada się na skuteczne odprowadzanie wilgoci, wysoki komfort termiczny, skuteczną amortyzację, a w efekcie niezwykle komfort dla Twoich stóp.



Style Code:	Fibre Content:
169	42% New Wool
	40% Nylon/polyamide
	17% Endurofil™/polypropylene
	1% Lycra®/elastane

Trail Light



Niskie, lekkie skarpety, które świetnie sprawdzą się podczas trekkingów w najcieplejszych miesiącach w ciągu roku oraz podczas codziennych aktywności. Zapewnią komfort Twoim stopom, skutecznie odprowadzając wilgoć.



Style Code:	Fibre Content:
528	42% Nylon/polyamide
	38% New Wool
	19% Endurofil™/polypropylene
	1% Lycra®/elastane

Summit Women's

Niezwykle ciepłe skarpety, które pokochają damskie stopy. Zostały opracowane, by sprawdzić się w najtrudniejszych zimowych warunkach zarówno podczas wspinaczki jak i trekkingów, oferując komfort termiczny i amortyzację na wysokim poziomie.



Style Code: 623	Fibre Content: 55% Coolmax®/polyester 30% Merino Wool 24% Nylon/polyamide 1% Lycra®/elastane	3 YEARS warranty	merino
---------------------------	---	----------------------------	---------------

Trekker

Uniwersalne skarpety przeznaczone do całorocznych, długich trekkingów w trudnym terenie. Specjalnie opracowana konstrukcja oraz zastosowane materiały pozwoliły osiągnąć skuteczne odprowadzenie wilgoci oraz komfort termiczny na wysokim poziomie.



Style Code: 595	Fibre Content: 50% Coolmax®/polyester 27% Merino Wool 22% Nylon/polyamide 1% Lycra®/elastane	3 YEARS warranty	merino
---------------------------	---	----------------------------	---------------

Trail

Lekka skarpetka, która wprost rewelacyjnie sprawdzi się w najcieplejszych warunkach. Możesz ją używać podczas dziennych wycieczek, Nordic Walking'u i innych aktywności jak fitness. Bardzo szybko odprowadzi powstającą podczas wysiłku wilgoć, zapewniając zarazem odpowiedni stopień amortyzacji.



Style Code: 514	Fibre Content: 53% Coolmax®/polyester 27% Nylon/polyamide 19% Merino Wool 1% Lycra®/elastane	3 YEARS warranty	merino
---------------------------	---	----------------------------	---------------

TrailBlaze

Specjalnie opracowana hybrydowa konstrukcja oferuje najwyższy poziom wentylacji oraz doskonałą ochronę i wytrzymałość. Strefy z wykorzystaniem wyściółki T2 skutecznie amortyzują rejon ścięgna Achillesa, pięty oraz śródstopia. Idealne na długie wędrówki w bardzo ciepłym klimacie.



Style Code: 528	Fibre Content: 37% Nylon/polyamide 31% Merino Wool 24% Endurall™/polypropylene 1% Lycra®/elastane	3 YEARS warranty	merino
---------------------------	--	----------------------------	---------------

Trailhead

Lekka, wytrzymała skarpetka o hybrydowej konstrukcji, zapewni wysoki poziom wentylacji oraz ochrony podczas jednodniowych górskich przejść. Podwójna wyściółka T2 skutecznie zabezpiecza rejon ścięgna Achillesa, pięty oraz śródstopia.



Style Code: 180	Fibre Content: 41% Nylon/polyamide 29% Merino Wool 29% Endurall™/polypropylene 1% Lycra®/elastane	3 YEARS warranty	merino
---------------------------	--	----------------------------	---------------

Trail Diva Women's

Opracowana specjalnie dla kobiet, lekka skarpetka idealna na jednodniowe górskie przejścia, podczas których zapewni skuteczną wentylację oraz ochronę. Zastosowana podwójna wyściółka T2, to zwiększona wygoda i ochrona dla rejonów ścięgna Achillesa, pięty i śródstopia.



Style Code: 610	Fibre Content: 41% Nylon/polyamide 29% Merino Wool 29% Endurall™/polypropylene 1% Lycra®/elastane	3 YEARS warranty	merino
---------------------------	--	----------------------------	---------------

Bamboo Hiker

Niezwykle komfortowe skarpety wykorzystujące zalety włókna bambusowego oraz Coolmax'u. Takie połączenie powoduje, że skarpety rewelacyjnie odprowadzają wilgoć od stopy, przez długi czas utrzymując uczucie świeżości. Ponadto są bardzo przyjemne w dotyku, co dodatkowo zwiększa komfort podczas całodziennego użytkowania.



Style Code: 802	Fibre Content: 35% Viscose from Bamboo 32% Coolmax® polyester 31% Nylon polyamide 2% Lycra®/elastane	1 YEAR warranty	
---------------------------	---	---------------------------	--

Bamboo Crew

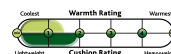
Skarpetki idealnie sprawdzą się podczas codziennych aktywności outdoorowych i nie tylko. Skutecznie odprowadzają powstającą w trakcie wysiłku wilgoć, zapewniając uczucie świeżości i chłodu podczas całego dnia. Są niezwykle przyjemne w dotyku dodatkowo podnosząc komfort użytkowania.



Style Code: 801	Fibre Content: 35% Viscose from Bamboo 35% Coolmax® polyester 29% Nylon polyamide 1% Lycra®/elastane	1 YEAR warranty	
---------------------------	---	---------------------------	--

Bamboo Lo

Niskie skarpety, które idealnie sprawdzą się podczas uprawiania różnych odmian sportu. Dzięki skutecznemu odprowadzaniu wilgoci Twoje stopy zawsze będą odczuwały przyjemną świeżość. Stanowią idealne rozwiązanie do codziennych aktywności.



Style Code: 800	Fibre Content: 43% Coolmax® polyester 29% Viscose from Bamboo 27% Nylon polyamide 1% Lycra®/elastane	1 YEAR warranty	
---------------------------	---	---------------------------	--