**Informacja Prasowa**

**Lato 2024**

Z miasta w góry i w skały – Salewa przedstawia rowerową

kolekcję na sezon Lato 2024

**Naturalne materiały, funkcjonalne wzornictwo. Oto najważniejsze produkty kolekcji Vento oraz wyjątkowa inicjatywa, którą zostały zainspirowane:   
‘Upossible’ – rowerowo-wspinaczkowy projekt zawodniczki Salewa Eline Le Menestrel**

**Ein Bild, das draußen, Himmel, Berg, fahren enthält.

Automatisch generierte Beschreibung**

**Bozen/Bolzano – 14 maja 2024 –** Południowotyrolska marka wyznaje holistyczne podejście do sportów górskich, również jazdy na rowerze. Latem ubiegłego roku Salewa wprowadziła na rynek swoją kapsułową linię ‘bike-to…’, a teraz modele dostępne są także w głównej kolekcji na sezon Lato 2024. Wszystkie produkty zaprojektowane zostały tak, by umożliwić pasjonatom i pasjonatkom gór komfortowy ruch zgodnie z mottem ‘Live the mountains, ride with nature’. Koncepcja ‘bike to hike/bike to climb’ promuje rower jako ekologiczny i zapewniający pełną swobodę środek transportu dla sportowców górskich. Na rowerze mogą oni szybciej pokonywać dłuższe dystanse i docierać w dalsze zakątki – do podnóża ściany, schroniska i innych miejsc stanowiących doskonały punkt startowy do dalszej wędrówki czy wspinaczki. Singletracki, leśne ścieżki, rower górski czy elektryczny – produkty z kolekcji Vento to idealny wybór na każde okoliczności, co oznacza także stylowy wygląd w bardziej miejskim scenariuszu podczas codziennych dojazdów do pracy, na uniwersytet, siłownię czy ściankę wspinaczkową. Dzięki swojemu wielofunkcyjnemu charakterowi odzież Vento znakomicie sprawdzi się także po zejściu z siodełka, w trakcie wędrówki czy wspinaczki.

Zaprojektowana, by jak najmniej oddziaływać na środowisko, kolekcja Vento wykorzystuje innowacyjne tkaniny ze zrównoważonymi, naturalnymi włóknami takimi jak konopie, wełna merino czy Tencel™ lyocell. Materiały zapobiegają powstawaniu nieprzyjemnych zapachów i znakomicie odprowadzają nadwyżki potu z dala od skóry. Z kolei ich właściwości termoregulacyjne zapewniają wystarczającą izolację w niższych, porannych temperaturach czy wietrznych warunkach, ale także uczucie chłodu podczas intensywnych popołudniowych treningów w gorące letnie dni. Co więcej, wszystkie modele damskie i męskie, z wyjątkiem getrów z wkładką, opatrzone zostały symbolem Salewa Committed, co oznacza, że spełniają one dodatkowe surowe kryteria ochrony środowiska i społecznej odpowiedzialności biznesu.

**Ein Bild, das Rad, Fahrradreifen, Fahrrad, Transport enthält.

Automatisch generierte Beschreibung Ein Bild, das draußen, Wasser, Gelände, Abenteuer enthält.

Automatisch generierte Beschreibung**

**Upossible – bike & climb z zawodniczką Salewa Eline Le Menestrel**

Po udanym debiucie w 2023 ‘Upossible’, czyli proekologiczny projekt bike & climb zapoczątkowany przez zawodniczkę Eline Le Menestrel i jej partnera Simona Kreutza nabiera rozpędu w 2024. Salewa z niecierpliwością wyczekuje kolejnych niezapomnianych chwil na rowerze i w skałach z Eline i Simonem.

‘Upossible’ to połączenie wspinania, jazdy na rowerze i aktywizmu ekologicznego. Wszystko zaczęło się, gdy zawodniczka Salewa i wspinaczka Eline Le Menestrel odkryła możliwości, jakie daje rower. Wcześniej podróże stanowiły największą część jej śladu węglowego i Francuzka szukała sposobów na jego ograniczenie. Pewnego dnia, jadąc autem na wspinanie, Eline i Simon utknęli w gigantycznym korku i zaczęli się zastanawiać… A gdyby tak w górach było więcej rowerów niż aut? Tak narodził się projekt ‘Upossible’, inicjatywa, w której chodzi o znacznie więcej niż tylko przemieszczanie się rowerem na wspinanie. Eline i Simon podróżują do dużych europejskich miast i z centrum każdego z nich jadą na rowerze do najlepszych rejonów wspinaczkowych w okolicy, zachęcając spotkanych na trasie mieszkańców, przyjaciół i inne osoby do przyłączenia się. Pomysł ma na celu zainspirowanie wszystkich do wyboru roweru jako środka transportu w skały podczas dłuższych weekendów. W 2023 roku w ramach projektu Eline i Simon spędzili 35 dni w trasie, pokonując 4515 kilometrów pociągiem i 880 kilometrów na rowerze przez sześć europejskich miast i odwiedzając pięć rejonów wspinaczkowych. W tym roku ich plan zakłada wizytę w dziesięciu nowych lokalizacjach we Francji, Włoszech, Niemczech, Austrii i innych krajach.

Eline przyznaje, że kolekcja Vento przypadła jej do gustu: „Funkcjonalna odzież rowerowa produkowana jest zwykle z włókien syntetycznych. Proponowane przez Salewa cienkie, zrównoważone materiały wykorzystujące naturalną wełnę merino, konopie i Tencel doskonale pasują do tego, co chcemy przekazać naszym projektem, a przy tym świetnie się w nich wspina. Tym lepiej, bo w nadchodzącym sezonie planujemy skupić się na drogach wielowyciągowych.”

Eline i Simon potwierdzili już następujące daty na trasie ‘Upossible’:

* 25 maja w Bondues (Francja)
* 29 i 31 maja w Grenoble (Francja)
* 22 lipca w Chamonix (Francja)
* Sierpień w Isny im Allgäu (Niemcy)
* 19 lub 20 września w Bolzano (Tyrol Południowy, ostateczna data do potwierdzenia)
* Początek października w Innsbrucku (Austria, data do potwierdzenia)
* 19 grudnia w Brukseli (Belgia)

Więcej informacji dostępnych jest na [profilu Eline na Instagramie.](https://www.instagram.com/eline_lemenestrel/)

**Najważniejsze produkty kolekcji Vento 2024**

Ein Bild, das Kleidung, Hose, Person enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Kleidung, Hose, Person enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

**VENTO HEMP/DST SHORTS M**

Wytrzymałe, oddychające i zachwycająco uniwersalne krótkie spodenki do jazdy na rowerze górskim, ale też wspinaczki czy turystyki stworzone z Alpine Hemp – naturalnego, wygodnego materiału o zrównoważonym charakterze i zaawansowanych właściwościach technicznych. Materiał jest optymalnie elastyczny, ale zarazem odporny na ścieranie dzięki włóknom ripstop z poliestru z recyklingu. W strefach szczególnie narażonych na przetarcia zintegrowano panele z Durastretchu, które zwiększają komfort i ogólną trwałość produktu oraz wydłużają jego życie. Anatomicznie skrojone nogawki pozwalają na w pełni swobodny ruch zarówno na rowerze, jak i w trakcie wspinaczki. Wygodny pas z regulacją na velcro posiada wstawkę z oddychającej siateczki. Ponadto spodenki wyposażono w wyciętą laserowo, zapinaną kieszeń na nogawce, dwie kieszenie po bokach oraz odblaskowe detale podnoszące bezpieczeństwo podczas wycieczek po zmroku. Vento Hemp/DST Shorts to doskonały wybór na długie przygody w górach.

**RRP: 620 PLN**

**Ein Bild, das Kleidung, Ärmel, Sportshirt, oben enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Kleidung, Sportshirt, oben, Ärmel enthält.

Automatisch generierte Beschreibung**

**VENTO AM HZ T-SHIRT W**

Lekka, oddychająca Vento Shirt dla kobiet urzeka sportowym krojem i designem stworzonym specjalnie pod kątem jazdy na rowerze. Nieco dłuższy tył zwiększa wygodę użytkowania, a krótki zamek z przodu pozwala w sekundę uwolnić nadwyżki ciepła. W dwóch głębokich kieszeniach po bokach bez problemu zmieścisz najważniejsze drobiazgi, by pozostały zawsze pod ręką. Dopasowany do ciała krój zgodny z zasadami bodymapping wykorzystuje opracowany przez Salewę materiał AlpineWool® łączący miękką wełnę owiec górskich i naturalne włókna Tencel™ lyocell pozyskiwane z celulozy drzewnej z wykorzystaniem przyjaznych dla środowiska procesów produkcyjnych. Oba surowce w naturalny sposób przeciwdziałają powstawaniu nieprzyjemnych zapachów, doskonale odprowadzają wilgoć z dala od skóry oraz wspomagają termoregulację ciała – materiał zapobiegnie jego wychłodzeniu w niskich temperaturach oraz przegrzaniu w trakcie intensywnego wysiłku. Na plecach i w barkach, czyli strefach szczególnie narażonych na ścieranie – zintegrowano z kolei wstawki z softshellu Durastretch, co znacząco zwiększa trwałość całego produktu. Nowoczesny design zestawia kontrastujące kolory z fluorescencyjnymi, koralowymi detalami odbijającymi w ciemności światło czołówki czy reflektorów samochodu.

**RRP: 580 PLN**

Ein Bild, das Kleidung, oben, Sweatshirt, Sportshirt enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Kleidung, oben, Sportshirt, Ärmel enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Kleidung, oben, Person enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Kleidung, oben, Mode, Person enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

**VENTO AM HYB JACKET M / W**

Gravel, MTB czy wyjazdy w skały?Hybrydowa kurtka przeciwwiatrowa Vento wykonana została z lekkiego materiału (gramatura 160) łączącego dwa surowce o naturalnych właściwościach antyzapachowych: wełnę merino i Tencel™ lyocell. AlpineWool® wykorzystuje miękką wełnę owiec górskich, z kolei znakomicie odprowadzające wilgoć włókna Tencel™ lyocell pozyskiwane są z naturalnej celulozy drzewnej za pomocą przyjaznych dla środowiska procesów produkcyjnych. Przyjemny w dotyku materiał o gładkiej fakturze dodatkowo wzmocniono poliamidem, by był jeszcze bardziej wytrzymały. Kurtka zaprojektowana została zgodnie z zasadami bodymappingu: starannie dobrane materiały zintegrowano względem potrzeb termicznych poszczególnych partii korpusu. Przedni panel z nylonu i włókna Tencel™ jednocześnie znakomicie oddycha i skutecznie odpiera ataki wiatru. Co więcej, precyzyjnie dopasowuje się on do ciała, dzięki czemu kurtka nie łopocze na wietrze podczas szybkiej jazdy. Model posiada sportowy krój z wydłużonym tyłem dla maksymalnego komfortu użytkowania. Długie rękawy nie odsłaniają nadgarstków w pochylonej pozycji z rękoma na kierownicy. Ponadto kurtkę wyposażono w zapinaną kontrastującą kieszeń na plecach, wytrzymały zamek główny i chroniący przed wiatrem, wysoki kołnierz – wszystko to czyni z Vento Jacket idealną towarzyszkę rowerowych wycieczek. O większe bezpieczeństwo w trudnych warunkach pogodowych zadba odblaskowy, koralowy pasek zlokalizowany tak, by odbijać światła samochodów.

**RRP: 860 PLN**

Ein Bild, das Kleidung, Hose enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Kleidung, Unterwäsche, Unterhosen enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

**VENTO MERINO SHORT LINER M/W**

Vento Short Liner zaprojektowane zostały specjalnie pod kątem jazdy na rowerze w wymagającym terenie górskim. Getry z wkładką wykonane zostały z siateczki z poliestru oraz oddychającego materiału łączącego wełnę merino i Tencel™. Zestawienie to zapewnia doskonałą oddychalność i komfort na siodełku, a poliestrowe wstawki dodatkowo zwiększają ogólną wytrzymałość produktu. Zintegrowana amortyzująca wkładka posiada antybakteryjne wykończenie. Getry tworzą znakomity duet szczególnie z Salewa 2/1 Bike Pant i Salewa Bike Shorts, ale sprawdzą się również z innymi spodenkami do jazdy na rowerze górskim. Dzięki miękkim silikonowym elementom nogawki stabilnie przylegają do ud, co zapobiega obtarciom i podrażnieniom skóry podczas całodniowych wycieczek.

**RRP: 430 PLN**

**O SALEWA**

To samo tyczy się sznurówek, które powstały z połączenia konopi i poliestru z recykliSalewa to ekspert w dziedzinie sportów górskich napędzany pasją do ambitnego alpinizmu i doświadczania gór w całej ich okazałości. Obecnie siedziba założonej w 1935 roku w Monachium rodzinnej firmy znajduje się w sercu Dolomitów, w Bolzano w Tyrolu Południowym (Włochy), gdzie marka tworzy techniczne produkty łączące w sobie tradycyjne materiały i nowoczesny design. Jednocześnie Salewa dokłada wszelkich starań, by utrzymywać wysokie standardy środowiskowe i społeczne. U podstaw jej sukcesu leży silne poczucie regionalnej tożsamości oraz w wiara w jakość i wyznawane wartości. Marka może pochwalić się dogłębną znajomością sportów górskich, którą pokazuje dążąc do opracowywania nowych, przełomowych produktów. W nowoczesnym alpinizmie chodzi o coś więcej niż tylko o sukcesy i coraz lepsze wyniki – to inspiracja płynąca z gór, rozwój osobisty i dzielenie się doświadczeniami. Salewa to jedna z wiodących marek sportów górskich oferująca innowacyjne produkty w czterech kategoriach: Apparel, Footwear, Equipment i Technical Hardware. [www.salewa.com](http://www.salewa.com/)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PRESS CONTACTS  SALEWA INTERNATIONAL  Franziska Sinn – Communication Manager  T: +39 3404207253  [franziska.sinn@salewa.com](mailto:franziska.sinn@salewa.com)  Anna Angermeier – nanacom  T: +49 15115657936  [anna@nanacom.de](mailto:anna@nanacom.de)  ITALY  Sara Gatti, Serena Adinolfi – OMNICOM PR GROUP  T: +39 0262411911 M: +39 3460018463  [salewa-ita@omnicomprgroup.com](mailto:salewa-ita@omnicomprgroup.com) | GERMANY | AUSTRIA | SWITZERLAND  Nadja Schmidt – nanacom  T: +49 15236318591  E: [nadja@nanacom.de](mailto:nadja@nanacom.de)  FRANCE  Benjamin Carraz  T: +33 476525959  [benjamin.carraz@salewa.fr](mailto:benjamin.carraz@salewa.fr)  POLAND  Monika Janecka  T: +48 536083701  [monika.janecka@oberalp.com](mailto:monika.janecka@oberalp.com) | SPAIN  Nuria Casaldaliga Sola  T: +34 637511473  [nuria.casaldaliga@salewa.com](mailto:nuria.casaldaliga@salewa.com)  CZECH REPUBLIC | SLOVAKIA | HUNGARY  Karel Glogar  T: +42 0604 382 811  E: [karel.glogar@oberalp.com](mailto:karel.glogar@oberalp.com)  UK  Clive Allen - Ascent Marketing  T: +44 1539739995  [clive@ascentmarketing.co.uk](mailto:clive@ascentmarketing.co.uk)  USA  Eric Henderson - Meteorite PR  T: +1 (307) 6902984  [ehenderson@meteoritepr.com](mailto:ehenderson@meteoritepr.com) |