

TERNUA 

Collection

26/27

F/W







F/W 26/27 Collection

All Mountain

Men 8 · Women 30

Performance Baselayers

Men 50 · Women 54

New Earth Spirit

Men 56 · Women 76

Backpacks

88

Accessories

96

Line	Reference	Model	Page
ALL MOUNTAIN	1208303	RAGGER 1/2 ZIP M	10
ALL MOUNTAIN	1208055	MOMHILL 1/2 ZIP M	10
ALL MOUNTAIN	1207375	LEMIK 1/2 ZIP M	11
ALL MOUNTAIN	1208740	KHAMAL 1/2 ZIP M	11
ALL MOUNTAIN	1208300	SWIFT 1/2 ZIP M	12
ALL MOUNTAIN	1207079	RAPID TOP M	12
ALL MOUNTAIN	1644479	NAMKO JKT M	13
ALL MOUNTAIN	1644185	LOFTER JKT M	13
ALL MOUNTAIN	1644475	KHAMAL JKT M	14
ALL MOUNTAIN	1644186	RAGGER HOOD JKT M	14
ALL MOUNTAIN	1644477	LOKSEN HOOD JKT M	15
ALL MOUNTAIN	1644473	KHAMAL HOOD JKT M	15
ALL MOUNTAIN	1644182	LOKKT A HARD HOOD JKT M	16
ALL MOUNTAIN	1644392	EHUNMILAK 2.0 JKT M	16
ALL MOUNTAIN	1643226	AGYLE HYBRID JKT M	17
ALL MOUNTAIN	1643492	KIMO JKT M	17
ALL MOUNTAIN	1601239	BIONIK VEST M	18
ALL MOUNTAIN	1644319	SPIKE HYBRID JKT M	18
ALL MOUNTAIN	1644317	BIONIK HOOD JKT M	19
ALL MOUNTAIN	1644321	YAKSAM 2.0 HOOD JKT M	19
ALL MOUNTAIN	1644068	VALDUR JKT M	20
ALL MOUNTAIN	1644463	VILMAN PRO DOWN JKT M	20
ALL MOUNTAIN	1644467	VALDUR 3 IN 1 JKT M	21
ALL MOUNTAIN	1644261	KARS 2.0 JKT M	21
ALL MOUNTAIN	1644271	CYCLONE PRO JKT M	22
ALL MOUNTAIN	1643826	ARKO JKT M	22
ALL MOUNTAIN	1644259	KLIMMER JKT M	23
ALL MOUNTAIN	1644162	IGNITION JKT M	23
ALL MOUNTAIN	1274382	STARK PT M	24
ALL MOUNTAIN	1273399	CORNO PANTS	24
ALL MOUNTAIN	1273546	BELONIA PANT M	25
ALL MOUNTAIN	1273393	WILBUR PANT	25
ALL MOUNTAIN	1273398	WITHORN PANT	26
ALL MOUNTAIN	1273842	ROTOR WARM PT M	26
ALL MOUNTAIN	1274051	SELKENAR PT M	27
ALL MOUNTAIN	1274154	KUSTOK PT M	27
ALL MOUNTAIN	1274158	RADIAL PT M	28
ALL MOUNTAIN	1272815	STOWE PANT M	28
ALL MOUNTAIN	1341350	CAMPUS 2 TIGHT M	29
ALL MOUNTAIN	1208307	RAGGER 1/2 ZIP W	30
ALL MOUNTAIN	1208056	MOMHILL 1/2 ZIP W	30
ALL MOUNTAIN	1207376	LEMIKA 1/2 ZIP W	31
ALL MOUNTAIN	1208741	KHAMAL 1/2 ZIP W	31
ALL MOUNTAIN	1208301	SWIFT 1/2 ZIP W	32
ALL MOUNTAIN	1207080	RAPID TOP W	32
ALL MOUNTAIN	1644480	NAMKO JKT W	33
ALL MOUNTAIN	1644191	LOFTER JKT W	33
ALL MOUNTAIN	1644476	KHAMAL JKT W	34

Line	Reference	Model	Page
ALL MOUNTAIN	1644187	RAGGER HOOD JKT W	34
ALL MOUNTAIN	1644478	LOKSEN HOOD JKT W	35
ALL MOUNTAIN	1644474	KHAMAL HOOD JKT W	35
ALL MOUNTAIN	1644188	LOKKT A HARD HOOD JKT W	36
ALL MOUNTAIN	1644393	EHUNMILAK 2.0 JKT W	36
ALL MOUNTAIN	1643228	AGILE HYBRID JACKET W	37
ALL MOUNTAIN	1643478	KIMOA JKT W	37
ALL MOUNTAIN	1601240	BIONIK VEST W	38
ALL MOUNTAIN	1644320	SPIKE HYBRID JKT W	38
ALL MOUNTAIN	1644318	BIONIK HOOD JKT W	39
ALL MOUNTAIN	1644322	YAKSIM 2.0 HOOD JKT W	39
ALL MOUNTAIN	1644464	VILMAN PRO DOWN JKT W	40
ALL MOUNTAIN	1644067	VALDUR JKT W	40
ALL MOUNTAIN	1644468	VALDUR 3 IN 1 JKT W	41
ALL MOUNTAIN	1644262	KARS 2.0 JKT W	41
ALL MOUNTAIN	1644272	CYCLONE PRO JKT W	42
ALL MOUNTAIN	1643827	ARKO JKT W	42
ALL MOUNTAIN	1644260	KLIMMER JKT W	43
ALL MOUNTAIN	1644163	IGNITION JKT W	43
ALL MOUNTAIN	1274383	STARK PT W	44
ALL MOUNTAIN	1273403	DARKSTONE PANT	44
ALL MOUNTAIN	1273547	DINESH PANT W	45
ALL MOUNTAIN	1273397	HOPEALL PT W	45
ALL MOUNTAIN	1273837	ROTAR WARM PT W	46
ALL MOUNTAIN	1274357	KUSTOK PT W	46
ALL MOUNTAIN	1273881	RACE PT W	47
ALL MOUNTAIN	1273306	STOWE PANT W	47
ALL MOUNTAIN	1273888	ADVANCE PT W	48
ALL MOUNTAIN	1341307	RUTHKE PRO TIGHT W	48
ALL MOUNTAIN	1341367	COOLSHA WARM TGT W	49
ALL MOUNTAIN	1341351	CAMPUS 2 TIGHT W	49
PERFORMANCE BASELAYER	1208102	NORE L/S T-SHIRT M	52
PERFORMANCE BASELAYER	1341338	NORE PT M	52
PERFORMANCE BASELAYER	1208576	SEAL 2.0 L/S T-SHIRT M	53
PERFORMANCE BASELAYER	1341369	SEAL 2.0 PT M	53
PERFORMANCE BASELAYER	1208103	NORE L/S T-SHIRT W	54
PERFORMANCE BASELAYER	1341339	NORE PT W	54
PERFORMANCE BASELAYER	1208577	SEAL 2.0 L/S T-SHIRT W	55
PERFORMANCE BASELAYER	1341370	SEAL 2.0 PT W	55
NEW EARTH SPIRIT	1208755	CABOX T M	58
NEW EARTH SPIRIT	1208757	APEZAK REGENERATIVE T M	58
NEW EARTH SPIRIT	1208758	PITCH REGENERATIVE T M	59
NEW EARTH SPIRIT	1208624	AYRE REGENERATIVE T M	59
NEW EARTH SPIRIT	1208752	HOBETO REGENERATIVE T M	60
NEW EARTH SPIRIT	1208753	NGHZ REGENERATIVE T M	60
NEW EARTH SPIRIT	1208754	OSSAU T M	61
NEW EARTH SPIRIT	1208760	MARINEL T M	61
NEW EARTH SPIRIT	1208552	EDGE T M	62

Line	Reference	Model	Page
NEW EARTH SPIRIT	1481488	INUKITU SHIRT M	62
NEW EARTH SPIRIT	1481463	BURNTO COOVE M	63
NEW EARTH SPIRIT	1481457	DROKE M	63
NEW EARTH SPIRIT	1263835	ARVIK CREW M	64
NEW EARTH SPIRIT	1263834	PORT CHOIX REGENERATIVE HOODY M	64
NEW EARTH SPIRIT	1263837	CABOX HOODY M	65
NEW EARTH SPIRIT	1263760	TOSLOW HOODY M	65
NEW EARTH SPIRIT	1263680	FOX POINT HOODY M	66
NEW EARTH SPIRIT	1391442	LABROT WOOL M	66
NEW EARTH SPIRIT	1391428	NORTH POND M	67
NEW EARTH SPIRIT	1644482	HUXLEY JKT M	67
NEW EARTH SPIRIT	1644345	TRITON JKT M	68
NEW EARTH SPIRIT	1644487	TRITONY HOODY JKT M	68
NEW EARTH SPIRIT	1644503	TOSLOW JKT M	69
NEW EARTH SPIRIT	1644354	TOSLOW HOODY JKT M	69
NEW EARTH SPIRIT	1644334	INNU LOW IMPACT JKT M	70
NEW EARTH SPIRIT	1644336	BENTON JKT M	70
NEW EARTH SPIRIT	1644416	SIKU RAIN JKT M	71
NEW EARTH SPIRIT	1644138	TORNGAT JKT M	71
NEW EARTH SPIRIT	1644315	AMAROK JKT M	72
NEW EARTH SPIRIT	1644338	LABRADOR PARKA M	72
NEW EARTH SPIRIT	1644502	BALENA JKT M	73
NEW EARTH SPIRIT	1644150	BALENA 133 JKT M	73
NEW EARTH SPIRIT	1644347	BALENA 150 JKT M	74
NEW EARTH SPIRIT	1644348	BALENA 170 JKT M	74
NEW EARTH SPIRIT	1644504	BALENA PUFFER JKT M	75
NEW EARTH SPIRIT	1644366	LATXA WOOL JKT M	75
NEW EARTH SPIRIT	1208751	BAFFIN T W	76
NEW EARTH SPIRIT	1208756	PORT CHOIX REGENERATIVE T W	76
NEW EARTH SPIRIT	1208759	KANTAURO T W	77
NEW EARTH SPIRIT	1208761	MARINEL T W	77
NEW EARTH SPIRIT	1263836	CABOX CREW W	78
NEW EARTH SPIRIT	1263681	FOX POINT HOODY W	78
NEW EARTH SPIRIT	1644483	HUXLEY JKT W	79
NEW EARTH SPIRIT	1644346	TRITON JKT W	79
NEW EARTH SPIRIT	1644343	TRITON HOODY JKT W	80
NEW EARTH SPIRIT	1644506	TOSLOW JKT W	80
NEW EARTH SPIRIT	1644355	TOSLOW HOODY JKT W	81
NEW EARTH SPIRIT	1644462	INNU LOW IMPACT JKT W	81
NEW EARTH SPIRIT	1644337	BENTON JKT W	82
NEW EARTH SPIRIT	1644417	SIKU RAIN JKT W	82
NEW EARTH SPIRIT	1644139	TORNGAT JKT W	83
NEW EARTH SPIRIT	1644316	AMAROK JKT W	83
NEW EARTH SPIRIT	1644505	BALENA SELMA JKT W	84
NEW EARTH SPIRIT	1644501	BALENA JKT W	84
NEW EARTH SPIRIT	1644155	BALENA 133 JKT W	85
NEW EARTH SPIRIT	1644350	BALENA COAT W	85
NEW EARTH SPIRIT	1644367	LATXA WOOL JKT W	86

Line	Reference	Model	Page
BACKPACKS & TRAVEL BAGS	2692169	SB 25 3.0	90
BACKPACKS & TRAVEL BAGS	2692016	KATERNO 20	90
BACKPACKS & TRAVEL BAGS	2692174	ASTRAL 2.0	91
BACKPACKS & TRAVEL BAGS	2692123	RED BAY 25	92
BACKPACKS & TRAVEL BAGS	2692122	RED BAY 20	92
BACKPACKS & TRAVEL BAGS	2692121	RED BAY 18	93
BACKPACKS & TRAVEL BAGS	2692126	RED BAY TOTE	93
BACKPACKS & TRAVEL BAGS	2692124	RED BAY BELT BAG	94
BACKPACKS & TRAVEL BAGS	2692125	RED BAY SHOULDER BAG	94
ACCESSORIES	2661841	QUIROPS DC	98
ACCESSORIES	2661838	NANAVUT	98
ACCESSORIES	2661908	BOW	99
ACCESSORIES	2661907	EMERALD	99
ACCESSORIES	2661840	RUMAR	100
ACCESSORIES	2661877	CAPSTAN	100
ACCESSORIES	2661909	KEMI	101
ACCESSORIES	2661906	SEAL BIGHT 2.0	101
ACCESSORIES	2661830	AILIK BN	102
ACCESSORIES	2661835	EAST POINT BN	103
ACCESSORIES	2661832	BACK COVE BN	103
ACCESSORIES	2661836	GRAND FALLS BN	103
ACCESSORIES	2661831	AILIK CAP	104
ACCESSORIES	2661834	BOTWOOD CAP	104
ACCESSORIES	2681374	VERLAP DC	105
ACCESSORIES	2681375	ATLEY	105
ACCESSORIES	2681378	KIRA	106
ACCESSORIES	2681389	MELVILLE	106
ACCESSORIES	2681388	LORAN	107
ACCESSORIES	2681381	COUREL 2.0	107
ACCESSORIES	2681382	SIBIC	108
ACCESSORIES	2681320	LAKS R.	108
ACCESSORIES	2681297	AVATI GLOVE	109
ACCESSORIES	2800011	TIMOR	109
ACCESSORIES	2800013	ROMIT	110
ACCESSORIES	2790011	VIRON	110
ACCESSORIES	2790012	BANDON 60	111
ACCESSORIES	2790013	BANDON 120	111
ACCESSORIES	2640030	ANAIK	112
ACCESSORIES	2640032	KATUL	112
ACCESSORIES	2640031	ENKAN	113
ACCESSORIES	2640024	WALKING POLE	113
ACCESSORIES	2640033	GORBE	114
ACCESSORIES	2810000	VENICE	114
ACCESSORIES	2710075	GROS MORNE 500ml	115
ACCESSORIES	2710076	GROS MORNE 750ml	115
ACCESSORIES	2710077	AILIK THERM 750ml	116

Model	Reference	Line	Page
ADVANCE PT W	1273888	ALL MOUNTAIN	48
AGILE HYBRID JACKET W	1643228	ALL MOUNTAIN	37
AGYLE HYBRID JKT M	1643226	ALL MOUNTAIN	17
AILIK BN	2661830	ACCESSORIES	102
AILIK CAP	2661831	ACCESSORIES	104
AILIK THERM 750ml	2710077	ACCESSORIES	116
AMAROK JKT M	1644315	NEW EARTH SPIRIT	72
AMAROK JKT W	1644316	NEW EARTH SPIRIT	83
ANAIK	2640030	ACCESSORIES	112
APEZAK REGENERATIVE T M	1208757	NEW EARTH SPIRIT	58
ARKO JKT M	1643826	ALL MOUNTAIN	22
ARKO JKT W	1643827	ALL MOUNTAIN	42
ARVIK CREW M	1263835	NEW EARTH SPIRIT	64
ASTRAL 2.0	2692174	BACKPACKS & TRAVEL BAGS	91
ATLEY	2681375	ACCESSORIES	105
AVATI GLOVE	2681297	ACCESSORIES	109
AYRE REGENERATIVE T M	1208624	NEW EARTH SPIRIT	59
BACK COVE BN	2661832	ACCESSORIES	103
BAFFIN T W	1208751	NEW EARTH SPIRIT	76
BALENA 133 JKT M	1644150	NEW EARTH SPIRIT	73
BALENA 133 JKT W	1644155	NEW EARTH SPIRIT	85
BALENA 150 JKT M	1644347	NEW EARTH SPIRIT	74
BALENA 170 JKT M	1644348	NEW EARTH SPIRIT	74
BALENA COAT W	1644350	NEW EARTH SPIRIT	85
BALENA JKT M	1644502	NEW EARTH SPIRIT	73
BALENA JKT W	1644501	NEW EARTH SPIRIT	84
BALENA PUFFER JKT M	1644504	NEW EARTH SPIRIT	75
BALENA SELMA JKT W	1644505	NEW EARTH SPIRIT	84
BANDON 120	2790013	ACCESSORIES	111
BANDON 60	2790012	ACCESSORIES	111
BELONIA PANT M	1273546	ALL MOUNTAIN	25
BENTON JKT M	1644336	NEW EARTH SPIRIT	70
BENTON JKT W	1644337	NEW EARTH SPIRIT	82
BIONIK HOOD JKT M	1644317	ALL MOUNTAIN	19
BIONIK HOOD JKT W	1644318	ALL MOUNTAIN	39
BIONIK VEST M	1601239	ALL MOUNTAIN	18
BIONIK VEST W	1601240	ALL MOUNTAIN	38
BOTWOOD CAP	2661834	ACCESSORIES	104
BOW	2661908	ACCESSORIES	99
BURNT COOVE M	1481463	NEW EARTH SPIRIT	63
CABOX CREW W	1263836	NEW EARTH SPIRIT	78
CABOX HOODY M	1263837	NEW EARTH SPIRIT	65
CABOX T M	1208755	NEW EARTH SPIRIT	58
CAMPUS 2 TIGHT M	1341350	ALL MOUNTAIN	29
CAMPUS 2 TIGHT W	1341351	ALL MOUNTAIN	49
CAPSTAN	2661877	ACCESSORIES	100
COOLSHA WARM TGT W	1341367	ALL MOUNTAIN	49
CORNO PANTS	1273399	ALL MOUNTAIN	24

Model	Reference	Line	Page
COUREL 2.0	2681381	ACCESSORIES	107
CYCLONE PRO JKT M	1644271	ALL MOUNTAIN	22
CYCLONE PRO JKT W	1644272	ALL MOUNTAIN	42
DARKSTONE PANT	1273403	ALL MOUNTAIN	44
DINESH PANT W	1273547	ALL MOUNTAIN	45
DROKE M	1481457	NEW EARTH SPIRIT	63
EAST POINT BN	2661835	ACCESSORIES	103
EDGE T M	1208552	NEW EARTH SPIRIT	62
EHUNMILAK 2.0 JKT M	1644392	ALL MOUNTAIN	16
EHUNMILAK 2.0 JKT W	1644393	ALL MOUNTAIN	36
EMERALD	2661907	ACCESSORIES	99
ENKAN	2640031	ACCESSORIES	113
FOX POINT HOODY M	1263680	NEW EARTH SPIRIT	66
FOX POINT HOODY W	1263681	NEW EARTH SPIRIT	78
GORBE	2640033	ACCESSORIES	114
GRAND FALLS BN	2661836	ACCESSORIES	103
GROS MORNE 500ml	2710075	ACCESSORIES	115
GROS MORNE 750ml	2710076	ACCESSORIES	115
HOBETO REGENERATIVE T M	1208752	NEW EARTH SPIRIT	60
HOPEALL PT W	1273397	ALL MOUNTAIN	45
HUXLEY JKT M	1644482	NEW EARTH SPIRIT	67
HUXLEY JKT W	1644483	NEW EARTH SPIRIT	79
IGNITION JKT M	1644162	ALL MOUNTAIN	23
IGNITION JKT W	1644163	ALL MOUNTAIN	43
INNU LOW IMPACT JKT M	1644334	NEW EARTH SPIRIT	70
INNU LOW IMPACT JKT W	1644462	NEW EARTH SPIRIT	81
INUKITU SHIRT M	1481488	NEW EARTH SPIRIT	62
KANTAURI T W	1208759	NEW EARTH SPIRIT	77
KARS 2.0 JKT M	1644261	ALL MOUNTAIN	21
KARS 2.0 JKT W	1644262	ALL MOUNTAIN	41
KATERN0 20	2692016	BACKPACKS & TRAVEL BAGS	90
KATUL	2640032	ACCESSORIES	112
KEMI	2661909	ACCESSORIES	101
KHAMAL 1/2 ZIP M	1208740	ALL MOUNTAIN	11
KHAMAL 1/2 ZIP W	1208741	ALL MOUNTAIN	31
KHAMAL HOOD JKT M	1644473	ALL MOUNTAIN	15
KHAMAL HOOD JKT W	1644474	ALL MOUNTAIN	35
KHAMAL JKT M	1644475	ALL MOUNTAIN	14
KHAMAL JKT W	1644476	ALL MOUNTAIN	34
KIMO JKT M	1643492	ALL MOUNTAIN	17
KIMOA JKT W	1643478	ALL MOUNTAIN	37
KIRA	2681378	ACCESSORIES	106
KLIMMER JKT M	1644259	ALL MOUNTAIN	23
KLIMMER JKT W	1644260	ALL MOUNTAIN	43
KUSTOK PT M	1274154	ALL MOUNTAIN	27
KUSTOK PT W	1274357	ALL MOUNTAIN	46
LABRADOR PARKA M	1644338	NEW EARTH SPIRIT	72
LABROT WOOL M	1391442	NEW EARTH SPIRIT	66

Model	Reference	Line	Page
LAKS R.	2681320	ACCESSORIES	108
LATXA WOOL JKT M	1644366	NEW EARTH SPIRIT	75
LATXA WOOL JKT W	1644367	NEW EARTH SPIRIT	86
LEMIK 1/2 ZIP M	1207375	ALL MOUNTAIN	11
LEMIKA 1/2 ZIP W	1207376	ALL MOUNTAIN	31
LOFTER JKT M	1644185	ALL MOUNTAIN	13
LOFTER JKT W	1644191	ALL MOUNTAIN	33
LOKTA HARD HOOD JKT M	1644182	ALL MOUNTAIN	16
LOKTA HARD HOOD JKT W	1644188	ALL MOUNTAIN	36
LOKSEN HOOD JKT M	1644477	ALL MOUNTAIN	15
LOKSEN HOOD JKT W	1644478	ALL MOUNTAIN	35
LORAN	2681388	ACCESSORIES	107
MARINEL T M	1208760	NEW EARTH SPIRIT	61
MARINEL T W	1208761	NEW EARTH SPIRIT	77
MELVILLE	2681389	ACCESSORIES	106
MOMHILL 1/2 ZIP M	1208055	ALL MOUNTAIN	10
MOMHILL 1/2 ZIP W	1208056	ALL MOUNTAIN	30
NAMKO JKT M	1644479	ALL MOUNTAIN	13
NAMKO JKT W	1644480	ALL MOUNTAIN	33
NANAVUT	2661838	ACCESSORIES	98
NGHZ REGENERATIVE T M	1208753	NEW EARTH SPIRIT	60
NORE L/S T-SHIRT M	1208102	PERFORMANCE BASELAYER	52
NORE L/S T-SHIRT W	1208103	PERFORMANCE BASELAYER	54
NORE PT M	1341338	PERFORMANCE BASELAYER	52
NORE PT W	1341339	PERFORMANCE BASELAYER	54
NORTH POND M	1391428	NEW EARTH SPIRIT	67
OSSAU T M	1208754	NEW EARTH SPIRIT	61
PITCH REGENERATIVE T M	1208758	NEW EARTH SPIRIT	59
PORT CHOIX REGENERATIVE HOODY M	1263834	NEW EARTH SPIRIT	64
PORT CHOIX REGENERATIVE T W	1208756	NEW EARTH SPIRIT	76
QUIROPS DC	2661841	ACCESSORIES	98
RACE PT W	1273881	ALL MOUNTAIN	47
RADIAL PT M	1274158	ALL MOUNTAIN	28
RAGGER 1/2 ZIP M	1208303	ALL MOUNTAIN	10
RAGGER 1/2 ZIP W	1208307	ALL MOUNTAIN	30
RAGGER HOOD JKT M	1644186	ALL MOUNTAIN	14
RAGGER HOOD JKT W	1644187	ALL MOUNTAIN	34
RAPID TOP M	1207079	ALL MOUNTAIN	12
RAPID TOP W	1207080	ALL MOUNTAIN	32
RED BAY 18	2692121	BACKPACKS & TRAVEL BAGS	93
RED BAY 20	2692122	BACKPACKS & TRAVEL BAGS	92
RED BAY 25	2692123	BACKPACKS & TRAVEL BAGS	92
RED BAY BELT BAG	2692124	BACKPACKS & TRAVEL BAGS	94
RED BAY SHOULDER BAG	2692125	BACKPACKS & TRAVEL BAGS	94
RED BAY TOTE	2692126	BACKPACKS & TRAVEL BAGS	93
ROMIT	2800013	ACCESSORIES	110
ROTAR WARM PT W	1273837	ALL MOUNTAIN	46
ROTOR WARM PT M	1273842	ALL MOUNTAIN	26

Model	Reference	Line	Page
RUMAR	2661840	ACCESSORIES	100
RUTHKE PRO TIGHT W	1341307	ALL MOUNTAIN	48
SB 25 3.0	2692169	BACKPACKS & TRAVEL BAGS	90
SEAL 2.0 L/S T-SHIRT M	1208576	PERFORMANCE BASELAYER	53
SEAL 2.0 L/S T-SHIRT W	1208577	PERFORMANCE BASELAYER	55
SEAL 2.0 PT M	1341369	PERFORMANCE BASELAYER	53
SEAL 2.0 PT W	1341370	PERFORMANCE BASELAYER	55
SEAL BIGHT 2.0	2661906	ACCESSORIES	101
SELKENAR PT M	1274051	ALL MOUNTAIN	27
SIBIC	2681382	ACCESSORIES	108
SIKU RAIN JKT M	1644416	NEW EARTH SPIRIT	71
SIKU RAIN JKT W	1644417	NEW EARTH SPIRIT	82
SPIKE HYBRID JKT M	1644319	ALL MOUNTAIN	18
SPIKE HYBRID JKT W	1644320	ALL MOUNTAIN	38
STARK PT M	1274382	ALL MOUNTAIN	24
STARK PT W	1274383	ALL MOUNTAIN	44
STOWE PANT M	1272815	ALL MOUNTAIN	28
STOWE PANT W	1273306	ALL MOUNTAIN	47
SWIFT 1/2 ZIP M	1208300	ALL MOUNTAIN	12
SWIFT 1/2 ZIP W	1208301	ALL MOUNTAIN	32
TIMOR	2800011	ACCESSORIES	109
TORNGAT JKT M	1644138	NEW EARTH SPIRIT	71
TORNGAT JKT W	1644139	NEW EARTH SPIRIT	83
TOSLOW HOODY JKT M	1644354	NEW EARTH SPIRIT	69
TOSLOW HOODY JKT W	1644355	NEW EARTH SPIRIT	81
TOSLOW HOODY M	1263760	NEW EARTH SPIRIT	65
TOSLOW JKT M	1644503	NEW EARTH SPIRIT	69
TOSLOW JKT W	1644506	NEW EARTH SPIRIT	80
TRITON HOODY JKT W	1644343	NEW EARTH SPIRIT	80
TRITON JKT M	1644345	NEW EARTH SPIRIT	68
TRITON JKT W	1644346	NEW EARTH SPIRIT	79
TRITONY HOODY JKT M	1644487	NEW EARTH SPIRIT	68
VALDUR 3 IN 1 JKT M	1644467	ALL MOUNTAIN	21
VALDUR 3 IN 1 JKT W	1644468	ALL MOUNTAIN	41
VALDUR JKT M	1644068	ALL MOUNTAIN	20
VALDUR JKT W	1644067	ALL MOUNTAIN	40
VENICE	2810000	ACCESSORIES	114
VERLAP DC	2681374	ACCESSORIES	105
VILMAN PRO DOWN JKT M	1644463	ALL MOUNTAIN	20
VILMAN PRO DOWN JKT W	1644464	ALL MOUNTAIN	40
VIRON	2790011	ACCESSORIES	110
WALKING POLE	2640024	ACCESSORIES	113
WILBUR PANT	1273393	ALL MOUNTAIN	25
WITHORN PANT	1273398	ALL MOUNTAIN	26
YAKSAM 2.0 HOOD JKT M	1644321	ALL MOUNTAIN	19
YAKSIM 2.0 HOOD JKT W	1644322	ALL MOUNTAIN	39



All Mountain

**Alle abenteuerarten.
Technische präzision.
Design.**

Kleidungsstücke, die sich perfekt an den Benutzer anpassen und in sammenarbeit mit weltweit anerkannten Lieferanten entwickelt wurden. Sie stehen aus hochleistungsfähigen Stoffen.

RAGGER 1/2 ZIP M 1208303



New Colors



DEEP MEDITERANEEN/DEEP MEDITERANEEN-0806



WHALES GREY/AUTUMN LEAF-1386



ARCTIC-0779



TIGERLILY/DEEP GINGER-0803

FABRIC	93% Polyester, 7% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	325 g

FEATURES

Zweite Schicht mit halbem Reißverschluss für zahlreiche Aktivitäten, hergestellt aus einer neuen, elastischeren Variante des DRYSHELL-Gewebes mit Jacquard-Wabenstruktur für mehr Wärmekapazität. Das Gewebe ist RECYCLED sowie besonders atmungsaktiv und schnell trocknend. Das ganze Jahr über perfekt zum Tragen. Sowohl das Gewebe als auch die athletische Passform sorgen für eine hervorragende Bewegungsfreiheit.

- Gebundene Ärmeltasche zur Aufbewahrung von kleinen Gadgets.
- Flatlock-Nähte.
- YKK FLAT VISLON-Reißverschlüsse zum schnelleren Schließen.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Säume und Kapuze mit Gummiband.
- Gute Pilling-Resistenz.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit bluesign®-Siegel.
- Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.



Bluesign® approved fabric

dryshell

MOMHILL 1/2 ZIP M 1208055



New Colors



DARK MARINE/DARK MARINE-7356



WHALES GREY/BLACK-5780



ARCTIC-0779



DEEP GINGER/AUTUMN GLORY-1396

FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	290 g

FEATURES

Zweite Schicht für zahlreiche Aktivitäten mit verlängertem halblangem Reißverschluss mit einer Mischung aus zwei recycelten, leichten, wärmenden, atmungsaktiven und schnell trocknenden WARMSHELL-Geweben. Die elastischen Gewebe sowie die Machart und athletische Passform sorgen für eine hervorragende Bewegungsfreiheit; der halblange Reißverschluss vorne erleichtert das Anziehen und bietet bei Bedarf zusätzliche Belüftung.

- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Hervorragende Pilling-Resistenz.
- S.Café®-Behandlung gegen Geruchsbildung, für schnelleres Trocknen und zum Schutz vor UV-Strahlen.
- Strukturierte Innenfläche für optimierten Schweißtransport und bessere Wärmeisolierung.
- PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung.
- Gewebe mit bluesign® APPROVED-Siegel.
- Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.



Bluesign® approved fabric

warmshell

S.Café®

LEMIK 1/2 ZIP M 1207375



New Colors



TIGERLILY-1408



WHALES GREY/WHALES GREY-6202



ARCTIC-0779



DARK MARINE-1908

FABRIC	98% Polyester, 2% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	380 g

FEATURES

Zweite Multiaktivitätsschicht mit halbem Reißverschluss, gefertigt aus leichtem, wärmendem, atmungsaktivem und schnell trocknendem WARMSHELL RECYCLING-Gewebe. Das elastische Gewebe sowie die Konstruktion und athletische Passform sorgen für eine hervorragende Bewegungsfreiheit; der Frontreißverschluss erleichtert das Anziehen und bietet bei Bedarf eine zusätzliche Belüftung.

- Flatlock-Nähte.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Gebondete Ärmeltasche mit Reißverschluss.
- Hervorragende Pilling-Resistenz.
- 3D-Fläche für optimale Trocknung und Isolierung.
- PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung.
- Gewebe BLUESIGN®-zertifiziert.
- Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.



Bluesign® approved fabric

warmshell

KHAMAL 1/2 ZIP M 1208740



New



BLACK-9937

DEEP MEDITERANEEN/DARK
MARINE-0802

TIGERLILY/DEEP GINGER-0803

FABRIC	95% Polyester, 5% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Innovative zweite Lage mit extralangem halbem Reißverschluss. Sie wurde in der neuen Version des WARMSHELL PRO-Materials und der Technologie entworfen und hergestellt. (270 gr/m² und gesteppte Innenseite), mit verbesserter Wärmeleistung, Elastizität und Rückstellkraft und besserer Bewegungsfreiheit. Die Pillingresistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenfläche wirklich hervorragend. Hinzu kommen der optimale Feuchtigkeitstransport und die schnelle Trocknung. KHAMAL 1/2 ZIP ist die ideale zweite Schicht für alle statischen und dynamischen Aktivitäten in den Bergen, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einer Shell ist sie eine großartige Wärmequelle, die Sie immer trocken hält und die Körpertemperatur hervorragend reguliert. • Großer Brustreißverschluss für einfaches An- und Ausziehen in engen Umgebungen oder für zusätzliche Belüftung, falls erforderlich. • Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss. • Daumenloch, das mögliche unerwünschte Bewegungen des Ärmels verhindert. • Sehr gute Beständigkeit gegen Pilling. • PFC-freie wasserabweisende Behandlung (DWR). • OEKOTEX®-zertifiziertes Material. • WARMSHELL PRO wird aus recyceltem Polyester aus Plastikflaschen hergestellt. • Hauptmaterial: 66 % recyceltes Polyester 29 % Polyester 5 % Elastan 270 g/m². • Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade- und BCORP-Zertifizierung.



Bluesign® approved fabric

warmshell / PRO

SWIFT 1/2 ZIP M 1208300



New Colors



VERMILION ORANGE-0530



BLACK-9937



ARCTIC-0779



Bluesign®
approved fabric

warmshell

S.Café®

FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	310 g

FEATURES

Zweite Schicht mit halbem Reißverschluss für zahlreiche Aktivitäten aus einem leichten, wärmenden, atmungsaktiven, schnell trocknenden und RECYCELTEN WARMSHELL-Gewebe mit S.Café®-Behandlung. Das elastische Gewebe, die Machart und die athletische Passform sorgen für eine hervorragende Bewegungsfreiheit. Der große Reißverschluss vorne erleichtert das Anziehen und bietet bei hoch aeroben Aktivitäten bei Bedarf zusätzliche Belüftung.

- Flatlock-Nähte.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Geräumige Reißverschluss-Brusttasche.
- Hervorragende Pilling-Resistenz.
- Daumenloch, um eventuell störende Bewegungen des Ärmels zu verhindern.
- S.Café®-Behandlung gegen Geruchsbildung, für schnelleres Trocknen und zum Schutz vor UV-Strahlen.
- Strukturierte Innenfläche für optimierten Schweißtransport und bessere Wärmeisolierung.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit bluesign®-Siegel.
- Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.

RAPID TOP M 1207079



New Colors



BLACK/PEARL GREY-7739



GRAY MIST-0780

FABRIC	100% Polyester
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	340 g

FEATURES

Vielseitig einsetzbarer Mid Layer mit Kapuze für ein breites Spektrum an Aktivitäten im Gebirge aus ganz leichtem und atmungsaktivem Warmshell Recycling-Gewebe. Das Kleidungsstück ist elastisch, komprimierbar und langlebig.

- Athletic Fit Ergonomisches Design für maximale Bewegungsfreiheit.
- Wärmend und äußerst atmungsaktiv, ideal für Aktivitäten mit hoher Intensität.
- Mit sturmmaubenartiger Kapuze
- Eine Fronttasche.
- Daumenloch am Ärmel
- Flatlock-Nähte
- Recyceltes Gewebe aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Bluesign-zertifizierte Gewebe



Bluesign®
approved fabric

warmshell

NAMKO JKT M 1644479



New



ARCTIC-0779



BLACK-9937



DARK MARINE-1908



DEEP GINGER-7577

Bluesign®
approved fabric

warmshell

MAIN FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
DETAILS FABRIC	98% Polyester, 2% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

- Warme, multifunktionelle Midlayer-Jacke mit Brusttasche aus WARMSHELL und RECYCELTEM WARMSHELL. Schnell trocknend und mit hervorragender Bewegungsfreiheit, bietet es hohe Wärmeeigenschaften in kalten Umgebungen.
- Flache Nähte.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuerstellen durch den Reißverschluss.
- Große Brusttasche mit Reißverschluss.
- Eingriffstaschen mit Reißverschlüssen.
- Sehr gute Beständigkeit gegen Pilling.
- PFC-freie wasserabweisende Behandlung (DWR).
- BLUESIGN®-zertifiziertes Material.
- Hauptmaterial: 57 % recyceltes Polyester 37 % Polyester 6 % Spandex 265 g/m²
- Sekundärmaterial: 98 % recyceltes Polyester 2 % Spandex 235 g/m²
- Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade
- und BCORP-Zertifizierung.

LOFTER JKT M 1644185



New Colors



DEEP GINGER/DEEP GINGER-1394



BLACK/BLACK-2999



DARK MARINE-1908

Bluesign®
approved fabric

warmshell

warmshell / PRO

UPPER FABRIC	100% Polyester
BELOW FABRIC	96% Polyester 4% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	470 g

FEATURES

LOFTER JKT ist die Variante ohne Kapuze der neuen Fleece-Familie mit mehrgewebiger Konstruktion, bei der die ideale Position jedes Vlieses untersucht wurde, um die beste Leistung und optimalen Tragekomfort zu erzielen. Diese besonders technische zweite Schicht besteht aus der neuen Variante des technologischen WARMSHELL PRO-Gewebes. (270 g/m², innen aufgeraut), zusammen mit WARMSHELL-Highloft. Der neue WARMSHELL PRO bietet eine verbesserte Wärmekapazität, Elastizität und Rücksprungkraft, was die Bewegungsfreiheit erhöht. Die Pilling-Resistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenseite wirklich hervorragend. LOFTER ist ideal für alle niedrig aeroben alpinen Aktivitäten, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einem Regenmantel spendet das Kleidungsstück viel Wärme, hält immer trocken und reguliert die Körpertemperatur. • WARMSHELL-Highloft mit langfloriger Struktur, was eine hervorragende Atmungsaktivität sowie eine außergewöhnliche Wärmekapazität und ein angenehmes Tragegefühl bietet. • Eingriff- und Brusttaschen mit viel Stauraum. • Raglanärmel für mehr Bewegungsfreiheit. • Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss. • Hervorragende Pilling-Resistenz. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Gewebe mit OEKO-TEX®-Zertifizierung oder bluesign®-Siegel. • Alle Gewebe stammen von Polyester, der aus Plastikflaschen recycelt wurde.

KHAMAL JKT M 1644475



New



DARK MARINE-1908



BLACK-9937



ARCTIC-0779



Bluesign®
approved fabric

warmshell / PRO

FABRIC	95% Polyester, 5% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Technische und multifunktionelle zweite Schicht aus der neuen Version des WARMSHELL PRO-Materials und -Technologie. (270 g/m² und Innenseite aufgeraut). Wärme, Elastizität und Rücksprungvermögen wurden verbessert, was die Bewegungsfreiheit erhöht. Die Pillingresistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenseite wirklich hervorragend. Hinzu kommen der optimale Feuchtigkeitstransport und die schnelle Trocknung. KHAMAL ist die ideale zweite Schicht für alle statischen und dynamischen Aktivitäten in den Bergen, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einer Shell ist sie eine großartige Wärmequelle, die Sie immer trocken hält und die Körpertemperatur hervorragend reguliert. • Extra große Handtaschen für zusätzliche Aufbewahrung oder Belüftung, falls erforderlich. • Brusttasche mit großem Fassungsvermögen. • Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuerstellen durch den Reißverschluss. • Daumenloch, das mögliche unerwünschte Bewegungen des Ärmels verhindert. • Sehr gute Beständigkeit gegen Pilling. • PFC-freie wasserabweisende Behandlung (DWR). • OEKOTEX®-zertifiziertes Material. • WARMSHELL PRO wird aus recyceltem Polyester aus Plastikflaschen hergestellt. • Hauptmaterial: 66 % recyceltes Polyester 29 % Polyester 5 % Elastan 270 g/m² • Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade • und BCORP-Zertifizierung.

RAGGER HOOD JKT M 1644186



New Colors



TIGERLILY-1408



WHALES GREY/AUTUMN LEAF-1386



ARCTIC-0779



DEEP MEDITERANEEN/DEEP
MEDITERANEEN-0806

FABRIC	93% Polyester, 7% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	936 g

FEATURES

Zweite Schicht mit Kapuze für zahlreiche Aktivitäten, hergestellt aus einer neuen, elastischeren Variante des DRYSHELL-Gewebes mit Jacquard-Wabenstruktur für mehr Wärmekapazität. Das Gewebe ist RECYCLED sowie besonders atmungsaktiv und schnell trocknend. Das ganze Jahr über perfekt zum Tragen. Sowohl das Gewebe als auch die athletische Passform sorgen für eine hervorragende Bewegungsfreiheit. • Reißverschluss-Eingriffstaschen. • Gebondete Ärmeltasche zur Aufbewahrung von kleinen Gadgets. • Flatlock-Nähte. • YKK FLAT VISLON-Reißverschlüsse zum schnelleren Schließen. • Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss. • Säume und Kapuze mit Gummiband. • Gute Pilling-Resistenz. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Gewebe mit bluesign®-Siegel. • Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.



Bluesign®
approved fabric

dryshell

LOKSEN HOOD JKT M 1644477



New



DEEP MEDITERANEEN-8879



BLACK-9937



ARCTIC-0779



DEEP GINGER-7577

Bluesign®
approved fabric

warmshell

FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Warme, multifunktionelle Midlayer-Jacke mit Kapuze, aktualisiert mit zwei WARMSHELL-Geweben. Das für die Ärmel verwendete Material ist mit SCAFE® behandelt.

Es ist schnell trocknend, bietet eine ausgezeichnete Bewegungsfreiheit und wärmt dank ihrer gesteppten Innenseite auch in kalten Umgebungen sehr gut.

- Flache Nähte.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuerstellen durch den Reißverschluss.
- Daumenloch, das mögliche unerwünschte Bewegungen des Ärmels verhindert.
- Ärmelmaterial mit SCAFE®-Behandlung zur Geruchskontrolle, besseren Trocknung und zum Schutz vor UV-Strahlen.
- Eingrifftaschen mit Reißverschlüssen.
- Sehr gute Beständigkeit gegen Pilling.
- PFC-freie wasserabweisende Behandlung (DWR).
- BLUESIGN®-zertifiziertes Material.
- Hauptmaterial: 57 % recyceltes Polyester 37 % Polyester 6 % Spandex 265 g/m²
- Ärmelmaterial: 52 % recyceltes Polyester SCAFE 42 % Polyester 6 % Elastan 191 g/m²
- Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade
- und BCORP-Zertifizierung.

KHAMAL HOOD JKT M 1644473



New



WHALES GREY/BLACK-5780

DEEP MEDITERANEEN/
DARK MARINE-0802

TIGERLILY/DEEP GINGER-0803

Bluesign®
approved fabric

warmshell / PRO

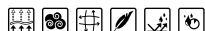
FABRIC	95% Polyester, 5% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Technische und multifunktionelle zweite Schicht aus der neuen Version des WARMSHELL PRO-Materials und -Technologie. (270 g/m² und Innenseite aufgeraut). Wärme, Elastizität und Rücksprungvermögen wurden verbessert, was die Bewegungsfreiheit erhöht. Die Pillingresistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenseite wirklich hervorragend. Hinzu kommen der optimale Feuchtigkeitstransport und die schnelle Trocknung. KHAMAL HOOD ist die ideale zweite Schicht für alle statischen und dynamischen Aktivitäten in den Bergen, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einer Shell ist sie eine großartige Wärmequelle, die Sie immer trocken hält und die Körpertemperatur hervorragend reguliert.

- Extra große Handtaschen für zusätzliche Aufbewahrung oder Belüftung, falls erforderlich.
- Brusttasche mit großem Fassungsvermögen.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuerstellen durch den Reißverschluss.
- Daumenloch, das mögliche unerwünschte Bewegungen des Ärmels verhindert.
- Elastische Kapuze für einen besseren Sitz.
- Sehr gute Beständigkeit gegen Pilling.
- PFC-freie wasserabweisende Behandlung (DWR).
- OEKOTEX®-zertifiziertes Material.
- WARMSHELL PRO wird aus recyceltem Polyester aus Plastikflaschen hergestellt.
- Hauptmaterial: 66 % recyceltes Polyester 29 % Polyester 5 % Elastan 270 g/m²
- Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade
- und BCORP-Zertifizierung.

LOKTA HARD HOOD JKT M 1644182



New Colors



WHALES GREY/WHALES GREY-6202



DEEP ARCTIC BLUE-1271



Bluesign®
approved fabric

STORMFLEECE® PRO

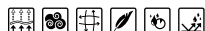
FABRIC	92% Polyester, 8% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	675 g

FEATURES

Besonders technische Kapuzenjacke, perfekt für zahlreiche Aktivitäten im Gebirge, hergestellt aus dem innovativen STORM FLEECE PRO®-Gewebe, das die Vorteile eines laminierten Softshells mit der hohen Wärmekapazität und dem Komfort einer dicken zweiten Schicht kombiniert. Die Struktur des Gewebes verleiht dem Kleidungsstück ein hohes Maß an Wasserabweisung und Windschutz und ist besonders atmungsaktiv – das alles ohne Membran.

- Zahlreiche Reißverschluss-Taschen auf Hand- und Brusthöhe.
- Vorne mit YKK FLAT VISLON-Reißverschluss.
- Saum über Tanka und Gummizug regulierbar.
- Gewebe besonders langlebig und äußerst abriebbeständig.
- Hervorragendes Verhältnis von Wärmekapazität/Haltbarkeit/Leichtigkeit.
- Bi-elastisch.
- Besonders atmungsaktiv.
- Windbeständig (CFM < 25, ASTM D737).
- Test AATCC 35 zur Regenfestigkeit bestanden
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit bluesign®-Siegel.

EHUNMILAK 2.0 JKT M 1644392



New Colors



BLACK-9937



MID FOREST-0533



Bluesign®
approved fabric

Oeko-Tex®
approved fabric

STORMFLEECE® PRO

FABRIC	89% Polyester, 11% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	450 g

FEATURES

Die neue Jacke EHUN MILAK 2.0 JKT wurde von TERNUAs internem Entwicklungsteam konzipiert, nachdem alle Optionen und Vorschläge einer großen Anzahl von Teilnehmenden am legendären Berglauf EHUNMILAK gesammelt worden waren.

Es handelt sich um ein besonders technisches, gleichzeitig jedoch sehr vielseitiges Kleidungsstück, denn es besteht aus dem innovativen STORM FLEECE PRO®-Material, das ähnliche Vorteile wie ein laminiertes Softshell, einen sehr guten Windschutz und Regenfestigkeit ohne Membran bietet. Darüber hinaus sorgt es bei verschiedenen aeroben oder statischen Aktivitäten für eine hohe Atmungsaktivität. Und das alles bei außergewöhnlicher Bewegungsfreiheit und Tragekomfort dank 4-Wege-Stretch.

Sie ist mit zahlreichen technischen Details ausgestattet, um vielen Bedürfnissen gerecht zu werden, die der Träger während der Aktivität haben könnte.

- Zwei große Reißverschluss-Eingriffstaschen mit Doppelfunktion: Stauraum oder zusätzliche Belüftung bei Bedarf.
- Kapuze und Säume über ultraleichte Tanka's regulierbar.
- Gummibandbefestigung an der Stirn unter dem Schild zur Fixierung der Kapuze, sodass diese sich während der Aktivität weniger bewegt.
- Besonders elastische und komfortable Ärmelbündchen aus Lycra, die zusammen mit dem Daumenloch für zusätzliche Anpassung sorgen.
- Regulierungssystem im Brustbereich, um bei Bedarf Belüftung zu ermöglichen, ohne die Jacke vollständig zu öffnen.
- Reißverschluss-Seitentasche, um das Mobiltelefon oder andere Gegenstände zu transportieren.
- Doppelte Innentasche mit viel Stauraum.
- Material besonders langlebig und äußerst abriebbeständig.
- Besonders atmungsaktiv.
- Windbeständig (CFM < 25, ASTM D737).
- Test AATCC 35 zur Regenfestigkeit bestanden.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Material mit bluesign®-Siegel.
- Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.

AGYLE HYBRID JKT M 1643226



New Colors



BLACK/PURE WHITE-1321



PALE MINT-4692

Bluesign®
approved fabric

microshell

warmshell

warmshell/BREATHE

KIMO JKT M 1643492



New Colors



DEEP MEDITERANEEN - 8879



BLACK/BLACK-2999



ARCTIC-0779

Bluesign®
approved fabric

warmshell

microshell

FABRIC	100% Polyester
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	360 g

FEATURES

Als extrem technische Jacke ist AGILE HYBRID JACKET M für intensive Sportarten konzipiert. Anatomisches Design für maximale Isolierung im Brustbereich, sodass das windbeständige die Wärme der synthetischen Isolierung aus Warmshell Breathe speichert. Ein strukturiertes Warmshell-Gewebe stößt den Schweiß in anderen Bereichen vermehrt nach außen ab, damit Sie trocken bleiben. Ergonomisch konzipiert für hohe Bewegungsfreiheit ist dieses wärmende Kleidungsstück ideal für anstrengende Aktivitäten bei kalten Witterungen.

- Athletic Fit Kapuze für Kälteschutz regulierbar.
- Über Frontreißverschluss verschließbar. 2 Fronttaschen im Brustbereich.
- Daumenlöcher an den Ärmeln.
- Flatlock-Nähte.
- PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung.
- Recyceltes Gewebe aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Bluesign-zertifizierte Gewebe

MAIN FABRIC	100%Polyamide
SHOULDERS & FRONT FABRIC	61%Polyamide, 39% Polyester
HOODY FABRIC, LINING	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	655 g

FEATURES

Technische Multifunktions-Jacke, isolierend, wärmend, winddicht und extrem leicht, vollständig aus recycelten Geweben hergestellt. Die beiden äußeren MICROSHELL-Gewebe (glatt und Ripstop) bieten Windschutz, Wasserabweisung und Abriebbeständigkeit an Brust und Schultern, während das Innenfutter aus WARMSHELL für Wärmeisolierung und Feuchtigkeits-Management sorgt. Die 3 kombinierten Materialien bieten ein innovatives und leistungsstarkes Kleidungsstück, das insbesondere für kalte und windige Tage geeignet ist. • Es eignet sich hervorragend als Außenschicht oder als zweite wärmende Schicht mit einer wind- und regenschützenden Außenschicht darüber. • Das ergonomische Design und das bi-elastische Außenmaterial bieten ein außergewöhnliches Maß an Tragekomfort und Bewegungsfreiheit für alle Aktivitäten im Gebirge. • 2 Eingriff- und 2 Brusttaschen. • Saumregulierung einhändig. • Extrem komprimierbare Jacke zum einfachen Transport. • Außengewebe aus Nylon 20D und 39 g/m², recycelt vor Gebrauch (Pre-Consumer-Recycling). • Isolierendes Innenmaterial aus recyceltem Post-Consumer-Polyester. • PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung. • Gewebe BLUESIGN®-zertifiziert.

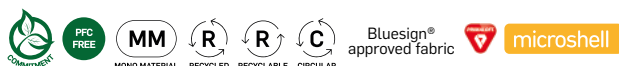
BIONIK VEST M 1601239



BLACK-9937



DARK MARINE-1908



FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Isolierende technische Weste, leicht und stark komprimierbar, umweltfreundlich für Kreislauffähigkeit konzipiert, mit Mono-material/Füllung aus recyceltem Polyester und daher am Ende ihrer Nutzungsdauer recycelbar. Ihr leichtes Gewicht und ihre sportliche Passform machen sie zu einem besonders vielseitigen Kleidungsstück, das sich dank der Wärmeisolierung und Feuchtigkeitsregulierung durch die neue Füllung aus Primaloft Gold Luxe Insulation (120 g) für zahlreiche mehr oder weniger dynamische Outdoor-Aktivitäten an kalten Tagen eignet. Die beiden Microshell-Außenmaterialien (glatt und Ripstop) schützen vor Wind und sind wasserabweisend. Erhöhte Abriebfestigkeit an Ärmeln und Schultern dank des Ripstop-Materials. • Eignet sich hervorragend als Außenschicht oder als wärmender Second Layer mit einer Regenhülle darüber. • Zwei große und geräumige Eingrifftaschen. • Säume und Ärmelbündchen mit elastischer Einfassung, um ein Eindringen von Kälte bzw. einen Wärmeverlust innen zu verhindern. • Einhändig regulierbare Kapuze. • Komprimierbare Jacke zum einfachen Transport in Kompressionsbeutel. • Außenmaterialien aus Polyester 20D (45 g/m²) aus recycelten Plastikflaschen • Innenfüllung (120 g/m²) aus recycelten Plastikflaschen. • Gesamtzahl der für die Herstellung dieses Kleidungsstückes recycelten Flaschen: 18 • Futter aus Polyester 20D aus recycelten Materialien. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Material mit Oeko-Tex-Zertifizierung und Bluesign-Siegel.

SPIKE HYBRID JKT M 1644319



New Colors



GRAY MIST-0780



BLACK-9937



FRONT & BACK FABRIC	100% Polyester
HOOD & BE-LOW FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	450 g

FEATURES

Die neue SPIKE HYBRID ist eine Jacke, die aus den drei Hauptachsen der ADRENA-LITE-Linie entwickelt wurde: Leichtigkeit, Leistung und Bewegungsfreiheit. Alles besteht aus recycelten Materialien. Die Kombination der Materialien sowie ihre durchdachte Positionierung bewirken, dass diejenigen Teile, die am stärksten Wärme und Windschutz benötigen, aus einem besonders leichten Ripstop-Material 15D mit einer Füllung aus 100 g Primaloft Gold Insulation Luxe bestehen, während der Warmshell an den Seiten, einem Teil des Rückens, der Kapuze, unter den Ärmeln und am Taillenbund bei eher aeroben Aktivitäten Bewegungsfreiheit, weniger Wärmekapazität und eine höhere Atmungsaktivität gewährleistet. All dies macht diese Jacke zu einem innovativen Kleidungsstück, das sich für zahlreiche Outdoor-Aktivitäten eignet, bei denen der Schutz vor Kälte sowie die Ableitung überschüssiger Wärme und Atmungsaktivität zusammenwirken, um bei Bedarf eine hohe Leistung zu bieten. Aufgrund der Einzigartigkeit handelt es sich um ein ideales Kleidungsstück, das je nach Aktivität und Umgebung fast das ganze Jahr über tragbar ist und sich dank seines geringen Gewichts und seiner Kompaktheit besonders leicht mitnehmen lässt. • Windgeschützte Konstruktion im Halsbereich. • Slim Fit. • Besonders eng anliegende Kapuze zum Tragen unter dem Helm, falls erforderlich. • Zwei große Reißverschluss-Eingrifftaschen. • Drei Innentaschen. (Eine Tasche aus Power Mesh) • Recycelter Warmshell, antibakteriell an den Seiten, der Kapuze und am Taillenbund. • Microshell aus recyceltem Polyester 20D (45 g/m²). • Alle Materialien wurden einer PFC-freien, wasserabweisenden Behandlung (DWR) unterzogen. • Materialien mit Bluesign-Siegel oder OEKO-TEX-Zertifizierung.

BIONIK HOOD JKT M 1644317



New Colors



TIGERLILY-1408



WHALES GREY-5775



GRAY MIST-0780



DEEP MEDITERANEEN -8879



FABRIC 100% Polyester

FIT Regular

SIZES EU S-3XL | US/CA XS-XXL

WEIGHT 495 g

FEATURES

Isolierende, leichte und besonders komprimierbare technische Jacke, umweltfreundlich für Kreislauffähigkeit konzipiert, mit Monomaterial/Füllung aus recyceltem Polyester und daher am Ende ihrer Nutzungsdauer recycelbar. Ihr leichtes Gewicht und ihre sportliche Passform machen sie zu einem besonders vielseitigen Kleidungsstück, das sich dank der Wärmeisolierung und Feuchtigkeitsregulierung durch die neue Füllung aus Primaloft Gold Luxe Insulation (200 g) für zahlreiche mehr oder weniger dynamische Outdoor-Aktivitäten an kalten Tagen eignet. Die beiden Microshell-Außenmaterialien (glatt und Ripstop) schützen vor Wind und sind wasserabweisend. Erhöhte Abriebfestigkeit an Ärmeln und Schultern dank des Ripstop-Materials. • Eignet sich hervorragend als Außenschicht oder als wärmender Second Layer mit einer Regenhülle darüber. • Zwei große und geräumige Eingrifftaschen. • Säume und Ärmelbündchen mit elastischer Einfassung, um ein Eindringen von Kälte bzw. einen Wärmeverlust innen zu verhindern. • Einhändig regulierbare Kapuze. • Komprimierbare Jacke zum einfachen Transport in Kompressionsbeutel. • Außenmaterialien aus Polyester 20D (45 g/m²) aus recycelten Plastikflaschen. • Innenfüllung (200 g/m²) aus recycelten Plastikflaschen. • Gesamtzahl der für die Herstellung dieses Kleidungsstückes recycelten Flaschen: 18 • Futter aus Polyester 20D aus recycelten Materialien. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Material mit OEKO-TEX®-Zertifizierung und bluesign®-Siegel.

YAKSAM 2.0 HOOD JKT M 1644321



New Colors



DARK MARINE-1908



BLACK-9937



ARCTIC-0779



FABRIC 100% Polyester

FIT Regular

SIZES EU S-3XL | US/CA XS-XXL

WEIGHT 685 g

FEATURES

Das neue Modell unserer wärmsten TREKKING-Jacke, umweltfreundlich für Kreislauffähigkeit konzipiert, mit Monomaterial/Füllung aus recyceltem Polyester und daher am Ende ihrer Nutzungsdauer recycelbar. Ideal für kalte Witterungen oder weniger dynamische Aktivitäten an eisigen Tagen dank der verbesserten Wärmeisolierung und Feuchtigkeitsregulierung durch die neue Füllung aus Primaloft Gold Luxe Insulation (300 g). Die beiden Microshell-Außenmaterialien (glatt und Ripstop) schützen vor Wind und sind wasserabweisend. Erhöhte Abriebfestigkeit an Schultern, Unterarm und Rücken dank des Ripstop-Materials. • Eignet sich hervorragend als Außenschicht oder als besonders wärmender Second Layer mit einer Regenhülle darüber. • Zwei geräumige Eingrifftaschen. • Doppelte Saumregulierung. • Die elastischen Ärmelbündchen innen verhindern ein Eindringen von Kälte und Wind sowie einen Wärmeverlust. • Einhändig regulierbare Kapuze. • Komprimierbare Jacke zum einfachen Transport. • Außenmaterialien aus Polyester 20D (45 g/m²) aus recycelten Plastikflaschen • Innenfüllung (300 g/m²) aus recycelten Plastikflaschen. • Gesamtzahl der für die Herstellung dieses Kleidungsstückes recycelten Flaschen: 26 • Futter aus Polyester 20D aus recycelten Materialien. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Material mit OEKO-TEX®-Zertifizierung und bluesign®-Siegel.

VILMAN PRO DOWN JKT M 1644463



New



DEEP MEDITERANEEN - 8879



BLACK-9937



ARCTIC-0779



TIGERLILY-1408



Bluesign® approved fabric

PERTEX®

microshell

SHELL/ LINING	100% Polyamide
POCKETS	86% Polyamide 14% Polyester
PADDING	90% Down, 10% Feather
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Die Weiterentwicklung unserer kultigen VILMAN ist eine gedämmte Kapuzenjacke, gefüllt mit recycelten Daunen, sehr warm, leicht und sehr kompakt, hergestellt aus recyceltem Material auf der Innenseite und winddichtem Pertex® Quantum® auf der Außenseite. Ihr ergonomisches Design und die verwendeten Materialien bieten einen außergewöhnlichen Komfort. • Gefüllt mit recycelten weißen Entenfedern (200 g). • Feder mit einer Füllkraft von 800 cuins (FP800), was ihr eine sehr hohe Wärmekapazität bei sehr geringem Gewicht verleiht. • 2 Eingrifftaschen mit großem Fassungsvermögen + 1 Brusttasche, alle mit Reißverschluss. • Verstellbarer Saum und Kapuze mit elastischem Kordelzug. • Flexibles Doppelkapuzenvisier für bessere Sicht und Schutz bei aufgesetzter Kapuze. • Unsichtbare Innenbündchen aus Lycra halten Kälte und Wind ab. • Einhändig verstellbare Kapuze. • Inklusive Tragetasche/Kompressionsbeutel. • PFC-freie wasserabweisende Behandlung (DWR). • BLUESIGN®-zertifiziertes Material. • Innenfutter aus wiederverwertetem Nylon. • Recyceltes Material und Füllung. • Hergestellt in Myanmar. •

VALDUR JKT M 1644068



New Colors



DARK MARINE/DARK MARINE - 7356



BLACK-9937



ARCTIC-0779



VETIVER-0528



DEEP GINGER/BURN ORANGE-1291

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	1.058 g

FEATURES

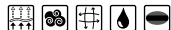
Technische Jacke mit 2,5 Layern, wasserundurchlässig, atmungsaktiv, winddicht, robust und komprimierbar, gefertigt mit SHELLTEC-Technologie. Die vorgeformte Passform und das bi-elastische Gewebe bieten eine gute Bewegungsfreiheit und Tragekomfort für alle Art von Aktivitäten im Gebirge oder im Alltag. Ein Kleidungsstück, das sich das ganze Jahr über sowohl allein als bedarfsweise auch mit weiteren wärmenden Layern innen tragen lässt. • Thermoversiegelte Nähte und wasserdichte Reißverschlüsse. • Wassersäule 10.000 mm - Atmungsaktivität MVP 10.000 g x m² x 24 h. • Regulierbare 3D-Kapuze. • Halbstarre Kappe. • Reißverschluss-Vordertaschen. • Säume regulierbar über doppelte flache Tankas für erhöhten Tragekomfort. • Ärmelbündchen über Klettband regulierbar. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung. • Gewebe mit bluesign®-Siegel.



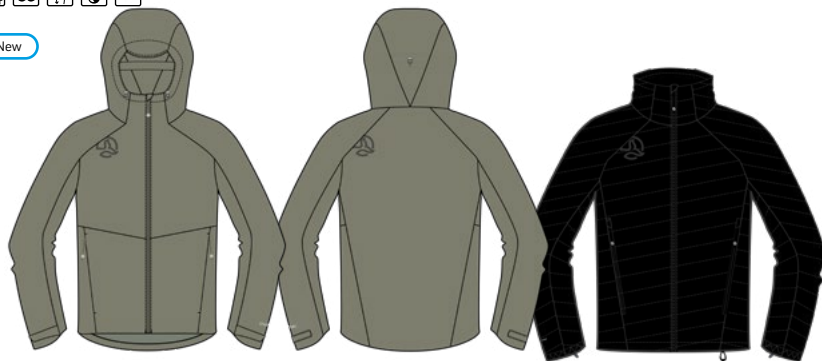
Bluesign® approved fabric

shelltec

VALDUR 3 IN 1 JKT M 1644467



New



VETIVER-0528



BLACK-9937



DARK MARINE-1908

PFC
FREEBluesign®
approved fabric

shelltec

microshell

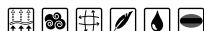
thermashell

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Abnehmbare technische Jacke (3-in-1-System), entwickelt für maximale Vielseitigkeit und Leistung bei Outdoor-Aktivitäten. Diese abnehmbare Jacke vereint Wetterschutz, Wärme und Funktionalität in einem einzigen Kleidungsstück. Das Außenmaterial ist ein 2,5-lagiges wasserdichtes, atmungsaktives, winddichtes, strapazierfähiges und komprimierbares Außenmaterial mit SHELLTECH-Technologie. Das vorgeformte Muster und das Bi-Stretch-Material bieten eine gute Bewegungsfreiheit und einen hohen Tragekomfort für alle Arten von Berg- und Alltagsaktivitäten. • Äußere Jacke: • Thermisch versiegelte Nähte und wasserdichte Reißverschlüsse. • 10.000 mm Wassersäule • MVP-Atmungsaktivität 10.000 g x m² x 24h. • Verstellbare 3D-Kapuze. • Halbstarres Visier. • Reißverschlussaschen vorne. • Verstellbarer Boden mit doppelten flachen Stoppern für besseren Komfort. • Verstellbare Bündchen mit Klettverschluss. • PFC-freie wasserabweisende Behandlung. • BLUESIGN®-zertifiziertes Material. • Innere Jacke: • Füllung aus 100 % recyceltem Polyester mit Polydown-Füllung • Reißverschlussaschen vorne • Große Innentasche. • Saumregulierung mit Gummizug und Stopper optional. • Bündchen mit Gummi • Kann als eigenständige Jacke verwendet werden. • Außenmaterial der Jacke: 100 % Polyester • Innenmaterial der Innenjacke: 100 % Polyester • Füllung (Innenjacke): 100% recyceltes Polyester • Hergestellt in China.

KARS 2.0 JKT M 1644261



New Colors



TIGERLILY-1408



BLACK-9937



ARCTIC-0779

PFC
FREE

MM

R

R

C

Bluesign®
approved fabric

shelltec/ACTIVE FLEX

FABRIC	100% Polyamide
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	280 g

FEATURES

Besonders leichte technische 2,5-Lagen-Jacke, die mit unserer wasserundurchlässigen, atmungsaktiven, strapazierfähigen und hoch komprimierbaren SHELLTEC ACTIVE FLEX-Technologie hergestellt wurde. Die vorgeformte Passform und das halbelastische Gewebe bieten eine gute Bewegungsfreiheit und Tragekomfort für Aktivitäten aller Art in den Bergen, von den aktiveren bis hin zu den statischeren. • Jacke mit umweltfreundlichem Design für Kreislauffähigkeit. Es kommt ein recyceltes Gewebe/Monomaterial zum Einsatz, das am Ende seiner Lebensdauer recycelbar ist. • Thermoversiegelte Nähte und wasserdichte Reißverschlüsse. • Wassersäule 20.000 mm • Atmungsaktivität MVP 20.000 g x m² x 24 h. • Regulierbare 3D-Kapuze. • Reißverschlüsse vorne im Brustbereich mit 2 Funktionen: Taschen und Belüftung. • Saum über Tankas regulierbar. • Elastische Ärmelbündchen. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung. • Gewebe mit bluesign®-Siegel. • Gewebe: Nylon-Stretch 20D und 60 g/m² recycelt (post-industrial-Recycling).

CYCLONE PRO JKT M 1644271



New Colors



VERMILLION ORANGE-0530



DARK STONE-7566



PFC FREE

MM

C

R

R

Bluesign® approved fabric

shelltec/ACTIVE FLEX

FABRIC	100% Polyamide
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	496 g

FEATURES

Besonders leichte technische 2,5-Lagen-Jacke, die mit unserer wasserundurchlässigen, atmungsaktiven, strapazierfähigen und hoch komprimierbaren SHELLTEC ACTIVE FLEX-Technologie hergestellt wurde. Der vorgeformte Schnitt und das bi-elastische Gewebe bieten eine gute Bewegungsfreiheit und Tragekomfort. CYCLONE PRO ist Ihr idealer Begleiter bei Outdoor-Aktivitäten aller Art, insbesondere bei aeroben Trainings, bei denen das Verhältnis von Schutz und Leichtigkeit entscheidend ist. Jacke mit umweltfreundlichem Design für Kreislauffähigkeit. Es kommt ein recyceltes Gewebe/Monomaterial zum Einsatz, das am Ende seiner Lebensdauer recycelbar ist. • Thermoversiegelte Nähte und wasserdichte Reißverschlüsse. • Wassersäule 20.000 mm • Atmungsaktivität MVP 20.000 g x m² x 24 h. • Wasserdichte Reißverschlüsse vorne. • Kapuze mit einem breiten Spektrum an Anpassungsmöglichkeiten dank der seitlichen Gummizüge. • Stretch-Einsatz für Halt an der Kapuze und Windschutz an der Stirnpartie unter dem Kapuzenrand. • Regulierungssystem an der Brustpartie, um bei Bedarf Belüftung zu ermöglichen, ohne die Jacke vollständig zu öffnen. • Saum über ultraleichtes Tanka regulierbar. • Elastische Ärmelbündchen. • Reflektierende Prints für bessere Sichtbarkeit. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung. • Gewebe mit bluesign®-Siegel. • Gewebe: Nylon-Stretch 20D und 60 g/m² recycelt (Post-Industrial-Recycling). Integrierter Kompressionsbeutel in der Jacke für Transport/Aufbewahrung.

ARKO JKT M 1643826



New Colors



PASTEL OLIVE-1261



BLACK-9937



BLUE MINT-1357



PFC FREE

R

R

Bluesign® approved fabric

shelltec/ACTIVE FLEX

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	425 g

FEATURES

Technische Jacke mit 3 Schichten, wasserundurchlässig, atmungsaktiv, robust und komprimierbar, gefertigt mit SHELLTECH ACTIVE FLEX Technologie. Der vorgeformte Schnitt und das halbelastische Gewebe bieten eine gute Bewegungsfreiheit und Tragekomfort für alle Art von Aktivitäten im Gebirge. Ein Regenmantel, angesiedelt zwischen denjenigen für statischere und härtere (PROTECH-Linie) und solchen für dynamischeren Aktivitäten (ADRENALITE) Aktivitäten. Ein perfekter Joker. • Thermoversiegelte Nähte und wasserdichte Reißverschlüsse. • Wassersäule 20.000 mm • Atmungsaktivität MVP 20.000 g x m² x 24 h. • Regulierbare 3D-Kapuze. • Große Vordertaschen. • Saum über Tankas regulierbar. • Ärmelbündchen über Klettband regulierbar. • Achselbelüftung. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Gewebe mit bluesign®-Siegel. • Außenmaterialien: Nylon-Stretch 20D und 103 g/m² recycelt vor Gebrauch (Pre-Consumer-Recycling).

KLIMMER JKT M 1644259



New Colors



DEEP MEDITERANEEN-8879



WHALES GREY-5775



TIGERLILY-1408



PFC FREE

MM

R

R

C

MONO MATERIAL

RECYCLED

RECYCLABLE

CIRCULAR

Bluesign® approved fabric

shelltec/ACTIVE FLEX

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	1.366 g

FEATURES

Extrem technische 3-Layer-Shell, hergestellt mithilfe unserer wasserundurchlässigen, atmungsaktiven und besonders robusten Shelltec Active Flex-Technologie. Die vorgeformte Passform und die 2 elastischen Gewebe, eines von ihnen aus Ripstop, bieten eine gute Bewegungsfreiheit und Tragekomfort bei gleichzeitigem Schutz für zahlreiche Aktivitäten in den Bergen. • Jacke mit umweltfreundlichem Design für Kreislauffähigkeit. Es kommen zwei recycelte Gewebe/Monomaterialien zum Einsatz, die am Ende seiner Lebensdauer recycelbar sind. • Thermoversiegelte Nähte und wasserdichte Reißverschlüsse. • Wassersäule 20.000 mm • Atmungsaktivität MVP 20.000 g x m² x 24 h. • Regulierbare 3D-Kapuze. • Reißverschlüsse vorne im Brustbereich für geräumige Taschen. • Große Handtaschen für gute Aufbewahrung • Regulierbare Belüftungen über doppelten Schieber im Achselbereich. • Reißverschluss vorne mit doppeltem Schieber für erleichterte Nutzung eines Gurtes. • Gebondete Reißverschluss-Innentasche für Mobiltelefon. • Saum über doppeltes Tanka regulierbar. • Ärmelbündchen über Klettband regulierbar. • Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung. • Gewebe mit Oeko-Tex-Zertifizierung und Bluesign-Siegel. • Recycelter Polyester aus post-consumer-Plastikflaschen 145 g/m².

IGNITION JKT M 1644162



New Colors



PALE MINT-4692



BLACK/PURE WHITE-1321



PFC FREE

R

R

C

RECYCLED

Bluesign® approved fabric

shelltec/ACTIVE FLEX

FABRIC	100% Polyamide
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	410 g

FEATURES

Die neue Jacke IGNITION mit 3 Schichten wurde entwickelt, um bei allen Aktivitäten und Sportarten, die das ganze Jahr über im Freien stattfinden, eine hohe Leistung, Tragekomfort und Schutz zu bieten, insbesondere an regnerischen Tagen, bei Schnee oder Wind. Die SHELLTECH ACTIVE FLEX-Technologie des Gewebes bietet eine außergewöhnliche Balance zwischen Leichtigkeit und Widerstandsfähigkeit, hoher Wasserundurchlässigkeit und Atmungsaktivität und lässt sich dank ihrer Komprimierbarkeit ganz einfach transportieren. • Thermoversiegelte Nähte und wasserdichte Reißverschlüsse. • Wassersäule 20.000 mm • Atmungsaktivität MVP 20.000 g x m² x 24 h, um die Regulierung der Körpertemperatur zu unterstützen. • Regulierbare 3D-Kapuze, die mit einem Helm kompatibel ist. • Große Vordertaschen mit Doppelfunktion: Belüftung oder viel Stauraum. • Ärmeltasche für Skipass oder andere Gadgets. • Große Innentasche aus Powermesh zur Aufbewahrung von Robbenfellen oder anderen Utensilien. • Die große Innentasche lässt sich dank des Verschlusses mit elastischer Regulierung leicht in einen Kompressions- und Transportbeutel umwandeln. • Saum über Tanka regulierbar und elastische Bündchen für einen sicheren Sitz. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung. • Gewebe mit bluesign®-Siegel. • Außenmaterialien: Nylon-Stretch 20D und 103 g/m² recycelt vor Gebrauch (Pre-Consumer-Recycling).

STARK PT M 1274382



New



DEEP GINGER-7577



BLACK-9937



WHALES GREY-5775



WHALES GREY/TIGERLILY-0539



PFC FREE

MM

R

R

C

MONO MATERIAL RECYCLED RECYCLABLE CIRCULAR

shellstretch

Bluesign® approved fabric

FABRIC	100% Polyester
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Technische, warme Multiaktivitätshose. Elastisch und widerstandsfähig, aus Material 210 g/m². Das ergonomische SLIM FIT-Muster, die Haptik des Materials und der elastische Bund sorgen für Komfort und Bewegungsfreiheit beim Tragen.

- Öko-Design-Kleidungsstück für den Kreislauf, das aus einem recycelten Monomaterial besteht und am Ende seiner Lebensdauer recycelbar ist.
- Gute Abriebfestigkeit und Langlebigkeit.
- SHELLSTRETCH-Technologie, dehnbar und schnell trocknend.
- 2 Reißverschlusstaschen vorne
- PFC-freie wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Material mit OEKO-TEX® und BLUESIGN®-Zertifikat.
- Material aus recycelten Plastikflaschen.
- Hauptmaterial: 61 % recyceltes Polyester 39 % Polyester 210 g/m²
- Hergestellt in Myanmar.

CORNO PANTS 1273399



New Colors



DARK MARINE/DARK MARINE-7356



NORTH ATLANTIC-7182



BLACK/BLACK-2999



WHALES GREY/WHALES GREY-6202

FABRIC	90% Polyamide 10% Elastane
FIT	Slim (Asian fit available)
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	420 g

FEATURES

Technische Hose für zahlreiche Aktivitäten, gefertigt aus elastischem Polyamid SHELLSTRETCH (230 g/m²), was für eine lange Haltbarkeit und Abriebbeständigkeit sorgt. Der ergonomische Schnitt und das elastische Material bieten einen hohen Tragekomfort und eine hervorragende Bewegungsfreiheit.

- Innengewebe gebürstet für mehr Wärme.
- Anatomisch geformte Kniepartien.
- Kombierter Taillenbund, Gummiband + Gürtel.
- Säume über Tanka regulierbar.
- 3 Reißverschlusstaschen (2 Fronttaschen + 1 Gesäßtasche).
- PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung.
- Gewebe BLUESIGN®-zertifiziert.

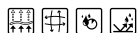


PFC FREE

Bluesign® approved fabric

shellstretch

BELONIA PANT M 1273546



New Colors



BLACK-9937



WHALES GREY-5775



NORTH ATLANTIC-7182



DARK MARINE/DARK MARINE-7356

FABRIC	90% Polyamide 10% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	455 g

FEATURES

Technische Hose aus elastischem Gewebe (230 g/m²).

- Taillenbund mit Gürtel.
- Patch an den Knien
- PFC-freies, wasserabweisendes Gewebe.
- Beinabschluss über Tanka regulierbar

Bluesign®
approved fabric

shellstretch

WILBUR PANT 1273393



BLACK-9937



WHALES GREY/BLACK-5780

FABRIC	94% Polyamide, 6% Elastane
FIT	Regular (Asian fit available)
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	585 g

FEATURES

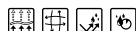
Bi-elastische technische Hose. (272 g/m²)

- PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Verarbeitung
- Vorgeformte Kniepartien
- Vier Reißverschlussaschen
- Gürtel
- Beinabschluss über Tanka regulierbar

Bluesign®
approved fabric

shellstretch

WITHORN PANT 1273398



New Colors



WHALES GREY/BLACK-5780



BLACK/BLACK-2999



WHALES GREY/TIGERLILY-0539



OLIVE GREEN-8872

FABRIC	90% Polyamide, 10% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	475 g

FEATURES

Technische Hose für zahlreiche Aktivitäten, gefertigt aus elastischem, dickem Polyamid SHELLSTRETCH (230 g/m²), was für eine lange Haltbarkeit und Abriebbeständigkeit sorgt. Ergonomischer Schnitt und elastisches Material für einen optimalen Tragekomfort und Bewegungsfreiheit.

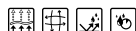
- Innengewebe gebürstet für mehr Wärme.
- Anatomisch geformte Kniepartien.
- Kombierter Taillenbund, Gummiband + Gürtel.
- Säume über Tanka regulierbar.
- 3 Reißverschlusstaschen (2 Fronttaschen + 2 Cargotasche).
- PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung.
- Gewebe BLUESIGN®-zertifiziert.



Bluesign® approved fabric

shellstretch

ROTOR WARM PT M 1273842



New Colors



WHALES GREY/AUTUMN LEAF-1386



BLACK-9937



DARK MARINE/DARK MARINE-7356



NORTH ATLANTIC-7182

FABRIC	90% Polyamide, 10% Elastane
FIT	Slim (Asian fit available)
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	485 g

FEATURES

Wärmende technische Hose für zahlreiche Aktivitäten aus recyceltem, bi-elastischem Polyamid aus Fischernetzen (REDCYCLE) und Post-Consumer-Material (224 g/m²). Die ergonomische SLIM FIT-Passform, der über doppelten Klettbandverschluss regulierbare Taillenbund und das weiche Gewebe sorgen für hervorragenden Tragekomfort und Bewegungsfreiheit. Hohe Abriebbeständigkeit und sehr robust.

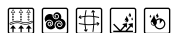
- Bi-elastische SHELLSTRETCH-Technologie, schnell trocknend.
- Taillenbundregulierung über doppelten Klettbandverschluss + Gürtelschlaufen.
- 4 Reißverschlusstaschen (2 Vordertaschen + 1 Cargotasche + 1 Gesäßtasche).
- PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung.
- Gewebe mit BLUESIGN® APPROVED-Siegel.
- Recyceltes Gewebe aus Fischernetzen und Post-Consumer-Materialien.



Bluesign® approved fabric

shellstretch

SELKENAR PT M 1274051



New Colors



BLACK-9937



WHALES GREY/TIGER LILY -0539

Bluesign®
approved fabric

shellstretch

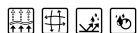
STORMFLEECE® PRO

FABRIC	90% Polyamide, 10% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	525 g

FEATURES

Hochleistungsfähige technische Hose, die zwei Technologien vereint: SHELLSTRETCH und STORMFLEECE PRO je nach Bereich und Ihren Erfordernissen. Die Materialien bestehen aus bi-elastischen Polyamidgarnen, die aus Fischernetzen recycelt wurden (REDCYCLE), und Post-Consumer-Polyamid (230 g/m²). Der ergonomische, eng anliegende Schnitt, der über ein extra großes doppeltes Klettband seitlich regulierbare Taillebünd, die Saumöffnung mit Reißverschluss und Falte sowie das hochleistungsfähige Gewebe machen sie ideal für zahlreiche Outdoor-Aktivitäten, vom Trekking bis hin zum Skibergsteigen. Sie bietet ein sehr hohes Maß an Tragekomfort und Bewegungsfreiheit sowohl bei aeroben als auch bei statischen Aktivitäten. Hohe Abriebfestigkeit und besonders langlebig. • Bi-elastische SHELLSTRETCH-Technologie, schnell trocknend. • STORMFLEECE PRO-Technologie an Knie- und Gesäßpartie, die für eine erhöhte Wind- (CFM<25, ASTM D737) und Wasserbeständigkeit sorgt; Test AATCC 35 zur Regenfestigkeit bestanden. • Die Innenseite des gebürsteten Gewebes bietet erhöhten Tragekomfort und Wärme. Sie werden das Kleidungsstück gerne in Gebrauch haben. • Saumöffnung mit Reißverschluss und Falte für ein einfaches An- und Ausziehen der Hose mit angezogenen Wanderstiefeln. • Taillebündregulierung über extra großes doppeltes Klettband + Tragen eines Gürtels möglich. • Vorgeformte Kniepartien. • 4 Reißverschlussaschen (2 Vordertaschen + 1 Cargotasche + 1 Gesäßtasche). • 2 verdeckte Reißverschlüsse seitlich mit Doppelfunktion = Tasche + Belüftung. • PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung. • Gewebe mit bluesign® APPROVED-Siegel. • Recyceltes Gewebe aus Fischernetzen und Post-Consumer-Materialien.

KUSTOK PT M 1274154



DARK LAGOON-2457



BLACK-9937



WHALES GREY/BLACK -5780

FABRIC	54% Polyamide, 38% Polyester, 8% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	680 g

FEATURES

Besonders technische und strapazierfähige Hose aus SHELLSTRETCH und CORDURA® (287 g/m²), bietet Haltbarkeit und Abriebbeständigkeit bei Aktivitäten mit intensiver Nutzung und Scheuern wie beim Eisklettern oder Bergsteigen. Die SLIM FIT-Passform und das elastische Material sorgen für eine hervorragende Bewegungsfreiheit.

- Innen aufgeraut für Tragekomfort und Wärme bei statischen oder wenig aeroben Bedingungen in kalten Umgebungen.
- 5 Reißverschlussaschen (2 Eingriff- + 2 Cargotaschen + 1 Gesäßtasche).
- Kombierter elastischer Taillebünd mit einem stärkerem Gürtel für besseren Sitz und Sicherheit.
- Saumöffnung mit Reißverschluss für ein einfaches An- und Ausziehen der Hose mit angezogenen Wanderstiefeln.
- Vorgeformte Kniepartien.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit bluesign®-Siegel.

Bluesign®
approved fabric

CORDURA®

shellstretch

RADIAL PT M 1274158



BLACK - 9937

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	405 g

FEATURES

RADIAL PANT wurde entwickelt, um ein hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis zu bieten. Ideal als Überhose an regnerischen Tagen, bei Schnee und Wind dank des Gewebes mit SHELLTECH ACTIVE FLEX-Technologie. Durch die langen seitlichen Reißverschlüsse ist das An- und Ausziehen auch mit angezogenen Stiefeln ganz einfach.

- Thermoversiegelte Nähte und wasserdichte Reißverschlüsse.
- Wassersäule 20.000 mm
- Atmungsaktivität MVP 20.000 g x m² x 24 h, um die Regulierung der Körpertemperatur zu unterstützen.
- Gesäßtasche.
- Elastischer Taillenbund mit zusätzlicher Regulierung über Kordel.
- Saumbereich mit verstärktem Gewebe.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung.
- Gewebe aus recyceltem Polyester.



shelltec/ACTIVE FLEX

Bluesign® approved fabric

STOWE PANT M 1272815



BLACK/ACID LIME-8975

BACK FABRIC	48% Polyamide, 28% Polyester, 24% Elastane
FRONT FABRIC	85% Polyamide, 15% Elastane, Lower fabric: 70% Polyamide 20% Polyester, 10% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	385 g

FEATURES

Multifunktionale Hose, perfekt für Skibergsteigen, Nordic-Ski oder TREKKING bei kalten Witterungsverhältnissen. Die strategisch aufeinander abgestimmten Gewebetechnologien, bei denen sowohl Shellstretch als auch Thermo Roubaix zum Einsatz kommen, verleihen dieser Hose Wärme, Atmungsaktivität, rasches Trocknen sowie eine hervorragende Bewegungsfreiheit.

- Fronttasche mit Reißverschluss.
- Regulierbarer und bequemer Taillenbund.
- Rutschfester Saum.
- Flatlock-Nähte.
- Reflektierende Logos für Sichtbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen.

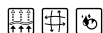


shellstretch

Bluesign® approved fabric



CAMPUS 2 TIGHT M 1341350



BLACK-9937

FABRIC	95% Cotton, 5% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Besonders elastische, wärmende und eng anliegende technische Tights aus dem neuen WARMSHELL PRO (270 g/m²), der die Wärmekapazität, Elastizität und Rücksprungkraft verbessert, um die Beweglichkeit zu erleichtern. Die Pilling-Resistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenseite wirklich hervorragend. Perfekt zum Tragen bei zahlreichen Aktivitäten im Gebirge sowie an kalten Tagen oder bei Frost.

- Schnell trocknend.
- Hervorragende Pilling-Resistenz.
- Flatlock-Nähte.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit OEKO-TEX®-Zertifizierung.
- Der WARMSHELL PRO stammt von Polyester, der aus Plastikflaschen recycelt wurde.

Oeko-Tex®
approved fabric

warmshell / PRO

RAGGER 1/2 ZIP W 1208307



New Colors



BRIGHT CLEMATIS-2183



WHALES GREY/WHALES GREY-6202



MOONLIGHT JADE-0781



ORCHID-6236

FABRIC	93% Polyester, 7% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	255 g

FEATURES

Zweite Schicht mit halbem Reißverschluss für zahlreiche Aktivitäten, hergestellt aus einer neuen, elastischeren Variante des DRYSHELL-Gewebes mit Jacquard-Wabenstruktur für mehr Wärmekapazität. Das Gewebe ist RECYCLED sowie besonders atmungsaktiv und schnell trocknend. Das ganze Jahr über perfekt zum Tragen. Sowohl das Gewebe als auch die athletische Passform sorgen für eine hervorragende Bewegungsfreiheit.

- Gebondete Ärmeltasche zur Aufbewahrung von kleinen Gadgets.
- Flatlock-Nähte.
- YKK FLAT VISLON-Reißverschlüsse zum schnelleren Schließen.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Säume und Kapuze mit Gummiband.
- Gute Pilling-Resistenz.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit bluesign®-Siegel.
- Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.



Bluesign® approved fabric

dryshell

MOMHILL 1/2 ZIP W 1208056



New Colors



WHALES GREY-5775



MOONLIGHT JADE-0781



BRIGHT CLEMATIS-2183



ORCHID-6236

FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	220 g

FEATURES

Zweite Schicht mit mittellangem Reißverschluss für zahlreiche Aktivitäten; gefertigt aus einem dünnen und leichten, jedoch wärmenden, atmungsaktiven und schnell trocknenden RECYCELTEN DRYSHELL-Microfleece-Gewebe. Das ganze Jahr über perfekt zum Tragen. Das Gewebe sowie die Machart und athletische Passform sorgen für eine hervorragende Bewegungsfreiheit.

- Flatlock-Nähte.
- YKK FLAT VISLON-Reißverschlüsse zum schnellen Schließen.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Geräumige Brusttasche.
- Säume mit Gummi-Einfassung.
- Gute Pilling-Resistenz.
- PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung.
- Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.



Bluesign® approved fabric

Scate® warmshell

LEMIKA 1/2 ZIP W 1207376



New Colors



ORCHID/ORCHID-0799



MOONLIGHT JADE-0781



CORNFLOWER BLUE-0783



WHALES GREY/ORCHID-6483

FABRIC	98% Polyester, 2% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	300 g

FEATURES

Zweite Multiaktivitätsschicht mit halbem Reißverschluss, gefertigt aus leichtem, wärmendem, atmungsaktivem und schnell trocknendem WARMSHELL RECYCLING-Gewebe. Das elastische Gewebe sowie die Konstruktion und athletische Passform sorgen für eine hervorragende Bewegungsfreiheit; der Frontreißverschluss erleichtert das Anziehen und bietet bei Bedarf eine zusätzliche Belüftung.

- Flatlock-Nähte.
- Kinnenschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Gebondete Ärmeltasche mit Reißverschluss.
- Hervorragende Pilling-Resistenz.
- 3D-Fläche für optimale Trocknung und Isolierung.
- PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung.
- Gewebe BLUESIGN®-zertifiziert.
- Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.



Bluesign® approved fabric

warmshell

KHAMAL 1/2 ZIP W 1208741



New



CORNFLOWER BLUE/BRIGHT CLEMATIS0801-0801



BLACK-9937



ORCHID-6236

FABRIC	95% Polyester, 5% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL

FEATURES

Innovative zweite Lage mit extralangem halbem Reißverschluss. Sie wurde in der neuen Version des WARMSHELL PRO-Materials und der Technologie entworfen und hergestellt. (270 gr/m² und gesteppte Innenseite), mit verbesserter Wärmeleistung, Elastizität und Rückstellkraft und besserer Bewegungsfreiheit. Die Pillingresistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenfläche wirklich hervorragend. Hinzu kommen der optimale Feuchtigkeitstransport und die schnelle Trocknung. KHAMAL 1/2 ZIP ist die ideale zweite Schicht für alle statischen und dynamischen Aktivitäten in den Bergen, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einer Shell ist sie eine großartige Wärmequelle, die Sie immer trocken hält und die Körpertemperatur hervorragend reguliert. • Großer Brustreißverschluss für einfaches An- und Ausziehen in engen Umgebungen oder für zusätzliche Belüftung, falls erforderlich. • Kinnenschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss. • Daumenloch, das mögliche unerwünschte Bewegungen des Ärmels verhindert. • Sehr gute Beständigkeit gegen Pilling. • PFC-freie wasserabweisende Behandlung (DWR). • OEKOTEX®-zertifiziertes Material. • WARMSHELL PRO wird aus recyceltem Polyester aus Plastikflaschen hergestellt. • Hauptmaterial: 66 % recyceltes Polyester 29 % Polyester 5 % Elastan 270 g/m² • Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade • und BCORP-Zertifizierung.



Bluesign® approved fabric

warmshell / PRO

SWIFT 1/2 ZIP W 1208301



New Colors



ORCHID-6236



BLACK/PINK PEACOCK-0791



ARCTIC-0779



Bluesign®
approved fabric

warmshell

S.Café®

FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	250 g

FEATURES

Zweite Schicht mit halbem Reißverschluss für zahlreiche Aktivitäten aus einem leichten, wärmenden, atmungsaktiven, schnell trocknenden und RECYCELTEN WARMSHELL-Gewebe mit S.Café®-Behandlung. Das elastische Gewebe, die Machart und die athletische Passform sorgen für eine hervorragende Bewegungsfreiheit. Der große Reißverschluss vorne erleichtert das Anziehen und bietet bei hoch aeroben Aktivitäten bei Bedarf zusätzliche Belüftung.

- Flatlock-Nähte.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Geräumige Reißverschluss-Brusttasche.
- Hervorragende Pilling-Resistenz.
- Daumenloch, um eventuell störende Bewegungen des Ärmels zu verhindern.
- S.Café®-Behandlung gegen Geruchsbildung, für schnelleres Trocknen und zum Schutz vor UV-Strahlen.
- Strukturierte Innenfläche für optimierten Schweißtransport und bessere Wärmeisolierung.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit bluesign®-Siegel.
- Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.

RAPID TOP W 1207080



New Colors



BLACK/PEARL GREY-7739



ACID CITRUS-8876



POWDER BLUE-8881

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	270 g

FEATURES

Vielseitig einsetzbarer Mid Layer mit Kapuze für ein breites Spektrum an Aktivitäten im Gebirge aus ganz leichtem und atmungsaktivem Warmshell Recycling-Gewebe. Das Kleidungsstück ist elastisch, komprimierbar und langlebig.

- Athletic Fit
- Ergonomisches Design für maximale Bewegungsfreiheit.
- Wärmend und äußerst atmungsaktiv, ideal für Aktivitäten mit hoher Intensität.
- Mit sturmhautenartiger Kapuze
- Eine Fronttasche.
- Daumenloch am Ärmel
- Flatlock-Nähte
- Recyceltes Gewebe aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Bluesign-zertifizierte Gewebe



MM

R

R

C

Bluesign®
approved fabric

warmshell

NAMKO JKT W 1644480



New



ORCHID-6236



BLACK-9937



ARCTIC-0779



BRIGHT CLEMATIS-2183

Bluesign®
approved fabric

warmshell

MAIN FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
DETAILS FABRIC	98% Polyester, 2% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Warme, multifunktionelle Midlayer-Jacke mit Brusttasche aus WARMSHELL und RECYCELTEM WARMSHELL. Schnell trocknend und mit hervorragender Bewegungsfreiheit, bietet es hohe Wärmeeigenschaften in kalten Umgebungen.

- Flache Nähte.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuerstellen durch den Reißverschluss.
- Große Brusttasche mit Reißverschluss.
- Eingriffstaschen mit Reißverschlüssen.
- Sehr gute Beständigkeit gegen Pilling.
- PFC-freie wasserabweisende Behandlung (DWR).
- BLUESIGN®-zertifiziertes Material.
- Hauptmaterial: 57 % recyceltes Polyester 37 % Polyester 6 % Spandex 265 g/m²
- Sekundärmaterial: 98 % recyceltes Polyester 2 % Spandex 235 g/m²
- Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade
- und BCORP-Zertifizierung.

LOFTER JKT W 1644191



New Colors



MOONLIGHT JADE-0781



BLACK/BLACK-2999



BRIGHT CLEMATIS-2183

Bluesign®
approved fabric

warmshell

warmshell / PRO

UPPER FABRIC	100% Polyester
BELOW FABRIC	96% Polyester 4% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	390 g

FEATURES

LOFTER JKT ist die Variante ohne Kapuze der neuen Fleece-Familie mit mehrgewebiger Konstruktion, bei der die ideale Position jedes Vlieses untersucht wurde, um die beste Leistung und optimalen Tragekomfort zu erzielen. Diese besonders technische zweite Schicht besteht aus der neuen Variante des technologischen WARMSHELL PRO-Gewebes. (270 g/m², innen aufgeraut), zusammen mit WARMSHELL-Highloft. Der neue WARMSHELL PRO bietet eine verbesserte Wärmekapazität, Elastizität und Rücksprungkraft, was die Bewegungsfreiheit erhöht. Die Pilling-Resistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenseite wirklich hervorragend. LOFTER ist ideal für alle niedrig aeroben alpinen Aktivitäten, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einem Regenmantel spendet das Kleidungsstück viel Wärme, hält immer trocken und reguliert die Körpertemperatur. • WARMSHELL-Highloft mit langfloriger Struktur, was eine hervorragende Atmungsaktivität sowie eine außergewöhnliche Wärmekapazität und ein angenehmes Tragegefühl bietet. • Eingriff- und Brusttaschen mit viel Stauraum. • Raglanärmel für mehr Bewegungsfreiheit. • Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss. • Hervorragende Pilling-Resistenz. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Gewebe mit OEKO-TEX®-Zertifizierung oder bluesign®-Siegel. • Alle Gewebe stammen von Polyester, der aus Plastikflaschen recycelt wurde.

KHAMAL JKT W 1644476



New



BRIGHT CLEMATIS-2183



BLACK-9937



MOONLIGHT JADE-0781



Bluesign® approved fabric

warmshell / PRO

FABRIC	95% Polyester, 5% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL

FEATURES

Technische und multifunktionelle zweite Schicht aus der neuen Version des WARMSHELL PRO-Materials und -Technologie. (270 g/m² und Innenseite aufgeraut). Wärme, Elastizität und Rücksprungvermögen wurden verbessert, was die Bewegungsfreiheit erhöht. Die Pillingresistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenseite wirklich hervorragend. Hinzu kommen der optimale Feuchtigkeitstransport und die schnelle Trocknung. KHAMAL ist die ideale zweite Schicht für alle statischen und dynamischen Aktivitäten in den Bergen, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einer Shell ist sie eine großartige Wärmequelle, die Sie immer trocken hält und die Körpertemperatur hervorragend reguliert. • Extra große Handtaschen für zusätzliche Aufbewahrung oder Belüftung, falls erforderlich. • Brusttasche mit großem Fassungsvermögen. • Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuerstellen durch den Reißverschluss. • Daumenloch, das mögliche unerwünschte Bewegungen des Ärmels verhindert. • Sehr gute Beständigkeit gegen Pilling. • PFC-freie wasserabweisende Behandlung (DWR). • OEKOTEX®-zertifiziertes Material. • WARMSHELL PRO wird aus recyceltem Polyester aus Plastikflaschen hergestellt. • Hauptmaterial: 66 % recyceltes Polyester 29 % Polyester 5 % Elastan 270 g/m² • Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade • und BCORP-Zertifizierung.

RAGGER HOOD JKT W 1644187



New Colors



ORCHID-6236



WHALES GREY/MOONLIGHT JADE-0790



BRIGHT CLEMATIS-2183



ARCTIC-0779



Bluesign® approved fabric

dryshell

FABRIC	93% Polyester, 7% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	330 g

FEATURES

Zweite Schicht mit Kapuze für zahlreiche Aktivitäten, hergestellt aus einer neuen, elastischeren Variante des DRYSHHELL-Gewebes mit Jacquard-Wabenstruktur für mehr Wärmekapazität. Das Gewebe ist RECYCLED sowie besonders atmungsaktiv und schnell trocknend. Das ganze Jahr über perfekt zum Tragen. Sowohl das Gewebe als auch die athletische Passform sorgen für eine hervorragende Bewegungsfreiheit. • Reißverschluss-Eingriffstaschen. • Gebondete Ärmeltasche zur Aufbewahrung von kleinen Gadgets. • Flatlock-Nähte. • YKK FLAT VISLON-Reißverschlüsse zum schnelleren Schließen. • Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss. • Säume und Kapuze mit Gummiband. • Gute Pilling-Resistenz. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Gewebe mit bluesign®-Siegel. • Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.

LOKSEN HOOD JKT W 1644478



New



MOONLIGHT JADE-0781



BLACK-9937



ORCHID-6236



BRIGHT CLEMATIS-2183

Bluesign®
approved fabric

warmshell

FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Warme, multifunktionelle Midlayer-Jacke mit Kapuze, aktualisiert mit zwei WARMSHELL-Geweben. Das für die Ärmel verwendete Material ist mit SCAFE® behandelt.

Es ist schnelltrocknend, bietet eine ausgezeichnete Bewegungsfreiheit und wärmt dank ihrer gesteppten Innenseite auch in kalten Umgebungen sehr gut.

- Flache Nähte.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuerstellen durch den Reißverschluss.
- Daumenloch, das mögliche unerwünschte Bewegungen des Ärmels verhindert.
- Ärmelmaterial mit SCAFE®-Behandlung zur Geruchskontrolle, besseren Trocknung und zum Schutz vor UV-Strahlen.
- Eingriffstaschen mit Reißverschlüssen.
- Sehr gute Beständigkeit gegen Pilling.
- PFC-freie wasserabweisende Behandlung (DWR).
- BLUESIGN®-zertifiziertes Material.
- Hauptmaterial: 57 % recyceltes Polyester 37 % Polyester 6 % Spandex 265 g/m²
- Ärmelmaterial: 52 % recyceltes Polyester SCAFE 42 % Polyester 6 % Elastan 191 g/m²
- Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade
- und BCORP-Zertifizierung.

KHAMAL HOOD JKT W 1644474



New



CORNFLOWER BLUE/BRIGHT CLEMATIS-0801



BLACK-9937



ORCHID-6236

Bluesign®
approved fabric

warmshell / PRO

FABRIC	95% Polyester, 5% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Technische und multifunktionelle zweite Schicht aus der neuen Version des WARMSHELL PRO-Materials und -Technologie. (270 g/m² und Innenseite aufgeraut). Wärme, Elastizität und Rücksprungvermögen wurden verbessert, was die Bewegungsfreiheit erhöht. Die Pillingresistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenseite wirklich hervorragend. Hinzu kommen der optimale Feuchtigkeitstransport und die schnelle Trocknung. KHAMAL HOOD ist die ideale zweite Schicht für alle statischen und dynamischen Aktivitäten in den Bergen, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einer Shell ist sie eine großartige Wärmequelle, die Sie immer trocken hält und die Körpertemperatur hervorragend reguliert.

- Extra große Handtaschen für zusätzliche Aufbewahrung oder Belüftung, falls erforderlich.
- Brusttasche mit großem Fassungsvermögen.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuerstellen durch den Reißverschluss.
- Daumenloch, das mögliche unerwünschte Bewegungen des Ärmels verhindert.
- Elastische Kapuze für einen besseren Sitz.
- Sehr gute Beständigkeit gegen Pilling.
- PFC-freie wasserabweisende Behandlung (DWR).
- OEKOTEX®-zertifiziertes Material.
- WARMSHELL PRO wird aus recyceltem Polyester aus Plastikflaschen hergestellt.
- Hauptmaterial: 66 % recyceltes Polyester 29 % Polyester 5 % Elastan 270 g/m²
- Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade
- und BCORP-Zertifizierung.

LOKTA HARD HOOD JKT W 1644188



New Colors



DEEP ARCTIC BLUE-1271



LIGHT MINT-1274



WHALES GREY/FRESH DUBARRY-7260



Bluesign®
approved fabric

STORMFLEECE® PRO

FABRIC	92% Polyester, 8% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	570 g

FEATURES

Besonders technische Kapuzenjacke, perfekt für zahlreiche Aktivitäten im Gebirge, hergestellt aus dem innovativen STORM FLEECE PRO®-Gewebe, das die Vorteile eines laminierten Softshells mit der hohen Wärmekapazität und dem Komfort einer dicken zweiten Schicht kombiniert. Die Struktur des Gewebes verleiht dem Kleidungsstück ein hohes Maß an Wasserabweisung und Windschutz und ist besonders atmungsaktiv – das alles ohne Membran.

- Zahlreiche Reißverschluss-Taschen auf Hand- und Brusthöhe.
- Vorne mit YKK FLAT VISLON-Reißverschluss.
- Saum über Tanka und Gummizug regulierbar.
- Gewebe besonders langlebig und äußerst abriebbeständig.
- Hervorragendes Verhältnis von Wärmekapazität/Haltbarkeit/Leichtigkeit.
- Bi-elastisch.
- Besonders atmungsaktiv.
- Windbeständig (CFM < 25, ASTM D737).
- Test AATCC 35 zur Regenfestigkeit bestanden
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit bluesign®-Siegel.

EHUNMILAK 2.0 JKT W 1644393



New



MID FOREST-0533



Bluesign®
approved fabric

STORMFLEECE® PRO

FABRIC	89% Polyester, 11% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	390 g

FEATURES

Die neue Jacke EHUN MILAK 2.0 JKT wurde von TERNUAs internem Entwicklungsteam konzipiert, nachdem alle Optionen und Vorschläge einer großen Anzahl von Teilnehmenden am legendären Berglauf EHUNMILAK gesammelt worden waren.

Es handelt sich um ein besonders technisches, gleichzeitig jedoch sehr vielseitiges Kleidungsstück, denn es besteht aus dem innovativen STORM FLEECE PRO®-Material, das ähnliche Vorteile wie ein laminiertes Softshell, einen sehr guten Windschutz und Regenfestigkeit ohne Membran bietet. Darüber hinaus sorgt es bei verschiedenen aeroben oder statischen Aktivitäten für eine hohe Atmungsaktivität. Und das alles bei außergewöhnlicher Bewegungsfreiheit und Tragekomfort dank 4-Wege-Stretch. Sie ist mit zahlreichen technischen Details ausgestattet, um vielen Bedürfnissen gerecht zu werden, die der Träger während der Aktivität haben könnte.

- Zwei große Reißverschluss-Eingriffstaschen mit Doppelfunktion: Stauraum oder zusätzliche Belüftung bei Bedarf.
- Kapuze und Säume über ultraleichte Tanks regulierbar.
- Gummibandbefestigung an der Stirn unter dem Schild zur Fixierung der Kapuze, sodass diese sich während der Aktivität weniger bewegt.
- Besonders elastische und komfortable Ärmelbündchen aus Lycra, die zusammen mit dem Daumenloch für zusätzliche Anpassung sorgen.
- Regulierungssystem im Brustbereich, um bei Bedarf Belüftung zu ermöglichen, ohne die Jacke vollständig zu öffnen.
- Reißverschluss-Seitentasche, um das Mobiltelefon oder andere Gegenstände zu transportieren.
- Doppelte Innentasche mit viel Stauraum.
- Material besonders langlebig und äußerst abriebbeständig.
- Besonders atmungsaktiv.
- Windbeständig (CFM < 25, ASTM D737).
- Test AATCC 35 zur Regenfestigkeit bestanden.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Material mit bluesign®-Siegel.
- Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.

AGILE HYBRID JACKET W 1643228



New Colors



BLACK-9937



LIGHT MINT-1274



FRESH OCEAN-7580

Bluesign®
approved fabric

microshell

warmshell

warmshell/BREATHE

KIMOA JKT W 1643478



New Colors



ARCTIC-0779



BLACK/LIGHT MINT-1397



DEEP CERISE-7578



LIVING CORAL-8539



WASHED BORDEAUX-8878

Bluesign®
approved fabric

warmshell

microshell

FABRIC	100% Polyester
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	320 g

FEATURES

Als extrem technische Jacke ist AGILE HYBRID JACKET W für intensive Sportarten konzipiert. Anatomisches Design für maximale Isolierung im Brustbereich, sodass das windbeständige die Wärme der synthetischen Isolierung aus Warmshell Breathe speichert. Ein strukturiertes Warmshell-Gewebe stößt den Schweiß in anderen Bereichen vermehrt nach außen ab, damit Sie trocken bleiben. Ergonomisch konzipiert für hohe Bewegungsfreiheit ist dieses wärmende Kleidungsstück ideal für anstrengende Aktivitäten bei kalten Witterungen.

- Athletic Fit Kapuze für Kälteschutz regulierbar.
- Über Frontreißverschluss verschließbar. 2 Fronttaschen im Brustbereich.
- Daumenlöcher an den Ärmeln.
- Flatlock-Nähte.
- PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung.
- Recyceltes Gewebe aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Bluesign-zertifizierte Gewebe

MAIN FABRIC	100% Polyamide
SHOULDERS & FRONT FABRIC	61% Polyamide, 39% Polyester
LINING	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	555 g

FEATURES

Technische Multifunktions-Jacke, isolierend, wärmend, winddicht und extrem leicht, vollständig aus recycelten Geweben hergestellt. Die beiden äußeren MICROSHELL-Gewebe (glatt und Ripstop) bieten Windschutz, Wasserabweisung und Abriebbeständigkeit an Brust und Schultern, während das Innenfutter aus WARMSHELL für Wärmeisolierung und Feuchtigkeitmanagement sorgt. Die 3 kombinierten Materialien bieten ein innovatives und leistungsstarkes Kleidungsstück, das insbesondere für kalte und windige Tage geeignet ist. • Es eignet sich hervorragend als Außenschicht oder als zweite wärmende Schicht mit einer wind- und regenschützenden Außenschicht darüber. • Das ergonomische Design und das bi-elastische Außenmaterial bieten ein außergewöhnliches Maß an Tragekomfort und Bewegungsfreiheit für alle Aktivitäten im Gebirge. • 2 Eingriff- und 2 Brusttaschen. • Saumregulierung einhändig. • Extrem komprimierbare Jacke zum einfachen Transport. • Außengewebe aus Nylon 20D und 39 g/m², recycelt vor Gebrauch (Pre-Consumer-Recycling). • Isolierendes Innenmaterial aus recyceltem Post-Consumer-Polyester. • PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung. • Gewebe BLUESIGN®-zertifiziert.

BIONIK VEST W 1601240



New



LIGHT MINT-1274



FRESH DUBARRY-6929



PFC FREE

MM

MONO MATERIAL

RECYCLED

RECYCLABLE

CIRCULAR

Bluesign®

approved fabric

microshell

microshell

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL

FEATURES

Isolierende, leichte und besonders komprimierbare technische Weste, umweltfreundlich für Kreislauffähigkeit konzipiert, mit Monomaterial/Füllung aus recyceltem Polyester und daher am Ende ihrer Nutzungsdauer recycelbar. Ihr leichtes Gewicht und ihre sportliche Passform machen sie zu einem besonders vielseitigen Kleidungsstück, das sich dank der Wärmeisolierung und Feuchtigkeitsregulierung durch die neue Füllung aus Prima-loft Gold Luxe Insulation (120 g) für zahlreiche mehr oder weniger dynamische Outdoor-Aktivitäten an kalten Tagen eignet. Die beiden MICROSHELL-Außenmaterialien (glatt und Ripstop) schützen vor Wind und sind wasserabweisend. Erhöhte Abriebfestigkeit an den Schultern dank des Ripstop-Materials. • Eignet sich hervorragend als Außenschicht oder als wärmender Second Layer mit einer Regenhülle darüber. • Zwei große und geräumige Eingrifftaschen. • Säume und Ärmellöcher mit elastischer Einfassung, um ein Eindringen von Kälte bzw. einen Wärmeverlust innen zu verhindern. • Komprimierbare Weste zum einfachen Transport in Kompressionsbeutel. • Außenmaterialien aus Polyester 20D (45 g/m²) aus recycelten Plastikflaschen. • Innenfüllung (120 g/m²) aus recycelten Plastikflaschen. • Gesamtzahl der für die Herstellung dieses Kleidungsstückes recycelten Flaschen: 10 • Futter aus Polyester 20D aus recycelten Materialien. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Material mit OEKO-TEX®-Zertifizierung und bluesign®-Siegel.

SPIKE HYBRID JKT W 1644320



New Colors



BLACK-9937



GRAY MIST-0780



PFC FREE

RECYCLED

Bluesign®

approved fabric

microshell

microshell

warmshell

warmshell

Loafé

Loafé

Loafé

Loafé

Loafé

Loafé

Loafé

Loafé

Loafé

FRONT & BACK FABRIC	100% Polyester
HOOD & BELLO FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	415 g

FEATURES

Die neue SPIKE HYBRID ist eine Jacke, die aus den drei Hauptachsen der ADRENALITE-Linie entwickelt wurde: Leichtigkeit, Leistung und Bewegungsfreiheit. Alles besteht aus recycelten Materialien. Die Kombination der Materialien sowie ihre durchdachte Positionierung bewirken, dass diejenigen Teile, die am stärksten Wärme und Windschutz benötigen, aus einem besonders leichten Ripstop-Material 15D mit einer Füllung aus 100 g Prima-loft Gold Insulation Luxe bestehen, während der Warmshell an den Seiten, einem Teil des Rückens, der Kapuze, unter den Ärmeln und am Taillenbund bei eher aeroben Aktivitäten Bewegungsfreiheit, weniger Wärmekapazität und eine höhere Atmungsaktivität gewährleistet. All dies macht diese Jacke zu einem innovativen Kleidungsstück, das sich für zahlreiche Outdoor-Aktivitäten eignet, bei denen der Schutz vor Kälte sowie die Ableitung überschüssiger Wärme und Atmungsaktivität zusammenwirken, um bei Bedarf eine hohe Leistung zu bieten. Aufgrund der Einzigartigkeit handelt es sich um ein ideales Kleidungsstück, das je nach Aktivität und Umgebung fast das ganze Jahr über tragbar ist und sich dank seines geringen Gewichts und seiner Kompaktheit besonders leicht mitnehmen lässt. • Windgeschützte Konstruktion im Halsbereich. • Slim Fit. • Besonders eng anliegende Kapuze zum Tragen unter dem Helm, falls erforderlich. • Zwei große Reißverschluss-Eingrifftaschen. • Drei Innentaschen. (Eine Tasche aus Power Mesh) • Recycelter Warmshell, antibakteriell an den Seiten, der Kapuze und am Taillenbund. • Microshell aus recyceltem Polyester 20D (45 g/m²). • Alle Materialien wurden einer PFC-freien, wasserabweisenden Behandlung (DWR) unterzogen. • Materialien mit Bluesign-Siegel oder OEKO-TEX-Zertifizierung.

BIONIK HOOD JKT W 1644318



New Colors



CORNFLOWER BLUE-0783



WHALES GREY/ORCHID-6483



MOONLIGHT JADE-0781



CASHMERE ROSE-0782

Bluesign®
approved fabric

microshell

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	460 g

FEATURES

Isolierende, leichte und besonders komprimierbare technische Jacke, umweltfreundlich für Kreislauffähigkeit konzipiert, mit Monomaterial/Füllung aus recyceltem Polyester und daher am Ende ihrer Nutzungsdauer recycelbar. Ihr leichtes Gewicht und ihre sportliche Passform machen sie zu einem besonders vielseitigen Kleidungsstück, das sich dank der Wärmeisolation und Feuchtigkeitsregulierung durch die neue Füllung aus Primaloft Gold Luxe Insulation (200 g) für zahlreiche mehr oder weniger dynamische Outdoor-Aktivitäten an kalten Tagen eignet. Die beiden Microshell-Außenmaterialien (glatt und Ripstop) schützen vor Wind und sind wasserabweisend. Erhöhte Abriebfestigkeit an Ärmeln und Schultern dank des Ripstop-Materials. • Eignet sich hervorragend als Außenschicht oder als wärmender Second Layer mit einer Regenhülle darüber. • Zwei große und geräumige Eingrifftaschen. • Säume und Ärmelbündchen mit elastischer Einfassung, um ein Eindringen von Kälte bzw. einen Wärmeverlust innen zu verhindern. • Einhändig regulierbare Kapuze. • Komprimierbare Jacke zum einfachen Transport in Kompressionsbeutel. • Außenmaterialien aus Polyester 20D (45 g/m²) aus recycelten Plastikflaschen. • Innenfüllung (200 g/m²) aus recycelten Plastikflaschen. • Gesamtzahl der für die Herstellung dieses Kleidungsstückes recycelten Flaschen: 18 • Futter aus Polyester 20D aus recycelten Materialien. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Material mit OEKO-TEX®-Zertifizierung und bluesign®-Siegel.

YAKSIM 2.0 HOOD JKT W 1644322



New Colors



ARCTIC-0779



BLACK/MOONLIGHT JADE-0792

Bluesign®
approved fabric

microshell

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	600 g

FEATURES

Das neue Modell unserer wärmsten TREKKING-Jacke ist umweltfreundlich für Kreislauffähigkeit konzipiert, mit Monomaterial/Füllung aus recyceltem Polyester und daher am Ende ihrer Nutzungsdauer recycelbar. Ideal für kalte Witterungen oder weniger dynamische Aktivitäten an eisigen Tagen dank der verbesserten Wärmeisolation und Feuchtigkeitsregulierung durch die neue Füllung aus Primaloft Gold Luxe Insulation (250 g). Die beiden Microshell-Außenmaterialien (glatt und Ripstop) schützen vor Wind und sind wasserabweisend. Erhöhte Abriebfestigkeit an Schultern, Unterarm und Rücken dank des Ripstop-Materials. • Eignet sich hervorragend als Außenschicht oder als wärmender Second Layer mit einer Regenhülle darüber. • Zwei geräumige Eingrifftaschen. • Doppelte Saumregulierung. • Die elastischen Ärmelbündchen innen verhindern ein Eindringen von Kälte und Wind sowie einen Wärmeverlust. • Einhändig regulierbare Kapuze. • Komprimierbare Jacke zum einfachen Transport. • Außenmaterialien aus Polyester 20D (45 g/m²) aus recycelten Plastikflaschen. • Innenfüllung (250 g/m²) aus recycelten Plastikflaschen. • Gesamtzahl der für die Herstellung dieses Kleidungsstückes recycelten Flaschen: 22 • Futter aus Polyester 20D aus recycelten Materialien. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Material mit OEKO-TEX®-Zertifizierung und bluesign®-Siegel.

VILMAN PRO DOWN JKT W 1644464



New



ORCHID-6236



BLACK-9937



ARCTIC-0779



BRIGHT CLEMATIS-2183



Bluesign®
approved fabric



microshell

SHELL/ LINING	100% Polyamide
POCKETS	86% Polyamide 14% Polyester
PADDING	90% Down, 10% Feather
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Die Weiterentwicklung unserer kultigen VILMAN ist eine gedämmte Kapuzenjacke, gefüllt mit recycelten Daunen, sehr warm, leicht und sehr kompakt, hergestellt aus recyceltem Material auf der Innenseite und winddichtem Pertex® Quantum® auf der Außenseite. Ihr ergonomisches Design und die verwendeten Materialien bieten einen außergewöhnlichen Komfort. • Gefüllt mit recycelten weißen Entenfedern (200 g). • Feder mit einer Füllkraft von 800 cuins (FP800), was ihr eine sehr hohe Wärmekapazität bei sehr geringem Gewicht verleiht. • 2 Eingrifftaschen mit großem Fassungsvermögen + 1 Brusttasche, alle mit Reißverschluss. • Verstellbarer Saum und Kapuze mit elastischem Kordelzug. • Flexibles Doppelkapuzenvisier für bessere Sicht und Schutz bei aufgesetzter Kapuze. • Unsichtbare Innenbündchen aus Lycra halten Kälte und Wind ab. • Einhändig verstellbare Kapuze. • Inklusive Tragetasche/Kompressionsbeutel. • PFC-freie wasserabweisende Behandlung (DWR). • BLUESIGN®-zertifiziertes Material. • Innenfutter aus wiederverwertetem Nylon. • Recyceltes Material und Füllung. • Hergestellt in Myanmar. •

VALDUR JKT W 1644067



New Colors



ARCTIC-0779



BLACK-9937



WASHED BORDEAUX-8878



ORCHID-6236

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	882 g

FEATURES

Technische Jacke mit 2,5 Layern, wasserundurchlässig, atmungsaktiv, winddicht, robust und komprimierbar, gefertigt mit SHELLTEC-Technologie. Die vorgeformte Passform und das bi-elastische Gewebe bieten eine gute Bewegungsfreiheit und Tragekomfort für alle Art von Aktivitäten im Gebirge oder im Alltag. Ein Kleidungsstück, das sich das ganze Jahr über sowohl allein als bedarfsweise auch mit weiteren wärmenden Layern innen tragen lässt. • Thermoversiegelte Nähte und wasserdichte Reißverschlüsse. • Wassersäule 10.000 mm -Atmungsaktivität MVP 10.000 g x m² x 24 h. • Regulierbare 3D-Kapuze. • Halbstarre Kappe. • Reißverschluss-Vordertaschen. • Säume regulierbar über doppelte flache Tankas für erhöhten Tragekomfort. • Ärmelbündchen über Klettband regulierbar. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung. • Gewebe mit bluesign®-Siegel.



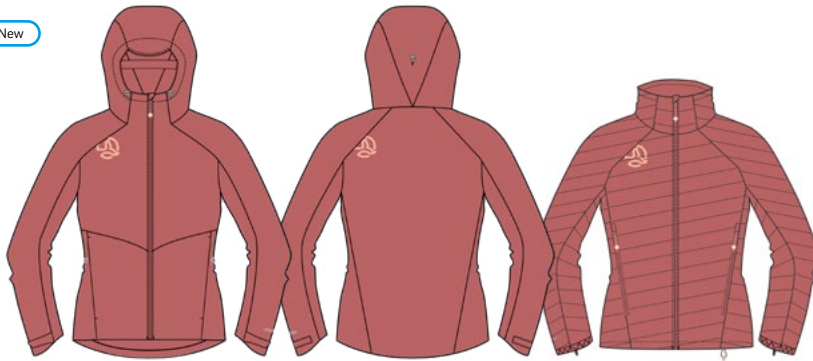
Bluesign®
approved fabric

shelltec

VALDUR 3 IN 1 JKT W 1644468



New



WASHED BORDEAUX-8878



BLACK-9937



ARCTIC-0779



PFC FREE

Bluesign®
approved fabric

shelltec

microshell

thermashell

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Abnehmbare technische Jacke (3-in-1-System), entwickelt für maximale Vielseitigkeit und Leistung bei Outdoor-Aktivitäten. Diese abnehmbare Jacke vereint Wetterschutz, Wärme- und Funktionalität in einem einzigen Kleidungsstück. Das Außenmaterial ist ein 2,5-lagiges wasserdichtes, atmungsaktives, winddichtes, strapazierfähiges und komprimierbares Außenmaterial mit SHELLTECH-Technologie. Das vorgeformte Muster und das Bi-Stretch-Material bieten eine gute Bewegungsfreiheit und einen hohen Tragekomfort für alle Arten von Berg- und Alltagsaktivitäten. • Äußere Jacke: • Thermisch versiegelte Nähte und wasserdichte Reißverschlüsse. • 10.000 mm Wassersäule • MVP-Atmungsaktivität 10.000 g x m² x 24h. • Verstellbare 3D-Kapuze. • Halbstarres Visier. • Reißverschlussaschen vorne. • Verstellbarer Boden mit doppelten flachen Stoppern für besseren Komfort. • Verstellbare Bündchen mit Klettverschluss. • PFC-freie wasserabweisende Behandlung. • BLUESIGN®-zertifiziertes Material. • Innere Jacke: • Füllung aus 100 % recyceltem Polyester mit Polydown-Füllung • Reißverschlussaschen vorne • Große Innentasche. • Saumregulierung mit Gummizug und Stopper optional. • Bündchen mit Gummi • Kann als eigenständige Jacke verwendet werden. • Außenmaterial der Jacke: 100 % Polyester • Innenmaterial der Innenjacke: 100 % Polyester • Füllung (Innenjacke): 100% recyceltes Polyester • Hergestellt in China.

KARS 2.0 JKT W 1644262



New Colors



LIGHT MINT-1274



FRESH DUBARRY-6929



PFC FREE

MM

R

R

C

Bluesign®
approved fabric

shelltec/ACTIVE FLEX

FABRIC	100% Polyamide
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	275 g

FEATURES

Besonders leichte technische 2,5-Lagen-Jacke, die mit unserer wasserundurchlässigen, atmungsaktiven, strapazierfähigen und hoch komprimierbaren SHELLTEC ACTIVE FLEX-Technologie hergestellt wurde. Die vorgeformte Passform und das halbelastische Gewebe bieten eine gute Bewegungsfreiheit und Tragekomfort für Aktivitäten aller Art in den Bergen, von den aktiveren bis hin zu den statischeren. • Jacke mit umweltfreundlichem Design für Kreislauffähigkeit. Es kommt ein recyceltes Gewebe/Monomaterial zum Einsatz, das am Ende seiner Lebensdauer recycelbar ist. • Thermoversiegelte Nähte und wasserdichte Reißverschlüsse. • Wassersäule 20.000 mm • •Atmungsaktivität MVP 20.000 g x m² x 24 h. • Regulierbare 3D-Kapuze. • Reißverschlüsse vorne im Brustbereich mit 2 Funktionen: Taschen und Belüftung. • Saum über Tankas regulierbar. • Elastische Ärmelbündchen. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung. • Gewebe mit bluesign®-Siegel. • Gewebe: Nylon-Stretch 20D und 60 g/m² recycelt (post-industrial-Recycling).

CYCLONE PRO JKT W 1644272



LIGHT MAGMA-2222



DARK STONE-7566



Bluesign® approved fabric

shelltec/ACTIVE FLEX

FABRIC	100% Polyamide
FIT	Slim
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	396 g

FEATURES

Besonders leichte technische 2,5-Lagen-Jacke, die mit unserer wasserundurchlässigen, atmungsaktiven, strapazierfähigen und hoch komprimierbaren SHELLTEC ACTIVE FLEX-Technologie hergestellt wurde. Der vorgeformte Schnitt und das bi-elastische Gewebe bieten eine gute Bewegungsfreiheit und Tragekomfort. CYCLONE PRO ist Ihr idealer Begleiter bei Outdoor-Aktivitäten aller Art, insbesondere bei aeroben Trainings, bei denen das Verhältnis von Schutz und Leichtigkeit entscheidend ist. Jacke mit umweltfreundlichem Design für Kreislauffähigkeit. Es kommt ein recyceltes Gewebe/Monomaterial zum Einsatz, das am Ende seiner Lebensdauer recycelbar ist. • Thermoversiegelte Nähte und wasserdichte Reißverschlüsse. • Wassersäule 20.000 mm • Atmungsaktivität MVP 20.000 g x m² x 24 h. • Wasserdichte Reißverschlüsse vorne. • Kapuze mit einem breiten Spektrum an Anpassungsmöglichkeiten dank der seitlichen Gummizüge. • Stretch-Einsatz für Halt an der Kapuze und Windschutz an der Stirnpartie unter dem Kapuzenrand. • Regulierungssystem an der Brustpartie, um bei Bedarf Belüftung zu ermöglichen, ohne die Jacke vollständig zu öffnen. • Saum über ultraleichtes Tanka regulierbar. • Elastische Ärmelbündchen. • Reflektierende Prints für bessere Sichtbarkeit. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung. • Gewebe mit bluesign®-Siegel. • Gewebe: Nylon-Stretch 20D und 60 g/m² recycelt (Post-Industrial-Recycling). Integrierter Kompressionsbeutel in der Jacke für Transport/Aufbewahrung.

ARKO JKT W 1643827



New Colors



BLUE MINT-1357



Bluesign® approved fabric

shelltec/ACTIVE FLEX

FABRIC	100% Polyamide
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	395 g

FEATURES

Technische Jacke mit 3 Schichten, wasserundurchlässig, atmungsaktiv, robust und komprimierbar, gefertigt mit SHELLTECH ACTIVE FLEX Technologie. Der vorgeformte Schnitt und das halbelastische Gewebe bieten eine gute Bewegungsfreiheit und Tragekomfort für alle Art von Aktivitäten im Gebirge. Ein Regenmantel, angesiedelt zwischen denjenigen für statischere und härtere (PROTECH-Linie) und solchen für dynamischeren Aktivitäten (ADRENALITE) Aktivitäten. Ein perfekter Joker. • Thermoversiegelte Nähte und wasserdichte Reißverschlüsse. • Wassersäule 20.000 mm • Atmungsaktivität MVP 20.000 g x m² x 24 h. • Regulierbare 3D-Kapuze. • Große Vordertaschen. • Saum über Tankas regulierbar. • Ärmelbündchen über Klettband regulierbar. • Achselbelüftung. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Gewebe mit bluesign®-Siegel. • Außenmaterialien: Nylon-Stretch 20D und 103 g/m² recycelt vor Gebrauch (Pre-Consumer-Recycling).

KLIMMER JKT W 1644260



New Colors



LIGHT MINT-1274



WHALES GREY-5775



PFC FREE



MONO MATERIAL



RECYCLED



RECYCLABLE



CIRCULAR

Bluesign® approved fabric

shelltec/ACTIVE FLEX

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	1.190 g

FEATURES

Extrem technische 3-Layer-Shell, hergestellt mithilfe unserer wasserundurchlässigen, atmungsaktiven und besonders robusten Shelltec Active Flex-Technologie. Die vorgeformte Passform und die 2 elastischen Gewebe, eines von ihnen aus Ripstop, bieten eine gute Bewegungsfreiheit und Tragekomfort bei gleichzeitigem Schutz für zahlreiche Aktivitäten in den Bergen. • Jacke mit umweltfreundlichem Design für Kreislauffähigkeit. Es kommen zwei recycelte Gewebe/Monomaterialien zum Einsatz, die am Ende seiner Lebensdauer recycelbar sind. • Thermoversiegelte Nähte und wasserdichte Reißverschlüsse. • Wassersäule 20.000 mm • Atmungsaktivität MVP 20.000 g x m² x 24 h. • Regulierbare 3D-Kapuze. • Reißverschlüsse vorne im Brustbereich für geräumige Taschen. • Große Handtaschen für gute Aufbewahrung • Regulierbare Belüftungen über doppelten Schieber im Achselbereich. • Reißverschluss vorne mit doppeltem Schieber für erleichterte Nutzung eines Gurtes. • Gebondete Reißverschluss-Innentasche für Mobiltelefon. • Saum über doppeltes Tanka regulierbar. • Ärmelbündchen über Klettband regulierbar. • Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung. • Gewebe mit Oeko-Tex-Zertifizierung und Bluesign-Siegel. • Recycelter Polyester aus post-consumer-Plastikflaschen 145 g/m².

IGNITION JKT W 1644163



New Colors



LIGHT MINT-1274



PFC FREE



RECYCLED

Bluesign® approved fabric

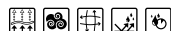
shelltec/ACTIVE FLEX

FABRIC	100% Polyamide
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	309 g

FEATURES

Die neue Jacke IGNITION mit 3 Schichten wurde entwickelt, um bei allen Aktivitäten und Sportarten, die das ganze Jahr über im Freien stattfinden, eine hohe Leistung, Tragekomfort und Schutz zu bieten, insbesondere an regnerischen Tagen, bei Schnee oder Wind. Die SHELLTECH ACTIVE FLEX-Technologie des Gewebes bietet eine außergewöhnliche Balance zwischen Leichtigkeit und Widerstandsfähigkeit, hoher Wasserundurchlässigkeit und Atmungsaktivität und lässt sich dank ihrer Komprimierbarkeit ganz einfach transportieren. • Thermoversiegelte Nähte und wasserdichte Reißverschlüsse. • Wassersäule 20.000 mm • Atmungsaktivität MVP 20.000 g x m² x 24 h, um die Regulierung der Körpertemperatur zu unterstützen. • Regulierbare 3D-Kapuze, die mit einem Helm kompatibel ist. • Große Vordertaschen mit Doppelfunktion: Belüftung oder viel Stauraum. • Ärmeltasche für Skipass oder andere Gadgets. • Große Innentasche aus Powermesh zur Aufbewahrung von Robbenfellen oder anderen Utensilien. • Die große Innentasche lässt sich dank des Verschlusses mit elastischer Regulierung leicht in einen Kompressions- und Transportbeutel umwandeln. • Saum über Tanka regulierbar und elastische Bündchen für einen sicheren Sitz. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung. • Gewebe mit bluesign®-Siegel. • Außenmaterialien: Nylon-Stretch 20D und 103 g/m² recycelt vor Gebrauch (Pre-Consumer-Recycling).

STARK PT W 1274383



New



WAHLES GREY/MOONLIGHT JADE-0790



BLACK-9937



WAHLES GREY-5775



Bluesign®
approved fabric

shellstretch

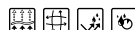
FABRIC	100% Polyester
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Technische, warme Multiaktivitätshose. Elastisch und widerstandsfähig, aus Material 210 g/m². Das ergonomische SLIM FIT-Muster, die Haptik des Materials und der elastische Bund sorgen für Komfort und Bewegungsfreiheit beim Tragen.

- Öko-Design-Kleidungsstück für den Kreislauf, das aus einem recycelten Monomaterial besteht und am Ende seiner Lebensdauer recycelbar ist.
- Gute Abriebfestigkeit und Langlebigkeit.
- SHELLSTRETCH-Technologie, dehnbar und schnell trocknend.
- 2 Reißverschlusstaschen vorne
- PFC-freie wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Material mit OEKO-TEX® und BLUESIGN®-Zertifikat.
- Material aus recycelten Plastikflaschen.
- Hauptmaterial: 61 % recyceltes Polyester 39 % Polyester 210 g/m²
- Hergestellt in Myanmar.

DARKSTONE PANT 1273403



New Colors



BLACK-9937



WAHLES GREY/LIMESTONE-7261



DARK MARINE/ORCHID-0788



NORTH ATLANTIC-7182

FABRIC	90% Polyester 10% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	405 g

FEATURES

Technische Hose aus bi-elastischem Gewebe 230 gr / m².

- Gewebe mit PFC-freier, wasserabweisender Verarbeitung.
- Anatomisch geformte Kniepartien.
- Taillebund mit Gürtel.
- Beinabschluss regulierbar



Bluesign®
approved fabric

shellstretch

DINESH PANT W 1273547



New Colors



NORTH ATLANTIC-7182



BLACK-9937



DARK MARINE/BRIGHT CLEMAT-0789



WHALES GREY/ORCHID-6483

FABRIC	90% Polyamide, 10% Elastane
FIT	Regular (Asian fit available)
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	430 g

FEATURES

- Technische Hose aus bi-elastischem Gewebe (230 g/m²).
- Gewebe mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.
 - Anatomisch geformte Kniepartien.
 - Taillenbund mit Gürtel.
 - Beinabschluss regulierbar

Bluesign®
approved fabric

shellstretch

HOPEALL PT W 1273397



New Colors



WHALES GREY/LIMESTONE-7261



BLACK-9937



WHALES GREY/FRESH DUBARRY-7260



DARK LAGOON-2457

FABRIC	94% Polyamide, 6% Elastane
FIT	Regular (Asian fit available)
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	505 g

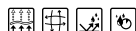
FEATURES

- Technische Hose für zahlreiche Aktivitäten, gefertigt aus elastischem, dickem Polyamid SHELLSTRETCH (272 g/m²), was für eine lange Haltbarkeit und Abriebbeständigkeit sorgt. Ergonomischer Schnitt und elastisches Material für einen optimalen Tragekomfort und Bewegungsfreiheit.
- Innengewebe gebürstet für mehr Wärme.
 - Anatomisch geformte Kniepartien.
 - Kombierter Taillenbund, Gummiband + Gürtel.
 - Säume über Tanka regulierbar.
 - 3 Reißverschlussaschen (2 Fronttaschen + 1 Cargotasche).
 - PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung.
 - Gewebe BLUESIGN®-zertifiziert.

Bluesign®
approved fabric

shellstretch

ROTAR WARM PT W 1273837



New Colors



DARK MARINE/DARK MARINE -7356



BLACK-9937



NORTH ATLANTIC-7182

FABRIC	90% Polyamide, 10% Elastane
FIT	Slim (Asian fit available)
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	455 g

FEATURES

Wärmende technische Hose für zahlreiche Aktivitäten aus recyceltem, bi-elastischem Polyamid aus Fischernetzen (REDCYCLE) und Post-Consumer-Material (224 g/m²). Die ergonomische SLIM FIT-Passform, der über doppelten Klettbandverschluss regulierbare Taillebund und das weiche Gewebe sorgen für hervorragenden Tragekomfort und Bewegungsfreiheit. Hohe Abriebbeständigkeit und sehr robust.

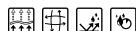
- Bi-elastische SHELLSTRETCH-Technologie, schnell trocknend.
- Taillebundregulierung über doppelten Klettbandverschluss + Gürtelschlaufen.
- 4 Reißverschlussaschen (2 Vordertaschen + 1 Cargotasche + 1 Gesäßtasche).
- PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung.
- Gewebe mit BLUESIGN® APPROVED-Siegel.
- Recyceltes Gewebe aus Fischernetzen und Post-Consumer-Materialien.



Bluesign® approved fabric

shellstretch

KUSTOK PT W 1274357



New



WHALES GREY-5775



BLACK-9937

FABRIC	54% Polyamide, 38% Polyester, 8% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Sehr technische und widerstandsfähige Hose aus SHELLSTRETCH und CORDURA® (287 g/m²), die bei intensivem Gebrauch und bei Reibungsaktivitäten wie Eisklettern und Non-Alpinismus für Haltbarkeit und Abriebfestigkeit sorgt. Der SLIM FIT Schnitt und die Elastizität des Materials sorgen für eine sehr gute Bewegungsfreiheit.

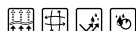
- Die perforierte Innenseite bietet Komfort und Wärme bei statischen oder wenig aeroben Bedingungen in kalten Umgebungen.
- 5 Reißverschlussaschen (2 Hand + 2 Cargotaschen + 1 Gesäßtasche).
- Gemischter Bund, elastisch mit dickerem Bund für besseren Sitz und Sicherheit.
- Schlitz am Saum mit Reißverschluss für einfaches An- und Ausziehen der Hose bei angezogenen Wanderschuhen.
- Vorgeformte Knie.
- PFC-freie wasserabweisende Behandlung (DWR).
- BLUESIGN®-zertifiziertes Material.
- Hauptmaterial: 54 % Cordura 38 % Polyester 8 % Elasthan 287 g/m²
- Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade-Zertifizierung.



Bluesign® approved fabric

CORDURA® shellstretch

RACE PT W 1273881



New Colors



BLACK - 9937

FABRIC	92% Polyamide, 8% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	395 g

FEATURES

Technische, eng anliegende Herrenhose aus aufgerautem, bi-elastischem Storm Fleece.

- Slim Fit.
- Hohe Windbeständigkeit.
- Hohe Wasserbeständigkeit. Test AATCC 35 zur Regenfestigkeit bestanden.
- Äußerst atmungsaktiv. Die Luftdurchlässigkeit beträgt 10,4 (ASTM D737).
- Wasserabweisend, PFC-frei.
- Extrem tragefreundlich, wärmend und atmungsaktiv.
- Geformte Kniepartien für erhöhte Bewegungsfreiheit.
- Über Gummizug regulierbarer Taillenbund in athletischer Passform.
- Zwei Eingriffstaschen vorne mit Reißverschluss.
- Unten mit Reißverschlüssen zur Anpassung für das Tragen mit weiteren Stiefeln.
- Recyceltes Gewebe aus Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Gewebe mit bluesign APPROVED-Siegel.



Bluesign® approved fabric

STORMFLEECE® PRO

STOWE PANT W 1273306



New Colors



BLACK/WHALES GREY-5784



BLACK/ACID CITRUS-8975



BLACK/MEDITERRANEO-8976



BLACK/AZALEA-2717

BACK FABRIC	48% Polyamide, 28% Polyester, 24% Elastane
FRONT FABRIC	85% Polyamide, 15% Elastane, Lower fabric: 70% Polyamide 20% Polyester, 10% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	385 g

FEATURES

Multifunktionale Hose, perfekt für Skibergsteigen, Nordic-Ski oder TREKKING bei kalten Witterungsverhältnissen. Die strategisch aufeinander abgestimmten Gewebetechnologien, bei denen sowohl Shellstretch als auch Thermo Roubaix zum Einsatz kommen, verleihen dieser Hose Wärme, Atmungsaktivität, rasches Trocknen sowie eine hervorragende Bewegungsfreiheit.

- Fronttasche mit Reißverschluss.
- Regulierbarer und bequemer Taillenbund.
- Rutschfester Saum.
- Flatlock-Nähte.
- Reflektierende Logos für Sichtbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen.



Bluesign® approved fabric

shellstretch

THERMO ROUBAIX

ADVANCE PT W 1273888



BLACK-9937



Bluesign® approved fabric

shelltec/BREATHE

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL

FEATURES

Ein äußerst strapazierfähiges und gleichzeitig ganz leichtes, elastisches Kleidungsstück, ideal für Aktivsport aller Art. Mit ihrer elastischen, dreischichtigen Membran aus Shelltec Breathe (10k/30k) und ihren wasserabweisenden Reißverschlüssen bietet diese wasserundurchlässige und ganz leichte Jacke einen äußerst effizienten Schutz bei schlechtem Wetter. Ein saisonübergreifendes Kleidungsstück, ideal für anstrengende Outdoor-Aktivitäten bei regenreichem Klima. Es ist ganz leicht und beansprucht nur wenig Stauraum im Rucksack.

- Regular Fit.
- Wasserundurchlässig.
- Äußerst atmungsaktiv und ideal für anstrengende Aktivitäten.
- Ergonomisches Design für absolute Bewegungsfreiheit.
- Regulierbare 3D-Kapuze
- Wasserabweisende Reißverschlüsse.
- 2 Eingriffstaschen vorne
- Ärmel über Klettband regulierbar.
- Taillenbund über elastische Schnur regulierbar.
- Wasserabweisendes (DWR), PFC-freies Gewebe.
- Gewebe mit bluesign APPROVED-Siegel.
- Gewebe aus recyceltem Polyamid.

RUTHKE PRO TIGHT W 1341307



BLACK/GRAPEFRUIT WASHED-7247



BLACK/CANARY YELLOW - 8917

BLACK - 9937



Bluesign® approved fabric

STORMFLEECE® PRO

FABRIC	90% Polyester, 10% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	315 g

FEATURES

Neue hochtechnische, komprimierbare, widerstandsfähige, strapazierfähige, winddichte, hochgradig wasserdichte und atmungsaktive Tights/Hose aus zwei Materialien. Die intelligente Kombination der Gewebe bietet an Vorderseite und Gesäß (STORM FLEECE PRO) bietet Schutz vor den Elementen, während das komprimierende Lycra-Gewebe den Tragekomfort verbessert und die Schweißverdunstung bei eher aeroben Aktivitäten fördert.

- Schnitt mit erhöhtem Taillenbund für erhöhten Tragekomfort und ein Gefühl von Schutz an kalten Tagen.
- Super Slim-Passform
- Ergonomischer hoher Taillenbund, über verdeckte Schnur innen regulierbar.
- Saumregulierung über Reißverschluss für ein einfaches An- und Ausziehen der Schuhe.
- 2 Reißverschlussaschen (1 verdeckte Gesäßtasche am Taillenbund + 1 gebundene Cargotasche).
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit OEKO-TEX®-Zertifizierung und BLUESIGN®-Siegel.
- Der aus recycelten Plastikflaschen stammende STORM FLEECE PRO bietet:
- Hohe Windbeständigkeit: - Windbeständig (CFM < 25, ASTM D737)
- Hochgradig wasserabweisend: - Regenfestigkeitstest AATCC 35 bestanden

COOLSHA WARM TGT W 1341367



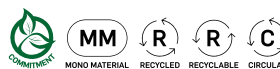
BLACK-9937

FABRIC	100% Polyester
FIT	Slim
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL

FEATURES

Eng anliegende, besonders elastische und wärmende technische Tights aus dem neuen Warmshell (280 g/m²). Die neuen COOLSHA WARM sind ein kreislauffähiges Kleidungsstück, denn sie bestehen aus recyceltem Polyester und können am Ende ihrer Nutzungsdauer recycelt werden. Ihr Komfort und angenehmes Tragegefühl machen sie dank ihrer aufgerauten Innenseite auch an sehr kalten Tagen zu perfekten Tights für zahlreiche Outdoor-Aktivitäten.

- Seitentasche mit Reißverschluss.
- Schnell trocknend.
- Hoher, besonders tragefreundlicher und über Gummikordel regulierbarer Taillenbund.
- Materialien mit OEKO-TEX®-Zertifizierung oder bluesign®-Siegel.
- Alle Materialien stammen von Polyester, der aus Plastikflaschen recycelt wurde.

Bluesign®
approved fabric

warmshell

CAMPUS 2 TIGHT W 1341351



BLACK-9937

FABRIC	95% Cotton, 5% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	240 g

FEATURES

Besonders elastische, wärmende und eng anliegende technische Tights aus dem neuen WARMSHELL PRO (270 g/m²), der die Wärmekapazität, Elastizität und Rücksprungkraft verbessert, um die Beweglichkeit zu erleichtern. Die Pilling-Resistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenseite wirklich hervorragend. Perfekt zum Tragen bei zahlreichen Aktivitäten im Gebirge sowie an kalten Tagen oder bei Frost.

- Schnell trocknend.
- Hervorragende Pilling-Resistenz.
- Flatlock-Nähte.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit OEKO-TEX®-Zertifizierung.
- Der WARMSHELL PRO stammt von Polyester, der aus Plastikflaschen recycelt wurde.

Oeko-Tex®
approved fabric

warmshell / PRO



Performance Baselayers

Funktionalität

Technische details

First layer-kleidung.

Die Linie Performance Base Layer bietet First Layer-Kleidung mit höchster Funktionalität, die aus den beliebtesten Geweben von Ternua gefertigt sind. Ein unermüdliches Engagement, mit dem das Unternehmen sein Sortiment an technischer Kleidung für die extremsten Sportarten erweitert.

NORE L/S T-SHIRT M 1208102



WHALES GREY - 5775



LIMESTONE - 6255

FABRIC	40% Wool, 40% Lyocell, 15% Polyamide, 5% Elastane
FIT	Ultra slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	160 g

FEATURES

Ein wärmendes, atmungsaktives, nahtloses T-Shirt als erste Schicht mit einer Mischung aus Tencel und Wolle auf der Haut und Elasthan, das auf der Außenseite im Rahmen von Redcycle mit recyceltem Polyamid beschichtet ist. Empfohlen für anstrengende Aktivitäten in kalten Gebieten oder den täglichen Gebrauch.

- Ultra Slim Fit.
- Rundhalsausschnitt, eng anliegend.
- Ärmel und Körper geformt.
- Naturfasern in Kontakt mit der Haut.



NORE PT M 1341338



WHALES GREY - 5775



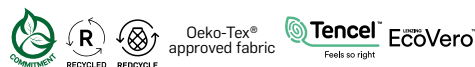
LIMESTONE - 6255

FABRIC	40% Wool, 40% Lyocell, 15% Polyamide, 5% Elastane
FIT	Ultra slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	130 g

FEATURES

Eine wärmende, atmungsaktive, nahtlose Hose als erste Schicht mit einer Mischung aus Tencel und Wolle auf der Haut und Elasthan, das auf der Außenseite im Rahmen von Redcycle mit recyceltem Polyamid beschichtet ist. Empfohlen für anstrengende Aktivitäten in kalten Gebieten oder den täglichen Gebrauch.

- Ultra Slim Fit.
- Geformte Hosenbeine.
- Naturfasern in Kontakt mit der Haut.



SEAL 2.0 L/S T-SHIRT M 1208576



OLIVE GREEN-8872



BLACK-9937

FABRIC	71% Polyester, 23% Polyamide, 6% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Ein atmungsaktives, schnell trocknendes und nahtloses T-Shirt als Basisschicht aus Polyamid, hergestellt aus recyceltem Polyester von aus dem Meer gesammelten Flaschen und Elastan, beschichtet mit Polyamid aus recycelten Fischernetzen. Empfohlen für intensive Aktivitäten von kurzer bis mittlerer Dauer. Mit Geruchshemmer HeiQ Fresh Mint.

- Recycelte Garne aus ausrangierten Fischernetzen.
- Ultra Slim Fit.
- Rundhalsausschnitt.
- Ärmel und Körper geformt.
- Grobmaschiger Strick in Bereichen mit starker Transpiration.
- Seitlich verstärkende Einsätze.
- Schulterverstärkende Elemente.

Oeko-Tex®
approved fabric

dryshell

SEAL 2.0 PT M 1341369



BLACK-9937

FABRIC	71% Polyester, 23% Polyamide, 6% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Ein atmungsaktiver, schnell trocknender und nahtloser Hose als Basisschicht aus Polyamid, hergestellt aus recyceltem Polyester von aus dem Meer gesammelten Flaschen und Elastan, beschichtet mit Polyamid aus recycelten Fischernetzen. Empfohlen für intensive Aktivitäten von kurzer bis mittlerer Dauer. Mit Geruchshemmer HeiQ Fresh Mint.

- Recycelte Garne aus ausrangierten Fischernetzen.
- Ultra Slim Fit.
- Geformte Hosenbeine.
- Grobmaschiger Strick in Bereichen mit starker Transpiration.
- Seitlich verstärkende Einsätze.

Oeko-Tex®
approved fabric

dryshell

NORE L/S T-SHIRT W 1208103



LIMESTONE - 6255

FABRIC	40% Wool, 40% Lyocell, 15% Polyamide, 5% Elastane
FIT	Ultra slim
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	155 g

FEATURES

Ein wärmendes, atmungsaktives, nahtloses T-Shirt als erste Schicht mit einer Mischung aus Tencel und Wolle auf der Haut und Elasthan, das auf der Außenseite im Rahmen von Redcycle mit recyceltem Polyamid beschichtet ist. Empfohlen für anstrengende Aktivitäten in kalten Gebieten oder den täglichen Gebrauch.

- Ultra Slim Fit.
- Rundhalsausschnitt, eng anliegend.
- Ärmel und Körper geformt.
- Naturfasern in Kontakt mit der Haut.



NORE PT W 1341339



LIMESTONE - 6255



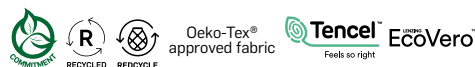
WHALES GREY - 5775

FABRIC	40% Wool, 40% Lyocell, 15% Polyamide, 5% Elastane
FIT	Ultra slim
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	125 g

FEATURES

Eine wärmende, atmungsaktive, nahtlose Hose als erste Schicht mit einer Mischung aus Tencel und Wolle auf der Haut und Elasthan, das auf der Außenseite im Rahmen von Redcycle mit recyceltem Polyamid beschichtet ist. Empfohlen für anstrengende Aktivitäten in kalten Gebieten oder den täglichen Gebrauch.

- Ultra Slim Fit.
- Geformte Hosenbeine.
- Naturfasern in Kontakt mit der Haut.



SEAL 2.0 L/S T-SHIRT W 1208577



BLACK-9937



WASHED BORDEAUX-8878

FABRIC	71% Polyester, 23% Polyamide, 6% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

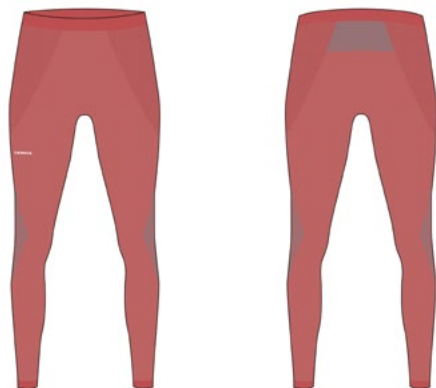
Ein atmungsaktives, schnell trocknendes und nahtloses T-Shirt als Basisschicht aus Polyamid, hergestellt aus recyceltem Polyester von aus dem Meer gesammelten Flaschen und Elastan, beschichtet mit Polyamid aus recycelten Fischernetzen. Empfohlen für intensive Aktivitäten von kurzer bis mittlerer Dauer. Mit Geruchshemmer HeiQ Fresh Mint.

- Recycelte Garne aus ausrangierten Fischernetzen.
- Ultra Slim Fit.
- Rundhalsausschnitt.
- Ärmel und Körper geformt.
- Grobmaschiger Strick in Bereichen mit starker Transpiration.
- Seitlich verstärkende Einsätze.
- Schulterverstärkende Elemente.

Oeko-Tex®
approved fabric

dryshell

SEAL 2.0 PT W 1341370



WASHED BORDEAUX-8878



BLACK-9937

FABRIC	71% Polyester, 23% Polyamide, 6% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Ein atmungsaktiver, schnell trocknender und nahtloser Hose als Basisschicht aus Polyamid, hergestellt aus recyceltem Polyester von aus dem Meer gesammelten Flaschen und Elastan, beschichtet mit Polyamid aus recycelten Fischernetzen. Empfohlen für intensive Aktivitäten von kurzer bis mittlerer Dauer. Mit Geruchshemmer HeiQ Fresh Mint.

- Recycelte Garne aus ausrangierten Fischernetzen.
- Ultra Slim Fit.
- Geformte Hosenbeine.
- Grobmaschiger Strick in Bereichen mit starker Transpiration.
- Seitlich verstärkende Einsätze.

Oeko-Tex®
approved fabric

dryshell



New Earth Spirit

Täglicher einsatz.

Design und komfort.

Qualität und innovation.

Eine neue vielseitig einsetzbare und funktionelle Produktlinie, die sich perfekt anbietet, um Aktivitäten in der Natur und in der Stadt zu verbinden.

CABOX T M 1208755

New



VULCAN - 0747



FIR GREEN - 6265



DEEP GINGER - 7577



WHITE SWAN - 7185

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Kurzärmeliges T-Shirt mit Brustprint.

- Hergestellt in Portugal aus 100 % Bio-Baumwolle, frei von Pestiziden und Herbiziden.
- Stoff: 100 % Bio-Baumwolle, 160 g/m².
- Hergestellt in Portugal.



APEZAK REGENERATIVE T M 1208757

New



BLACK - 9937



DARK FOREST - 4694



ORION BLUE - 0743



RED OCHRE - 8918

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Kurzärmeliges T-Shirt mit Druck auf der Brust. Normale Passform und hergestellt aus regenerativer Bio-Baumwolle, angebaut mit regenerativen Anbaumethoden, die zur Verbesserung der Bodengesundheit und der Artenvielfalt beitragen. Diese Praktiken verringern die Treibhausgasemissionen und tragen dazu bei, mehr Kohlenstoff zu binden als die konventionelle Landwirtschaft.

- Material 100 % ROC (Regenerative Organic Cotton).
- Hergestellt in Indien.
- Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade-Zertifizierung.



PITCH REGENERATIVE T M 1208758

New



OPTIC WHITE - 1956



SEQUOIA - 0728



DUFFEL BAG - 0750



OUTER SPACE - 0743 - 0748

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Kurzärmeliges T-Shirt mit Druck auf Brust und Rücken. Normale Passform und hergestellt aus regenerativer Bio-Baumwolle, angebaut mit regenerativen Anbaumethoden, die zur Verbesserung der Bodengesundheit und der Artenvielfalt beitragen. Diese Praktiken verringern die Treibhausgasemissionen und tragen dazu bei, mehr Kohlenstoff zu binden als die konventionelle Landwirtschaft.

- Material 100 % ROC (Regenerative Organic Cotton).
- Hergestellt in Indien.
- Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade-Zertifizierung.



AYRE REGENERATIVE T M 1208624

New Colors



BLACK - 9937



BELGIAN BLOCK - 1242



TEAK - 4469



RED OCHRE - 8918

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

T-Shirt mit Logo vorne und Regular Fit-Passform. Hergestellt aus regenerativer Bio-Baumwolle, die durch den Einsatz von regenerativen landwirtschaftlichen Praktiken angebaut wird, die dazu beitragen, die Gesundheit und biologische Vielfalt des Bodens zu verbessern. Diese Praktiken reduzieren die Treibhausgasemissionen und tragen dazu bei, mehr Kohlenstoff zu binden als die konventionelle Landwirtschaft.

- Material 100 % ROC (Regenerative Organic Cotton).
- Hergestellt in Indien.
- Hergestellt in einer Fabrik mit Fair Trade-Zertifizierung.



HOBETO REGENERATIVE T M 1208752

New



OUTER SPACE - 0748



CLIMBING IVY - 0742



DEEP GINGER - 7577



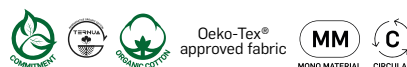
YELLOW JASMINE - 0751

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Langärmeliges T-Shirt mit Druck auf der Brust. Normale Passform und hergestellt aus regenerativer Bio-Baumwolle, angebaut mit regenerativen Anbaumethoden, die zur Verbesserung der Bodengesundheit und der Artenvielfalt beitragen. Diese Praktiken verringern die Treibhausgasemissionen und tragen dazu bei, mehr Kohlenstoff zu binden als die konventionelle Landwirtschaft.

- Material 100 % ROC (Regenerative Organic Cotton).
- Hergestellt in Indien.
- Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade-Zertifizierung.



NGHZ REGENERATIVE T M 1208753

New



SEQUOIA - 0728



WHALES GREY - 5775



BRONCE BROWN - 8853

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Langärmeliges T-Shirt mit Druck auf der Brust. Normale Passform und hergestellt aus regenerativer Bio-Baumwolle, angebaut mit regenerativen Anbaumethoden, die zur Verbesserung der Bodengesundheit und der Artenvielfalt beitragen. Diese Praktiken verringern die Treibhausgasemissionen und tragen dazu bei, mehr Kohlenstoff zu binden als die konventionelle Landwirtschaft.

- Material 100 % ROC (Regenerative Organic Cotton).
- Hergestellt in Indien.
- Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade-Zertifizierung.



OSSAU T M 1208754

New



BLACK - 9937



TEAK - 4469



SEQUOIA - 0728



WHITE SWAN - 7185

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Dickes langärmeliges T-Shirt, das als erste oder zweite Schicht über einem T-Shirt getragen werden kann. Mit Druck im Brustbereich. Normale Passform und aus Bio-Baumwolle

- Material 100 % organische Baumwolle 230 g/m²
- Hergestellt in Indien.
- Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade-Zertifizierung.



MARINEL T M 1208760

New



BLACK - 9937



VULCAN - 0747



OUTER SPACE - 0748



TEAK - 4469

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Gestreiftes Langarm-T-Shirt mit normaler Passform. Hergestellt aus 100% Bio-Baumwolle, frei von Pestiziden und Herbiziden.

- Material 100 % Bio-Baumwolle, hergestellt in Portugal.



EDGE T M 1208552

New Colors



VULCAN - 0747



SEQUOIA - 0728



DARK FOREST - 4694



WHITE SWAN - 7185

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	220 g

FEATURES

Gestreiftes Langarm-T-Shirt aus Bio-Baumwolle, frei von Pestiziden und Herbiziden.

- Leicht und bequem
- Hergestellt in Portugal



INUKITU SHIRT M 1481488

New



KOI - 1225



HONEY MUSTARD - 0749



WHITE SWAN - 7185

KOI - 1225 HONEY MUSTARD - 0749	100% Cotton
WHITE SWAN - 7185	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Flanellkarohemd aus Bio-Baumwolle, frei von Pestiziden und Herbiziden.

- Mit zwei Brusttaschen.
- Material 100 % organische Baumwolle 225 g/m².
- Hergestellt in Tunesien.



BURNT COOVE M 1481463

New Colors



KEY LARGO - 1331



POSY GREEN - 8914



CLIMBING IVY - 0742

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	625 g

FEATURES

- Langarm-Karohemd, ideal für die Freizeit.
- Hergestellt aus Bio-Baumwolle, deren Anbau im Einklang mit unseren nachhaltigen Prinzipien ohne Pestizide erfolgt.
 - Mit zwei Brusttaschen.
 - Marken-Details an Brust und Ärmel.
 - Frontverschluss mit Knöpfen.



DROKE M 1481457



CARDAMOM SEED-1338

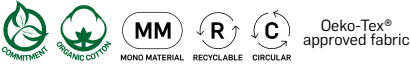


KEY LARGO-1331

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

- Langarm-Karohemd aus Bio-Baumwolle, frei von Pestiziden und Herbiziden.
- Eine Brusttasche.
 - Leicht und tragefreundlich.
 - Hergestellt in Tunesien.



ARVIK CREW M 1263835

New



DUFFEL BAG - 0750



BUTTERNUT - 2314



BELGIAN BLOCK - 1242

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Rundhals-Sweatshirt mit Brustprint, hergestellt in Portugal aus 100 % Bio-Baumwolle, frei von Pestiziden und Herbiziden.

- Stoff: 100 % Bio-Baumwolle, 320 g/m².
- Hergestellt in Portugal.



PORT CHOIX REGENERATIVE HOODY M 1263834

New



BLACK - 9937



FIR GREEN - 6265



OUTER SPACE - 0748

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Gebürstetes Sweatshirt mit Kapuze und Kängurutasche, hergestellt in Portugal aus 100 % Bio-Baumwolle, frei von Pestiziden und Herbiziden. Mit einem gestickten Detail auf der Brust.

- Stoff: 100 % Bio-Baumwolle, 320 g/m².
- Hergestellt in Portugal.



CABOX HOODY M 1263837

New



GRANITE VIGORE - 6148



TEAK - 4469



SEQUOIA - 0728



VULCAN - 0747

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Fleece-Sweatshirt mit Kapuze aus GOOD EARTH COTTON-Baumwolle. Dank regenerativer Anbaumethoden binden die GEC-Baumwollpflanzen mehr Kohlenstoff, als während des Anbaus freigesetzt wird. Sie tragen auch zur Verbesserung der Bodengesundheit und der Artenvielfalt bei.

- Mit Stickerei auf der Brust und Kängurutasche.
- Hauptmaterial: 100 % (Good Earth Cotton) 360g/m².
- Hergestellt in Portugal.



TOSLOW HOODY M 1263760



New Colors



PERFECT PEAR - 1247



BLACK - 9937



ORION BLUE - 0743

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	480 g

FEATURES

Geschlossener Second Layer mit Kapuze für zahlreiche Aktivitäten, gefertigt aus einem RECYCELTEN, dünnen und leichten, jedoch wärmenden, atmungsaktiven und schnell trocknenden Warmshell-Fleece-Material. Das ganze Jahr über perfekt zum Tragen. Das Material, die Machart und die athletische Passform sorgen für eine hervorragende Bewegungsfreiheit. Kängurutasche und Material mit bluesign®-Siegel.



FOX POINT HOODY M 1263680



New Colors



FIR GREEN - 6265



DEEP GINGER - 7577



GOLDEN GLOW - 0755



WHITE SWAN - 7185

FABRIC	90% Polyester, 10% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	585 g

FEATURES

Kapuzensweatshirt aus Warmshell.

- Recyceltes Gewebe aus Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Innen aufgeraut.
- Atmungsaktiv.
- Schnell trocknend.
- Ärmeltasche und regulierbare Kapuze.
- Hergestellt in Vietnam



Oeko-Tex®
approved fabric

warmshell

LABROT WOOL M 1391442

New



BRONCE BROWN - 8853



DARK FOREST - 4694

FABRIC	60% Wool, 20% Polyamide, 20% Viscose
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Warmer, kuscheliger Pullover, vollständig aus recycelten Materialien hergestellt. Komfortables Kleidungsstück für den täglichen Gebrauch. 60 % WOLLE/20 % POLYAMID/20 % VISCOSE, 80 % recycelte Wolle/ 20 % recyceltes Polyamid. Positionsstreifen auf der Brust. Sehr bequemes Kleidungsstück für den täglichen Gebrauch.

- Material 60 % recycelte Wolle 20 % recyceltes Polyamid 20 % recycelte Viskose.
- Hergestellt in Portugal.



Oeko-Tex®
approved fabric

NORTH POND M 1391428

New Colors



SPRAY GREEN - 1329



OUTER SPACE - 0748



DARK FOREST - 4694

FABRIC	80% Wool, 20% Polyamide
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	260 g

FEATURES

Gestreifter Pullover aus "Öko-Merino"-Garn (80 % recycelte Wolle/20 % recyceltes Polyamid). - Besonders tragefreundliches Kleidungsstück für den Alltag.

- Garn nach dem GRS (Global Recycled Standard) zertifiziert und Zertifizierung nach dem Oeko-Tex Standard 100.
- Hergestellt in Portugal.



HUXLEY JKT M 1644482



New



VULCAN - 0747



FOREST NIGHT - 2823

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Warmes bedrucktes Fleece mit 350 g/m² WARMSHELL-Technologie, das als zweite Schicht oder als Jacke verwendet werden kann. Kleidungsstück mit Innenfutter für mehr Komfort und Haltbarkeit.

- Mit drei Reißverschlussaschen: zwei seitliche und eine Brusttasche; Gummizug und Innentasche.
- Hauptmaterial: 100 % recyceltes Polyester 350 g/m²
- Innenmaterial: 100% recyceltes Polyester 67 g/m² Hergestellt in der Fabrik mit BCORP-Zertifikat.



TRITON JKT M 1644345



New Colors



DARK FOREST - 4694



BLACK - 9937



BUTTERNUT - 2314

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	540 g

FEATURES

Das Fleecekleidungsstück TRITON JKT M ist ideal für alle Aktivitäten im Gebirge, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einer Regenhülle spendet das Kleidungsstück viel Wärme, hält immer trocken und reguliert die Körpertemperatur.

- Recycelter Warmshell mit Sherpa-Struktur für eine hervorragende Atmungsaktivität bei außergewöhnlicher Wärmekapazität und angenehmem Tragegefühl.
- Zwei Eingrifftaschen und eine Brusttasche, ebenfalls mit Reißverschluss.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Ärmelbündchen und Saum mit Elasthan-Einfassung.
- Recyceltes Material mit bluesign®-Siegel.
- Hergestellt in China.



Oeko-Tex®
approved fabric



MONO MATERIAL



RECYCLED



RECYCLABLE



CIRCULAR

Bluesign®
approved fabric

warmshell

TRITONY HOODY JKT M 1644487



New



DARK FOREST - 4694



SEQUOIA - 0728

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Warmes Sherpa-Fleece mit WARMSHELL-Technologie 305 g/m². Ideales Kleidungsstück für kältere Tage.

- Mit drei Reißverschlussaschen: zwei Seiten und eine Brust; Schutz an den Unterarmen, um die Strapazierfähigkeit des Kleidungsstücks zu erhöhen; Kinnschutz; elastische Paspeln an Kapuze, Ärmeln und Saum.
- Hauptmaterial: 100 % recyceltes Polyester 305 g/m²
- Verstärkungen: 100 % recyceltes Polyamid 97 g/m²
- Hergestellt in der Fabrik mit BCORP-Zertifikat.



Oeko-Tex®
approved fabric



MONO MATERIAL



RECYCLED



RECYCLABLE



CIRCULAR

Bluesign®
approved fabric

warmshell

TOSLOW JKT M 1644503



New



ORION BLUE - 0743



BLACK - 9937



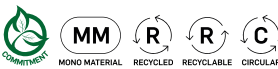
CLIMBING IVY - 0742

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Offene Multiaktivitätsschicht aus dünnem und leichtem, aber warmem, atmungsaktivem und schnell trocknendem WARMSHELL-Material. Perfekt für den ganzjährigen Einsatz. Der Material, die Konstruktion und das sportliche Muster bieten eine hervorragende Bewegungsfreiheit. Kinnschutz, zwei Reißverschlusstaschen, Kordelzug und Stopper an der Unterseite.

- Hauptmaterial: 100 % recyceltes Polyester 240 g/m²
- Hergestellt in China.



Oeko-Tex® approved fabric Bluesign® approved fabric **warmshell**

TOSLOW HOODY JKT M 1644354



New Colors



CLIMBING IVY - 0742



BLACK - 9937

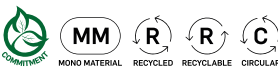


RED OCHRE - 8918

FABRIC	90% Polyester, 10% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	485 g

FEATURES

Offener Second Layer mit Kapuze für zahlreiche Aktivitäten, gefertigt aus einem RECYCELTEN, dünnen und leichten, jedoch wärmenden, atmungsaktiven und schnell trocknenden Warmshell-Fleece-Material. Das ganze Jahr über perfekt zum Tragen. Das Material, die Machart und die athletische Passform sorgen für eine hervorragende Bewegungsfreiheit. Kinnschutz, zwei Eingriffstaschen, Saumregulierung über Gummischnur und Tanka, Material mit bluesign®-Siegel.



Oeko-Tex® approved fabric Bluesign® approved fabric **warmshell**

INNU LOW IMPACT JKT M 1644334



New Colors



WHALES GREY - 5775



DARK FOREST - 4694



SKY CAPTAIN - 0730

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	555 g

FEATURES

Fleecejacke in Jersey-Optik aus recyceltem Warmshell-Material, hergestellt in Zusammenarbeit mit Kingwhale und deren Technologie mit geringen Umweltauswirkungen, die 15 % weniger Farbstoffe, 22 % weniger Strom zum Heizen und Kühlen, 50 % weniger thermische Energie zur Dampferzeugung und 60 % weniger Wasser als beim herkömmlichen Färben verbraucht. Zwei Reißverschluss-Eingriffstaschen und eine Ärmeltasche, ebenfalls mit Reißverschluss. Besonders angenehm, warm angezogen und ideal für Outdoor-Aktivitäten in der Stadt.

- Recyceltes Warmshell-Material mit „Low Impact Technology“ in Zusammenarbeit mit Kingwhale.
- Ärmelbündchen und Saum mit Elasthan-Einfassung.
- Recyceltes Material und bluesign®-Siegel
- Hergestellt in Vietnam.



Oeko-Tex® approved fabric Bluesign® approved fabric **warmshell**

BENTON JKT M 1644336



New Colors



BLACK - 9937



DUFFEL BAG - 0750



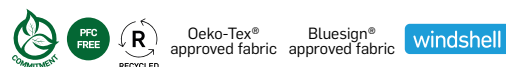
RED OCHRE - 8918

FABRIC	93% Polyester, 7% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	745 g

FEATURES

Kapuzenjacke, perfekt für zahlreiche Outdoor-Aktivitäten, hergestellt aus laminiertem Windshell Softshell-Material (10k/10K) mit hoher Wärmekapazität und dem Komfort einer dicken zweiten Schicht.

- Zwei Reißverschluss-Eingriffstaschen.
- Vorne mit YKK FLAT VISLON-Reißverschluss.
- Ärmelbündchenregulierung über Klettband.
- Saum über Gummischnur und Tanka regulierbar.
- Extrem langlebig und hohe Abriebfestigkeit.
- Bi-elastisch.
- Atmungsaktiv.
- Besonders wasserfest.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Material mit bluesign®-Siegel.



Oeko-Tex® approved fabric Bluesign® approved fabric **windshell**

SIKU RAIN JKT M 1644416



New Colors



BLACK - 9937



DARK SAPPHIRE - 1330



SEQUOIA - 0728

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	535 g

FEATURES

Zweilagige Shelltec-Jacke mit 10k/10k-Membran – wasserdicht und atmungsaktiv. Material mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung. Regulierbare Kapuze mit laminiertem Schild, die sich einer Tasche am Kragen verstauen lässt. Saum ebenfalls regulierbar.

Dank der Membran aus Polyester ist es uns gelungen, ein Kleidungsstück aus recycelten und recycelbaren Materialien herzustellen.

Ein vielseitiges Kleidungsstück, das vor Regen schützt – sowohl auf der Straße als auch bei Aktivitäten in den Bergen.

- Material: Recycelter Polyester.
- Hergestellt in China.



TORNGAT JKT M 1644138



New Colors



BUTTERNUT - 2314



BLACK - 9937



SKY CAPTAIN - 0730



DARK FOREST - 4694

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	740 g

FEATURES

Ein Kleidungsstück, ideal zum Tragen bei allen Outdoor-Aktivitäten. Mit ihrer Shelltec-Membran (10k/10k) und ihrem isolierendem Thermashell ist diese Jacke wasserundurchlässig, atmungsaktiv und sorgt für einen äußerst effizienten Schutz bei schlechtem Wetter. Ein saisonübergreifender Regenmantel, ideal für Outdoor-Aktivitäten bei kaltem und regenreichem Klima.

- Außenmaterial und Futter zu 100 % aus Post-Consumer-PET-Flaschen recycelt.
- Recycelter isolierender Thermashell (100 g) aus Post-Consumer-PET-Flaschen.
- Leicht, wasserundurchlässig, atmungsaktiv und winddicht dank der Shelltec-Membran (W/R 10000 mm; MVP 10000 g x m² x 24 h).
- Thermoversiegelte Nähte.
- Ergonomisches Design für vollständige Bewegungsfreiheit.
- Kapuze regulierbar
- 2 Reißverschluss-Eingriffstaschen vorne
- Bündchen über Klettband und Säume über Gummizug und Tanka regulierbar.
- Gewebe mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung (DWR).
- Gewebe mit bluesign®-Siegel.
- Hergestellt in China



AMAROK JKT M 1644315



BLACK-9937



DEEP FOREST-2463



BUTTERNUT-2314



Bluesign®
approved fabric



FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	1.030 g

FEATURES

Ein Kleidungsstück, ideal zum Tragen bei allen Outdoor-Aktivitäten. Mit ihrer Shelltec-Membran (10k/10k) und ihrem isolierenden Thermashell ist diese Jacke wasserdicht, atmungsaktiv und sorgt für einen äußerst effizienten Schutz bei schlechtem Wetter. Eine saisonübergreifende Regenhülle, ideal für Outdoor-Aktivitäten bei kalten und regnerischen Klimaverhältnissen.

- Außenmaterial und Futter zu 100 % aus Post-Consumer-PET-Kunststoffflaschen recycelt.
- Isolierender Thermashell (100 g) aus Post-Consumer-PET-Kunststoffflaschen recycelt.
- Leicht, wasserdicht, atmungsaktiv und winddicht dank der Shelltec-Membran (W/R 10000 mm; MVP 10000 g x m² x 24 h).
- Thermoversiegelte Nähte.
- Ergonomisches Design für vollständige Bewegungsfreiheit.
- Kapuze regulierbar.
- Zwei Reißverschluss-Eingriffstaschen vorne, eine Reißverschluss-Brusttasche und eine weitere Innentasche, ebenfalls mit Reißverschluss.
- Ärmelbündchen über Klettband regulierbar.
- Material mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung (DWR).
- Material mit bluesign®-Siegel.
- Hergestellt in Vietnam.

LABRADOR PARKA M 1644338



DARK FOREST-4694



DARK SAPPHIRE-1330



BLACK-9937



Bluesign®
approved fabric



FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	1.035 g

FEATURES

Jacke, ideal zum Tragen bei allen Outdoor-Aktivitäten. Mit ihrer Shelltec-Membran (10k/10k) und ihrem isolierenden Thermashell ist diese Jacke wasserdicht, atmungsaktiv und sorgt für einen äußerst effizienten Schutz bei schlechtem Wetter. Eine saisonübergreifende Regenhülle, ideal für Outdoor-Aktivitäten bei kalten und regnerischen Klimaverhältnissen.

- Außenmaterial und Futter zu 100 % aus Post-Consumer-PET-Kunststoffflaschen recycelt
- Isolierender Thermashell (140 g) aus Post-Consumer-PET-Kunststoffflaschen recycelt
- Wasserdicht, atmungsaktiv und winddicht dank der Shelltec-Membran (W/R 10000 mm; MVP 10000 g x m² x 24 h).
- Thermoversiegelte Nähte.
- Ergonomisches Design für vollständige Bewegungsfreiheit.
- Kapuze regulierbar
- Vier Außentaschen und eine Innentasche.
- Ärmelbündchen über Klettband regulierbar.
- Material mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung (DWR).
- Alle Materialien sind recycelt und weisen das bluesign®-Siegel auf
- Hergestellt in China.

BALENA JKT M 1644502



New



SKY CAPTAIN - 0730



BLACK - 9937



DUFFEL BAG - 0750



MONO MATERIAL



RECYCLED



RECYCLABLE



CIRCULAR

Bluesign®
approved fabric

microshell



FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Fabriqué au Myanmar." "Gedämmte Jacke mit recyceltem Microshell 20D Obermaterial, winddicht, wasserdicht (PFC-freie DWR-Behandlung) und kompakt. Sie ist mit 200 g Prima-loft Silver Insulation Rise gefüllt, die auch bei nassen Bedin-gungen für Wärme sorgt.

- Es handelt sich um eine Monomaterial-Jacke aus 100 % recyceltem Polyester.- Obermaterial, Wattierung und Futter sind recycelt. Dies und die Reduzierung der Ressourcen, die wir aus NATUR gewinnen, machen es zu einem Kreislaufklei-dungsstück.
- Kinnschutz.
- Zwei Außentaschen mit Reißverschluss.
- Innentasche.
- Verstellbarer Saum.
- Gerippte Innenbündchen, um das Eindringen von Luft zu ver-hindern.
- Obermaterial: 100 % recyceltes Polyester Ribstop 20D 56 g/ m² mit PFC-freier DWR-Behandlung.
- Innenmaterial: 100 % recyceltes Polyester 40 g/m².
- Füllung: 200 g PrimaLoft Silver Insulation Rise 100 % recy-celt.
- Hergestellt in Myanmar.

BALENA 133 JKT M 1644150



New Colors



BLACK - 9937



DUFFEL BAG - 0750



DEEP GINGER - 7577



PFC FREE



MONO MATERIAL



RECYCLED



RECYCLABLE



CIRCULAR

Bluesign®
approved fabric



microshell

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	550 g

FEATURES

Ganz leichte technische Kapuzenjacke, perfekt zum Tragen als zweite Schicht oder als Außenschicht bei günstigen Bedingun-gen. Außen aus wasserdichtem (PFC-freie DWR-Imprägnie-rung), recyceltem Microshell-Gewebe 20D, innen gefüttert mit einem leichten, strapazierfähigen und recycelten Polyester 20D. Innen ist sie mit isolierender 133 g PrimaLoft Black In-sulation P.U.R.E. Technology isoliert, die auch unter feuchten Bedingungen ein hohes Maß an Isolierung bietet, da zur Her-stellung der PrimaLoft-Isolierung eine neue Produktionstech-nologie zum Einsatz kommt, die auf Luft statt auf der Hitze eines Ofens basiert. Dadurch wird eine deutliche Verringerung der Kohlenstoffemissionen erreicht. Sie ist besonders leicht, komprimierbar, absolut winddicht und atmungsaktiv. Spezifi-kationen • Regular Fit • Ergonomisches Design für hohe Be-wegungsfreiheit • Außenmaterial: Recycelter Microshell 20D. • PrimaLoft Black PURE Technology.- Bietet ein hohes Maß an Isolierung auch unter feuchten Bedingungen, indem eine neue Produktionstechnologie zum Einsatz kommt, die eine deutliche Verringerung der Kohlenstoffemissionen erreicht. • Innenma-terial: Recycelter Polyester 20D. • 2 Eingrifftaschen. • Saum über Tanka regulierbar. • Ärmelbündchen innen mit Gummiba-band. • PFC-freie DWR-Imprägnierung • Alle Gewebe sind recy-celt und stammen aus recycelten Post-Consumer-Plastikfla-schen. • Gewebe mit bluesign®-Siegel • Hergestellt in China

BALENA 150 JKT M 1644347



New Colors



DARK FOREST - 4694



BLACK - 9937



SKY CAPTAIN - 0730

FABRIC	100% Polyamide
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	650 g

FEATURES

Sehr leichte Kapuzenjacke, die sich perfekt als äußere Schicht verwenden lässt. Außen aus wasserabweisendem 30D-Microshell-Material aus recyceltem Material (PFC-freie DWR) und innen aus leichtem und strapazierfähigem 20D-Polyesterfutter aus recyceltem Material. Innen ist sie mit 250 g PrimaLoft Silver Insulation Loose FILL RISE Technologie gedämmt, die auch bei Nässe ein hohes Maß an Dämmung bietet. Sie ist sehr leicht, kompakt, absolut winddicht und atmungsaktiv.

Eigenschaften:

- Normale Passform.
- Ergonomisch gestaltet, um große Bewegungsfreiheit zu bieten.
- 30D recyceltes Microshell-Obermaterial.
- PrimaLoft Silver Insulation RISE.
- Innenmaterial aus 20D recyceltem Polyester.
- 2 Eingrifftaschen.
- Verstellbare Kapuze und Saum.
- PFC-freie DWR.
- Alle Materialien werden aus recycelten.
- Die Materialien sind Bluesign-zertifiziert.
- Hergestellt in China.



BALENA 170 JKT M 1644348



New Colors



DARK FOREST - 4694



BLACK - 9937



BUTTERNUT - 2314

SHELL	100% Polyamide
LINING, PADDING	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	780 g

FEATURES

Sehr leichte Kapuzenjacke, die sich perfekt als äußere Schicht verwenden lässt. Außen aus wasserabweisendem 30D-Microshell-Material aus recyceltem Material (PFC-freie DWR) und innen aus leichtem und strapazierfähigem 20D-Polyesterfutter aus recyceltem Material. Innen ist sie mit 330 g PrimaLoft Silver Insulation Loose FILL RISE Technologie gedämmt, die auch bei Nässe ein hohes Maß an Dämmung bietet. Sie ist sehr leicht, kompakt, absolut winddicht und atmungsaktiv.

Eigenschaften:

- Normale Passform.
- Ergonomisch gestaltet, um große Bewegungsfreiheit zu bieten.
- 30D recyceltes Microshell-Obermaterial.
- 330 g de PrimaLoft Silver Insulation Loose FILL RISE-Technologie.
- Innenmaterial aus 20D recyceltem Polyester.
- 2 Eingrifftaschen.
- Verstellbare Kapuze und Saum.
- PFC-freie DWR.
- Alle Materialien werden aus recycelten.
- Die Materialien sind Bluesign-zertifiziert.
- Hergestellt in China.



BALENA PUFFER JKT M 1644504



New



BLACK - 9937



TEAK - 4469



PFC FREE

MM

MONO MATERIAL

R

RECYCLED

R

RECYCLABLE

C

CIRCULAR

Bluesign® approved fabric



microshell

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Ein sehr vielseitiges Kleidungsstück dank seiner Leichtigkeit, Wärme und Wasserfestigkeit. Obermaterial aus 100 % recyceltem Polyester, mit einer Wassersäule von 10.000 mm, einer Dampfdurchlässigkeit von 10.000 g/m²/24h und einer PFC-freien wasserabweisenden DWR-Behandlung. Sie ist mit 300 g Primaloft Silver Insulation Rise gefüllt, die auch bei nasen Bedingungen für Wärme sorgt.

- Es handelt sich um eine Monomaterial-Jacke aus 100 % recyceltem Polyester - Obermaterial, Wattierung und Futter sind recycelt. Dies und die Reduzierung der Ressourcen, die wir aus NATURAL - 2911eza gewinnen, machen es zu einem Kreislaufkleidungsstück.
- Zwei Außentaschen mit Reißverschluss.
- Brusttasche.
- Verstellbarer Saum.
- Verstellbare Kapuze.
- Elastische Innenbündchen, um das Eindringen von Luft zu verhindern.
- Obermaterial: 100 % recyceltes Polyester 70 g/m² mit PFC-freier DWR-Behandlung. 10.000 mm -10.000 g/m²/24h
- Innenmaterial: 100 % recyceltes Polyester 40 g/m².
- Füllung: 300 g Primaloft Silver Insulation Rise - 100 % recycelt
- Hergestellt in Myanmar.

LATXA WOOL JKT M 1644366



BUTTERNUT-2314



BLACK-9937

SHELL	60% Cotton, 40% Polyester
LINING	100% Polyester
PADDING	100% Wool
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	1.150 g

FEATURES

Jacke, ideal zum Tragen bei allen Outdoor-Aktivitäten. Mit ihrem aus Latxa-Schafwolle hergestellten, isolierenden Artileshell ist diese Jacke besonders wasserfest, atmungsaktiv und sorgt für einen äußerst effizienten Schutz bei schlechtem Wetter. Ein ideales Kleidungsstück für Outdoor-Aktivitäten bei kaltem Klimaverhältnissen.

- Außenmaterial 60 % Bio-Baumwolle und 40 % recycelter Polyester.
- Futter zu 100 % aus Post-Consumer-PET-Kunststoffflaschen recycelt
- Isolierender Artileshell (160 g) aus Latxa-Schafwolle.
- Zwei Außentaschen und eine Innentasche, alle mit Reißverschlüssen
- Material mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung (DWR).
- Materialien mit bluesign®-Siegel



PFC FREE

R

RECYCLED



ARTILESHELL

artileshell

microshell

Oeko-Tex® approved fabric

Bluesign® approved fabric

BAFFIN T W 1208751

New



YELLOW JASMINE - 0751



CLIMBING IVY - 0742



PORT ROYALE - 0753

FABRIC	50% Cotton, 50% Modal
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL

FEATURES

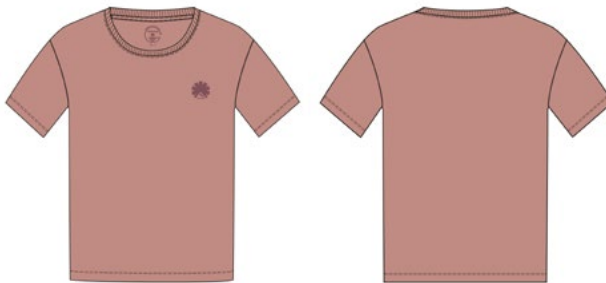
Langärmeliges T-Shirt aus einem Mischgewebe aus 50 % Bio-Baumwolle und 50 % Modal. Sehr weich und knitterarm. Konzipiert für den bequemen täglichen Gebrauch.

- Material 50 % Bio-Baumwolle und 50 % Modal.
- Hergestellt in Indien.
- Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade-Zertifizierung.



PORT CHOIX REGENERATIVE T W 1208756

New



MISTY ROSE - 0732



VULCAN - 0747



WHITE SWAN - 7185

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL

FEATURES

Kurzärmeliges T-Shirt mit Druck auf der Brust. Normale Passform und hergestellt aus regenerativer Bio-Baumwolle, angebaut mit regenerativen Anbaumethoden, die zur Verbesserung der Bodengesundheit und der Artenvielfalt beitragen. Diese Praktiken verringern die Treibhausgasemissionen und tragen dazu bei, mehr Kohlenstoff zu binden als die konventionelle Landwirtschaft.

- Material 100 % ROC (Regenerative Organic Cotton).
- Hergestellt in Indien.
- Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade-Zertifizierung.



KANTAURI T W 1208759

New



CLIMBING IVY - 0742



PEACH PARFAIT - 1258



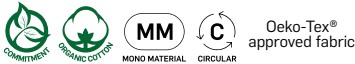
WHITE SWAN - 7185

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL

FEATURES

Gestreiftes Langarm-T-Shirt mit normaler Passform. Hergestellt aus 100% Bio-Baumwolle, frei von Pestiziden und Herbiziden.

- Material aus 100 % orgnaischer Baumwolle.
- Hergestellt in Portugal.



MARINEL T W 1208761

New



WHITE SWAN - 7185



PORT ROYALE - 0753



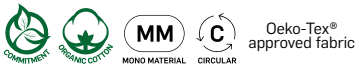
VULCAN - 0747

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL

FEATURES

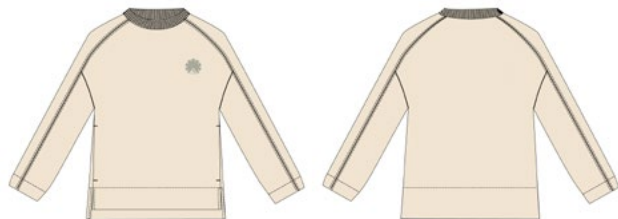
Gestreiftes Langarm-T-Shirt mit normaler Passform. Hergestellt aus 100% Bio-Baumwolle, frei von Pestiziden und Herbiziden.

- Material aus 100 % orgnaischer Baumwolle.
- Hergestellt in Portugal.



CABOX CREW W 1263836

New



WHITE SWAN - 7185



CLIMBING IVY - 0742



PEACH PARFAIT - 1258

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL

FEATURES

Gekämmtes Crew-Sweatshirt, hergestellt in Portugal aus 100 % Bio-Baumwolle, frei von Pestiziden und Herbiziden. Mit einem gestickten Detail auf der Brust und zwei unsichtbaren Taschen.

- Stoff: 100 % Bio-Baumwolle, 320 g/m².
- Hergestellt in Portugal.



FOX POINT HOODY W 1263681



New Colors



PEACH PARFAIT - 1258



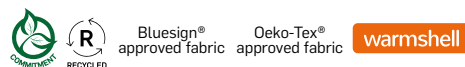
WHITE SWAN - 7185

FABRIC	90% Polyester, 10% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	465 g

FEATURES

Kapuzensweatshirt aus Warmshell.

- Recyceltes Gewebe aus Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Innen aufgeraut.
- Atmungsaktiv.
- Schnell trocknend.
- Ärmeltasche und regulierbare Kapuze.
- Hergestellt in Vietnam



HUXLEY JKT W 1644483



New



WHITE SWAN - 7185



VULCAN - 0747

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL

FEATURES

Warmes bedrucktes und großzügig geschnittenes Fleece mit 350 g/m² WARMSHELL-Technologie, das als zweite Schicht oder als Jacke verwendet werden kann. Kleidungsstück mit Innenfutter für mehr Komfort und Haltbarkeit.

- Mit drei Reißverschlusstaschen: zwei seitliche und eine Brusttasche; Gummizug und Innentasche.
- Hauptmaterial: 100 % recyceltes Polyester 350 g/m²
- Innenmaterial: 100% recyceltes Polyester 67 g/m² Hergestellt in der Fabrik mit BCORP-Zertifikat.

Oeko-Tex®
approved fabric

MONO MATERIAL



RECYCLED



RECYCLABLE



CIRCULAR

Bluesign®
approved fabric

warmshell

TRITON JKT W 1644346



New Colors



BUTTERNUT - 2314



NATURAL - 2911



MISTY ROSE - 0732

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	475 g

FEATURES

Das Fleecekleidungsstück TRITON JKT W ist ideal für alle Aktivitäten im Gebirge, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einer Regenhülle spendet das Kleidungsstück viel Wärme, hält immer trocken und reguliert die Körpertemperatur.

- Recycelter Warmshell mit Sherpa-Struktur für eine hervorragende Atmungsaktivität bei außergewöhnlicher Wärmekapazität und angenehmem Tragegefühl.
- Zwei Eingrifftaschen und eine Brusttasche, ebenfalls mit Reißverschluss.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Ärmelbündchen und Saum mit Elasthan-Einfassung.
- Recyceltes Material mit bluesign®-Siegel.
- Hergestellt in China.

Oeko-Tex®
approved fabric

MONO MATERIAL



RECYCLED



RECYCLABLE



CIRCULAR

Bluesign®
approved fabric

warmshell

TRITON HOODY JKT W 1644343



New Colors



MISTY ROSE - 0732



BUTTERNUT - 2314

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	510 g

FEATURES

Das Fleecekleidungsstück TRITON JKT W ist ideal für alle Aktivitäten im Gebirge, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einer Regenhülle spendet das Kleidungsstück viel Wärme, hält immer trocken und reguliert die Körpertemperatur.

- Recycelter Warmshell mit Sherpa-Struktur für eine hervorragende Atmungsaktivität bei außergewöhnlicher Wärmekapazität und angenehmem Tragegefühl.
- Zwei Eingrifftaschen und eine Brusttasche, ebenfalls mit Reißverschluss.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Kapuze, Ärmelbündchen und Saum mit Elasthan-Einfassung.
- Recyceltes Material mit bluesign®-Siegel.



Oeko-Tex®
approved fabric



Bluesign®
approved fabric



warmshell

TOSLOW JKT W 1644506



New



WHITE SWAN - 7185



CLIMBING IVY - 0742



LIVING CORAL - 8539

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL

FEATURES

Offene Multiaktivitätsschicht aus dünnem und leichtem, aber warmem, atmungsaktivem und schnell trocknendem WARMSHELL-Material. Perfekt für den ganzjährigen Einsatz. Der Material, die Konstruktion und das sportliche Muster bieten eine hervorragende Bewegungsfreiheit. Kinnschutz, zwei Reißverschlusstaschen, Kordelzug und Stopper an der Unterseite.

- Hauptmaterial: 100 % recyceltes Polyester 240 g/m²
- Hergestellt in China.



Oeko-Tex®
approved fabric



Bluesign®
approved fabric



warmshell

TOSLOW HOODY JKT W 1644355



New



RUBY WINE - 1352



LIVING CORAL - 8539



WHITE SWAN - 7185

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	400 g

FEATURES

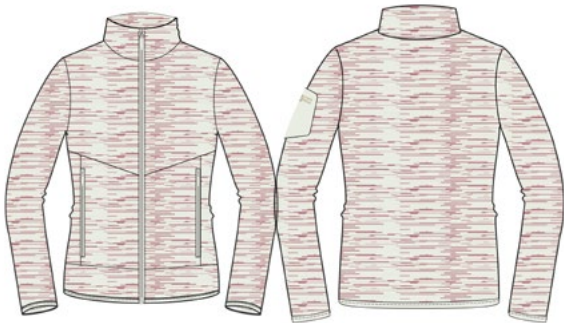
Offener Second Layer mit Kapuze für zahlreiche Aktivitäten, gefertigt aus einem RECYCELTEN, dünnen und leichten, jedoch wärmenden, atmungsaktiven und schnell trocknenden Warmshell-Fleece-Material. Das ganze Jahr über perfekt zum Tragen. Das Material, die Machart und die athletische Passform sorgen für eine hervorragende Bewegungsfreiheit. Kinn-schutz, zwei Eingriffstaschen, Saumregulierung über Gummi-schnur und Tanka, Material mit bluesign®-Siegel.



INNU LOW IMPACT JKT W 1644462



New



WHITE SWAN - 7185



LIVING CORAL - 8539

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL

FEATURES

Fleecejacke mit Kapuze aus recyceltem Warmshell-Material in Zusammenarbeit mit Kingwhale. Die innovative LIT-Technologie (Low Impact Technology) verändert die Molekularstruktur der Faser, wodurch der Verbrauch von Farbstoffen um 15 %, von Strom um 22 %, von Wärmeenergie um 50 % und von Wasser um 60 % gesenkt werden kann. Sie hat zwei Reißverschluss-taschen für die Hände. Sehr angenehm, warm und ideal für Outdoor-Aktivitäten, aber auch für den täglichen Gebrauch..

- Rippenbündchen an Kapuze, Ärmeln und Saum mit Gummi-zug
- Material: 100 % recyceltes Polyester 330 g/m²
- Hergestellt in Vietnam.
- Hergestellt in der Fabrik mit Fair-Trade- und BCORP-Zerti-fizierung.



BENTON JKT W 1644337



New



VAPOROUS GRAY - 5998



BLACK - 9937



PORT ROYALE - 0753

FABRIC	93% Polyester, 7% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	605 g

FEATURES

Kapuzenjacke, perfekt für zahlreiche Outdoor-Aktivitäten, hergestellt aus laminiertem Windshell Softshell-Material (10k/10K) mit hoher Wärmekapazität und dem Komfort einer dicken zweiten Schicht.

- Zwei Reißverschluss-Eingriffstaschen.
- Vorne mit YKK FLAT VISLON-Reißverschluss.
- Ärmelbündchenregulierung über Klettband.
- Saum über Gummischnur und Tanka regulierbar.
- Extrem langlebig und hohe Abriebfestigkeit.
- Bi-elastisch.
- Atmungsaktiv
- Besonders wasserfest
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Material mit bluesign®-Siegel.



Oeko-Tex®
approved fabric



Bluesign®
approved fabric



windshell

SIKU RAIN JKT W 1644417



New Colors



MERCURY - 0209



WILD GINGER - 0740

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	430 g

FEATURES

Zweilagige Shelltec-Jacke mit 10k/10k-Membran – wasserdicht und atmungsaktiv. Material mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung. Regulierbare Kapuze mit laminiertem Schild. Saum ebenfalls regulierbar.

Dank der Membran aus Polyester ist es uns gelungen, ein Kleidungsstück aus recycelten und recycelbaren Materialien herzustellen.

Ein vielseitiges Kleidungsstück, das vor Regen schützt – sowohl auf der Straße als auch bei Aktivitäten in den Bergen.

- Material: Recycelter Polyester.
- Hergestellt in China.



Bluesign®
approved fabric



MONO MATERIAL



RECYCLED



RECYCLABLE



CIRCULAR

shelltec

TORNGAT JKT W 1644139



New Colors



SPRAY GREEN - 1329



BLACK - 9937



DARK FOREST - 4694



MISTY ROSE - 0732

Bluesign®
approved fabric

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	590 g

FEATURES

Ein Kleidungsstück, ideal zum Tragen bei allen Outdoor-Aktivitäten. Mit ihrer Shelltec-Membran (10k/10k) und ihrem isolierenden Thermashell ist diese Jacke wasserundurchlässig, atmungsaktiv und sorgt für einen äußerst effizienten Schutz bei schlechtem Wetter. Ein saisonübergreifender Regenmantel, ideal für Outdoor-Aktivitäten bei kaltem und regenreichem Klima.

- Außenmaterial und Futter zu 100 % aus Post-Consumer-PET-Flaschen recycelt.
- Recycelter isolierender Thermashell (100 g) aus Post-Consumer-PET-Flaschen.
- Leicht, wasserundurchlässig, atmungsaktiv und winddicht dank der Shelltec-Membran (W/R 10000 mm; MVP 10000 g x m² x 24 h).
- Thermoversiegelte Nähte.
- Ergonomisches Design für vollständige Bewegungsfreiheit.
- Kapuze regulierbar
- 2 Reißverschluss-Eingriffstaschen vorne
- Bündchen über Klettband und Säume über Gummizug und Tanka regulierbar.
- Gewebe mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung (DWR).
- Gewebe mit bluesign®-Siegel.
- Hergestellt in China

AMAROK JKT W 1644316



DEEP FOREST-2463



BLACK-9937



BUTTERNUT-2314

Bluesign®
approved fabric

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	850 g

FEATURES

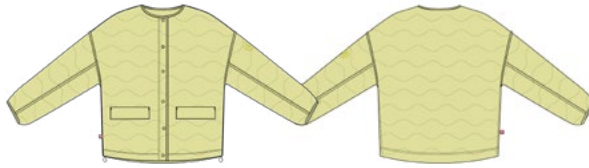
Ein Kleidungsstück, ideal zum Tragen bei allen Outdoor-Aktivitäten. Mit ihrer Shelltec-Membran (10k/10k) und ihrem isolierenden Thermashell ist diese Jacke wasserdicht, atmungsaktiv und sorgt für einen äußerst effizienten Schutz bei schlechtem Wetter. Eine saisonübergreifende Regenhülle, ideal für Outdoor-Aktivitäten bei kalten und regnerischen Klimaverhältnissen.

- Außenmaterial und Futter zu 100 % aus Post-Consumer-PET-Kunststoffflaschen recycelt.
- Isolierender Thermashell (100 g) aus Post-Consumer-PET-Kunststoffflaschen recycelt.
- Leicht, wasserdicht, atmungsaktiv und winddicht dank der Shelltec-Membran (W/R 10000 mm; MVP 10000 g x m² x 24 h).
- Thermoversiegelte Nähte.
- Ergonomisches Design für vollständige Bewegungsfreiheit.
- Kapuze regulierbar.
- Zwei Reißverschluss-Eingriffstaschen vorne.
- Ärmelbündchen über Klettband, Säume über Schnur und Tanka regulierbar.
- Material mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung (DWR).
- Material mit bluesign®-Siegel.
- Hergestellt in Vietnam.

BALENA SELMA JKT W 1644505



New



CITRON - 5739



DUFFEL BAG - 0750



Bluesign®
approved fabric



FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL

FEATURES

Leichte, gedämmte Jacke mit recyceltem Microshell 20D Obermaterial, winddicht, wasserdicht (PFC-freie DWR-Behandlung) und kompakt. Sie ist mit 150 g Primaloft Silver Insulation Rise gefüllt, die auch bei nassen Bedingungen für Wärme sorgt. Ein ideales Alltagskleidungsstück mit sehr technischen Eigenschaften.

- Es handelt sich um eine Monomaterial-Jacke aus 100 % recyceltem Polyester - Obermaterial, Wattierung und Futter sind recycelt. Dies und die Reduzierung der Ressourcen, die wir aus NATURAL - 2911eza gewinnen, machen es zu einem Kreislaufkleidungsstück.
- Zwei Außentaschen mit Reißverschluss.
- Innentasche.
- Verstellbarer Saum.
- Obermaterial: 100 % recyceltes Polyester Ribstop 20D 56 g/m² mit PFC-freier DWR-Behandlung.
- Innenmaterial: 100 % recyceltes Polyester 40 g/m².
- Füllung: 150 g Primaloft Silver Insulation Rise - 100 % recycelt
- Hergestellt in Myanmar.

BALENA JKT W 1644501



New



WHITE SWAN - 7185



BLACK - 9937



WILD GINGER - 0740



Bluesign®
approved fabric



FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL

FEATURES

Leichte, isolierte Jacke mit recyceltem 20D Microshell-Außenmaterial, winddicht, wasserabweisend (PFC-freie DWR-Behandlung) und packbar. Gefüllt mit 150 g PrimaLoft® Silver Insulation Rise, bietet sie ausgezeichnete Wärme auch bei feuchten Bedingungen. Eine ideale Alltagsjacke mit hoher technischer Leistung. Einmaterial-Jacke aus 100 % recyceltem Polyester.

- Außenstoff, Füllung und Innenfutter sind recycelt, reduzieren den Einsatz natürlicher Ressourcen und machen die Jacke zu einem zirkulären Kleidungsstück.
- Zwei Reißverschlussaschen außen.
- Innentasche.
- Verstellbarer Saum.
- Außenstoff: 100 % recyceltes Polyester Ripstop 20D, 56 g/m², PFC-frei DWR-behandelt.
- Innenstoff: 100 % recyceltes Polyester, 40 g/m².
- Füllung: 150 g PrimaLoft® Silver Insulation Rise.
- 100 % recycelt.
- Hergestellt in Myanmar.

BALENA 133 JKT W 1644155



New Colors



BITTERSWEET - 9535



WILD GINGER - 0740



CITRON - 5739

Bluesign®
approved fabric

microshell

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	440 g

FEATURES

Ganz leichte technische Kapuzenjacke, perfekt zum Tragen als zweite Schicht oder als Außenschicht bei günstigen Bedingungen. Außen aus wasserdichtem (PFC-freie DWR-Imprägnierung), recyceltem Microshell-Gewebe 20D, innen gefüttert mit einem leichten, strapazierfähigen und recycelten Polyester 20D. Innen ist sie mit isolierender 133 g PrimaLoft Black Insulation P.U.R.E. Technology isoliert, die auch unter feuchten Bedingungen ein hohes Maß an Isolierung bietet, da zur Herstellung der PrimaLoft-Isolierung eine neue Produktionstechnologie zum Einsatz kommt, die auf Luft statt auf der Hitze eines Ofens basiert. Dadurch wird eine deutliche Verringerung der Kohlenstoffemissionen erreicht. Sie ist besonders leicht, komprimierbar, absolut winddicht und atmungsaktiv. Spezifikationen • Regular Fit • Ergonomisches Design für hohe Bewegungsfreiheit • Außenmaterial: Recycelter Microshell 20D. • PrimaLoft Black PURE Technology.- Bietet ein hohes Maß an Isolierung auch unter feuchten Bedingungen, indem eine neue Produktionstechnologie zum Einsatz kommt, die eine deutliche Verringerung der Kohlenstoffemissionen erreicht. • Innenmaterial: Recycelter Polyester 20D. • 2 Eingriffstaschen. • Saum über Tanka regulierbar. • Ärmelbündchen innen mit Gummiband. PFC-freie DWR-Imprägnierung • Alle Gewebe sind recycelt und stammen aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen. • Gewebe mit bluesign®-Siegel • Hergestellt in China

BALENA COAT W 1644350



SPRAY GREEN - 1329



DARK FOREST - 4694



BLACK - 9937

Bluesign®
approved fabric

microshell

SHELL	100% Polyamide
LINING, PADDING	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	625 g

FEATURES

Lange Jacke mit Kapuze und sehr leicht, perfekt als Außenschicht. Das Außenmaterial besteht aus recyceltem, wasserabweisendem 30D Microshell-Gewebe (DWR ohne PFC), während das Innenfutter aus leichtem und langlebigem 20D recyceltem Polyester besteht. Sie ist mit 280 g PrimaLoft® Silver Insulation Rise isoliert und bietet auch bei feuchten Bedingungen hervorragende Wärmeleistung. Sehr leicht, kompakt, vollständig winddicht und atmungsaktiv.

- Eigenschaften:
- Reguläre Passform.
- Ergonomisch gestaltet für maximale Bewegungsfreiheit.
- Außenmaterial: recyceltes 30D Microshell-Gewebe.
- PrimaLoft® Silver Insulation Rise.
- Innenfutter: 20D recyceltes Polyester.
- 2 Handtaschen.
- Elastische Innenbündchen.
- DWR ohne PFC.
- Alle Stoffe sind recycelt.
- Stoffe Bluesign® zertifiziert.
- Hergestellt in China.

LATXA WOOL JKT W 1644367



BUTTERNUT-2314

SHELL	60% Cotton, 40% Polyester
LINING	100% Polyester
PADDING	100% Wool
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	925 g

FEATURES

Jacke, ideal zum Tragen bei allen Outdoor-Aktivitäten. Mit ihrem aus Latxa-Schafwolle hergestellten, isolierenden Artileshell ist diese Jacke besonders wasserfest, atmungsaktiv und sorgt für einen äußerst effizienten Schutz bei schlechtem Wetter. Ein ideales Kleidungsstück für Outdoor-Aktivitäten bei kaltem Klimaverhältnissen.

- Außenmaterial 60 % Bio-Baumwolle und 40 % recycelter Polyester.
- Futter zu 100 % aus Post-Consumer-PET-Kunststoffflaschen recycelt
- Isolierender Artileshell (160 g) aus Latxa-Schafwolle.
- Zwei Außentaschen und eine Innentasche, alle mit Reißverschlüssen
- Material mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung (DWR).
- Materialien mit bluesign®-Siegel



artileshell microshell Oeko-Tex® approved fabric Bluesign® approved fabric



Backpacks

**Hergestellt aus 100 % recycelten Materialien
mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.
Vielfältige Einsatzmöglichkeiten tragekomfort**

Eine neue Kollektion für Abenteuerlustige, die Trekking, Hiking, Reisen und weitere Outdoor-Aktivitäten lieben. Rucksäcke, bei denen vielfältige Einsatzmöglichkeiten und Tragekomfort Hand in Hand gehen.

SB 25 3.0 2692169



New



BLACK-9937



BACK PART



DEEP FOREST/DEEP
GINGER-0609



BLACK/DEEP FOREST-7199

FABRIC	Polyester RPTE 420d 3*3 RIPSTOP/PU / Polyester RPTE 300D black-check Ripstop/PU
LINING	Polyester RPET 210D/PU
SIZE	42 X 28 X 23
WEIGHT	750 g

FEATURES

Vielseitig einsetzbarer, tragefreundlicher und leichter Rucksack für Wanderungen, Reisen und Aktivitäten in der Stadt.

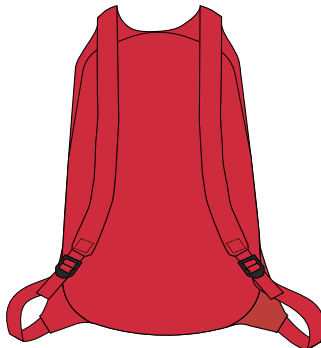
- Geformte Rückenpartie mit Belüftungsnetz und zentralem Belüftungskanal.
- Geformte Schulterpolster mit Netzmaterial innen an den Schultern.
- Seitliche obere Kompressionsriemen.
- Stockhalter.
- Hauptöffnung mit umlaufendem Reißverschluss.
- Obere Tasche auf der Abdeckung mit umlaufendem Reißverschluss.
- Seitentaschen aus Netzmaterial mit Gummizugregulierung.
- Große Fronttasche aus elastischem Material und Sicherheitstasche mit vertikalem Reißverschluss.
- Innen mit Organizer-Taschen.
- Dekorative Grafiken.
- Hergestellt aus 100 % recycelten Materialien mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.



KATERNO 20 2692016



RED-9777



BACK PART



BLACK-9937



DEEP FOREST-2463

FABRIC	Polyester 75 D Rip Stop recycle
WEIGHT	140 g
SIZE	42X 26X 19
WEIGHT	140 g

FEATURES

Vielseitig einsetzbarer, tragefreundlicher und leichter Rucksack für den Einsatz auf Reisen und aerobe Aktivitäten.

- Rücken mit regulierbaren Riemen an Schulterpolstern.
- Hauptöffnung mit länglichem Reißverschluss.
- Obere Fronttasche, mit Wendereißverschluss und Stauboden.
- Fronttaschen mit elastischem Netzgewebe.
- Dekorative Grafiken.
- Hergestellt aus 100 % recycelten Materialien mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.



ASTRAL 2.0 2692174



New



DEEP FOREST/DEEP GINGER-0609

BACK PART



BLACK-9937

FABRIC	Polyester RPTE 420D 3*3 RIPSTOP/PU /Polyester RPTE 300D black-check RIPSTOP/PU.
LINING	Polyester RPET 210D/PU
SIZE	18 X 24 X 6
WEIGHT	230 g

FEATURES

- Leichte und tragefreundliche Bauchtasche für Reisen und Outdoor-Aktivitäten.
- Hauptöffnung mit umlaufendem Reißverschluss.
 - Obere Tasche auf der Abdeckung mit Sicherheits-Reißverschluss.
 - Innen mit Organizer-Taschen.
 - Dekorative Grafiken.
 - Hergestellt aus 100 % recycelten Materialien mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.



RED BAY 25 2692123



BLACK-9937

BACK PART



DEEP FOREST-2463



REAL HONEY-1205

FABRIC	RPET 600D TASLAN / PU
LINING	RPET 210D LINING / PU
SIZE	43 X 28 X 21
WEIGHT	550 g

FEATURES

Mehrweckrucksack für Reisen und für die Stadt aus recyceltem Polyester, komfortabel und leicht mit viel Fassungsvermögen.

- Hauptöffnung mit umlaufendem Reißverschluss
- Geräumige Fronttasche mit kreisförmiger Öffnung
- Sicherheitstaschen innen mit verschiedenen Fächern
- Aufbewahrungsfach mit stoßfester Schutzfüllung für Computer oder Tablet
- Tragegriff
- Fronttasche mit diagonalem Reißverschluss
- Seitentaschen mit elastischem Gewebe
- Gepolsterte Rückenpartie mit Ternua-Logo
- Schulterpolster.
- Hergestellt aus 100 % recycelten Materialien mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.



RED BAY 20 2692122



DEEP GINGER/DEEP FOREST-1206



BLACK-9937



REAL HONEY-1205

FABRIC	RPET 600D TASLAN / PU
LINING	RPET 210D LINING / PU
SIZE	42 X 28 X 18
WEIGHT	620 g

FEATURES

Rucksack aus recyceltem Polyester, komfortabel und leicht mit viel Fassungsvermögen für den täglichen Gebrauch in der Stadt und auf Reisen.

- Hauptöffnung kann durch Auffalten für mehr Fassungsvermögen vergrößert werden
- Sicherheitstaschen innen mit verschiedenen Fächern
- Aufbewahrungsfach mit stoßfester Schutzfüllung für Computer oder Tablet
- Tragegriff
- Fronttasche mit diagonalem Reißverschluss
- Seitentaschen mit elastischem Gewebe
- Gepolsterte Rückenpartie mit Belüftungsnetz und Ternua-Logo
- Vorgeformte Schulterpolster mit höhenverstellbarer Regulierung im Brustbereich.
- Hergestellt aus 100 % recycelten Materialien mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.



RED BAY 18 2692121



New Colors



DEEP FOREST



NATURAL-2911



BLACK-9937



DEEP GINGER/DEEP FOREST-1206

FABRIC	RPET 600D TASLAN / PU
LINING	RPET 210D LINING / PU
SIZE	43 X 28 X 17
WEIGHT	525 g

FEATURES

Urbane Rucksack aus recyceltem Polyester, komfortabel und leicht mit viel Fassungsvermögen für den täglichen Gebrauch in der Stadt und Alltagsaktivitäten.

- Hauptöffnung mit umlaufendem Reißverschluss
- Sicherheitstaschen innen mit verschiedenen Fächern
- Aufbewahrungsfach mit stoßfester Schutzfüllung für Computer oder Tablet
- Tragegriff
- Fronttasche mit diagonalem Reißverschluss
- Seitentaschen mit Gummiband für mehr Stauraum
- Gepolsterte Rückenpartie mit Ternua-Logo
- Schulterpolster.
- Hergestellt aus 100 % recycelten Materialien mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.



RED BAY TOTE 2692126



New Colors



REAL HONEY-1205



BLACK-9937



DEEP FOREST-2463



NATURAL-2911

FABRIC	RPET 600D TASLAN / PU
LINING	RPET 210D LINING / PU
SIZE	39 X 28 X 18
WEIGHT	535 g

FEATURES

Rucksack/Tote Bag, besonders vielseitig für den Einsatz in der Stadt, aus recyceltem Polyester, komfortabel und leicht mit viel Fassungsvermögen, vielseitig einsetzbar als Tasche oder Rucksack für den täglichen Gebrauch dank der faltbaren Schulterpolster über eine große verdeckte Tasche an der Rückenpartie.

- Hauptöffnung mit horizontalem Reißverschluss
- Große Fronttasche für die Tragegriffe
- Sicherheitstaschen innen mit verschiedenen Fächern
- Aufbewahrungsfach mit stoßfester Schutzfüllung für Computer oder Tablet
- Tragegriff
- Fronttasche mit diagonalem Reißverschluss
- Seitentaschen mit elastischem Gewebe
- Gepolsterte Rückenpartie mit Ternua-Logo
- Schulterpolster mit versteckter Tasche für ihre Aufbewahrung.
- Hergestellt aus 100 % recycelten Materialien mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.



RED BAY BELT BAG 2692124



BLACK-9937



DEEP FOREST-2463REAL



REAL HONEY-1205

FABRIC	RPET 600D TASLAN / PU
LINNING	RPET 210D LINING / PU
SIZE	14 X 27 X 7
WEIGHT	150 g

FEATURES

Mittelgroße Bauchtasche zum Tragen in der Stadt und auf Reisen.

- Hauptöffnung mit umlaufendem Reißverschluss
- Fronttasche mit diagonalem Reißverschluss
- Innentasche aus Netzgewebe
- Taillenbund über längenverstellbaren Riemen regulierbar
- Gepolsterte Rückenpartie mit Ternua-Logo
- Hergestellt aus 100 % recycelten Materialien mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.



RED BAY SHOULDER BAG 2692125



BLACK-9937



BACK PART



DEEP FOREST-2463



REAL HONEY-1205

FABRIC	RPET 600D TASLAN / PU
LINNING	RPET 210D LINING / PU
SIZE	23 X 15 X 8
WEIGHT	125 g

FEATURES

Mittelgroße Tasche aus recyceltem Polyester für die Stadt und für Reisen. Lässt sich in beiden Richtungen verwendet.

- Hauptöffnung mit umlaufendem Reißverschluss
- Innentasche aus Netzgewebe
- Fronttasche mit diagonalem Reißverschluss
- Hinten mit Schlaufe zum Tragen mit Gürtel
- Höhenverstellbarer Tragegriff, der sich in beiden Richtungen verwenden lässt
- Gepolsterte Rückenpartie mit Ternua-Logo
- Hergestellt aus 100 % recycelten Materialien mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.





BACKPACKS NEW EARTH SPIRIT



Accessories

Leichtes gewicht Komfort

Kleine Accessoires wie Taschen, Kappen, Schirme ...
Perfekte Begleiter auf Reisen und bei Alltagsaktivitäten,
die zu unserem Sortiment der leichtgewichtigen Produkten
zählen. Darüber hinaus präsentieren wir eine zweite Linie mit
Accessoires für intensivere Bergsportaktivitäten im Gebirge,
darunter Schlafsäcke, Trinkflaschen und Stöcke.

QUIROPS DC 2661841



New Colors



BLACK-9937



WHALES GREY/TIGERLILY-0539



ARCTIC-0779



DEEP GINGER-7577



MEDITERRANEN-8880

FABRIC	95% Polyester, 5% Elastane
FIT	Comfort
WEIGHT	60 g
SERVED IN	Multiples of 2

FEATURES

Technische Mütze aus einem elastischem Gewebe, die sich dem Kopf vollständig anpasst. Empfohlen für technische Outdoor-Aktivitäten.

- Passt sich komplett dem Kopf an
- Elastisches Gewebe.
- Flatlock-Nähte.
- Dekorative Grafik.



Bluesign® approved fabric

warmshell

NANAVUT 2661838



New Colors



CITRUS GREEN - 8874



MEDITERRANEN - 8880

FABRIC	100% Polyester
FIT	Comfort
WEIGHT	70 g
SERVED IN	Multiples of 3

FEATURES

Klassisches und schlichtes Design für den täglichen Gebrauch in der Stadt oder Aktivitäten im Freien. Mütze aus nachhaltigen Materialien mit einem Gemisch aus natürlichem Polyester und recyceltem Polyester.

- Passform regulierbar.
- Stickerei mit Logo.
- Innenband aus Fleece.
- Mitteldickes Strickgarn.



BOW 2661908



New



BLACK - 9937



DARK STONE - 7566



DARK BURN - 6144

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
WEIGHT	60 g
SERVED IN	Multiples of 2

FEATURES

Attraktiv gestaltetes Modell für Outdoor-Aktivitäten und den Einsatz in der Stadt. Mütze aus Bio-Baumwolle

- Verstellbares Maß
- Dekoratives Logo-Etikett
- Mitteldickes Strickgarn mit Rippung.



EMERALD 2661907



New



BLACK - 9937



ORION BLUE - 0743



BELGIAN BLOCK - 1242

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
WEIGHT	70 g
SERVED IN	Multiples of 2

FEATURES

Attraktiv gestaltetes Modell für Outdoor-Aktivitäten und den Einsatz in der Stadt. Mütze aus Bio-Baumwolle mit Malange-Finish

- Verstellbares Muster
- Dekoratives Logo-Etikett
- Mitteldickes Strickgarn mit Rippung.



RUMAR 2661840



BORDEAUX - 3483



WHALES GREY - 5775



OLIVE GREEN - 8872

FABRIC	100% Polyester
FIT	Comfort
WEIGHT	70 g
SERVED IN	Multiples of 3

FEATURES

Modell mit dekorativem Logo, attraktiver und juveniler Optik für Outdoor-Aktivitäten. Mütze aus nachhaltigen Materialien mit einem Gemisch aus natürlichem Polyester und recyceltem Polyester.

- Passform regulierbar.
- Etikett mit Logo.
- Dekoratives Logo.
- Innenband aus Fleece.
- Mitteldickes Strickgarn.



CAPSTAN 2661877



DARK MARINE-1908



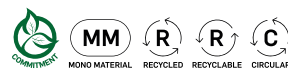
GRANITE-5791

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
WEIGHT	110 g
SERVED IN	Multiples of 3

FEATURES

Modell für Outdoor-Aktivitäten in attraktiver Optik. Mütze aus recyceltem Polyester.

- Passform regulierbar.
- Etikett mit dekorativem Logo.
- Innenband aus Fleece.
- Dickes Strickgarn.



KEMI 2661909



New



BLACK - 9937



TEAK - 4469



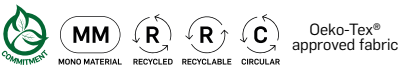
WHITE SWAN - 7185

FABRIC	100% Polyester
FIT	Comfort
WEIGHT	60 g
SERVED IN	Multiples of 3

FEATURES

Jugendliches und attraktives Design für Outdoor-Aktivitäten. Beanie aus nachhaltigen Materialien mit natürlichem Polyester und recyceltem Polyester-Gemisch.

- Verstellbares Maß.
- Logo-Etikett.
- Innenband mit Fleece-Futter.
- Mitteldickes Strickgarn.



SEAL BIGHT 2.0 2661906



New



TEAK - 4469



BLACK - 9937



WHITE SWAN - 7185

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
WEIGHT	70 g
SERVED IN	Multiples of 3

FEATURES

Modell aus der neuen eart spirit-Kollektion im klassischen Look mit doppeltem, dickem Strickband unten, ideal für die kältesten Wintertage. Hergestellt aus nachhaltigen Garnen mit einer Mischung aus natürlichem Polyester und recyceltem Polyester.

- Verstellbares Maß.
- Logo-Etikett.
- Innenband mit Fleece-Futter.
- Dickes Strickgarn.



AILIK BN 2661830



BLACK - 9937



KEY LARGO - 1331



DARK FOREST - 4694



RED OCHRE - 8918



DARK MARINE - 1908

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
WEIGHT	75 g
SERVED IN	Multiples of 3

FEATURES

Modell aus der New Earth Spirit-Kollektion in traditionellen Fischer-Optik mit doppeltem, dickem Strickbund an der Innenseite, ideal für kältere Wintertage. Aus nachhaltigen Garnen mit einem Gemisch aus natürlichem Polyester und recyceltem Polyester.

- Passform regulierbar.
- Etikett mit Logo.
- Innenband aus Fleece.
- Dickes Strickgarn.



EAST POINT BN 2661835



New Colors



WHALES GREY - 5775



BELGIAN BLOCK - 1242



TEAK - 4469



CRANBERRY - 8919



ANTIQUE MOSS - 8916



REFLECTING POND - 8910



POSY GREEN - 8914

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
WEIGHT	75 g
SERVED IN	Multiples of 3

FEATURES

Mütze aus der New Earth Spirit-Kollektion in attraktiver und juveniler Optik für den Alltag, Design mit doppelt geripptem Strick, besonders angenehme Haptik. Aus nachhaltigen Garnen mit einem Gemisch aus natürlichem Polyester und recyceltem Polyester.

- Passform regulierbar.
- Etikett mit Logo.
- Innenband aus Fleece.
- Mitteldickes Strickgarn.



BACK COVE BN 2661832



New Colors



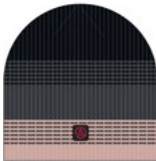
KEY LARGO - 1331



WHALES GREY - 5775



STONE BLUE - 0117



MISTY ROSE - 0732



CRANBERRY - 8919

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
WEIGHT	70 g
SERVED IN	Multiples of 3

FEATURES

- Mütze in attraktiver und juveniler Optik mit linearem Design im Kontrast. Leichte Mütze aus mitteldickem Strick für kalte Tage. Hergestellt aus nachhaltigen Fasern mit einem Gemisch aus natürlichem Polyester und recyceltem Polyester. Damit ist es uns gelungen, in unserer Mützenkollektion Monomaterial-Garne zu verwenden.
- Passform regulierbar.
 - Etikett mit Logo.
 - Innenband aus Fleece.
 - Mitteldickes Strickgarn.



GRAND FALLS BN 2661836



SILT GREEN - 1249



BLACK - 9937



WHITE SWAN - 7185



DARK BURN - 6144



SPRAY GREEN - 1329

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
WEIGHT	110 g
SERVED IN	Multiples of 3

FEATURES

- Mütze aus der New Earth Spirit-Kollektion mit einer urbanen Optik und zwei Strickarten, wärmend und tragefreundlich für kalte Wintertage. Hergestellt aus recycelten Garnen mit einem Gemisch aus natürlichem Polyester und recyceltem Polyester.
- Passform regulierbar.
 - Etikett mit Logo.
 - Innenband aus Fleece.
 - Mitteldickes Strickgarn.



AILIK CAP 2661831



BLACK - 9937



LODENFROST - 1248



BOSSA NOVA - 7434

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	S/M 56/57 L/XL 58/59
WEIGHT	100 g
SERVED IN	Multiples of 2

FEATURES

Leichte und tragefreundliche Kappe aus recycelten Materialien mit atmungsaktivem Netzgewebe aus Polyester, ideal für die Stadt und auf Reisen.

- Normale Passform
- Versteiftes Schild
- Belüftungsnetz
- Etikett mit Marken-Logo
- Hinten größenregulierbar.



BOTWOOD CAP 2661834



New Colors



BLACK - 9937



PEARL GREY - 5404

FABRIC	60% Wool, 40% Polyester
FIT	Comfort
SIZES	S-M L-XL
WEIGHT	110 g
SERVED IN	Multiples of 2

FEATURES

Besonders warme Kappe aus Melton-Wollgewebe für den Winter, zum Tragen in der Stadt und auf Reisen.

- Normale Passform
- Versteiftes Schild
- Etikett mit Marken-Logo
- Hintere Regulierung über verstellbaren Schnallenverschluss.

VERLAP DC 2681374



BLACK-9937



BLUE MINT - 1357

FABRIC	95% Polyester, 5% Elastane
FIT	Comfort
WEIGHT	60 g
SERVED IN	Multiples of 3

FEATURES

- Halswärmer mit angenehm weicher Haptik für Outdoor-Aktivitäten bei kalten Witterungsbedingungen.
- Regulierung über Gummizug mit Tanka.
 - Flatlock-Nähte.
 - Zylinderförmig.
 - Dekoratives Motiv.



ATLEY 2681375



DEEP MEDITERANEEN - 8879

FABRIC	100% Polyester
FIT	Comfort
WEIGHT	45 g
SERVED IN	Multiples of 3

FEATURES

- Halswärmer mit einer Kombination aus Polartec und recyceltem Polyester, angenehm weiche Haptik, für kalte Witterungsbedingungen.
- Elastisches Schlauchgewebe.
 - Enge Passform.
 - Flatlock-Nähte.
 - Dekorative Grafiken.



KIRA 2681378



New Colors



WHALES GREY-5775



DEEP HYDRO-8869



OLIVE GREEN-8872

FABRIC	100% Polyester
FIT	Comfort
WEIGHT	55 g
SERVED IN	Multiples of 3

FEATURES

Regulierbares Stirnband in enger Passform mit einer Kombination aus Polartec und recyceltem Polyester, angenehm weiche Haptik, für kalte Witterungsbedingungen.

- Elastisches Schlauchgewebe.
- Enge Passform.
- Flatlock-Nähte.
- Dekorative Grafiken.



MELVILLE 2681389



BLACK - 9937



DARK STONE - 7566



ORION BLUE - 0743

FABRIC	100% Polyester
FIT	Slim
WEIGHT	95 g
SERVED IN	Multiples of 3

FEATURES

Halswärmer mit einer Kombination aus Polartec und recyceltem Polyester sowie einer angenehm weichen Haptik für kalte Witterungsbedingungen.

- Elastisches Schlauchmaterial.
- Enge Passform.
- Flatlock-Nähte.
- Dekorative Grafiken.



Bluesign®
approved fabric



LORAN 2681388



BLACK - 9937



ORION BLUE - 0743



MAHOGANY - 0754

FABRIC	100% Polyester
FIT	Slim
WEIGHT	95 g
SERVED IN	Multiples of 3

FEATURES

Halswärmer mit einer Kombination aus Polartec und recyceltem Polyester sowie einer angenehm weichen Haptik für kalte Witterungsbedingungen.

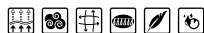
- Elastisches Schlauchmaterial.
- Enge Passform.
- Flatlock-Nähte.
- Dekorative Grafiken.



Bluesign®
approved fabric



COUREL 2.0 2681381



BLACK - 9937

FABRIC	100% Polyester
FIT	Slim
SIZES	P-M-G
WEIGHT	100 g

FEATURES

Eng geschnittener Handschuh für die Berge aus einem winddichten, elastischen Gewebe, besonders dehnbar und tragefreundlich für technisch anspruchsvolle Aktivitäten wie Ski-bergsteigen.

- Enge Passform
- Bi-direktionales elastisches Gewebe
- Handfläche mit Silikoneinsatz für besseren Grip
- Zeige- und Ringfinger aus leitfähigem Spezialgarn für eine bessere Handhabung elektronischer Geräte mit Touchscreen.
- Etikett und Kennzeichnung mit Marken-Logo
- Befestigungs- und Verbindungssystem über Schnallenverschluss.

windshell

warmshell

SIBIC 2681382



BLACK - 9937

FABRIC	100% Polyester
FIT	Slim
SIZES	P-M-G
WEIGHT	115 g

FEATURES

Wasserundurchlässiger Handschuh in normaler Passform aus einem leichten Gewebe mit wasserundurchlässiger Membran, Thermofaser-Füllung, die ihn zu einem warmen Handschuh für Winteraktivitäten macht.

- Füllung aus Thermofaser, 80 g Handrücken, 60 g Handfläche
- Normale Passform
- Zeige- und Ringfinger aus einem leitfähigen Spezialgarn zur besseren Handhabung elektronischen Geräten mit Touchscreen.
- Etikett und Marken-Logo
- Transportbeutel und Stauraum.
- Befestigungen
- und Verbindungssystem über Schnallenverschluss.



Bluesign® approved fabric Oeko-Tex® approved fabric

shelltec

thermashell

LAKS R. 2681320



BLACK - 9937

FABRIC	57% Polyester, 33% Polyamide, 10% Elastane
FIT	Slim
SIZES	P-M-G
WEIGHT	60 g

FEATURES

Äußerst wärmender und angenehmer Handschuh aus elastischem Polartec-Gewebe, ideal als Innenhandschuh bei Aktivitäten unter starken Kältebedingungen, vielseitig einsetzbar in der Stadt und auf Reisen

- Eng geschnitten
- Elastisches Gewebe
- Anpassung an das Handgelenk mit breitem Schaft
- Verbindung mit Schnallenverschluss
- Dekoratives Motiv



Bluesign® approved fabric



AVATI GLOVE 2681297



BLACK - 9937

FABRIC	86% Polyester, 14% Elastane
FIT	Slim
SIZES	P-M-G
WEIGHT	70

FEATURES

Vielseitig einsetzbarer, wärmender und leichter Handschuh für Outdoor-Aktivitäten, ideal auf Reisen und für Spaziergänge in der Stadt

- Eng geschnitten
- Elastisches Gewebe
- Anpassung an das Handgelenk mit breitem Schaft
- Verbindung mit Schnallenverschluss
- Dekoratives Motiv
- Weiches Gewebe an Daumen und Zeigefinger



TIMOR 2800011



BLACK - 9937

LIMESTONE - 6255

UPPER FABRIC	100% Polyamide
LOWER FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
WEIGHT	220 g
SIZE	M 38 - 40 / Top 42 cm / Height 37 cm L 41 - 43 / Top 45 cm / Height 39cm XL 44 - 46 / Top 48 cm / Height 41 cm

FEATURES

Gamasche mit langem Schaft aus 228T Taslan Nylon-Obermaterial mit wasserundurchlässiger und atmungsaktiver Membran, an der reibenden Unterseite mit Verstärkung aus 600D Polyester. Empfohlen für winterliche Aktivitäten in den Bergen.

- Röhrenförmig geschnitten mit zentralem Klettverschluss.
- Verschluss mit Halterung für Stiefel und Regulierung über Schnalle.
- Obermaterial aus Nylon mit wasserundurchlässiger Membran.
- Einstellung oben über Schnallenverschluss regulierbar.
- Dekoratives Motiv.
- Gamasche rechts/links.



ROMIT 2800013



BLACK - 9937



DEEP MEDITERANEEN - 8879

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
WEIGHT	180 g
SIZE	M 38 - 40 / Top 42 cm / Height 37 cm L 41 - 43 / Top 45 cm / Height 39cm XL 44 - 46 / Top 48 cm / Height 41 cm

FEATURES

Gamasche mit langem Schaft, Obermaterial aus Ripstop-Polyester 240T mit wasserundurchlässiger und atmungsaktiver Membran, empfohlen für Aktivitäten im Gebirge.

- Röhrenförmige Passform mit seitlichem Reißverschluss und Klettband
- Verschluss mit Halterung für Stiefel und Regulierung über Schnalle
- Gewebe mit wasserundurchlässiger Membran
- Einstellung oben über Gummi und Tanka regulierbar.
- Dekoratives Motiv.
- Gamasche rechts/links.

windshell

VIRON 2790011



WHALES GREY - 5775

FABRIC	Polyester Silk 75D/150D
WEIGHT	330 g
SIZES	205 X 85 16 X12

FEATURES

Leichter und komprimierbarer Innenschlafsack für Hiking, Camping und Reisen.

- Rechteckiger Innenschlafsack.
- Obere Öffnung.
- Transportbeutel mit Reißverschluss.
- Dekorative Grafiken.

BANDON 60 2790012



DEEP SEA BLUE - 2387

FABRIC	Polyester R/S 20D W/R Cire
WEIGHT	640 g
SIZES	215 X 81 X 50 28 X 14
CERTIFICATION	EN ISO 23537

FEATURES

Leichter und äußerst komfortabler Schlafsack, ergonomisch geformt, für Hiking, Camping und Reisen.

- Außengewebe wasserabweisend.
- Faser mit hohem Heizwert.
- Anatomisch geformte Kapuze.
- Anpassung durch Mumienform.
- Füllung 60 g Thermashell.
- Im Gesichtsbereich über Schnur und Tanka-Verschluss regulierbar.
- Seitlicher Reißverschluss rechts mit Schiebergriff.
- Innentasche
- Reißverschluss mit Anti-Klemmband.
- Reißverschluss mit seitlicher Abdeckleiste
- Packbeutel für Transport.
- Dekorative Grafiken

termashell

BANDON 120 2790013



AUBERGINE - 2096

FABRIC	Polyester R/S 20D W/R Cire
WEIGHT	885 g
SIZES	215 X 81 X 50 35 X 17
CERTIFICATION	EN ISO 23537

FEATURES

Leichter und äußerst komfortabler Schlafsack, ergonomisch geformt, für Hiking, Camping und Reisen.

- Außengewebe wasserabweisend.
- Faser mit hohem Heizwert.
- Anatomisch geformte Kapuze.
- Anpassung durch Mumienform.
- Füllung 120 g Thermashell.
- Im Gesichtsbereich über Schnur und Tanka-Verschluss regulierbar.
- Seitlicher Reißverschluss rechts mit Schiebergriff.
- Innentasche.
- Reißverschluss mit Anti-Klemmband.
- Reißverschluss mit seitlicher Abdeckleiste
- Packbeutel für Transport.
- Dekorative Grafiken

termashell

ANAIK 2640030



BLACK-9937

DEEP LAKE-6260

FABRIC	100% Aluminium 6061
WEIGHT	250 g
SIZES	Long 65/140 cm
SERVED IN	Multiples of 3

FEATURES

Robuster, komfortabler und leichter Stock, höhenverstellbar, drei Segmente mit EVA-Griff und verstärkter Schlaufe, für Trekking und Hiking

- Teleskopstock aus Aluminium 6061.
- Verstellbar in 3 Segmenten mit Quick Lock-System.
- Knauf mit EVA-Material.
- Mit Neopren verstärkter Halteriemen
- Maximale Höhe: 140 cm, minimale Höhe: 105 cm, gefaltetes Maß: 65 cm.

KATUL 2640032



DEEP NAUTICAL - 8530

BLACK - 9937

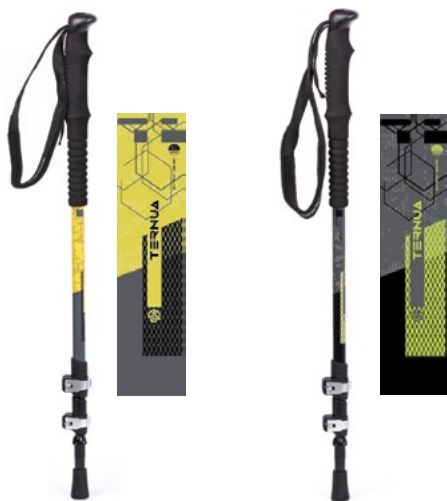
FABRIC	100% Aluminium 7075
WEIGHT	250 g
SIZES	Long 65/140 cm
SERVED IN	1 Unity

FEATURES

Robuster, komfortabler und leichter Stock, höhenverstellbar, drei Segmente mit EVA-Griff und verstärkter Schlaufe, für Trekking und Hiking

- Teleskopstock aus Aluminium 7075.
- Verstellbar in 3 Segmenten mit Quick Lock-System.
- Knauf mit EVA-Material.
- Mit Neopren verstärkter Halteriemen.
- Verstärkte Spitze mit Gummischutz.
- Teller für erhöhte Stabilität (50 mm/80 mm).
- Maximale Höhe: 140 cm, minimale Höhe: 105 cm, gefaltetes Maß: 65 cm.

ENKAN 2640031



GREEN SHEEN - 8527

DARK STONE/ACID LIME - 8677

FABRIC	100% Carbon
WEIGHT	175 g
SIZES	Long 61/130 cm
SERVED IN	1 Unity

FEATURES

Ultraleichter, extrem strapazierfähiger Stock, höhenverstellbar, drei Segmente, mit EVA-Griff und verstärkter Schlaufe, für Trekking und Hiking

- Teleskopstock.
- Verstellbar in 3 Segmenten mit Quick Lock-System.
- Knauf mit Doppelkörper für maximalen Halt.
- Mit Neopren verstärkter Halteriem.
- Verstärkte Spitze mit Gummischutz.
- Teller für erhöhte Stabilität (50 mm/80 mm).
- Maximale Höhe: 130 cm, minimale Höhe: 100 cm, gefaltetes Maß: 61 cm.

WALKING POLE 2640024



HIGH TIDE - 6263

BLACK/DUCK BLUE - 2132

FABRIC	100% Aluminium 7075
WEIGHT	225 g
SIZES	Long 85/135 cm
SERVED IN	1 Pair

FEATURES

Robuster und leichter Nordic Walking-Stock, zwei Segmente, höhenverstellbar, mit EVA-Griff und verstärktem Riemen

- Teleskopstock aus Aluminium 7075.
- Verstellbar in 2 Segmenten mit Quick Lock-System.
- Knauf mit Doppelkörper für maximalen Halt.
- Mit Neopren verstärkter, über Verschlussband abnehmbarer Halteriem.
- Verstärkte Spitze mit Gummischutz.
- Teller für erhöhte Stabilität (50 mm/80 mm).

GORBE 2640033



DEEP CITRUS - 8875



ORANGE.COM - 7474

FABRIC	100% Aluminium 7075
WEIGHT	270 g
SIZES	Folded: 35cm Minimum height: 110 cm Maximum height: 125 cm
SERVED IN	1 Unity

FEATURES

Besonders strapazierfähiger, faltbarer Stock, höhenverstellbar in drei Segmenten, mit EVA-Griff und verstärkter Schlaufe, für Trekking und Hiking.

- Ausziehbarer und faltbarer Stock in 3 Segmenten
- Kabel innen mit strapazierfähigen Materialien gefüttert
- Verstellbar in 3 Segmenten mit Quick Lock-System.
- Knauf mit Doppelkörper für maximalen Halt
- Mit Neopren verstärkter Halteriemen
- Verstärkte Spitze mit Gummischutz
- Teller für erhöhte Stabilität, 35 mm
- Maximale Höhe: 125 cm, minimale Höhe: 110 cm, gefaltetes Maß: 35 cm.

VENICE 2810000



BLACK - 9937



DEEP DUCK BLUE - 5488

FABRIC	100%Polyester
WEIGHT	570 g
SIZE	Height: 90 cm Diameter: 120 cm

FEATURES

Regenschirm mit Glasfaser, äußerst windbeständig, Radius 70 cm/R, vielseitig einsetzbar auf Reisen und bei Outdoor-Aktivitäten.

- Glasfaser-Struktur.
- Griff aus hochstrapazierfähigem PU.
- Optimaler Grip.
- Automatischer Auslöser aus Metall und Kunststoff.
- Transporthülle.
- Enden mit Kunststoff-Schutz.
- Haltegriff.
- Verstärkte Spitze.
- Dekorative Grafiken.

GROS MORNE 500ML 2710075



WHALES GREY-5775



BORDEAU-3483



HYDRO GREEN-8870



CITRUS GREEN-8874

FABRIC	100% Stainless steel
WEIGHT	130 g
SIZES	17 x 6 cm

FEATURES

- Einschichtige Trinkflasche aus rostfreiem Stahl 18/8, leicht transportierbar, mit hermetischem Verschluss für den Einsatz bei Outdoor-Aktivitäten.
- Zylinderförmig und leicht mit optimalem Volumen.
 - Einfüllstutzen mit breitem Hals.Verschluss mit Tragegriff.
 - Verschluss bietet maximale Sicherheit.
 - Gerundete Kanten.
 - Frei von BPA/Phthalaten/Blei/schädlichen Substanzen.
 - Geruchsfrei und geschmacksneutral.
 - Leicht transportierbar.
 - Beiliegend Etikett mit Informationen.
 - Dekorative Grafiken.

GROS MORNE 750ML 2710076



WHALES GREY-5775



BORDEAU-3483



HYDRO GREEN-8870



CITRUS GREEN-8874

FABRIC	100% Stainless steel
WEIGHT	155 g
SIZES	23 x 6 cm

FEATURES

- Einschichtige Trinkflasche aus rostfreiem Stahl 18/8, leicht transportierbar, mit hermetischem Verschluss für den Einsatz bei Outdoor-Aktivitäten.
- Zylinderförmig und leicht mit optimalem Volumen.
 - Einfüllstutzen mit breitem Hals.Verschluss mit Tragegriff.
 - Verschluss bietet maximale Sicherheit.
 - Gerundete Kanten.
 - Frei von BPA/Phthalaten/Blei/schädlichen Substanzen.
 - Geruchsfrei und geschmacksneutral.
 - Leicht transportierbar.
 - Beiliegend Etikett mit Informationen.
 - Dekorative Grafiken.

AILIK THERM 750ML 2710077



VAPOROUS GRAY - 5998



DEEP FOREST - 2463



REFLECTING PON - 8910



BLACK - 9937

FABRIC	100% Stainless steel
WEIGHT	350 g
SIZES	27 x 7 cm

FEATURES

- 0,75 l doppelschichtige Trinkflasche aus rostfreiem Stahl 18/8, leicht transportierbar und äußerst praktisch für Orte mit schwankenden Außentemperaturen, hält Flüssigkeiten bis zu 12 Stunden warm und bis zu 24 Stunden kalt.Sicherheits-schraubverschluss mit hermetischem Verschluss und Tragegriff.
- Einfüllstutzen mit breitem Hals.
 - Frei von BPA/Phthalaten/Blei/schädlichen Substanzen.
 - Brennt nicht.
 - Geruchsfrei und geschmacksneutral.
 - Wiederverwendbar und recycelbar.
 - Zylinderförmig und leicht mit optimalem Volumen.
 - Verschluss bietet maximale Sicherheit.
 - Angenehme Haptik.
 - Leicht transportierbar.
 - Beiliegend Etikett mit Informationen.
 - Dekorative Grafiken.



Über dieses Workbook.

Wir bemühen uns nach Kräften, die Richtigkeit der Informationen in diesem Workbook sicherzustellen. Wir verfolgen eine Politik der kontinuierlichen Produktentwicklung und behalten uns daher das Recht auf Änderungen und Korrekturen von Spezifikationen mit vorheriger Ankündigung vor.

Unser COMMITMENT ist eine Verpflichtung, die sich in jedem unserer Schritte widerspiegelt. Daher wird unser Workbook nicht gedruckt, sondern in digitalem Format präsentiert.

Sales meeting website.

<https://salesmeeting.ternua.com/>

A platform to feel our essence.

Entdecken Sie unsere Essenz und Kollektion in unserem Sales meeting-Tool. Eine dynamische und einfache Plattform, auf der Sie Folgendes erkunden können:

- Unsere Marke.
- Unsere Kollektionen.
 - Highlights.
 - Produkt-Videos.
 - Color Concept.
 - Looks
- Go To Market
 - Verfügbare POS-Materialien.
 - Zusendung von Pressemitteilungen.
- Kampagnenmaterial zum Herunterladen.
 - Workbook.
 - Produktfoto Schaufensterpuppe.
 - Produktfoto mit Modell.
 - Presseveröffentlichungen.
 - Videos zur Marke.



Pol. Ind. Kataide, 25B
E-20500 Arrasate-Mondragón
Tlf.: +(34) 943 712 034
Fax: +(34) 943 771 301
infor@ternua.com
www.ternua.com

[Facebook.com/ternua.officialpage](https://www.facebook.com/ternua.officialpage)
 twitter.com/ternua
 [Ternua_official](https://www.instagram.com/Ternua_official)
 Blog.ternua.com



Certified



Corporation

Ternua obtained the B-Corp certification in August 2024, the highest international recognition measuring social and environmental impact.



PROUD
MEMBER OF:

