



Protech Series

Men 10 · Women 18

Adrenalite Series

Men 28 · Women 34

Climvibe Series

Men 42 · Women 48

Trekking Series

Men 54 · Women 72

Performance Baselayers

Men 92 · Women 95

New Earth Spirit

Men 100 · Women 118

Kids

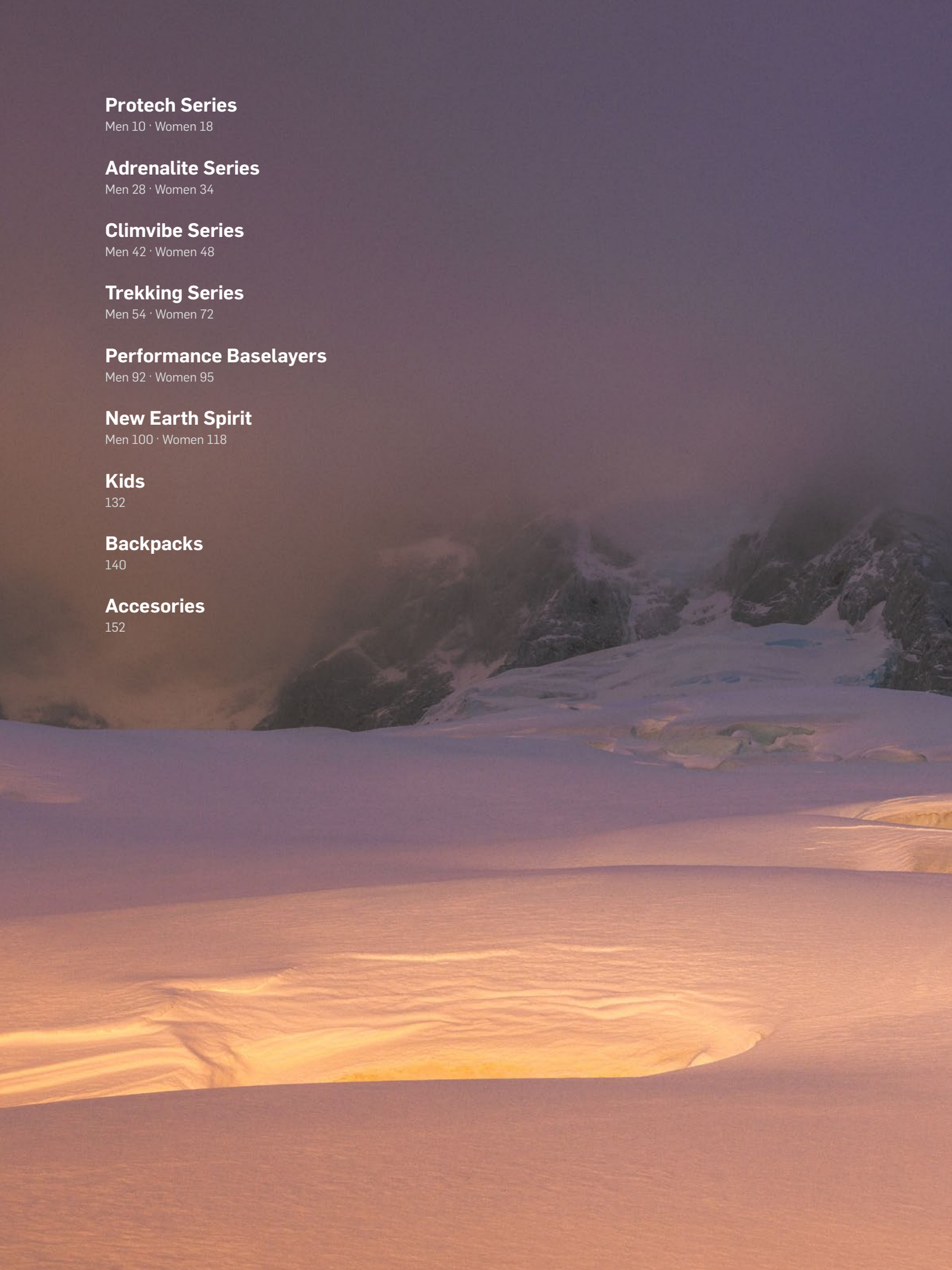
132

Backpacks

140

Accesories

152





Line	Reference	Model	Page
PROTECH SERIES	1644012	MAUNA KEA JKT M	10
PROTECH SERIES	1274026	MAUNA KEA PT M	11
PROTECH SERIES	1643697	RAKAPOSHI JKT M	12
PROTECH SERIES	1273861	RAKAPOSHI PT M	13
PROTECH SERIES	1643758	AMPHU JKT M	14
PROTECH SERIES	1644025	SHARPU 2.0 JKT M	15
PROTECH SERIES	1643770	JUGAL JKT M	16
PROTECH SERIES	1273892	ELBRUS PT M	17
PROTECH SERIES	1644013	MAUNA KEA JKT W	18
PROTECH SERIES	1274027	MAUNA KEA PT W	19
PROTECH SERIES	1643726	RAKAPOSHI JKT W	20
PROTECH SERIES	1273873	RAKAPOSHI PT W	21
PROTECH SERIES	1643759	AMPHU JKT W	22
PROTECH SERIES	1644026	SHARPU 2.0 JKT W	23
PROTECH SERIES	1643771	JUGAL JKT W	24
PROTECH SERIES	1273893	ELBRUS PT W	25
ADRENALITE SERIES	1208300	SWIFT 1/2 ZIP M	28
ADRENALITE SERIES	1207079	RAPID TOP M	28
ADRENALITE SERIES	1643226	AGYLE HYBRID JKT M	29
ADRENALITE SERIES	1644392	EHUNMILAK 2.0 JKT M	29
ADRENALITE SERIES	1644319	SPIKE HYBRID JKT M	30
ADRENALITE SERIES	1644271	CYCLONE PRO JKT M	30
ADRENALITE SERIES	1644162	IGNITION JKT M	31
ADRENALITE SERIES	1274160	IGNITION PT M	31
ADRENALITE SERIES	1274158	RADIAL PT M	32
ADRENALITE SERIES	1272815	STOWE PANT M	32
ADRENALITE SERIES	1542053	AGILE BERM	33
ADRENALITE SERIES	1208301	SWIFT 1/2 ZIP W	34
ADRENALITE SERIES	1207080	RAPID TOP W	34
ADRENALITE SERIES	1263628	AGYLE HYBRID JKT W	35
ADRENALITE SERIES	1644393	EHUNMILAK 2.0 JKT W	35
ADRENALITE SERIES	1644320	SPIKE HYBRID JKT W	36
ADRENALITE SERIES	1644272	CYCLONE PRO JKT W	36
ADRENALITE SERIES	1644163	IGNITION JKT W	37
ADRENALITE SERIES	1274159	IGNITION PT W	37
ADRENALITE SERIES	1273306	STOWE PANT W	38
ADRENALITE SERIES	1571035	AGILE SKRT	38
CLIMVIBE SERIES	1208234	HUASTECA	42
CLIMVIBE SERIES	1208447	BEN NEVIS 2.0	42
CLIMVIBE SERIES	1208237	OLIMPO	43
CLIMVIBE SERIES	1208238	SINAI	43
CLIMVIBE SERIES	1263660	HALFDOME	44
CLIMVIBE SERIES	1644090	TOUBKAL	44
CLIMVIBE SERIES	1542117	SMITH ROCK BERM	45
CLIMVIBE SERIES	1542118	KALYMNOS BERM	45
CLIMVIBE SERIES	1274123	SMITH ROCK PT	46
CLIMVIBE SERIES	1274124	KALYMNOS PT	46
CLIMVIBE SERIES	1208235	IFNI	48
CLIMVIBE SERIES	1208236	MERA	48
CLIMVIBE SERIES	1263661	SENARTA	49
CLIMVIBE SERIES	1644089	BULNES	49
CLIMVIBE SERIES	1542119	SIURANA BERM	50
CLIMVIBE SERIES	1274126	SIURANA PNT	50
TREKKING SERIES	1208303	RAGGER 1/2 ZIP M	54
TREKKING SERIES	1208055	MOMHILL 1/2 ZIP M	54
TREKKING SERIES	1207375	LEMIC 1/2 ZIP M	55
TREKKING SERIES	1208304	PUNJAK 1/2 ZIP M	55
TREKKING SERIES	1263791	SPOT HOOD 1/2 ZIP M	56
TREKKING SERIES	1643802	KALEKKI 2.0 JKT M	56
TREKKING SERIES	1644185	LOFTER JKT M	57
TREKKING SERIES	1644181	PUNJAK JKT M	57
TREKKING SERIES	1644186	RAGGER HOOD JKT M	58
TREKKING SERIES	1643806	SAKKET 2.0 HOOD JKT M	58
TREKKING SERIES	1644323	LOFTER Pro HOOD JKT M	59

Line	Reference	Model	Page
TREKKING SERIES	1644324	PUNJAK Pro HOOD JKT M	59
TREKKING SERIES	1601217	VERKOM HARD VEST M	60
TREKKING SERIES	1644182	LOKTA HARD HOOD JKT M	60
TREKKING SERIES	1643492	KIMO JKT M	61
TREKKING SERIES	1644142	YUKKON 2.0 HYBRID JKT M	61
TREKKING SERIES	1601239	BIONIK VEST M	62
TREKKING SERIES	1644317	BIONIK HOOD JKT M	62
TREKKING SERIES	1644321	YAKSAM 2.0 HOOD JKT M	63
TREKKING SERIES	1644148	VILMAN 2.0 HOOD DOWN JKT M	63
TREKKING SERIES	1644068	VALDUR JKT M	64
TREKKING SERIES	1644261	KARS 2.0 JKT M	64
TREKKING SERIES	1644259	KLIMMER JKT M	65
TREKKING SERIES	1643826	ARKO JKT M	65
TREKKING SERIES	1274161	FELKIN WARM PT M	66
TREKKING SERIES	1273399	CORNO PANTS	66
TREKKING SERIES	1273546	BELONIA PANT M	67
TREKKING SERIES	1273393	WILBUR PANT	67
TREKKING SERIES	1273398	WITHORN PANT	68
TREKKING SERIES	1273842	ROTOR WARM PT M	68
TREKKING SERIES	1274051	SELKENAR PT M	69
TREKKING SERIES	1274154	KUSTOK PT M	69
TREKKING SERIES	1341350	CAMPUS 2 TIGHT M	70
TREKKING SERIES	1208307	RAGGER 1/2 ZIP W	72
TREKKING SERIES	1208056	MOMHILL 1/2 ZIP W	72
TREKKING SERIES	1207376	LEMIKA 1/2 ZIP W	73
TREKKING SERIES	1208305	PUNJAK 1/2 ZIP W	73
TREKKING SERIES	1263792	SPOT HOOD 1/2 ZIP W	74
TREKKING SERIES	1643803	KALEKKIA 2.0 JKT W	74
TREKKING SERIES	1644191	LOFTER JKT W	75
TREKKING SERIES	1644192	PUNJAK JKT W	75
TREKKING SERIES	1644187	RAGGER HOOD JKT W	76
TREKKING SERIES	1643807	SAKKETA 2.0 HOOD JKT W	76
TREKKING SERIES	1644325	LOFTER Pro HOOD JKT W	77
TREKKING SERIES	1644326	PUNJAK Pro HOOD JKT W	77
TREKKING SERIES	1601216	VERKAM HARD VEST W	78
TREKKING SERIES	1644188	LOKTA HARD HOOD JKT W	78
TREKKING SERIES	1643478	KIMOA JKT W	79
TREKKING SERIES	1644146	YUKKON 2.0 HYBRID JKT W	79
TREKKING SERIES	1601240	BIONIK VEST W	80
TREKKING SERIES	1644318	BIONIK HOOD JKT W	80
TREKKING SERIES	1644322	YAKSIM 2.0 HOOD JKT W	81
TREKKING SERIES	1644144	VILMAN 2.0 HOOD DOWN JKT W	81
TREKKING SERIES	1644067	VALDUR JKT W	82
TREKKING SERIES	1644262	KARS 2.0 JKT W	82
TREKKING SERIES	1644260	KLIMMER JKT W	83
TREKKING SERIES	1643827	ARKO JKT W	83
TREKKING SERIES	1274162	FELKIN WARM PT W	84
TREKKING SERIES	1273403	DARKSTONE PANT	84
TREKKING SERIES	1273547	DINESH PANT W	85
TREKKING SERIES	1273397	HOPEALL PT W	85
TREKKING SERIES	1273837	ROTAR WARM PT W	86
TREKKING SERIES	1274052	SELEKNAR PT W	86
TREKKING SERIES	1341307	RUTHKE PRO TIGHT W	87
TREKKING SERIES	1341367	COOLSHA WARM TGT W	87
TREKKING SERIES	1341351	CAMPUS 2 TIGHT W	88
PERFORMANCE BASELAYER	1208102	NORE L/S T-SHIRT M	92
PERFORMANCE BASELAYER	1208104	NORE S/S T-SHIRT M	92
PERFORMANCE BASELAYER	1341338	NORE PT M	93
PERFORMANCE BASELAYER	1208576	SEAL 2.0 L/S T-SHIRT M	94
PERFORMANCE BASELAYER	1341369	SEAL 2.0 PT M	94
PERFORMANCE BASELAYER	1208103	NORE L/S T-SHIRT W	95
PERFORMANCE BASELAYER	1208105	NORE S/S T-SHIRT W	95
PERFORMANCE BASELAYER	1341339	NORE PT W	96
PERFORMANCE BASELAYER	1208577	SEAL 2.0 L/S T-SHIRT W	97

Line	Reference	Model	Page
PERFORMANCE BASELAYER	1341370	SEAL 2.0 PT W	97
NEW EARTH SPIRIT	1208348	AILIK T M	100
NEW EARTH SPIRIT	1208358	QUARRY T M	100
NEW EARTH SPIRIT	1208357	CLADDAGH T M	101
NEW EARTH SPIRIT	1208355	BAT T M	101
NEW EARTH SPIRIT	1208544	DURREL REGENERATIVE T M	102
NEW EARTH SPIRIT	1208545	INNIK T M	102
NEW EARTH SPIRIT	1481457	DROKE M	103
NEW EARTH SPIRIT	1481430	HARCOURT	103
NEW EARTH SPIRIT	1481463	BURN T COOVE M	104
NEW EARTH SPIRIT	1263710	PORT ANNE M	104
NEW EARTH SPIRIT	1263705	AILIK HOODY M	105
NEW EARTH SPIRIT	1263782	SHORES REGENERATIVE JKT M	105
NEW EARTH SPIRIT	1263760	TOSLOW HOODY M	106
NEW EARTH SPIRIT	1263680	FOX POINT HOODY M	106
NEW EARTH SPIRIT	1391396	NUNAVUT M	107
NEW EARTH SPIRIT	1391428	NORTH POND M	107
NEW EARTH SPIRIT	1644363	BACK SHORE JKT M	108
NEW EARTH SPIRIT	1644354	TOSLOW HOODY JKT M	108
NEW EARTH SPIRIT	1644341	STONEY HOODY JKT M	109
NEW EARTH SPIRIT	1644334	INNU LOW IMPACT JKT M	109
NEW EARTH SPIRIT	1644345	TRITON JKT M	110
NEW EARTH SPIRIT	1644331	INNU LOW IMPACT HOODY M	110
NEW EARTH SPIRIT	1644342	TRITON HOODY JKT M	111
NEW EARTH SPIRIT	1644335	NAVAHO JKT M	111
NEW EARTH SPIRIT	1644336	BENTON JKT M	112
NEW EARTH SPIRIT	1644138	TORNGAT JKT M	112
NEW EARTH SPIRIT	1644315	AMAROK JKT M	113
NEW EARTH SPIRIT	1644338	LABRADOR PARKA M	113
NEW EARTH SPIRIT	1644136	NOVA TERRA JKT M	114
NEW EARTH SPIRIT	1644366	LATXA WOOL JKT M	114
NEW EARTH SPIRIT	1644150	BALENA 133 JKT M	115
NEW EARTH SPIRIT	1644347	BALENA 150 JKT M	115
NEW EARTH SPIRIT	1644348	BALENA 170 JKT M	116
NEW EARTH SPIRIT	1644149	BALENA 250 JKT M	116
NEW EARTH SPIRIT	1274187	LAWN PT	117
NEW EARTH SPIRIT	1274290	RED POINT PT	117
NEW EARTH SPIRIT	1208352	AILIK T W	118
NEW EARTH SPIRIT	1208543	CUSLETT T W	118
NEW EARTH SPIRIT	1208542	CHOPS T W	119
NEW EARTH SPIRIT	1208546	SPEAR BAY T W	119
NEW EARTH SPIRIT	1263681	FOX POINT HOODY W	120
NEW EARTH SPIRIT	1263761	TOSLOW HOODY W	120
NEW EARTH SPIRIT	1263783	SHORES REGENERATIVE JKT W	121
NEW EARTH SPIRIT	1644355	TOSLOW HOODY JKT W	121
NEW EARTH SPIRIT	1644346	TRITON JKT W	122
NEW EARTH SPIRIT	1644340	STONEY HOODY JKT W	122
NEW EARTH SPIRIT	1644169	RED COVE JKT W	123
NEW EARTH SPIRIT	1644333	INNU LOW IMPACT HOODY W	123
NEW EARTH SPIRIT	1644343	TRITON HOODY JKT W	124
NEW EARTH SPIRIT	1644337	BENTON JKT W	124
NEW EARTH SPIRIT	1644139	TORNGAT JKT W	125
NEW EARTH SPIRIT	1644316	AMAROK JKT W	125
NEW EARTH SPIRIT	1644339	LABRADOR PARKA W	126
NEW EARTH SPIRIT	1644137	NOVA TERRA JKT W	126
NEW EARTH SPIRIT	1644367	LATXA WOOL JKT W	127
NEW EARTH SPIRIT	1644155	BALENA 133 JKT W	127
NEW EARTH SPIRIT	1644350	BALENA COAT W	128
NEW EARTH SPIRIT	1644349	BALENA 170 JKT W	128
NEW EARTH SPIRIT	1644154	BALENA 250 JKT W	129
KIDS	1208574	KIMMIK REGENERATIVE T K	132
KIDS	1208575	QUARRY REGENERATIVE T K	132
KIDS	1208573	BARROW 1/2 ZIP K	133
KIDS	1263797	LURRA HOODY K	133

Line	Reference	Model	Page
KIDS	1263796	BOTWOOD HOODY K	134
KIDS	1263759	TOSLOW HOODY K	134
KIDS	1644353	TOSLOW HOODY JKT K	135
KIDS	1644344	TRITON JKT K	135
KIDS	1644332	BENTON JKT K	136
KIDS	1644351	BASO JKT K	136
KIDS	1644352	MENDI JKT K	137
KIDS	1274277	ALDER PT K	137
BACKPACKS	2691960	ON ROPE 40	140
BACKPACKS	2692086	REMA 35	140
BACKPACKS	2692089	VERE 25	141
BACKPACKS	2692102	SB 25 2.0	141
BACKPACKS	2692085	NELI 20	142
BACKPACKS	2692016	KATERNO 20	142
BACKPACKS	2691926	LITE 15	143
BACKPACKS	2692101	ASTRAL	144
BACKPACKS	2692100	TREK	144
BACKPACKS	2692099	uban	145
BACKPACKS	2692123	RED BAY 25	146
BACKPACKS	2692122	RED BAY 20	146
BACKPACKS	2692121	RED BAY 18	147
BACKPACKS	2692126	RED BAY TOTE	147
BACKPACKS	2692124	RED BAY BELT BAG	148
BACKPACKS	2692125	RED BAY SHOULDER BAG	148
ACCESSORIES	2661841	QUIROPS DC	152
ACCESSORIES	2661877	CAPSTAN	152
ACCESSORIES	2661881	VENINSON	153
ACCESSORIES	2661880	SNUG	153
ACCESSORIES	2661878	KELPY	154
ACCESSORIES	2661879	SEAL BIGHT	154
ACCESSORIES	2661830	AILIK BN	155
ACCESSORIES	2661835	EAST POINT BN	155
ACCESSORIES	2661832	BACK COVE BN	156
ACCESSORIES	2661836	GRAND FALLS BN	156
ACCESSORIES	2661831	AILIK CAP	157
ACCESSORIES	2661834	BOTWOOD CAP	157
ACCESSORIES	2681374	VERLAP DC	158
ACCESSORIES	2681389	MELVILLE	158
ACCESSORIES	2681388	LORAN	159
ACCESSORIES	2681390	MUD	159
ACCESSORIES	2681378	KIRA	160
ACCESSORIES	2681381	COUREL 2.0	160
ACCESSORIES	2681382	SIBIC	161
ACCESSORIES	2681320	LAKS R.	161
ACCESSORIES	2681321	LAKS INF R.	162
ACCESSORIES	2800011	TIMOR	162
ACCESSORIES	2800013	ROMIT	163
ACCESSORIES	2790011	VIRON	164
ACCESSORIES	2790012	BANDON 60	164
ACCESSORIES	2790013	BANDON 120	165
ACCESSORIES	2640030	ANAIK	165
ACCESSORIES	2640032	KATUL	166
ACCESSORIES	2640031	ENKAN	166
ACCESSORIES	2640024	WALKING POLE	167
ACCESSORIES	2640033	GORBE	167
ACCESSORIES	2810000	VENICE	168
ACCESSORIES	2710075	GROS MORNE 500ml	168
ACCESSORIES	2710076	GROS MORNE 750ml	169
ACCESSORIES	2710077	AILIK THERM 750ml	169

Model	Reference	Line	Page
AGILE BERM	1542053	ADRENALITE SERIES	33
AGILE SKRT	1571035	ADRENALITE SERIES	38
AGYLE HYBRID JKT M	1643226	ADRENALITE SERIES	29
AGYLE HYBRID JKT W	1263628	ADRENALITE SERIES	35
AILIK BN	2661830	ACCESSORIES	155
AILIK CAP	2661831	ACCESSORIES	157
AILIK HOODY M	1263705	NEW EARTH SPIRIT	105
AILIK T M	1208348	NEW EARTH SPIRIT	100
AILIK T W	1208352	NEW EARTH SPIRIT	118
AILIK THERM 750ml	2710077	ACCESSORIES	169
ALDER PT K	1274277	KIDS	137
AMAROK JKT M	1644315	NEW EARTH SPIRIT	113
AMAROK JKT W	1644316	NEW EARTH SPIRIT	125
AMPHU JKT M	1643758	PROTECH SERIES	14
AMPHU JKT W	1643759	PROTECH SERIES	22
ANAIK	2640030	ACCESSORIES	165
ARCO JKT M	1643826	TREKKING SERIES	65
ARCO JKT W	1643827	TREKKING SERIES	83
ASTRAL	2692101	BACKPACKS	144
BACK COVE BN	2661832	ACCESSORIES	156
BACK SHORE JKT M	1644363	NEW EARTH SPIRIT	108
BALENA 133 JKT M	1644150	NEW EARTH SPIRIT	115
BALENA 133 JKT W	1644155	NEW EARTH SPIRIT	127
BALENA 150 JKT M	1644347	NEW EARTH SPIRIT	115
BALENA 170 JKT M	1644348	NEW EARTH SPIRIT	116
BALENA 170 JKT W	1644349	NEW EARTH SPIRIT	128
BALENA 250 JKT M	1644149	NEW EARTH SPIRIT	116
BALENA 250 JKT W	1644154	NEW EARTH SPIRIT	129
BALENA COAT W	1644350	NEW EARTH SPIRIT	128
BANDON 120	2790013	ACCESSORIES	165
BANDON 60	2790012	ACCESSORIES	164
BARROW 1/2 ZIP K	1208573	KIDS	133
BASO JKT K	1644351	KIDS	136
BAT T M	1208355	NEW EARTH SPIRIT	101
BELONIA PANT M	1273546	TREKKING SERIES	67
BEN NEVIS 2.0	1208447	CLIMVIBE SERIES	42
BENTON JKT K	1644332	KIDS	136
BENTON JKT M	1644336	NEW EARTH SPIRIT	112
BENTON JKT W	1644337	NEW EARTH SPIRIT	124
BIONIK HOOD JKT M	1644317	TREKKING SERIES	62
BIONIK HOOD JKT W	1644318	TREKKING SERIES	80
BIONIK VEST M	1601239	TREKKING SERIES	62
BIONIK VEST W	1601240	TREKKING SERIES	80
BOTWOOD CAP	2661834	ACCESSORIES	157
BOTWOOD HOODY K	1263796	KIDS	134
BULNES	1644089	CLIMVIBE SERIES	49
BURNT COOVE M	1481463	NEW EARTH SPIRIT	104
CAMPUS 2 TIGHT M	1341350	TREKKING SERIES	70
CAMPUS 2 TIGHT W	1341351	TREKKING SERIES	88
CAPSTAN	2661877	ACCESSORIES	152
CHOPS T W	1208542	NEW EARTH SPIRIT	119
CLADDAGH T M	1208357	NEW EARTH SPIRIT	101
COOLSHA WARM TGT W	1341367	TREKKING SERIES	87
CORNO PANTS	1273399	TREKKING SERIES	66
COUREL 2.0	2681381	ACCESSORIES	160
CUSLETT T W	1208543	NEW EARTH SPIRIT	118
CYCLONE PRO JKT M	1644271	ADRENALITE SERIES	30
CYCLONE PRO JKT W	1644272	ADRENALITE SERIES	36
DARKSTONE PANT	1273403	TREKKING SERIES	84
DINESH PANT W	1273547	TREKKING SERIES	85
DROKE M	1481457	NEW EARTH SPIRIT	103
DURREL REGENERATIVE T M	1208544	NEW EARTH SPIRIT	102
EAST POINT BN	2661835	ACCESSORIES	155
EHUNMILAK 2.0 JKT M	1644392	ADRENALITE SERIES	29

Model	Reference	Line	Page
EHUNMILAK 2.0 JKT W	1644393	ADRENALITE SERIES	35
ELBRUS PT M	1273892	PROTECH SERIES	17
ELBRUS PT W	1273893	PROTECH SERIES	25
ENKAN	2640031	ACCESSORIES	166
FELKIN WARM PT M	1274161	TREKKING SERIES	66
FELKIN WARM PT W	1274162	TREKKING SERIES	84
FOX POINT HOODY M	1263680	NEW EARTH SPIRIT	106
FOX POINT HOODY W	1263681	NEW EARTH SPIRIT	120
GORBE	2640033	ACCESSORIES	167
GRAND FALLS BN	2661836	ACCESSORIES	156
GROS MORNE 500ml	2710075	ACCESSORIES	168
GROS MORNE 750ml	2710076	ACCESSORIES	169
HALFDOME	1263660	CLIMVIBE SERIES	44
HARCOURT	1481430	NEW EARTH SPIRIT	103
HOPEALL PT W	1273397	TREKKING SERIES	85
HUASTECA	1208234	CLIMVIBE SERIES	42
IFNI	1208235	CLIMVIBE SERIES	48
IGNITION JKT M	1644162	ADRENALITE SERIES	31
IGNITION JKT W	1644163	ADRENALITE SERIES	37
IGNITION PT M	1274160	ADRENALITE SERIES	31
IGNITION PT W	1274159	ADRENALITE SERIES	37
INNIK T M	1208545	NEW EARTH SPIRIT	102
INNU LOW IMPACT HOODY M	1644331	NEW EARTH SPIRIT	110
INNU LOW IMPACT HOODY W	1644333	NEW EARTH SPIRIT	123
INNU LOW IMPACT JKT M	1644334	NEW EARTH SPIRIT	109
JUGAL JKT M	1643770	PROTECH SERIES	16
JUGAL JKT W	1643771	PROTECH SERIES	24
KALEKKI 2.0 JKT M	1643802	TREKKING SERIES	56
KALEKKIA 2.0 JKT W	1643803	TREKKING SERIES	74
KALYMNOS BERM	1542118	CLIMVIBE SERIES	45
KALYMNOS PT	1274124	CLIMVIBE SERIES	46
KARS 2.0 JKT M	1644261	TREKKING SERIES	64
KARS 2.0 JKT W	1644262	TREKKING SERIES	82
KATERNO 20	2692016	BACKPACKS	142
KATUL	2640032	ACCESSORIES	166
KELPY	2661878	ACCESSORIES	154
KIMMIK REGENERATIVE T K	1208574	KIDS	132
KIMO JKT M	1643492	TREKKING SERIES	61
KIMOA JKT W	1643478	TREKKING SERIES	79
KIRA	2681378	ACCESSORIES	160
KLIMMER JKT M	1644259	TREKKING SERIES	65
KLIMMER JKT W	1644260	TREKKING SERIES	83
KUSTOK PT M	1274154	TREKKING SERIES	69
LABRADOR PARKA M	1644338	NEW EARTH SPIRIT	113
LABRADOR PARKA W	1644339	NEW EARTH SPIRIT	126
LAKS INF R.	2681321	ACCESSORIES	162
LAKS R.	2681320	ACCESSORIES	161
LATXA WOOL JKT M	1644366	NEW EARTH SPIRIT	114
LATXA WOOL JKT W	1644367	NEW EARTH SPIRIT	127
LAWN PT	1274187	NEW EARTH SPIRIT	117
LEMIK 1/2 ZIP M	1207375	TREKKING SERIES	55
LEMIKA 1/2 ZIP W	1207376	TREKKING SERIES	73
LITE 15	2691926	BACKPACKS	143
LOFTER JKT M	1644185	TREKKING SERIES	57
LOFTER JKT W	1644191	TREKKING SERIES	75
LOFTER Pro HOOD JKT M	1644323	TREKKING SERIES	59
LOFTER Pro HOOD JKT W	1644325	TREKKING SERIES	77
LOKKTA HARD HOOD JKT M	1644182	TREKKING SERIES	60
LOKKTA HARD HOOD JKT W	1644188	TREKKING SERIES	78
LORAN	2681388	ACCESSORIES	159
LURRA HOODY K	1263797	KIDS	133
MAUNA KEA JKT M	1644012	PROTECH SERIES	10
MAUNA KEA JKT W	1644013	PROTECH SERIES	18
MAUNA KEA PT M	1274026	PROTECH SERIES	11

Model	Reference	Line	Page
MAUNA KEA PT W	1274027	PROTECH SERIES	19
MELVILLE	2681389	ACCESSORIES	158
MENDI JKT K	1644352	KIDS	137
MERA	1208236	CLIMVIBE SERIES	48
MOMHILL 1/2 ZIP M	1208055	TREKKING SERIES	54
MOMHILL 1/2 ZIP W	1208056	TREKKING SERIES	72
MUD	2681390	ACCESSORIES	159
NAVAHO JKT M	1644335	NEW EARTH SPIRIT	111
NELI 20	2692085	BACKPACKS	142
NORE L/S T-SHIRT M	1208102	PERFORMANCE BASELAYER	92
NORE L/S T-SHIRT W	1208103	PERFORMANCE BASELAYER	95
NORE PT M	1341338	PERFORMANCE BASELAYER	93
NORE PT W	1341339	PERFORMANCE BASELAYER	96
NORE S/S T-SHIRT M	1208104	PERFORMANCE BASELAYER	92
NORE S/S T-SHIRT W	1208105	PERFORMANCE BASELAYER	95
NORTH POND M	1391428	NEW EARTH SPIRIT	107
NOVA TERRA JKT M	1644136	NEW EARTH SPIRIT	114
NOVA TERRA JKT W	1644137	NEW EARTH SPIRIT	126
NUNAVUT M	1391396	NEW EARTH SPIRIT	107
OLIMPO	1208237	CLIMVIBE SERIES	43
ON ROPE 40	2691960	BACKPACKS	140
PORT ANNE M	1263710	NEW EARTH SPIRIT	104
PUNJAK 1/2 ZIP M	1208304	TREKKING SERIES	55
PUNJAK 1/2 ZIP W	1208305	TREKKING SERIES	73
PUNJAK JKT M	1644181	TREKKING SERIES	57
PUNJAK JKT W	1644192	TREKKING SERIES	75
PUNJAK Pro HOOD JKT M	1644324	TREKKING SERIES	59
PUNJAK Pro HOOD JKT W	1644326	TREKKING SERIES	77
QUARRY REGENERATIVE T K	1208575	KIDS	132
QUARRY T M	1208358	NEW EARTH SPIRIT	100
QUIROPS DC	2661841	ACCESSORIES	152
RADIAL PT M	1274158	ADRENALITE SERIES	32
RAGGER 1/2 ZIP M	1208303	TREKKING SERIES	54
RAGGER 1/2 ZIP W	1208307	TREKKING SERIES	72
RAGGER HOOD JKT M	1644186	TREKKING SERIES	58
RAGGER HOOD JKT W	1644187	TREKKING SERIES	76
RAKAPOSHI JKT M	1643697	PROTECH SERIES	12
RAKAPOSHI JKT W	1643726	PROTECH SERIES	20
RAKAPOSHI PT M	1273861	PROTECH SERIES	13
RAKAPOSHI PT W	1273873	PROTECH SERIES	21
RAPID TOP M	1207079	ADRENALITE SERIES	28
RAPID TOP W	1207080	ADRENALITE SERIES	34
RED BAY 18	2692121	BACKPACKS	147
RED BAY 20	2692122	BACKPACKS	146
RED BAY 25	2692123	BACKPACKS	146
RED BAY BELT BAG	2692124	BACKPACKS	148
RED BAY SHOULDER BAG	2692125	BACKPACKS	148
RED BAY TOTE	2692126	BACKPACKS	147
RED COVE JKT W	1644169	NEW EARTH SPIRIT	123
RED POINT PT	1274290	NEW EARTH SPIRIT	117
REMBA 35	2692086	BACKPACKS	140
ROMIT	2800013	ACCESSORIES	163
ROTAR WARM PT W	1273837	TREKKING SERIES	86
ROTOR WARM PT M	1273842	TREKKING SERIES	68
RUTHKE PRO TIGHT W	1341307	TREKKING SERIES	87
SAKKET 2.0 HOOD JKT M	1643806	TREKKING SERIES	58
SAKKETA 2.0 HOOD JKT W	1643807	TREKKING SERIES	76
SB 25 2.0	2692102	BACKPACKS	141
SEAL 2.0 L/S T-SHIRT M	1208576	PERFORMANCE BASELAYER	94
SEAL 2.0 L/S T-SHIRT W	1208577	PERFORMANCE BASELAYER	97
SEAL 2.0 PT M	1341369	PERFORMANCE BASELAYER	94
SEAL 2.0 PT W	1341370	PERFORMANCE BASELAYER	97
SEAL BIGHT	2661879	ACCESSORIES	154
SELEKNAR PT W	1274052	TREKKING SERIES	86

Model	Reference	Line	Page
SELKENAR PT M	1274051	TREKKING SERIES	69
SENARTA	1263661	CLIMVIBE SERIES	49
SHARPU 2.0 JKT M	1644025	PROTECH SERIES	15
SHARPU 2.0 JKT W	1644026	PROTECH SERIES	23
SHORES REGENERATIVE JKT M	1263782	NEW EARTH SPIRIT	105
SHORES REGENERATIVE JKT W	1263783	NEW EARTH SPIRIT	121
SIBIC	2681382	ACCESSORIES	161
SINAI	1208238	CLIMVIBE SERIES	43
SIURANA BERM	1542119	CLIMVIBE SERIES	50
SIURANA PNT	1274126	CLIMVIBE SERIES	50
SMITH ROCK BERM	1542117	CLIMVIBE SERIES	45
SMITH ROCK PT	1274123	CLIMVIBE SERIES	46
SNUG	2661880	ACCESSORIES	153
SPEAR BAY T W	1208546	NEW EARTH SPIRIT	119
SPIKE HYBRID JKT M	1644319	ADRENALITE SERIES	30
SPIKE HYBRID JKT W	1644320	ADRENALITE SERIES	36
SPOT HOOD 1/2 ZIP M	1263791	TREKKING SERIES	56
SPOT HOOD 1/2 ZIP W	1263792	TREKKING SERIES	74
STONEY HOODY JKT M	1644341	NEW EARTH SPIRIT	109
STONEY HOODY JKT W	1644340	NEW EARTH SPIRIT	122
STOWE PANT M	1272815	ADRENALITE SERIES	32
STOWE PANT W	1273306	ADRENALITE SERIES	38
SWIFT 1/2 ZIP M	1208300	ADRENALITE SERIES	28
SWIFT 1/2 ZIP W	1208301	ADRENALITE SERIES	34
TIMOR	2800011	ACCESSORIES	162
TORNGAT JKT M	1644138	NEW EARTH SPIRIT	112
TORNGAT JKT W	1644139	NEW EARTH SPIRIT	125
TOSLOW HOODY JKT K	1644353	KIDS	135
TOSLOW HOODY JKT M	1644354	NEW EARTH SPIRIT	108
TOSLOW HOODY JKT W	1644355	NEW EARTH SPIRIT	121
TOSLOW HOODY K	1263759	KIDS	134
TOSLOW HOODY M	1263760	NEW EARTH SPIRIT	106
TOSLOW HOODY W	1263761	NEW EARTH SPIRIT	120
TOUBKAL	1644090	CLIMVIBE SERIES	44
TREK	2692100	BACKPACKS	144
TRITON HOODY JKT M	1644342	NEW EARTH SPIRIT	111
TRITON HOODY JKT W	1644343	NEW EARTH SPIRIT	124
TRITON JKT K	1644344	KIDS	135
TRITON JKT M	1644345	NEW EARTH SPIRIT	110
TRITON JKT W	1644346	NEW EARTH SPIRIT	122
uban	2692099	BACKPACKS	145
VALDUR JKT M	1644068	TREKKING SERIES	64
VALDUR JKT W	1644067	TREKKING SERIES	82
VENICE	2810000	ACCESSORIES	168
VENINSON	2661881	ACCESSORIES	153
VERE 25	2692089	BACKPACKS	141
VERKAM HARD VEST W	1601216	TREKKING SERIES	78
VERKOM HARD VEST M	1601217	TREKKING SERIES	60
VERLAP DC	2681374	ACCESSORIES	158
VILMAN 2.0 HOOD DOWN JKT M	1644148	TREKKING SERIES	63
VILMAN 2.0 HOOD DOWN JKT W	1644144	TREKKING SERIES	81
VIRON	2790011	ACCESSORIES	164
WALKING POLE	2640024	ACCESSORIES	167
WILBUR PANT	1273393	TREKKING SERIES	67
WITHORN PANT	1273398	TREKKING SERIES	68
YAKSAM 2.0 HOOD JKT M	1644321	TREKKING SERIES	63
YAKSIM 2.0 HOOD JKT W	1644322	TREKKING SERIES	81
YUKKON 2.0 HYBRID JKT M	1644142	TREKKING SERIES	61
YUKKON 2.0 HYBRID JKT W	1644146	TREKKING SERIES	79



Protech Series

**Erfahrung auf dem gebiet.
Zusammenarbeit mit bergsteigern
der weltklasse.
Schutz mit hochfunktionellen
kleidungsstücken.**

Kleidungsstücke, die in der Lage sind, den Witterungsverhältnissen in den Bergen standzuhalten und mutige Bergsportler unter den extremsten Bedingungen zu begleiten.

MAUNA KEA JKT M 1644012



HELMET HOOD :

- Bonded rush visor with thick interlining
- Front adjustments with cohesive stoppers

- Gusset under arm
+ Venting : contrasted
WR zipper coil 3

- Bonded placket cuff with gusset
(Sleeve has to be longer at top part)
(Welded hem)

- MIDDLE FRONT : Injected WR zipper N°5 (Double sliders)
Contrasted teeths & tape + Snap button at bottom

- HAND POCKETS : Contrasted bonded & laser cut
WR zipper coil 3 + bonded preformed zipper garage
+ flat pleat at bottom (welded edge 1 cm)

HOOD :

- Back adjustments
- Snap button
- Inside neckline shell fabric tape to roll up hood

- Inserted velcro

- Preformed elbow by seams & darts



ACID LIME-6933



NAUTICAL BLUE-7570



MEDITERANEEN-8880



ACID CITRUS-8876

FABRIC	91% Polyamide, 9% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	700 g

FEATURES

Besonders funktionstüchtige Jacke, die mit unseren professionellen Bergsteiger-„Friends“ entwickelt wurde. Sie enthält alle für Kletterer und Bergsteiger erforderlichen technischen Details. Bei der Mauna kea Jacket wurde ein (multi-elastisches) „4-Way-Stretch“-Gewebe – Shelltec Active Flex (20k/20k) – eingesetzt, um maximalen Schutz bei extrem rauem Klima zu bieten.

Spezifikationen

- Recyceltes und besonders strapazierfähiges Polyamid-Gewebe.
- Wasserundurchlässig und atmungsaktiv dank der Shelltec Active Flex-Membran (20k/20k).
- Ergonomisches Design für hohe Bewegungsfreiheit.
- Kompatibel und komplett regulierbar zum Tragen mit einem Bergsteigerhelm.
- Langer Halsschutz für maximalen Gesichtsschutz bei Unwetter.
- Anatomisch geformte Ellbogenpartien.
- Rückenteil etwas länger für erhöhten Schutz bei rauem Klima.
- Zwei Taschen in Kartengröße für warme Hände mit wasserabweisendem Reißverschluss. Sie sind so positioniert, dass der Zugriff bei Verwendung eines Gurtes möglich ist.
- Innere Lasche gegen Unwetter hinter zentralem Reißverschluss vorne.
- Abnehmbarer Schneefang, um das Eindringen von Schnee zu verhindern.
- Weicher und aufgerauter Microfleece an Mund- und Kinnpartie.
- Zwei große Innentaschen aus Netzgewebe für Brille, Handschuhe oder Trinkflaschen.
- Wasserabweisende Reißverschlüsse für Achselbelüftung.
- Über Klettband regulierbare Ärmelbündchen, mit Winterhandschuhen kompatibel.
- Regular Fit.
- Saum über Schnur regulierbar.
- Gewebe mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.
- Gewebe mit bluesign APPROVED-Siegel.



MAUNA KEA PT M 1274026



Adjustable waistband by welded placket
+ removable suspenders
- Welded loop
- Welded placket + inserted large velcro

WELDED Fly closed by 1 hook snap button
+ 1 hidden snap button under
+ matching zipper coil 3

HAND POCKETS :
Contrasted bonded & laser cut
reversed WR zipper coil 3
+ bonded preformed zipper garage

SIDE POCKET : Contrasted bonded & laser cut
WR zipper coil 3 + bonded preformed zipper garage
+ flat pleat (welded edge 1 cm)

Inleg gusset

Preformed knees by seams & darts

Side opening / Venting :
WR injected zipper N°5 (Double sliders)
Contrasted teeths & tape

Reinforcement (no inleg seam on this part)

Welded placket + velcro

Inside gaiter with hook



GRASS LIME-7575



MEDITERANEEN-8880



DEEP GINGER-7577

FABRIC	91% Polyamide, 9% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	700 g

FEATURES

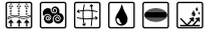
Besonders funktionstüchtige Hose, die in Zusammenarbeit mit unseren professionellen Bergsteiger-„Friends“ entwickelt wurde. Sie enthält alle für die Aktivität erforderlichen technischen Details. Bei der Alpine Pro Pant wurde ein (multi-elastisches) „4-Way-Stretch“-Gewebe – Shelltec Active Flex (20k/20k) – eingesetzt, um maximalen Schutz bei rauem Klima zu bieten.

Spezifikationen

- Recyceltes und besonders strapazierfähiges Polyamid-Gewebe.
- Regular Fit.
- Wasserundurchlässig und atmungsaktiv dank der Shelltec Active Flex-Membran (20k/20k).
- Ergonomisches Design für maximale Bewegungsfreiheit.
- Anatomisch vorgeformte Kniepartien.
- Zwei Taschen für warme Hände mit wasserabweisendem W&T-Reißverschluss.
- Cargotasche vorne mit wasserabweisendem W&T-Reißverschluss.
- Seitliche Belüftungsöffnungen mit wasserabweisendem W&T-Reißverschluss.
- Innengamasche.
- Abnehmbare Träger.
- Taillenbund über Klettband regulierbar.
- Unten verstärkt.
- Wasserabweisendes (DWR), PFC-freies Gewebe.
- Gewebe mit bluesign APPROVED-Siegel.



RAKAPOSHI JKT M 1643697



- Waterproof and breathable thanks to the Schoeller Aerobrane membrane (10k/90k)
- Long collar offers maximum storm protection to the face
- Brushed and soft microfleece next to the mouth and chin
- Inner storm flap behind centre front zipper
- Ergonomically designed for super-fluid movement
- Articulated elbows
- Two map sized hand-warmer pockets with W&T water repellent zippers positioned clear of climbing harness belt
- Gusseted cuffs with velcro that are compatible with winter gloves
- Slightly longer back for enhanced weather protection



- Fully adjustable climbing helmet compatible
- Underarm W&T water repellent zippers for ventilation
- Ski pass pocket on left hand sleeve with W&T water repellent zippers
- PFC free W&T water resistant zippers
- Two big mesh pockets on the inside for goggles, gloves or water bottle
- Detachable snow skirt to prevent weather entry
- Adjustable hem with drawcord and cordlocks.

NECTARINE - 6268



LEMON CURRY - 6158

FABRIC	85% Polyester 15% Poliurethane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	660 g

FEATURES

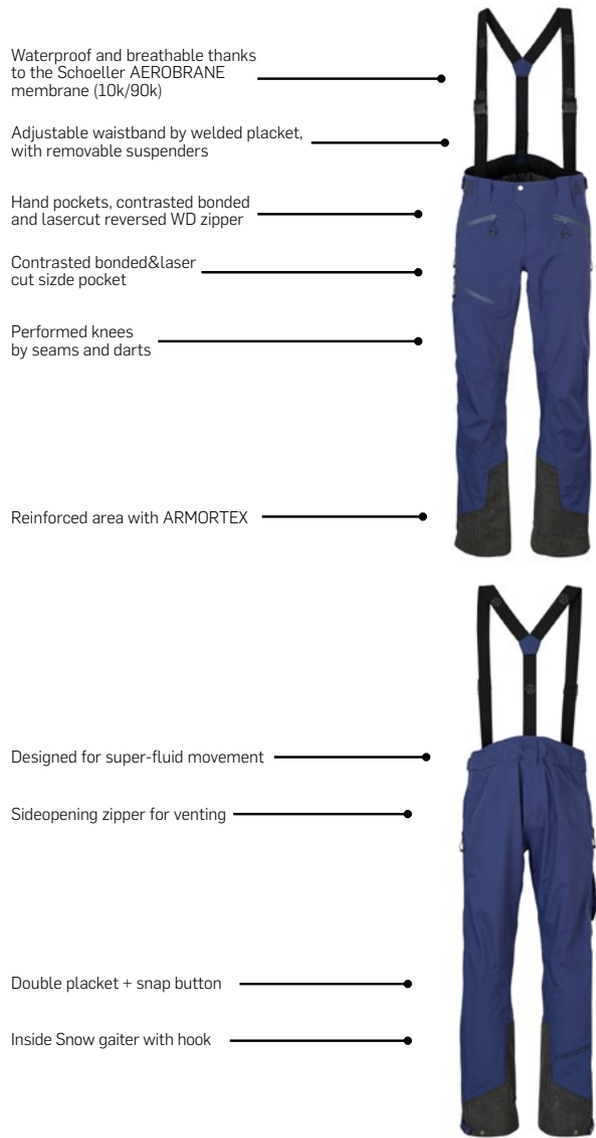
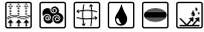
Jacke mit vollem Funktionsumfang, speziell und zunächst für Ternuas japanische Bergsteiger Kazuya Hiraide und Kenro Nakajima (Golden Axe Alpinist Award 2020) entwickelt, bei der alle technischen Anforderungen von Kletterern und Alpinisten berücksichtigt wurden. Rakaposhi Jacket ist mit einer strapazierfähigen Aerobrane-Membran (10k/90k) von Schoeller aus 4-Wege-Stretch-Gewebe für optimalen Schutz bei Wind und Wetter ausgestattet.

- Gebürstetes, weiches Microfleece an Mund- und Kinnpartie.
- Recyceltes Gewebe
- Ergonomisches Design für superfließende Bewegungen
- Wasserdicht und atmungsaktiv dank der Aerobrane-Membran (10k/90k) von Schoeller
- Der lange Kragen bietet bei Sturm maximalen Gesichtsschutz
- Wasserabweisende W&T-Reißverschlüsse am Unterarm für Belüftung
- Ski-Pass-Tasche am linken Ärmel mit wasserabweisenden W&T-Reißverschlüssen
- PFC-freie, wasserdichte W&T-Reißverschlüsse
- Schoeller Ecorepel PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung
- Gewebe mit Bluesign® APPROVED-Siegel
- Saum über Tunnelzug und Tankas regulierbar
- Abnehmbarer Schneefang gegen Eindringen von Schnee und Feuchtigkeit
- Zwei Eingrifftaschen in Kartengröße mit W&T-Reißverschlüssen in freier Position vom Klettergurt
- Winddichte Innenleiste hinter mittlerem Frontreißverschluss
- Regular Fit
- Anatomisch geformte Ellbogenpartien
- Zwei große Innentaschen mit Netzgewebe für Sportbrille, Handschuhe oder Wasserflasche
- Hinten etwas länger für besseren Wetterschutz
- Verstärkte Ärmelbündchen mit Klettband, mit Winterhandschuhen kompatibel
- Vollständig regulierbarer, mit Kletterhelm kompatibel



Gold Winner

RAKAPOSHI PT M 1273861



- Waterproof and breathable thanks to the Schoeller AEROBREANE membrane (10k/90k)
- Adjustable waistband by welded placket, with removable suspenders
- Hand pockets, contrasted bonded and lasercut reversed WD zipper
- Contrasted bonded & laser cut side pocket
- Performed knees by seams and darts
- Reinforced area with ARMORTEX
- Designed for super-fluid movement
- Sideopening zipper for venting
- Double placket + snap button
- Inside Snow gaiter with hook

TWILIGHT BLUE-6159

FABRIC	85% Polyester 15% Poliurethane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	645 g

FEATURES

Bergsteigerhose mit vollem Funktionsumfang, speziell und zunächst für Ternuas japanische Bergsteiger Kazuya Hiraide und Kenro Nakajima (Golden Axe Alpinist Award 2020) entwickelt, bei der alle technischen Anforderungen von Kletterern und Alpinisten berücksichtigt wurden. Rakaposhi Jacket ist mit einer strapazierfähigen Aerobrane-Membran (10k/90k) von Schoeller aus 4-Wege-Stretch-Gewebe für optimalen Schutz bei Wind und Wetter ausgestattet.

- Taillenbund regulierbar durch geschweißte Blende, mit abnehmbaren Hosenträgern
- Eingriffstaschen, geklebter und lasergeschnittener umgekehrter WD-Reißverschluss im Kontrast
- Geklebte und lasergeschnittene Seitentasche im Kontrast
- Recyceltes Gewebe
- Wasserdicht und atmungsaktiv dank der AEROBREANE-Membran (10k/90k) von Schoeller
- Vorgeformte Kniepartien durch Nähte und Abnäher
- Mit ARMORTEX verstärkte Partie
- Seitlicher Reißverschluss für Belüftung
- Konzipiert für superfließende Bewegungen
- Schoeller Ecorepel PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung
- Gewebe mit Bluesign® APPROVED-Siegel
- Doppelblende + Druckknopf
- Innen Schneegamaschen mit Haken



AMPHU JKT M 1643758



- Ergonomically designed to offer exceptional freedom of movement.
- Filled with 250 g of PrimaLoft Gold Luxe, the highest performance synthetic insulation available.
- Integrated hood also filled with PrimaLoft Gold Luxe and compatible with the use of a helmet.
- Two pockets for the hands with YKK zips.
- Adjustable hem with cord lock.
- Cuffs with interior elastic.

SHELL, LINING	100% Polyamide
PADDING	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	620 g

FEATURES

Ganz leichte Kapuzenjacke mit isolierendem PrimaLoft Gold Luxe. Konzipiert für winterliche Aktivitäten, die Schnelligkeit erfordern. Füllung mit 250 g PrimaLoft Gold Luxe, der synthetischen Isolierung mit der höchsten Leistung, die es gibt. Sie vereint eine erstaunlichen Packfähigkeit und Weichheit, die Gänsedaunen nachempfunden ist, mit einer exzellenten Wasserabweisung für Schutz bei feuchtem Klima. Hervorragende Qualität und hohe Wärmekapazität. Perfekt für winterliche Aktivitäten mit hoher Intensität, bei denen das Gewicht eine wichtige Rolle spielt.

Außen aus wasserdichtem (PFC-freie DWR) Pertex Quantum-Gewebe, innen gefüttert mit einem leichten, strapazierfähigen und recycelten Microshell 10D-Gewebe. Sie ist leicht komprimierbar, absolut winddicht und atmungsaktiv.

Spezifikationen

- Regular Fit
- Ergonomisches Design für eine hohe Bewegungsfreiheit
- Außengewebe Pertex Quantum.
- Innengewebe recyceltes Microshell 10D-Material.
- Füllung mit 250 g PrimaLoft Gold Luxe, der synthetischen Isolierung mit der höchsten Leistung, die es gibt.
- Integrierte Kapuze, ebenfalls mit PrimaLoft Gold Luxe-Füllung und geeignet zum Tragen mit Helm.
- 2 Eingriffstaschen mit YKK-Reißverschlüssen.
- Saum über Tanka regulierbar.
- Ärmelbündchen innen mit Gummi.
- PFC-freie DWR-Imprägnierung.
- Alle Gewebe sind recycelt und stammen aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Gewebe mit bluesign APPROVED-Siegel.



NECTARINE-6268



MEDITERANEEN-8880



ACID CITRUS-8876



SHARPU 2.0 JKT M 1644025



NAUTICAL BLUE-7570



BLACK-9937

SHELL, LINING	100% Polyamide
PADDING	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	480 g

FEATURES

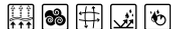
Ganz leichte technische Jacke, perfekt zum Tragen als zweite Schicht oder als Außenschicht bei günstigen Bedingungen. Außen aus wasserdichtem (PFC-freie DWR-Imprägnierung), recyceltem Pertex Quantum-Gewebe, innen gefüttert mit einem leichten, strapazierfähigen und recycelten Polyamid 10D-Gewebe. Innen mit 80 g isolierender PrimaLoft Gold Insulation P.U.R.E.-Technologie, die durch den Einsatz einer neuen Produktionstechnologie auf der Grundlage von Luft anstelle von Ofenhitze zur Herstellung des isolierenden PrimaLoft auch unter feuchten Bedingungen ein hohes Maß an Isolierung bietet. Dadurch wird eine deutliche Verringerung der Kohlenstoffemissionen erreicht. Sie ist ganz leicht, komprimierbar, lässt sich in dem dafür vorgesehenen Beutel verstauen, ist absolut winddicht und atmungsaktiv.

Spezifikationen

- Regular Fit.
- Ergonomisches Design für hohe Bewegungsfreiheit.
- Außengewebe recyceltes Pertex® Quantum-Material.
- PrimaLoft Gold P.U.R.E.-Technologie.- Bietet ein hohes Maß an Isolierung auch unter feuchten Bedingungen, indem eine neue Produktionstechnologie eingesetzt wird, die eine deutliche Verringerung der Kohlenstoffemissionen erreicht.
- Innengewebe recyceltes Polyamid 10D.
- 2 Eingriffstaschen mit YKK-Reißverschluss. Sie sind so positioniert, dass der Zugriff bei Verwendung eines Gurtes möglich ist.
- Saum über Tanka regulierbar.
- Ärmelbündchen mit elastischem Gewebe.
- PFC-freie DWR-Imprägnierung.
- Alle Gewebe sind recycelt und stammen aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Gewebe mit bluesign APPROVED-Siegel.



JUGAL JKT M 1643770



- High wind resistance. _____
- Highly water resistant. _____
- Very breathable. _____
- Warm. _____
- Articulated pattern for greater freedom of movement. _____
- Hood compatible for use with helmet and 3D adjustable. _____
- Cuffs with soft elastic fabric. _____
- Two pockets with zips for the hands. _____
- Adjustable hems with elastic drawstring. _____



FABRIC	93% Polyester, 7% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	520 g

FEATURES

Kapuzenjacke für Herren aus aufgerautem, bi-elastischem Storm Fleece. Hohe Windbeständigkeit. Hohe Wasserdichtigkeit. Test AATCC 35 zur Regenfestigkeit bestanden. Extrem atmungsaktiv. Luftdurchlässigkeit liegt bei 10,4 (ASTM D737). PFC-freie DWR-Imprägnierung. Extrem tragefreundlich, wärmend und atmungsaktiv. Anatomisch vorgeformter Schnitt für erhöhte Bewegungsfreiheit. Regulierbare 3D-Kapuze, geeignet zum Tragen mit Helm. Ärmelbündchen mit weichem, elastischem Gewebe. Zwei Eingriffstaschen mit Reißverschluss. Säume über Gummizug regulierbar. Gewebe Bluesign-zertifiziert.

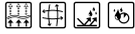


DEEP GINGER-7577



MEDITERANEEN-8880

ELBRUS PT M 1273892



- Very resistant
- Warm and breathable
- Ergonomically designed for super-fluid movement
- 2 front hand pocket
- 1 cargo pocket
- Adjustable waist with velcro
- Hem armortex reinforcement
- Zip adjustable hem to use with wider boots.
- Inner detachable gaiter



NAUTICAL BLUE-7570



BLACK-9937

FABRIC	58% Polyamide, 32% Wool, 10% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	430 g

FEATURES

Technische Hose in Regular Fit-Passform für anstrengende Aktivitäten im Gebirge. Aus Shellstretch Prowool, einem Gemisch aus (multi-elastischem) recyceltem „4 Way-Stretch“-Nylon; außen aus Fischernetzen (REDCYCLE-Projekt), innen 30 % Merinowolle, was für eine perfekte Schweiß- und Temperaturregulierung sorgt. Dank der Naturfaser wird die Feuchtigkeit eliminiert, indem sie sie nach außen transportiert, die Haut trocken hält und Tragekomfort bietet.

Spezifikationen

- Regular Fit
- Extrem strapazierfähig
- Wärmend und atmungsaktiv
- Ergonomisches Design für absolute Bewegungsfreiheit
- 2 Vordertaschen
- 1 Cargotasche
- Taillenbund über Klettband regulierbar
- Unten mit Armortex verstärkt
- Unten mit Reißverschluss zur Anpassung zum Tragen mit weiteren Stiefeln.
- Abnehmbare Innengamasche.
- Recycelter Nylon (REDCYCLE-Projekt)
- Wasserabweisend (DWR), PFC-frei.
- Bluesign®-zertifizierte Gewebe



shellstretch / PROWOOL

MAUNA KEA JKT W 1644013



HELMET HOOD :

- Bonded rush visor with thick interlining
- Front adjustments with cohesive stoppers

Gusset under arm

- + Venting : contrasted WR zipper coil 3

Bonded placket cuff with gusset

- (Sleeve has to be longer at top part) (Welded hem)

MIDDLE FRONT : Injected WR zipper N°5 (Double sliders)

- Contrasted teeth & tape + Snap button at bottom

HAND POCKETS : Contrasted bonded & laser cut

- WR zipper coil 3 + bonded preformed zipper garage + flat pleat at bottom (welded edge 1 cm)

HOOD :

- Back adjustments
- Snap button
- Inside neckline shell fabric tape to roll up hood

Inserted velcro

- Preformed elbow by seams & darts



ACID LIME-6933



FRESH OCEAN-7580

FABRIC	91% Polyamide, 9% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	635 g

FEATURES

Besonders funktionstüchtige Jacke, die mit unseren professionellen Bergsteiger-„Friends“ entwickelt wurde. Sie enthält alle für Kletterer und Bergsteiger erforderlichen technischen Details. Bei der Mauna kea Jacket wurde ein (multi-elastisches) „4-Way-Stretch“-Gewebe – Shelltec Active Flex (20k/20k) – eingesetzt, um maximalen Schutz bei extrem rauem Klima zu bieten.

Spezifikationen

- Recyceltes und besonders strapazierfähiges Polyamid-Gewebe.
- Wasserundurchlässig und atmungsaktiv dank der Shelltec Active Flex-Membran (20k/20k).
- Ergonomisches Design für hohe Bewegungsfreiheit.
- Kompatibel und komplett regulierbar zum Tragen mit einem Bergsteigerhelm.
- Langer Halsschutz für maximalen Gesichtsschutz bei Unwetter.
- Anatomisch geformte Ellbogenpartien.
- Rückenteil etwas länger für erhöhten Schutz bei rauem Klima.
- Zwei Taschen in Kartengröße für warme Hände mit wasserabweisendem Reißverschluss. Sie sind so positioniert, dass der Zugriff bei Verwendung eines Gurtes möglich ist.
- Innere Lasche gegen Unwetter hinter zentralem Reißverschluss vorne.
- Abnehmbarer Schneefang, um das Eindringen von Schnee zu verhindern.
- Weicher und aufgerauter Microfleece an Mund- und Kinnpartie.
- Zwei große Innentaschen aus Netzgewebe für Brille, Handschuhe oder Trinkflaschen.
- Wasserabweisende Reißverschlüsse für Achselbelüftung.
- Über Klettband regulierbare Ärmelbündchen, mit Winterhandschuhen kompatibel.
- Regular Fit.
- Saum über Schnur regulierbar.
- Gewebe mit PFC-freie, wasserabweisender Behandlung.
- Gewebe mit bluesign APPROVED-Siegel.



MAUNA KEA PT W 1274027



- Adjustable waistband by welded placket
+ removable suspenders
- Welded loop
- Welded placket + inserted large velcro
- WELDED Fly closed by 1 hook snap button
+ 1 hidden snap button under
+ matching zipper coil 3
- HAND POCKETS :
Contrasted bonded & laser cut
reversed WR zipper coil 3
+ bonded preformed zipper garage
- SIDE POCKET : Contrasted bonded & laser cut
WR zipper coil 3 + bonded preformed zipper garage
+ flat pleat (welded edge 1 cm)
- Inleg gusset
- Preformed knees by seams & darts
- Side opening / Venting :
WR injected zipper N°5 (Double sliders)
Contrasted teeth & tape
- Reinforcement (no inleg seam on this part)
- Welded placket + velcro
- Inside gaiter with hook



GRASS LIME-7575



FRESH OCEAN-7580

FABRIC	91% Polyamide, 9% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	680 g

FEATURES

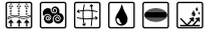
Besonders funktionstüchtige Hose, die in Zusammenarbeit mit unseren professionellen Bergsteiger-„Friends“ entwickelt wurde. Sie enthält alle für die Aktivität erforderlichen technischen Details. Bei der Alpine Pro Pant wurde ein (multi-elastisches) „4-Way-Stretch“-Gewebe – Shelltec Active Flex (20k/20k) – eingesetzt, um maximalen Schutz bei rauem Klima zu bieten.

Spezifikationen

- Recyceltes und besonders strapazierfähiges Polyamid-Gewebe.
- Regular Fit.
- Wasserundurchlässig und atmungsaktiv dank der Shelltec Active Flex-Membran (20k/20k).
- Ergonomisches Design für maximale Bewegungsfreiheit.
- Anatomisch vorgeformte Kniepartien.
- Zwei Taschen für warme Hände mit wasserabweisendem W&T-Reißverschluss.
- Cargotasche vorne mit wasserabweisendem W&T-Reißverschluss.
- Seitliche Belüftungsöffnungen mit wasserabweisendem W&T-Reißverschluss.
- Innengamasche.
- Abnehmbare Träger.
- Taillenbund über Klettband regulierbar.
- Unten verstärkt.
- Wasserabweisendes (DWR), PFC-freies Gewebe.
- Gewebe mit bluesign APPROVED-Siegel.



RAKAPOSHI JKT W 1643726



- Waterproof and breathable thanks to the Schoeller Aerobrane membrane (10k/90k)
- Long collar offers maximum storm protection to the face
- Brushed and soft microfleece next to the mouth and chin
- Inner storm flap behind centre front zipper
- Ergonomically designed for super-fluid movement
- Articulated elbows
- Two map sized hand-warmer pockets with W&T water repellent zippers positioned clear of climbing harness belt
- Gusseted cuffs with velcro that are compatible with winter gloves
- Slightly longer back for enhanced weather protection



- Fully adjustable climbing helmet compatible
- Underarm W&T water repellent zippers for ventilation
- Ski pass pocket on left hand sleeve with W&T water repellent zippers
- PFC free W&T water resistant zippers
- Two big mesh pockets on the inside for goggles, gloves or water bottle
- Detachable snow skirt to prevent weather entry
- Adjustable hem with drawcord and cordlocks.

LEMON CURRY-6158



NECTARINE-6268

FABRIC	85% Polyester 15% Poliurethane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	630 g

FEATURES

Jacke mit vollem Funktionsumfang, speziell und zunächst für Ternuas japanische Bergsteiger Kazuya Hiraide und Kenro Nakajima (Golden Axe Alpinist Award 2020) entwickelt, bei der alle technischen Anforderungen von Kletterern und Alpinisten berücksichtigt wurden. Rakaposhi Jacket ist mit einer strapazierfähigen Aerobrane-Membran (10k/90k) von Schoeller aus 4-Wege-Stretch-Gewebe für optimalen Schutz bei Wind und Wetter ausgestattet.

- Gebürstetes, weiches Microfleece an Mund- und Kinnpartie.
- Recyceltes Gewebe
- Ergonomisches Design für superfließende Bewegungen
- Wasserdicht und atmungsaktiv dank der Aerobrane-Membran (10k/90k) von Schoeller
- Der lange Kragen bietet bei Sturm maximalen Gesichtsschutz
- Wasserabweisende W&T-Reißverschlüsse am Unterarm für Belüftung
- Ski-Pass-Tasche am linken Ärmel mit wasserabweisenden W&T-Reißverschlüssen
- PFC-freie, wasserdichte W&T-Reißverschlüsse
- Schoeller Ecorepel PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung
- Gewebe mit Bluesign® APPROVED-Siegel
- Saum über Tunnelzug und Tankas regulierbar
- Abnehmbare Schneefang gegen Eindringen von Schnee und Feuchtigkeit
- Zwei Eingriffstaschen in Kartengröße mit W&T-Reißverschlüssen in freier Position vom Klettergurt
- Winddichte Innenleiste hinter mittlerem Frontreißverschluss
- Regular Fit
- Anatomisch geformte Ellbogenpartien
- Zwei große Innentaschen mit Netzgewebe für Sportbrille, Handschuhe oder Wasserflasche
- Hinten etwas länger für besseren Wetterschutz
- Verstärkte Ärmelbündchen mit Klettband, mit Winterhandschuhen kompatibel
- Vollständig regulierbarer, mit Kletterhelm kompatibel



RAKAPOSHI PT W 1273873



Waterproof and breathable thanks to the Schoeller AEROBRANE membrane (10k/90k)

Adjustable waistband by welded placket, with removable suspenders

Hand pockets, contrasted bonded and lasercut reversed WD zipper

Contrasted bonded&laser cut sizde pocket

Performed knees by seams and darts

Reinforced area with ARMORTEX

Designed for super-fluid movement

Sideopening zipper for venting

Double placket + snap button

Inside Snow gaiter with hook



TWILIGHT BLUE - 6159



HIGH TIDE - 6263

FABRIC	85% Polyester 15% Poliurethane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	635 g

FEATURES

Bergsteigerhose mit vollem Funktionsumfang, speziell und zunächst für Ternuas japanische Bergsteiger Kazuya Hiraide und Kenro Nakajima (Golden Axe Alpinist Award 2020) entwickelt, bei der alle technischen Anforderungen von Kletterern und Alpinisten berücksichtigt wurden. Rakaposhi Jacket ist mit einer strapazierfähigen Aerobrane-Membran (10k/90k) von Schoeller aus 4-Wege-Stretch-Gewebe für optimalen Schutz bei Wind und Wetter ausgestattet.

- Taillenbund regulierbar durch geschweißte Blende, mit abnehmbaren Hosenträgern
- Eingriffstaschen, geklebter und lasergeschnittener umgekehrter WD-Reißverschluss im Kontrast
- Geklebte und lasergeschnittene Seitentasche im Kontrast
- Recyceltes Gewebe
- Wasserdicht und atmungsaktiv dank der AEROBRANE-Membran (10k/90k) von Schoeller
- Vorgeformte Kniepartien durch Nähte und Abnäher
- Mit ARMORTEX verstärkte Partie
- Seitlicher Reißverschluss für Belüftung
- Konzipiert für superfließende Bewegungen
- Schoeller Ecorepel PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung
- Gewebe mit Bluesign® APPROVED-Siegel
- Doppelblende + Druckknopf
- Innen Schneegamaschen mit Haken



AMPHU JKT W 1643759



- Ergonomically designed to offer exceptional freedom of movement.
- Filled with 250 g of PrimaLoft Gold Luxe, the highest performance synthetic insulation available.
- Integrated hood also filled with PrimaLoft Gold Luxe and compatible with the use of a helmet.
- Two pockets for the hands with YKK zips.
- Adjustable hem with cord lock.
- Cuffs with interior elastic.



FRESH OCEAN-7580



MEDITERANEEN-8880



ACID CITRUS-8876

SHELL, LINING	100% Polyamide
PADDING	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	570 g

FEATURES

Ganz leichte Kapuzenjacke mit isolierendem PrimaLoft Gold Luxe. Konzipiert für winterliche Aktivitäten, die Schnelligkeit erfordern. Füllung mit 250 g PrimaLoft Gold Luxe, der synthetischen Isolierung mit der höchsten Leistung, die es gibt. Sie vereint eine erstaunlichen Packfähigkeit und Weichheit, die Gänsedaunen nachempfunden ist, mit einer exzellenten Wasserabweisung für Schutz bei feuchtem Klima. Hervorragende Qualität und hohe Wärmekapazität. Perfekt für winterliche Aktivitäten mit hoher Intensität, bei denen das Gewicht eine wichtige Rolle spielt.

Außen aus wasserdichtem (PFC-freie DWR) Pertex Quantum-Gewebe, innen gefüttert mit einem leichten, strapazierfähigen und recycelten Microshell 10D-Gewebe. Sie ist leicht komprimierbar, absolut winddicht und atmungsaktiv.

Spezifikationen

- Regular Fit
- Ergonomisches Design für eine hohe Bewegungsfreiheit
- Außengewebe Pertex Quantum.
- Innengewebe recyceltes Microshell 10D-Material.
- Füllung mit 250 g PrimaLoft Gold Luxe, der synthetischen Isolierung mit der höchsten Leistung, die es gibt.
- Integrierte Kapuze, ebenfalls mit PrimaLoft Gold Luxe-Füllung und geeignet zum Tragen mit Helm.
- 2 Eingriffstaschen mit YKK-Reißverschlüssen.
- Saum über Tanka regulierbar.
- Ärmelbündchen innen mit Gummi.
- PFC-freie DWR-Imprägnierung.
- Alle Gewebe sind recycelt und stammen aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Gewebe mit bluesign APPROVED-Siegel.



SHARPU 2.0 JKT W 1644026



AZALEA-1983



FRESH OCEAN-7580

SHELL, LINING	100% Polyamide
PADDING	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	415 g

FEATURES

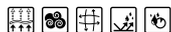
Ganz leichte technische Jacke, perfekt zum Tragen als zweite Schicht oder als Außenschicht bei günstigen Bedingungen. Außen aus wasserdichtem (PFC-freie DWR-Imprägnierung), recyceltem Pertex Quantum-Gewebe, innen gefüttert mit einem leichten, strapazierfähigen und recycelten Polyamid 10D-Gewebe. Innen mit 80 g isolierender PrimaLoft Gold Insulation P.U.R.E.-Technologie, die durch den Einsatz einer neuen Produktionstechnologie auf der Grundlage von Luft anstelle von Ofenhitze zur Herstellung des isolierenden PrimaLoft auch unter feuchten Bedingungen ein hohes Maß an Isolierung bietet. Dadurch wird eine deutliche Verringerung der Kohlenstoffemissionen erreicht. Sie ist ganz leicht, komprimierbar, lässt sich in dem dafür vorgesehenen Beutel verstauen, ist absolut winddicht und atmungsaktiv.

Spezifikationen

- Regular Fit.
- Ergonomisches Design für hohe Bewegungsfreiheit.
- Außengewebe recyceltes Pertex® Quantum-Material.
- PrimaLoft Gold P.U.R.E.-Technologie.- Bietet ein hohes Maß an Isolierung auch unter feuchten Bedingungen, indem eine neue Produktionstechnologie eingesetzt wird, die eine deutliche Verringerung der Kohlenstoffemissionen erreicht.
- Innengewebe recyceltes Polyamid 10D.
- 2 Eingriffstaschen mit YKK-Reißverschluss. Sie sind so positioniert, dass der Zugriff bei Verwendung eines Gurtes möglich ist.
- Saum über Tanka regulierbar.
- Ärmelbündchen mit elastischem Gewebe.
- PFC-freie DWR-Imprägnierung.
- Alle Gewebe sind recycelt und stammen aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Gewebe mit bluesign APPROVED-Siegel.



JUGAL JKT W 1643771



- High wind resistance. _____
- Highly water resistant. _____
- Very breathable. _____
- Warm. _____
- Articulated pattern for greater freedom of movement. _____
- Hood compatible for use with helmet and 3D adjustable. _____
- Cuffs with soft elastic fabric. _____
- Two pockets with zips for the hands. _____
- Adjustable hems with elastic drawstring. _____



MEDITERANEEN-8880



WASHED BORDEAUX-8878

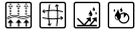
FABRIC	93% Polyester, 7% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	445 g

FEATURES

Kapuzenjacke für Damen aus aufgerautem, bi-elastischem Storm Fleece. Hohe Windbeständigkeit. Hohe Wasserdichtigkeit. Test AATCC 35 zur Regenfestigkeit bestanden. Extrem atmungsaktiv. Luftdurchlässigkeit liegt bei 10,4 (ASTM D737). PFC-freie DWR-Imprägnierung. Extrem tragefreundlich, wärmend und atmungsaktiv. Anatomisch vorgeformter Schnitt für erhöhte Bewegungsfreiheit. Regulierbare 3D-Kapuze, geeignet zum Tragen mit Helm. Ärmelbündchen mit weichem, elastischem Gewebe. Zwei Eingriffstaschen mit Reißverschluss. Säume über Gummizug regulierbar. Gewebe Bluesign-zertifiziert.



ELBRUS PT W 1273893



- Very resistant
- Warm and breathable
- Ergonomically designed for super-fluid movement
- 2 front hand pocket
- 1 cargo pocket
- Adjustable waist with velcro
- Hem armortex reinforcement
- Zip adjustable hem to use with wider boots.
- Inner detachable gaiter



AZALEA-1983



BLACK/BLACK-2999



BLACK-9937

FABRIC	58% Polyamide, 32% Wool, 10% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	415 g

FEATURES

Technische Hose in Regular Fit-Passform für anstrengende Aktivitäten im Gebirge. Aus Shellstretch Prowool, einem Gemisch aus (multi-elastischem) recyceltem „4 Way-Stretch“-Nylon; außen aus Fischernetzen (REDCYCLE-Projekt), innen 30 % Merinowolle, was für eine perfekte Schweiß- und Temperaturregulierung sorgt. Dank der Naturfaser wird die Feuchtigkeit eliminiert, indem sie sie nach außen transportiert, die Haut trocken hält und Tragekomfort bietet.

Spezifikationen

- Regular Fit
- Extrem strapazierfähig
- Wärmend und atmungsaktiv
- Ergonomisches Design für absolute Bewegungsfreiheit
- 2 Vordertaschen
- 1 Cargotasche
- Taillenbund über Klettband regulierbar
- Unten mit Armortex verstärkt
- Unten mit Reißverschluss zur Anpassung zum Tragen mit weiteren Stiefeln.
- Abnehmbare Innengamasche.
- Recycelter Nylon (REDCYCLE-Projekt)
- Wasserabweisend (DWR), PFC-frei.
- Bluesign®-zertifizierte Gewebe



shellstretch / PROWOOL



Adrenalite Series

Alle abenteuerarten.

Komprimierbarkeit.

Leichtheit.

Mendiko Eine Auswahl an Kleidungsstücken und Accessoires, die sehr leicht und komprimierbar sind, um sie platzsparend mitzuführen. Sie weisen einen optimalen Tragekomfort auf. Darüber hinaus ist ein schnelles und einfaches Umziehen der Funktionskleidung möglich.

SWIFT 1/2 ZIP M 1208300



New Colors



AUTUMN GLORY-1259



BLACK-9937



BLUE MINT-1357



Bluesign® approved fabric

warmshell S.Café®

FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
FIT	Regular
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 WARMHELL-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



PALE MINT-4692



BLACK-9937

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 sturmhaubenartiger Kapuze
- Eine Fronttasche.
- Daumenloch am Ärmel
- Flatlock-Nähte
- Recyceltes Gewebe aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Bluesign-zertifizierte Gewebe



Bluesign® approved fabric

warmshell

AGYLE HYBRID JKT M 1643226



New Colors



BLACK/PURE WHITE-1321



PALE MINT-4692



Bluesign® approved fabric

microshell warmshell warmshell/BREATHE

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

EHUNMILAK 2.0 JKT M 1644392



New



BLACK-9937



PALE MINT-4692



FABRIC	89% Polyester, 11% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

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 Tankas 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.

SPIKE HYBRID JKT M 1644319



New



BLUE MINT-1357



BLACK-9937



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

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 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-Eingriffstaschen. • 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.

CYCLONE PRO JKT M 1644271



New Colors



AUTUMN GLORY-1259



DARK STONE-7566



FRESH DUCK BLUE-1882



FABRIC	100% Polyamide
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	200 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 Kreislauf-fähigkeit. 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.

IGNITION JKT M 1644162



New Colors



PALE MINT-4692



BLACK/PURE WHITE-1321



PFC FREE



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. • Thermoveriegelte 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).

IGNITION PT M 1274160



New Colors



BLUE MINT-1357



BLACK/PURE WHITE-1321



PFC FREE



Bluesign® approved fabric

shelltec/ACTIVE FLEX

FABRIC	100% Polyamide
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	485 g

FEATURES

Die neue Hose IGNITION mit 3 Schichten wurde entwickelt, um bei allen Aktivitäten und Sportarten, die im Freien stattfinden, wie Skibergsteigen, 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. • Thermoveriegelte 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. • Elastische, regulierbare und abnehmbare Innengamasche, die die Hose bei Bedarf vielseitiger und leichter macht. • Seitliche Reißverschlüsse für ein einfaches An- und Ausziehen, auch mit angezogenen Stiefeln. • Vordertasche mit wasserdichtem Reißverschluss. • Regulierbarer Taillenbund mit großer Klettbandfläche. (Mit Schnallen für Nutzer, die das Tragen eines Gürtels bevorzugen) • Saumbereich mit verstärktem Gewebe. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung. • Gewebe mit bluesign®-Siegel. • Außenmaterialien: Nylon-Stretch 20D und 103 g/m² recycelt vor Gebrauch (Pre-Consumer-Recycling).

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 Taillebund mit zusätzlicher Regulierung über Kordel.
- Saumbereich mit verstärktem Gewebe.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung.
- Gewebe aus recyceltem Polyester.



STOWE PANT M 1272815



New Colors



BLACK/GRANITE-2142



BLACK/ACID LIME-8975



BLACK/MEDITERRANEO-8976

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 Gewebetchnologien, 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 Taillebund.
- Rutschfester Saum.
- Flatlock-Nähte.
- Reflektierende Logos für Sichtbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen.



AGILE BERM 1542053



BLACK-9937

Bluesign®
approved fabric

SHELL, LINING	100% Polyamide
PADDING	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	215 g

FEATURES

Die Bermdashorts Agile bieten eine zusätzliche wind- und wasserundurchlässige Isolierschicht für Aktivitäten wie Tourenski und Skibergsteigen. Außen aus wasserundurchlässigem (PFC-freie DW), recyceltem Pertex Quantum-Gewebe, innen gefüttert mit einem leichten, strapazierfähigen und recycelten Polyamid 10D-Gewebe. Innen mit 80 g isolierender PrimaLoft Gold Insulation P.U.R.E.-Technologie, die durch den Einsatz einer neuen Produktionstechnologie auf der Grundlage von Luft anstelle von Ofenhitze zur Herstellung des isolierenden PrimaLoft auch unter feuchten Bedingungen ein hohes Maß an Isolierung bietet. Dadurch wird eine deutliche Verringerung der Kohlenstoffemissionen erreicht. Die seitlichen Öffnungen mit Reißverschluss ermöglichen für ein schnelles An- und Ausziehen während der Aktivität. Spezifikationen

- Regular Fit.
- Außengewebe recyceltes Pertex® Quantum-Material.
- PrimaLoft Gold PURE-Technologie. - Bietet ein hohes Maß an Isolierung auch unter feuchten Bedingungen, indem eine neue Produktionstechnologie eingesetzt wird, die eine deutliche Verringerung der Kohlenstoffemissionen erreicht.
- Innengewebe recycelter Polyester 20D.
- Seitliche Öffnungen mit Reißverschluss, die während der Aktivität ein schnelles An- und Ausziehen ermöglichen.
- Taillebund mit Gummizug, über elastische Schnur und Tanka regulierbar.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung.
- Alle Gewebe sind recycelt und stammen aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Gewebe mit bluesign APPROVED-Siegel.

SWIFT 1/2 ZIP W 1208301



New Colors



BLACK-9937



AQUA DUCK BLUE-1356



Bluesign® approved fabric

warmshell S.Café®

FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
FIT	Regular
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 WARMHELL-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



LIGHT MINT-1274



BLACK/PEARL GREY-7739



ACID CITRUS-8876



POWDER BLUE-8881

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	280 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 sturmhaubenartiger Kapuze
- Eine Fronttasche.
- Daumenloch am Ärmel
- Flatlock-Nähte
- Recyceltes Gewebe aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Bluesign-zertifizierte Gewebe



Bluesign® approved fabric

warmshell

AGYLE HYBRID JKT W 1263628



New Colors



BLACK-9937



LIGHT MINT-1274



FRESH OCEAN-7580



Bluesign® approved fabric

microshell

warmshell

warmshell/BREATHE

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 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

EHUNMILAK 2.0 JKT W 1644393



New



PALE MINT-4692



BLACK-9937



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

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 Tankas 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.

SPIKE HYBRID JKT W 1644320



New



BLUE MINT-1357



BLACK-9937



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

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 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-Eingriffstaschen. • 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.

CYCLONE PRO JKT W 1644272



New Colors



DARK STONE-7566



LIGHT MAGMA-2222



FABRIC	100% Polyamide
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	170 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 Kreislauf-fähigkeit. 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.

IGNITION JKT W 1644163



New Colors



LIGHT MINT-1274



BLACK-9937



ACID CITRUS-8876



Bluesign® approved fabric

shelltec/ACTIVE FLEX

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

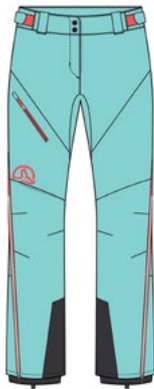
FEATURES

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. • Thermoverseigte 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).

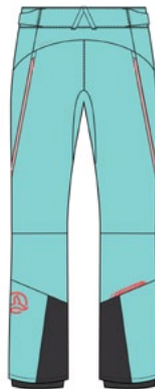
IGNITION PT W 1274159



New Colors



AQUA DUCK BLUE-1356



BLACK-9937



Bluesign® approved fabric

shelltec/ACTIVE FLEX

FABRIC	100% Polyamide
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	465 g

FEATURES

Die neue Hose IGNITION mit 3 Schichten wurde entwickelt, um bei allen Aktivitäten und Sportarten, die im Freien stattfinden, wie Skibergsteigen, 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. • Thermoverseigte 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. • Elastische, regulierbare und abnehmbare Innengamasche, die die Hose bei Bedarf vielseitiger und leichter macht. • Seitliche Reißverschlüsse für ein einfaches An- und Ausziehen, auch mit angezogenen Stiefeln. • Vordertasche mit wasserdichtem Reißverschluss. • Regulierbarer Taillenbund mit großer Klettbandfläche. (Mit Schnallen für Nutzer, die das Tragen eines Gürtels bevorzugen) • Saumbereich mit verstärktem Gewebe. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung. • Gewebe mit bluesign®-Siegel. • Außenmaterialien: Nylon-Stretch 20D und 103 g/m² recycelt vor Gebrauch (Pre-Consumer-Recycling).

STOWE PANT W 1273306



New Colors



BLACK/WHALES GREY-5784



BLACK/ACID CITRUS-8975

BLACK/MEDITERRANEO-8976

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



AGILE SKRT 1571035



New Colors



NAUTICAL BLUE-7570



BLACK/AZALEA-2717

SHELL, LINING	100% Polyamide
PADDING	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	145 g

FEATURES

Die Rock Agile bieten eine zusätzliche wind- und wasserundurchlässige Isolierschicht für Aktivitäten wie Tourenski und Skibergsteigen. Außen aus wasserundurchlässigem (PFC-freie DWR), recyceltem Pertex Quantum-Gewebe, innen gefüttert mit einem leichten, strapazierfähigen und recycelten Polyamid 10D-Gewebe. Innen mit 80 g isolierender PrimaLoft Gold Insulation P.U.R.E.-Technologie, die durch den Einsatz einer neuen Produktionstechnologie auf der Grundlage von Luft anstelle von Ofenhitze zur Herstellung des isolierenden PrimaLoft auch unter feuchten Bedingungen ein hohes Maß an Isolierung bietet. Dadurch wird eine deutliche Verringerung der Kohlenstoffemissionen erreicht. Die seitlichen Öffnungen mit Reißverschluss ermöglichen für ein schnelles An- und Ausziehen während der Aktivität. Spezifikationen • Regular Fit. • Außengebebe recyceltes Pertex® Quantum-Material. • PrimaLoft Gold P.U.R.E.-Technologie. • Bietet ein hohes Maß an Isolierung auch unter feuchten Bedingungen, indem eine neue Produktionstechnologie eingesetzt wird, die eine deutliche Verringerung der Kohlenstoffemissionen erreicht. • Innengebebe recycelter Polyester 20D. • Seitliche Öffnungen mit Reißverschluss, die während der Aktivität ein schnelles An- und Ausziehen ermöglichen. • Taillenbund mit Gummizug, über elastische Schnur und Tanka regulierbar. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung. • Alle Gewebe sind recycelt und stammen aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen. • Gewebe mit bluesign APPROVED-Siegel.



Bluesign® approved fabric



PERTEX QUANTUM





ADRENALITE SERIES WOMEN



Climvibe Series

Konfort und Design.

Nachhaltigkeit.

Zusammenarbeit mit kletterer der weltklasse.

Bergsteigen ist Fertigkeit, Geschick, Widerstandsfähigkeit und viel Praxis. Aber es ist auch Leidenschaft und Lebensstil. Für alle diese wagemutigen Bergsteiger, die das Freiheitsgefühl genießen, das ihnen die Besteigung unmöglicher Bergwände vermittelt.

HUASTECA 1208234



PASTEL OLIVE-1261



DARK STONE-7566



LIGHT ARCTIC-1269

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	140 g

FEATURES

Ärmelloses T-Shirt HUASTECA, ein Must-have für alle Naturfreunde und Bergsteiger, aus Bio-Baumwolle, 115 g/m², ohne Pestizide angebaut, im Sinne unserer nachhaltigen Berufung, mit attraktivem Print auf der Rückseite.



BEN NEVIS 2.0 1208447



DARK STONE-7566



PASTEL GINGER-1265



PASTEL OLIVE-1261

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

FEATURES

Unser Herren-T-Shirt BEN NEVIS eignet sich für jede Aktivität, die Sie für den Tag geplant haben. Ein leichtes Basic für den täglichen Gebrauch aus Bio-Baumwolle mit besonders weicher Haptik. Die Kombination schlechthin für einen alltagstauglichen, schlichten und nachhaltigen Stil.



OLIMPO 1208237



PASTEL GINGER-1265



DARK STONE-7566



PURE WHITE-1276

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	145 g

FEATURES

Unser leichtes und für den täglichen Gebrauch ideales Herren-T-Shirt OLIMPO weist ein attraktives grafisches Design auf der Rückseite auf.

- Aus Bio-Baumwolle mit besonders weicher Haptik.
- Die Kombination schlechthin für einen alltagstauglichen, schlichten und nachhaltigen Look.



SINAI 1208238



LIGHT ARCTIC-1269



DARK STONE-7566



PURE WHITE-1276

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	140 g

FEATURES

Unser Herren-T-Shirt SINAI mit Allover-Grafik eignet sich für jede Aktivität, die Sie für den Tag geplant haben.

- Ein leichtes Basic für den täglichen Gebrauch, aus Bio-Baumwolle, 115 g/m², ohne Pestizide angebaut, im Sinne unserer nachhaltigen Berufung.



HALFDOME 1263660



ARCTIC BLUE-1270



DARK STONE-7566



PASTEL OLIVE-1261

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	490 g

FEATURES

Unser Herren-Sweatshirt HALFDOME ist besonders vielseitig, ideal zum Bouldern, und es eignet sich für alles, was Sie für den Tag geplant haben.

- Aus Bio-Baumwolle mit besonders weicher Haptik und Elasthan, was für Bewegungsfreiheit sorgt.
- Die Kombination schlechthin aus technischer Funktionalität, Schlichtheit und Nachhaltigkeit.
- Halsausschnitt, Taillebund und Ärmelbündchen mit Gummiband.
- Daumenöffnungen an den Ärmelbündchen.
- Ein tragefreundliches Kleidungsstück, konzipiert für ein breites Bewegungsspektrum.
- Eine Vordertasche, Rückseite mit Grafik.



TOUBKAL 1644090



DARK STONE-7566



ARCTIC BLUE-1270



PASTEL GINGER-1265

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	600 g

FEATURES

Unser Herren-Kapuzenssweatshirt TOUBKAL ist besonderes vielseitig, ideal zum Bouldern, und es eignet sich für alles, was Sie für den Tag geplant haben.

- Aus Bio-Baumwolle mit besonders weicher Haptik und Elasthan, was für Bewegungsfreiheit sorgt.
- Die Kombination schlechthin aus technischer Funktionalität, Schlichtheit und Nachhaltigkeit.
- Halsausschnitt, Taillebund und Ärmelbündchen mit Gummiband.
- Daumenöffnungen an den Ärmelbündchen.
- Ein tragefreundliches Kleidungsstück, konzipiert für ein breites Bewegungsspektrum.
- Zwei Eingriffstaschen vorne.



SMITH ROCK BERM 1542117

PASTEL GINGER-1265



DARK STONE-7566



DEEP ARCTIC BLUE-1271

FABRIC	97% Cotton, 3% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	240 g

FEATURES

Unsere Herrenbermudashorts SMITH ROCK BERM sind besonders vielseitig, ideal zum Bouldern, und sie eignen sich für alles, was Sie für den Tag geplant haben.

- Das gefärbte Modell ist ein Gemisch aus Bio-Baumwolle und Elasthan.
- Die Kombination schlechthin aus technischer Funktionalität, Schlichtheit und Nachhaltigkeit.
- Nachhaltiges Mischgewebe, ideal zum Bouldern.
- Elastischer Taillebund für einen bequemen Sitz.
- Ein tragefreundliches Kleidungsstück, konzipiert für ein breites Bewegungsspektrum.
- Zwei Vordertaschen und eine Gesäßtasche.
- Schlaufe für Zahnbürste.

Oeko-Tex®
approved fabric**KALYMNOS BERM** 1542118

PASTEL GINGER-1265



DARK STONE-7566



DEEP ARCTIC BLUE-1271

FABRIC	97% Cotton, 3% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	400 g

FEATURES

Unsere Herren-Bermudashorts KALYMNOS BERM sind besonders vielseitig, ideal zum Bouldern, und sie eignen sich für alles, was Sie für den Tag geplant haben.

- Die Kombination schlechthin aus technischer Funktionalität, Schlichtheit und Nachhaltigkeit.
- Das gefärbte Modell ist ein Gemisch aus Bio-Baumwolle und Elasthan, das für Bewegungsfreiheit sorgt.
- Nachhaltiges Mischgewebe, hergestellt aus Hanf und Bio-Baumwolle.
- Ideal sowohl zum Bouldern als auch zum Tragen in der Freizeit.
- Elastischer Taillebund für einen bequemen Sitz.
- Ein tragefreundliches Kleidungsstück, konzipiert für ein breites Bewegungsspektrum.
- Zwei Vordertaschen, zwei Reißverschluss-Seitentaschen und zwei Gesäßtaschen.
- Schlaufe für Zahnbürste.

Oeko-Tex®
approved fabric

SMITH ROCK PT 1274123



DEEP ARCTIC BLUE-1271



DARK STONE-7566



PASTEL GINGER-1265

FABRIC	97% Cotton, 3% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	310 g

FEATURES

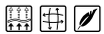
Unsere Herrenhose SMITH ROCK PT weist ein hohes Maß an technischer Funktionalität und Vielseitigkeit auf und eignet sich perfekt zum Bouldern.

- Die Kombination schlechthin aus technischer Funktionalität, Schlichtheit und Nachhaltigkeit.
- Das gefärbte Modell ist ein Gemisch aus Bio-Baumwolle und Elasthan, das für Bewegungsfreiheit sorgt.
- Ideal zum Bouldern.
- Elastischer Taillenbund für einen bequemen Sitz.
- Ein tragefreundliches Kleidungsstück, konzipiert für ein breites Bewegungsspektrum.
- Zwei Vordertaschen und eine Gesäßtasche.
- Schlaufe für Zahnbürste.
- Saumregulierung über Gummizug.



Oeko-Tex®
approved fabric

KALYMNOS PT 1274124



DARK STONE-7566



DEEP ARCTIC BLUE-1271



PASTEL GINGER-1265

FABRIC	97% Cotton, 3% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	380 g

FEATURES

Unsere Herrenhose KALYMNOS ist besonderes vielseitig, ideal zum Bouldern, und sie eignet sich für alles, was Sie für den Tag geplant haben.

- Die Kombination schlechthin aus technischer Funktionalität, Schlichtheit und Nachhaltigkeit.
- Das gefärbte Modell ist ein Gemisch aus Bio-Baumwolle und Elasthan, das für Bewegungsfreiheit sorgt.
- Ideal sowohl zum Bouldern als auch zum Tragen in der Freizeit.
- Elastischer Taillenbund für einen bequemen Sitz.
- Ein tragefreundliches Kleidungsstück, konzipiert für ein breites Bewegungsspektrum.
- Zwei Vordertaschen, zwei Reißverschluss-Seitentaschen und zwei Gesäßtaschen.
- Tasche für Zahnbürste.
- Säume mit Gummischnur für Halt.



Oeko-Tex®
approved fabric



CLIMVIBE MEN

IFNI 1208235



LIGHT MINT-1274



DARK STONE-7566



LIGHT OLIVE-2426

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	85 g

FEATURES

Ärmelloses T-Shirt IFNI, ein Must-have für alle Naturfreunde und Bergsteiger, aus Bio-Baumwolle, 115 g/m², ohne Pestizide angebaut, im Sinne unserer nachhaltigen Berufung.



MERA 1208236



LIGHT GINGER-1264



LIGHT OLIVE-2426



LIGHT MINT-1274

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

FEATURES

Unser leichtes und für den täglichen Gebrauch ideales Damen-T-Shirt MERA weist ein attraktives grafisches Design auf der Rückseite auf.

- Aus Bio-Baumwolle mit besonders weicher Haptik.
- Die Kombination schlechthin für einen alltagstauglichen, schlichten und nachhaltigen Look.



SENARTA 1263661

PASTEL OLIVE-1261



DARK STONE-7566



PALE MINT-4692

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	375 g

FEATURES

Unser Damen-Sweatshirt SENARTA ist besonders vielseitig, ideal zum Bouldern, und es eignet sich für alles, was Sie für den Tag geplant haben.

- Aus Bio-Baumwolle mit besonders weicher Haptik und Elasthan, was für Bewegungsfreiheit sorgt.
- Die Kombination schlechthin aus technischer Funktionalität, Schlichtheit und Nachhaltigkeit.
- Halsausschnitt, Taillebund und Ärmelbündchen mit Gummiband.
- Daumenöffnungen an den Ärmelbündchen.
- Ein tragefreundliches Kleidungsstück, konzipiert für ein breites Bewegungsspektrum.
- Eine Vordertasche, Rückseite mit Grafik.

**BULNES** 1644089

PASTEL GINGER-1265



DARK STONE-7566



PALE MINT-4692

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	500 g

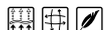
FEATURES

Unser Damen-Kapuzenssweatshirt BULNES ist besonderes vielseitig, ideal zum Bouldern, und es eignet sich für alles, was Sie für den Tag geplant haben.

- Aus Bio-Baumwolle mit besonders weicher Haptik und Elasthan, was für Bewegungsfreiheit sorgt.
- Die Kombination schlechthin aus technischer Funktionalität, Schlichtheit und Nachhaltigkeit.
- Ideal sowohl zum Bouldern als auch zum Tragen in der Freizeit.
- Halsausschnitt, Taillebund und Ärmelbündchen mit Gummiband.
- Daumenöffnungen an den Ärmelbündchen.
- Ein tragefreundliches Kleidungsstück, konzipiert für ein breites Bewegungsspektrum.
- Zwei Eingriffstaschen vorne.



SIURANA BERM 1542119



DARK STONE-7566



DEEP ARCTIC BLUE-1271



PASTEL GINGER-1265

FABRIC	97% Cotton, 3% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	285 g

FEATURES

Unsere Damen-BermudaShorts SIURANA BERM sind besonderes vielseitig, ideal zum Bouldern, und sie eignen sich für alles, was Sie für den Tag geplant haben.

- Das gefärbte Modell ist ein Gemisch aus Bio-Baumwolle und Elasthan.
- Die Kombination schlechthin aus technischer Funktionalität, Schlichtheit und Nachhaltigkeit.
- Nachhaltiges Mischgewebe, ideal zum Bouldern.
- Elastischer Taillenbund für einen bequemen Sitz.
- Ein tragefreundliches Kleidungsstück, konzipiert für ein breites Bewegungsspektrum.
- Zwei Vordertaschen und eine Gesäßtasche.
- Schlaufe für Zahnbürste.



Oeko-Tex®
approved fabric

SIURANA PNT 1274126



PASTEL GINGER-1265



DARK STONE-7566



DEEP ARCTIC BLUE-1271

FABRIC	97% Cotton, 3% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	280 g

FEATURES

Unsere Damenhose SIURANA PNT ist besonderes vielseitig, ideal zum Bouldern, und sie eignet sich für alles, was Sie für den Tag geplant haben.

- Die Kombination schlechthin aus technischer Funktionalität, Schlichtheit und Nachhaltigkeit.
- Das gefärbte Modell ist ein Gemisch aus Bio-Baumwolle und Elasthan, das für Bewegungsfreiheit sorgt.
- Ideal sowohl zum Bouldern als auch zum Tragen in der Freizeit.
- Elastischer Taillenbund für einen bequemen Sitz.
- Ein tragefreundliches Kleidungsstück, konzipiert für ein breites Bewegungsspektrum.
- Zwei Vordertaschen, zwei Reißverschluss-Seitentaschen und zwei Gesäßtaschen.
- Tasche für Zahnbürste.
- Säume mit Gummischnur für Halt.



Oeko-Tex®
approved fabric



CLIMVIBE WOMEN



Trekking Series

Intensive aktivitäten.

Technische präzision.

Design.

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

RAGGER 1/2 ZIP M 1208303



New Colors



AUTUMN LEAF-1355



WHALES GREY/AUTUMN LEAF-1386



BLUE MINT-1357



PASTEL OLIVE-1261

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.



MOMHILL 1/2 ZIP M 1208055



New Colors



DEEP ARCTIC BLUE-1271



WHALES GREY/BLACK-5780



PASTEL OLIVE-1261



DEEP GINGER/AUTUMN GLORY-1396

FABRIC	93% Polyester, 7% 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.



LEMIK 1/2 ZIP M 1207375



New Colors



PASTEL OLIVE-1261



WHALES GREY/WHALES GREY-6202



BLUE MINT-1357



AUTUMN LEAF-1355

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.
- Gebundene 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.



PUNJAK 1/2 ZIP M 1208304



New Colors



PALE MINT-4692



AUTUMN LEAF-1355



WHALES GREY-5775

FABRIC	95% Polyester, 5% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	450 g

FEATURES

Innovative zweite Schicht mit extra langem halbem Reißverschluss, Brusttasche und Eingriffstaschen, was sie zu einer Mischung aus Jacke und traditionellem Kleidungsstück mit halbem Reißverschluss macht sowie die Einsatzmöglichkeiten und Aktivitäten erweitert, bei denen sie genutzt werden kann. Ihr Design und die Herstellung als neue Variante des technologischen WARMSHELL PRO-Gewebes (270 g/m², innen aufgeraut) bieten eine verbesserte Wärmekapazität, Elastizität und Rücksprungkraft, was die Bewegungsfreiheit erhöht. Die Pilling-Resistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenseite wirklich hervorragend. Zusammen mit dem optimalen Schweißtransport nach außen und der schnellen Trocknung ist PUNJAK 1/2 ZIP eine ideale zweite Schicht für alle sowohl statischen als auch dynamischen Aktivitäten im Gebirge, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einem Regenmantel spendet das Kleidungsstück viel Wärme, hält immer trocken und reguliert die Körpertemperatur perfekt.

- Eingriffstaschen zum Tragen wie eine Jacke.
- Großer Reißverschluss im Brustbereich, um das An- und Ausziehen in Umgebungen mit wenig Platz zu erleichtern oder bei Bedarf zusätzliche Belüftung zu bieten.
- Geräumige Brusttasche.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Daumenloch, um eventuell störende Bewegungen des Ärmels zu verhindern.
- Hervorragende Pilling-Resistenz.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit OEKO-TEX®-Zertifizierung.
- Der WARMSHELL PRO stammt von Polyester, der aus Plastikflaschen recycelt wurde.



SPOT HOOD 1/2 ZIP M 1263791



New



PASTEL OLIVE-1261



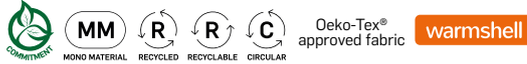
BLACK-9937



DEEP ARCTIC BLUE-1271



DEEP GINGER-7577



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

FEATURES

Vielseitig einsetzbares technisches Kapuzensweatshirt, je nach Wetterlage perfekt für eine längere Nutzung fast das ganze Jahr über. Dank seines Materials mit Warmshell-Technologie garantieren Bewegungsfreiheit, schnelles Trocknen und optimaler Schweißtransport nach außen einen hohen Tragekomfort und machen es sowohl zum Tragen in den Bergen als auch in Ihrem Alltag unverzichtbar.

- Kleidungsstück, umweltfreundlich für Kreislauffähigkeit konzipiert, mit recyceltem Monomaterial und daher am Ende seiner Nutzungsdauer recycelbar.
- Reißverschluss vorne für ein einfaches An- und Ausziehen.
- Große Kängurutasche mit Reißverschlüssen.
- Schicke gebundene Reißverschluss-Ärmeltasche.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Säume und Kapuze mit elastischer Einfassung.
- Hervorragende Pilling-Resistenz.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Material mit bluesign®-Siegel.
- Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.

KALEKKI 2.0 JKT M 1643802



New Colors



BLACK/WHALES GREY-5784



DEEP ARCTIC BLUE-1271



DEEP GINGER/DEEP GINGER-1394



PASTEL OLIVE-1261

SHELL	94% Polyester, 6% Elastane
DETAILS	98% Polyester, 2% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	450 g

FEATURES

Wärmende Multifunktions-Jacke als Zwischenschicht mit Brusttasche, gefertigt aus RECYCELTEM WARMHELL. Das schnell trocknende Kleidungsstück mit einer hervorragenden Bewegungsfreiheit bietet einen hohen Wärmewert in kalten Umgebungen.

- Flatlock-Nähte.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Geräumige Reißverschluss-Brusttasche.
- Eingriffstaschen mit Reißverschlüssen.
- Hervorragende Pilling-Resistenz.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit bluesign®-Siegel.



LOFTER JKT M 1644185



New Colors



DEEP ARCTIC BLUE-1271



BLACK/BLACK-2999



DEEP GINGER/DEEP GINGER-1394



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.

PUNJAK JKT M 1644181



New Colors



AUTUMN LEAF-1355



BLACK/WHALES GREY-5784



BLUE MINT-1357



Oeko-Tex® approved fabric

warmshell / PRO

FABRIC	95% Polyester, 5% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	475 g

FEATURES

Besonders technische und multifunktionelle zweite Schicht aus der neuen Variante des technologischen WARMSHELL PRO-Gewebes. (270 g/m², innen aufgeraut). Wärmekapazität, Elastizität und Rücksprungkraft wurden verbessert, was die Bewegungsfreiheit erhöht. Die Pilling-Resistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenseite wirklich hervorragend. Zusammen mit dem optimalen Schweißtransport und der schnellen Trocknung ist PUNJAK eine ideale zweite Schicht für alle sowohl statischen als auch dynamischen Aktivitäten im Gebirge, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einem Regenmantel spendet das Kleidungsstück viel Wärme, hält immer trocken und reguliert die Körpertemperatur perfekt. • Extra große Eingriffstaschen für ein optimales Verstauen oder Belüften, falls erforderlich. • Geräumige Brusttasche. • Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss. • Daumenloch, um eventuell störende Bewegungen des Ärmels zu verhindern. • Hervorragende Pilling-Resistenz. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Gewebe mit OEKO-TEX®-Zertifizierung. • Der WARMSHELL PRO stammt von Polyester, der aus Plastikflaschen recycelt wurde.

RAGGER HOOD JKT M 1644186



New Colors



AUTUMN LEAF-1355



WHALES GREY/AUTUMN LEAF-1386



BLUE MINT-1357



PASTEL OLIVE-1261

FABRIC	93% Polyester, 7% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	405 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.



SAKKET 2.0 HOOD JKT M 1643806



New Colors



PASTEL OLIVE-1261



WHALES GREY-5775



DEEP ARCTIC BLUE-1271



DEEP GINGER/DEEP GINGER-1394

MAIN FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
SIDES FABRIC	98% Polyester, 2% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	450 g

FEATURES

Wärmende Multifunktions-Jacke als Zwischenschicht mit Brusttasche und Kapuze, neu mit RECYCELTEM WARMSHELL-Gewebe. Das schnell trocknende Kleidungsstück mit einer hervorragenden Bewegungsfreiheit bietet dank seines aufgerauten Inneren und 265 g/m² einen hohen Wärmewert in kalten Umgebungen.

- Flatlock-Nähte.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Geräumige Reißverschluss-Brusttasche.
- Eingriffstaschen mit Reißverschlüssen.
- Seitenpartien und Ärmelsäume mit hoher Elastizität für erhöhten Tragekomfort und Bewegungsfreiheit.
- Hervorragende Pilling-Resistenz.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit bluesign®-Siegel.



LOFTER PRO HOOD JKT M 1644323



New



DEEP ARCTIC BLUE-1271



BLACK-9937



DEEP GINGER-7577



Bluesign® approved fabric

warmshell

warmshell / PRO

MAIN FABRIC	100% Polyester
BOTTOM FABRIC	95% Polyester, 5% Elastane
HOODY FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

LOFTER PRO HOOD JKT ist das Flaggschiff der neuen Fleece-Familie mit mehrgewebiger Konstruktion, bei der die ideale Position jedes Fasermaterials untersucht wurde, um die beste Leistung und optimalen Tragekomfort zu erzielen. Dieser besonders technische Second Layer besteht aus der neuen Variante des technologischen Warmshell Pro-Materials. (270 g/m², innen aufgeraut), zusammen mit Warmshell-HighLoft und Kapuze aus Warmshell. 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 HOOD ist ideal für alle niedrig aeroben alpinen Aktivitäten, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einer Regenhülle spendet das Kleidungsstück viel Wärme, hält immer trocken und reguliert die Körpertemperatur. • Besonders elastische, wärmende und leichte Kapuze aus Warmshell, perfekt auch unter dem Helm zu tragen. • Warmshell-HighLoft mit langfloriger Struktur, was eine hervorragende Atmungsaktivität sowie eine außergewöhnliche Wärmekapazität und ein angenehmes Tragegefühl bietet. • Eingriff- und Brusttaschen mit viel Stauraum. • Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss. • Hervorragende Pilling-Resistenz. • Raglanärmel für mehr Bewegungsfreiheit. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Materialien mit OEKO-TEX®-Zertifizierung oder bluesign®-Siegel. • Alle Materialien stammen von Polyester, der aus Plastikflaschen recycelt wurde.

PUNJAK PRO HOOD JKT M 1644324



New



WHALES GREY-5775



PALE MINT-4692



AUTUMN LEAF-1355



Oeko-Tex® approved fabric

warmshell

warmshell / PRO

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

FEATURES

Besonders technischer und multifunktionaler Second Layer aus der neuen Variante des technologischen Warmshell Pro-Materials. (270 g/m², innen aufgeraut). Wärmekapazität, Elastizität und Rücksprungkraft wurden verbessert, was die Bewegungsfreiheit erhöht. Die Pilling-Resistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenseite wirklich hervorragend. Zusammen mit dem optimalen Schweißtransport nach außen und der schnellen Trocknung ist PUNJAK HOOD ein idealer Second Layer für alle sowohl statischen als auch dynamischen 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 perfekt. • Extra große Eingriffstaschen für ein optimales Verstauen oder Belüften, falls erforderlich. • Geräumige Brusttasche. • Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss. • Kapuze mit elastischer Einfassung für einen besseren Sitz. • Ärmelbündchen und Säume mit elastischer Einfassung, um einen Wärmeverlust und das Eindringen von kalter Luft von außen weitgehend zu verhindern. • Hervorragende Pilling-Resistenz. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Material mit OEKO-TEX®-Zertifizierung. • Der Warmshell Pro stammt von Polyester, der aus Plastikflaschen recycelt wurde.

VERKOM HARD VEST M 1601217



New Colors



DEEP ARCTIC BLUE-1271



WHALES GREY-5775

FABRIC	92% Polyester, 8% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	380 g

FEATURES

Technische Weste, perfekt für zahlreiche Aktivitäten im Gebirge, hergestellt aus dem innovativen Storme Fleece Pro-Gewebe, das die Vorteile eines laminierten Softshells durch den hohen Schutz vor den Elementen und Strapazierfähigkeit mit der hohen Wärmeleistung und dem Komfort einer dicken zweiten Schicht dank des aufgerauten Inneren kombiniert.

- Zwei große Reißverschluss-Brusttaschen zur Aufbewahrung oder für die Hände.
- Saumregulierung über strapazierfähigen Gummizug.
- Gewebe besonders langlebig und äußerst abriebbeständig.
- Beeindruckende Leichtigkeit.
- Bi-elastisch.
- Extrem atmungsaktiv.
- Windbeständig (CFM < 25, ASTM D737).
- Test AATCC 35 zur Regenfestigkeit bestanden.
- PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung.
- Gewebe mit Bluesign APPROVED-Siegel.



LOKTA HARD HOOD JKT M 1644182



New Colors



BLUE MINT-1357



DEEP ARCTIC BLUE-1271



WHALES GREY/WHALES GREY-6202

FABRIC	92% Polyester, 8% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	680 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.



KIMO JKT M 1643492



New Colors



PASTEL OLIVE-1261



BLACK/BLACK-2999



DEEP ARCTIC BLUE-1271



DEEP GINGER/ORANGE.COM-0031



DEEP GINGER-7577

Bluesign®
approved fabric

warmshell

microshell

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.

YUKKON 2.0 HYBRID JKT M 1644142



New Colors



DEEP GINGER/AUTUMN LEAF-0377



DEEP ARCTIC BLUE-1271



WHALES GREY-5775



DEEP GINGER-7577

Bluesign®
approved fabric

warmshell

microshell

SHELL: FRONT & BACK FABRIC	100% Polyamide
SLEEVES & HOODY FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
LINING, PADDING	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	580 g

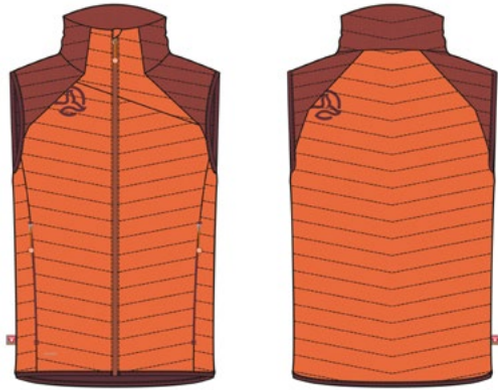
FEATURES

Isolierende Hybridjacke mit Synthetikfüllung und einer höheren Leistung als die Vorgängermodelle. PRIMALOFT GOLD INSULATION LUXE (125 g), recycelt. Ärmel, Seitenpartien und Kapuze bestehen aus recyceltem WARMSHELL. Diese Kombination aus Geweben und Konstruktionen macht aus YUKKON HYBRID ein Multifunktions-Kleidungsstück fürs Gebirge, das sich dank seines hohen Grades an Elastizität, Atmungsaktivität und schnell trocknenden Eigenschaften perfekt für kalte Tage und sowohl für statische als auch dynamischere Aktivitäten eignet. • Zwei große Reißverschlussaschen zur Aufbewahrung oder für die Hände. • Geräumige Innentasche. • Säume regulierbar über widerstandsfähigen Gummizug. • Gebondete Reißverschluss-Ärmeltasche zur Aufbewahrung von kleinen Gadgets oder Schlüsseln. • Füllung mit recyceltem PRIMALOFT GOLD INSULATION LUXE (125 g) • Recyceltes Futter, 20 D. • Außenmaterial Baumrinde aus MICROSHELL, gefertigt aus recyceltem Post-Consumer-Nylon, 49 g/m² Ripstop, winddicht und elastisch. • Gewebe an Ärmeln, Seitenpartien und Kapuze aus recyceltem, atmungsaktivem, schnell trocknendem, wärmendem und bi-elastischem WARMSHELL. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Gewebe und Füllung mit bluesign®-Siegel. • Innenfutter und Füllung: Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen. (10 Flaschen)

BIONIK VEST M 1601239



New



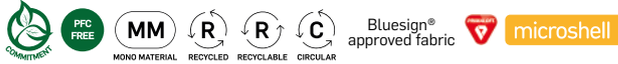
AUTUMN LEAF-1355



BLACK-9937



DEEP ARCTIC BLUE-1271



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 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 (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 wärmerer 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.

BIONIK HOOD JKT M 1644317



New



BLUE MINT-1357



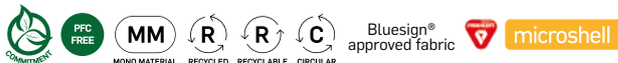
WHALES GREY-5775



AUTUMN LEAF-1355



PASTEL OLIVE-1261



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

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 wärmerer 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



PASTEL OLIVE-1261



BLACK-9937



WHALES GREY-5775



DEEP ARCTIC BLUE-1271



Bluesign® approved fabric



microshell

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

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 Eingriffstaschen. • 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 2.0 HOOD DOWN JKT M 1644148



New Colors



BLUE MINT-1357



BLACK-9937



AUTUMN LEAF-1355



SHELL	100% Polyamide
POCKET	86% Polyamide 14% Polyester
LINING	100% Polyester
PADDING	95% Down, 5% Feather
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	495 g

FEATURES

Die Weiterentwicklung unserer kultierten VILMAN ist eine isolierende Kapuzenjacke mit einer Füllung aus hochwertigen recycelten Daunen, besonders wärmend, leicht und komprimierbar, hergestellt aus einem recycelten Innenmaterial und einem windbeständigen Außenmaterial aus Pertex® Quantum® 12D. Das ergonomische Design und die verwendeten Materialien bieten einen außergewöhnlich hohen Tragekomfort. • Füllung aus recycelten weißen Gänsedaunen (170 g). • GRS-zertifizierte Daune (Global Recycled Standard), was die Rückverfolgbarkeit und gute Praktiken in der Lieferkette garantiert. • Daune mit einer Fill Power von 800 cuin (FP800), was ihr eine besonders hohe Wärmekapazität bei einem sehr geringen Gewicht verleiht. • 2 geräumige Eingriffstaschen mit viel Stauraum + 1 Brusttasche, alle mit Reißverschluss. • Säume und Kapuze über elastische Kordel regulierbar. • Flexibles doppeltes Schild an der Kapuze für eine bessere Sicht und Schutz bei aufgesetzter Kapuze. • Ärmelbündchen innen mit verdecktem Lycra, um das Eindringen von Kälte oder Wind zu verhindern. • Einhändig regulierbare Kapuze. • Mit Transport-/Kompressionsbeutel. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Gewebe und Füllung mit bluesign®-Siegel. • Innenfutter: Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen, 20D.

VALDUR JKT M 1644068



New Colors



DEEP ARCTIC BLUE-1271



BLACK-9937



DEEP GINGER/BURN ORANGE-1291

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	490 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.



KARS 2.0 JKT M 1644261



New



BLUE MINT-1357



BLACK-9937



AUTUMN LEAF-1355

FABRIC	100% Polyamide
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	300 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).



KLIMMER JKT M 1644259



New Colors



AUTUMN LEAF-1355



WHALES GREY-5775



BLUE MINT-1357



PFC FREE



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	620 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.

ARKO JKT M 1643826



New Colors



PASTEL OLIVE-1261



BLACK-9937



BLUE MINT-1357



MEDITERANEEN-8880



PFC FREE



RECYCLED

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).

FELKIN WARM PT M 1274161



New Colors



BLACK-9937



WHALES GREY-5775



DARK LAGOON-2457



WHALES GREY/AUTUMN LEAF-1386

FABRIC	92% Polyester, 8% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	465 g

FEATURES

Hose für zahlreiche Aktivitäten mit elastischem Taillenbund, aus Shellstretch (bi-elastischer Polyester), robust, atmungsaktiv, schnell trocknend und wärmend dank der leicht aufgerauten Innenseite (282 g/m²).

- SLIM FIT-Passform
- Elastischer Taillenbund.
- UVA-Strahlenschutz 30+.
- 3 Taschen, 2 offene Vordertaschen + 1 Tasche am Hosenbein mit verdecktem Reißverschluss.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit OEKO-TEX®-Zertifizierung und bluesign®-Siegel.
- Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.



CORNO PANTS 1273399



New Colors



DARK LAGOON/DARK LAGOON-1387



BLACK/BLACK-2999



WHALES GREY/WHALES GREY-6202



WHALES GREY/AUTUMN LEAF-1386

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.



BELONIA PANT M 1273546



New Colors



OLIVE GREEN-8872



BLACK-9937



WHALES GREY-5775



DARK LAGOON/WHALES GREY-2458

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



Bluesign® approved fabric

shellstretch

WILBUR PANT 1273393



New Colors



BLACK-9937



WHALES GREY/BLACK-5780



DARK LAGOON/BLUE MINT-1389

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



DARK LAGOON/WHALES GREY-2458



WHALES GREY/BLACK-5780



BLACK/BLACK-2999



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.
- Kombiniertes Taillenband, Gummiband + Gürtel.
- Säume über Tanka regulierbar.
- 3 Reißverschlusstaschen (2 Fronttaschen + 2 Cargotasche).
- PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung.
- Gewebe BLUESIGN®-zertifiziert.

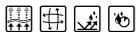


PFC FREE

Bluesign® approved fabric

shellstretch

ROTOR WARM PT M 1273842



New Colors



WHALES GREY/AUTUMN LEAF-1386



BLACK-9937



WHALES GREY/MID OLIVE-1392



DARK LAGOON-2457

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.



PFC FREE

RECYCLED

REDCYCLE

Bluesign® approved fabric

shellstretch

SELKENAR PT M 1274051



New Colors



WHALES GREY/BLACK-5780



BLACK-9937



DARK LAGOON-2457



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 Taillebündel, 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 statischeren 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. • Taillebündelregulierung 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



New Colors



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). • Kombiniertes elastischer Taillebündel 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

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.





RAGGER 1/2 ZIP W 1208307



New Colors



LIGHT MINT-1274



WHALES GREY/WHALES GREY-6202



FRESH DUBARRY-6929



LIGHT OLIVE-2426

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.

- 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.



MOMHILL 1/2 ZIP W 1208056



New Colors



PASTEL OLIVE-1261



WHALES GREY-5775



WASHED BORDEAUX/FRESH DUBARRY-1395



BLUE MINT-1357

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.



LEMIKA 1/2 ZIP W 1207376



New Colors



FRESH DUBARRY-6929



WHALES GREY/WHALES GREY-6202



PASTEL OLIVE-1261



LIGHT MINT-1274

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.
- 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

PUNJAK 1/2 ZIP W 1208305



New Colors



LIGHT MINT-1274



BLACK-9937



FRESH DUBARRY-6929

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

FEATURES

Innovative zweite Schicht mit extra langem halbem Reißverschluss, Brusttasche und Eingriffstaschen, was sie zu einer Mischung aus Jacke und traditionellem Kleidungsstück mit halbem Reißverschluss macht sowie die Einsatzmöglichkeiten und Aktivitäten erweitert, bei denen sie genutzt werden kann. Ihr Design und die Herstellung als neue Variante des technologischen WARMSHELL PRO-Gewebes (270 g/m², innen aufgeraut) bieten eine verbesserte Wärmekapazität, Elastizität und Rücksprungkraft, was die Bewegungsfreiheit erhöht. Die Pilling-Resistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenseite wirklich hervorragend. Zusammen mit dem optimalen Schweißtransport nach außen und der schnellen Trocknung ist PUNJAK 1/2 ZIP eine ideale zweite Schicht für alle sowohl statischen als auch dynamischen Aktivitäten im Gebirge, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einem Regenmantel spendet das Kleidungsstück viel Wärme, hält immer trocken und reguliert die Körpertemperatur perfekt. • Eingriffstaschen zum Tragen wie eine Jacke. • Großer Reißverschluss im Brustbereich, um das An- und Ausziehen in Umgebungen mit wenig Platz zu erleichtern oder bei Bedarf zusätzliche Belüftung zu bieten. • Geräumige Brusttasche. • Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss. • Daumenloch, um eventuell störende Bewegungen des Ärmels zu verhindern. • Hervorragende Pilling-Resistenz. • 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

SPOT HOOD 1/2 ZIP W 1263792



New



WASHED BORDEAUX-8878



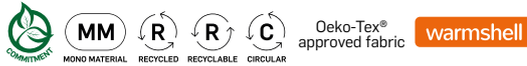
BLACK-9937



BLUE MINT-1357



PASTEL OLIVE-1261



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

FEATURES

Vielseitig einsetzbares technisches Kapuzensweatshirt, je nach Wetterlage perfekt für eine längere Nutzung fast das ganze Jahr über. Dank seines Materials mit Warmshell-Technologie garantieren Bewegungsfreiheit, schnelles Trocknen und optimaler Schweißtransport nach außen einen hohen Tragekomfort und machen es sowohl zum Tragen in den Bergen als auch in Ihrem Alltag unverzichtbar.

- Kleidungsstück, umweltfreundlich für Kreislauffähigkeit konzipiert, mit recyceltem Monomaterial und daher am Ende seiner Nutzungsdauer recycelbar.
- Reißverschluss vorne für ein einfaches An- und Ausziehen.
- Große Kängurutasche mit Reißverschlüssen.
- Schicke gebundene Reißverschluss-Ärmeltasche.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Säume und Kapuze mit elastischer Einfassung.
- Hervorragende Pilling-Resistenz.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Material mit bluesign®-Siegel.
- Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.

KALEKKIA 2.0 JKT W 1643803



New Colors



PASTEL OLIVE-1261



WHALES GREY-5775



BLUE MINT-1357



FRESH DUBARRY-6929

SHELL	94% Polyester, 6% Elastane
DETAILS	98% Polyester, 2% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	370 g

FEATURES

Wärmende Multifunktions-Jacke als Zwischenschicht mit Brusttasche, gefertigt aus RECYCELTEM WARMHELL. Das schnell trocknende Kleidungsstück mit einer hervorragenden Bewegungsfreiheit bietet einen hohen Wärmewert in kalten Umgebungen.

- Flatlock-Nähte.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Geräumige Reißverschluss-Brusttasche.
- Eingriffstaschen mit Reißverschlüssen.
- Hervorragende Pilling-Resistenz.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit bluesign®-Siegel.



LOFTER JKT W 1644191



New Colors



LIGHT MINT-1274



FRESH DUBARRY-6929



BLACK/BLACK-2999



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	405 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.

PUNJAK JKT W 1644192



New Colors



BLUE MINT-1357



FRESH DUBARRY-6929



WHALES GREY-5775



Oeko-Tex® approved fabric

warmshell

warmshell / PRO

FABRIC	95% Polyester, 5% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	395 g

FEATURES

Besonders technische und multifunktionelle zweite Schicht aus der neuen Variante des technologischen WARMSHELL PRO-Gewebes. (270 g/m², innen aufgeraut). Wärmekapazität, Elastizität und Rücksprungkraft wurden verbessert, was die Bewegungsfreiheit erhöht. Die Pilling-Resistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenseite wirklich hervorragend. Zusammen mit dem optimalen Schweißtransport und der schnellen Trocknung ist PUNJAK eine ideale zweite Schicht für alle sowohl statischen als auch dynamischen Aktivitäten im Gebirge, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einem Regenmantel spendet das Kleidungsstück viel Wärme, hält immer trocken und reguliert die Körpertemperatur perfekt. • Extra große Eingriffstaschen für ein optimales Verstauen oder Belüften, falls erforderlich. • Geräumige Brusttasche. • Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss. • Daumenloch, um eventuell störende Bewegungen des Ärmels zu verhindern. • Hervorragende Pilling-Resistenz. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Gewebe mit OEKO-TEX®-Zertifizierung. • Der WARMSHELL PRO stammt von Polyester, der aus Plastikflaschen recycelt wurde.

RAGGER HOOD JKT W 1644187



New Colors



FRESH DUBARRY-6929



WHALES GREY-5775



LIGHT MINT-1274



LIGHT OLIVE-2426



PFC FREE



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 DRYSELL-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.
- 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.

SAKKETA 2.0 HOOD JKT W 1643807



New Colors



LIGHT MINT-1274



WHALES GREY-5775



FRESH DUBARRY-6929



PASTEL OLIVE-1261

MAIN FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
SIDES FABRIC	98% Polyester, 2% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	390 g

FEATURES

Wärmende Multifunktions-Jacke als Zwischenschicht mit Brusttasche und Kapuze, neu mit RECYCELTEM WARMSHELL-Gewebe. Das schnell trocknende Kleidungsstück mit einer hervorragenden Bewegungsfreiheit bietet dank seines aufgerauten Inneren und 265 g/m² einen hohen Wärmewert in kalten Umgebungen.

- Flatlock-Nähte.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Geräumige Reißverschluss-Brusttasche.
- Eingriffstaschen mit Reißverschlüssen.
- Seitenpartien und Ärmelsäume mit hoher Elastizität für erhöhten Tragekomfort und Bewegungsfreiheit.
- Hervorragende Pilling-Resistenz.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit bluesign®-Siegel.



PFC FREE



Bluesign® approved fabric

warmshell

LOFTER PRO HOOD JKT W 1644325



New



FRESH DUBARRY-6929



BLACK-9937



LIGHT MINT-1274



Bluesign® approved fabric

warmshell

warmshell / PRO

MAIN FABRIC	100% Polyester
BOTTOM FABRIC	95% Polyester, 5% Elastane
HOODY FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL

FEATURES

LOFTER PRO HOOD JKT ist das Flaggschiff der neuen Fleece-Familie mit mehrgewebiger Konstruktion, bei der die ideale Position jedes Fasermaterials untersucht wurde, um die beste Leistung und optimalen Tragekomfort zu erzielen. Dieser besonders technische Second Layer besteht aus der neuen Variante des technologischen Warmshell Pro-Materials. (270 g/m², innen aufgeraut), zusammen mit Warmshell-HighLoft und Kapuze aus Warmshell. 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 HOOD ist ideal für alle niedrig aeroben alpinen Aktivitäten, insbesondere bei kaltem oder sehr kaltem Klima. In Kombination mit einer Regenhülle spendet das Kleidungsstück viel Wärme, hält immer trocken und reguliert die Körpertemperatur. • Besonders elastische, wärmende und leichte Kapuze aus Warmshell, perfekt auch unter dem Helm zu tragen. • Warmshell-HighLoft mit langfloriger Struktur, was eine hervorragende Atmungsaktivität sowie eine außergewöhnliche Wärmekapazität und ein angenehmes Tragegefühl bietet. • Eingriff- und Brusttaschen mit viel Stauraum. • Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss. • Hervorragende Pilling-Resistenz. • Raglanärmel für mehr Bewegungsfreiheit. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Materialien mit OEKO-TEX®-Zertifizierung oder bluesign®-Siegel. • Alle Materialien stammen von Polyester, der aus Plastikflaschen recycelt wurde.

PUNJAK PRO HOOD JKT W 1644326



New



LIGHT MINT-1274



WHALES GREY-5775



FRESH DUBARRY-6929



Oeko-Tex® approved fabric

warmshell / PRO

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

FEATURES

Besonders technischer und multifunktionaler Second Layer aus der neuen Variante des technologischen Warmshell Pro-Materials. (270 g/m², innen aufgeraut). Wärmekapazität, Elastizität und Rücksprungkraft wurden verbessert, was die Bewegungsfreiheit erhöht. Die Pilling-Resistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenseite wirklich hervorragend. Zusammen mit dem optimalen Schweißtransport nach außen und der schnellen Trocknung ist PUNJAK HOOD ein idealer Second Layer für alle sowohl statischen als auch dynamischen 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 perfekt. • Extra große Eingriffstaschen für ein optimales Verstauen oder Belüften, falls erforderlich. • Geräumige Brusttasche. • Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss. • Kapuze mit elastischer Einfassung für einen besseren Sitz. • Ärmelbündchen und Säume mit elastischer Einfassung, um einen Wärmeverlust und das Eindringen von kalter Luft von außen weitgehend zu verhindern. • Hervorragende Pilling-Resistenz. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Material mit OEKO-TEX®-Zertifizierung. • Der Warmshell Pro stammt von Polyester, der aus Plastikflaschen recycelt wurde.

VERKAM HARD VEST W 1601216



New Colors



WHALES GREY/LIGHT MINT-1388



BLUE MINT-1357

FABRIC	92% Polyester, 8% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	315 g

FEATURES

Technische Weste, perfekt für zahlreiche Aktivitäten im Gebirge, hergestellt aus dem innovativen STORM FLEECE PRO®-Gewebe, das die Vorteile eines laminierten Softshells durch den hohen Schutz vor den Elementen und Strapazierfähigkeit mit der hohen Wärmeleistung und dem Komfort einer dicken zweiten Schicht dank des aufgerauten Inneren kombiniert.

- Zwei große Reißverschluss-Brusttaschen zur Aufbewahrung oder für die Hände.
- Saumregulierung über strapazierfähigen Gummizug.
- Gewebe besonders langlebig und äußerst abriebbeständig.
- Beeindruckende Leichtigkeit.
- Bi-elastisch.
- Extrem atmungsaktiv.
- Windbeständig (CFM < 25, ASTM D737).
- Test AATCC 35 zur Regenfestigkeit bestanden.
- PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung.
- Gewebe mit bluesign® APPROVED-Siegel.



LOKTA HARD HOOD JKT W 1644188



New Colors



DEEP ARCTIC BLUE-1271



LIGHT MINT-1274



WHALES GREY/FRESH DUBARRY-7260

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.



KIMOA JKT W 1643478



New Colors



WASHED BORDEAUX-8878



BLUE MINT-1357



BLACK/LIGHT MINT-1397



Bluesign® approved fabric

warmshell microshell

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.

YUKKON 2.0 HYBRID JKT W 1644146



New Colors



BLUE MINT-1357



WHALES GREY/BLACK-5780



FRESH DUBARRY-6929



Bluesign® approved fabric

warmshell microshell

SHELL: FRONT & BACK FABRIC	100% Polyamide
SLEEVES & HOODY FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
LINING, PADDING	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	555 g

FEATURES

Isolierende Hybridjacke mit Synthetikfüllung und einer höheren Leistung als die Vorgängermodelle. PRIMALOFT GOLD INSULATION LUXE (125 g), recycelt. Ärmel, Seitenpartien und Kapuze bestehen aus recyceltem WARMSHELL. Diese Kombination aus Geweben und Konstruktionen macht aus YUKKON HYBRID ein Multifunktions-Kleidungsstück fürs Gebirge, das sich dank seines hohen Grades an Elastizität, Atmungsaktivität und schnell trocknenden Eigenschaften perfekt für kalte Tage und sowohl für statische als auch dynamischere Aktivitäten eignet. • Zwei große Reißverschlussaschen zur Aufbewahrung oder für die Hände. • Geräumige Innentasche. • Säume regulierbar über widerstandsfähigen Gummizug. • Gebondete Reißverschluss-Ärmeltasche zur Aufbewahrung von kleinen Gadgets oder Schlüsseln. • Füllung mit recyceltem PRIMALOFT GOLD INSULATION LUXE (125 g) • Recyceltes Futter, 20 D. • Außenmaterial Baumrinde aus MICROSHELL, gefertigt aus recyceltem Post-Consumer-Nylon, 49 g/m² Ripstop, winddicht und elastisch. • Gewebe an Ärmeln, Seitenpartien und Kapuze aus recyceltem, atmungsaktivem, schnell trocknendem, wärmendem und bi-elastischem WARMSHELL. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Gewebe und Füllung mit bluesign®-Siegel. • Innenfutter und Füllung: Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen. (10 Flaschen)

BIONIK VEST W 1601240



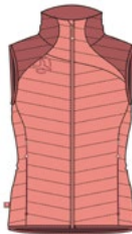
New



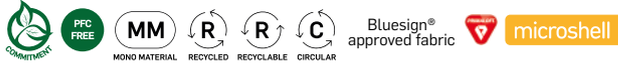
LIGHT MINT-1274



BLACK-9937



FRESH DUBARRY-6929



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.

BIONIK HOOD JKT W 1644318



New



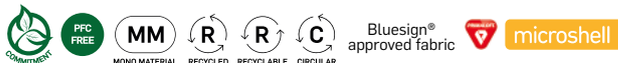
FRESH DUBARRY-6929



WHALES GREY-5775



LIGHT MINT-1274



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

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 Prima-loft 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



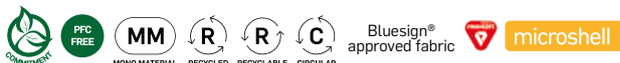
DEEP ARCTIC BLUE-1271



BLACK-9937



LIGHT MINT-1274



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

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 Wärmeisolierung 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 Eingriffstaschen. • 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 2.0 HOOD DOWN JKT W 1644144



New Colors



BLACK-9937



LIGHT MINT-1274



WASHED BORDEAUX-8878



WHALES GREY-5575



SHELL	100% Polyamide
POCKET	86% Polyamide, 14% Polyester
LINING	100% Polyester
PADDING	95% Down, 5% Feather
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	425 g

FEATURES

Die Weiterentwicklung unserer kultigen VILMAN ist eine isolierende Kapuzenjacke mit einer Füllung aus hochwertigen recycelten Daunen, besonders wärmend, leicht und komprimierbar, hergestellt aus einem recycelten Innenmaterial und einem windbeständigen Außenmaterial aus Pertex® Quantum® 12D. Das ergonomische Design und die verwendeten Materialien bieten einen außergewöhnlich hohen Tragekomfort. • Füllung aus recycelten weißen Gänsedaunen (170 g). • GRS-zertifizierte Daune (Global Recycled Standard), was die Rückverfolgbarkeit und gute Praktiken in der Lieferkette garantiert. • Daune mit einer Fill Power von 800 cuin (FP800), was ihr eine besonders hohe Wärmekapazität bei einem sehr geringen Gewicht verleiht. • 2 geräumige Eingriffstaschen mit viel Stauraum + 1 Brusttasche, alle mit Reißverschluss. • Säume und Kapuze über elastische Kordel regulierbar. • Flexibles doppeltes Schild an der Kapuze für eine bessere Sicht und Schutz bei aufgesetzter Kapuze. • Ärmelbündchen innen mit verdecktem Lycra, um das Eindringen von Kälte oder Wind zu verhindern. • Einhändig regulierbare Kapuze. • Mit Transport-/Kompressionsbeutel. • PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR). • Gewebe und Füllung mit bluesign®-Siegel. • Innenfutter: Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen, 20D.

VALDUR JKT W 1644067



New Colors



DEEP ARCTIC BLUE-1271



BLACK-9937



DEEP PINK-1292

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	415 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.



KARS 2.0 JKT W 1644262



New Colors



FRESH DUBARRY-6929



BLACK-9937



LIGHT MINT-1274

FABRIC	100% Polyamide
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	260 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).



KLIMMER JKT W 1644260



New Colors



LIGHT MINT-1274



WHALES GREY-5775



WASHED BORDEAUX-8878



PFC FREE

MM

R

R

C

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	540 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.

ARKO JKT W 1643827



New Colors



PASTEL OLIVE-1261



BLACK-9937



BLUE MINT-1357



R

PFC FREE

Bluesign® approved fabric

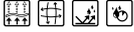
shelltec/ACTIVE FLEX

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).

FELKIN WARM PT W 1274162



New Colors



WHALES GREY/FRESH DUBARRY-7260



BLACK-9937



DARK LAGOON-2457

FABRIC	92% Polyester, 8% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	420 g

FEATURES

Hose für zahlreiche Aktivitäten mit elastischem Taillenbund, aus Shellstretch (bi-elastischer Polyester), robust, atmungsaktiv, schnell trocknend und wärmend dank der leicht aufgerauten Innenseite (282 g/m²).

- SLIM FIT-Passform
- Elastischer Taillenbund.
- 3 Taschen, 2 offene Vordertaschen + 1 Tasche am Hosenbein mit verdecktem Reißverschluss.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Gewebe mit OEKO-TEX®-Zertifizierung und bluesign®-Siegel.
- Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.



Bluesign® approved fabric

shellstretch

DARKSTONE PANT 1273403



New Colors



DARK LAGOON/LIGHT MINT-1390



BLACK-9937



WHALES GREY/LIMESTONE-7261



WHALES GREY/FRESH DUBARRY-7260

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.
- Taillenbund mit Gürtel.
- Beinabschluss regulierbar



Bluesign® approved fabric

shellstretch

DINESH PANT W 1273547



New Colors



OLIVE GREEN-8872



BLACK-9937



WHALES GREY/W.BORDEAUX-8961



DARK LAGOON/LIGHT MINT-1390

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



DARK LAGOON-2457



BLACK-9937



WHALES GREY/LIMESTONE-7261



WHALES GREY/FRESH DUBARRY-7260

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

FEATURES

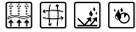
- Technische Hose für zahlreiche Aktivitäten, gefertigt aus elastischem, dickem Polyamid SHELLSTRETCH (272 g/m²), was für eine lange Haltbarkeit und Abriebbeständigkeit sorgt. Ergonomischer Schnitt und elastisches Material für einen optimalen Tragekomfort und Bewegungsfreiheit.
- Innengewebe gebürstet 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



WHALES GREY/LIGHT MINT-1388



BLACK-9937



OLIVE GREEN-8872



DARK LAGOON-2457



DARK TEAL-6259

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

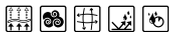
FEATURES

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 Reißverschlussstaschen (2 Vordertaschen + 1 Cargotasche + 1 Gesäßtasche).
- PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Behandlung.
- Gewebe mit BLUESIGN® APPROVED-Siegel.
- Recyceltes Gewebe aus Fischernetzen und Post-Consumer-Materialien.



SELKENAR PT W 1274052



New Colors



DARK LAGOON/LIGHT MINT-1390



BLACK-9937



WHALES GREY/AQUA DUCK BLUE-1393

MAIN FABRIC	85% Polyamide, 10% Elastane
BACK & KNEES	fabric: 92% Polyamide, 8% Elastane
FIT	Slim
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	455 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 Taillebund, 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 statischeren 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. • Taillebundregulierung über extra großes doppeltes Klettband + Tragen eins Gürtels möglich. • Vorgeformte Kniepartien. • 3 Reißverschlussstaschen (2 Vordertaschen + 1 Cargotasche). • 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.



RUTHKE PRO TIGHT W 1341307



BLACK/GRAPEFRUIT WASHED-7247



BLACK/CANARY YELLOW - 8917

BLACK - 9937



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 Reißverschlusstaschen (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



New



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

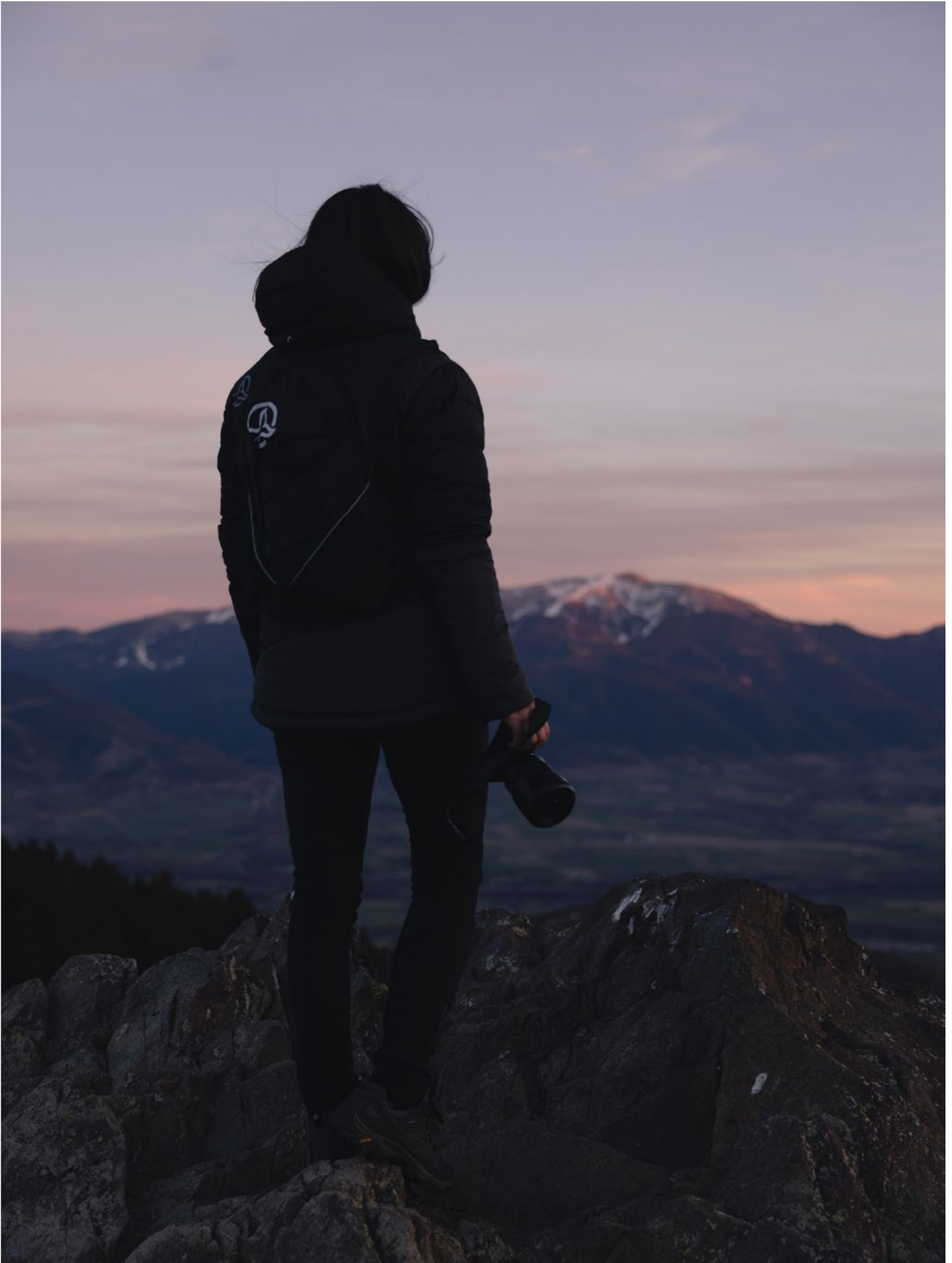
Besonders elastische, wärmende und eng anliegende technische Tights aus dem neuen WARMSHELL PRO (270 g/m²), der die Wärmekapazität, Elastizität und Rücksprungkraft verbessert, um die Beweglichkeit zu erleichtern. Die Pilling-Resistenz ist dank der sehr dichten Struktur der Außenseite wirklich hervorragend. 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



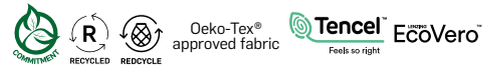
LIMESTONE - 6255

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 S/S T-SHIRT M 1208104



LIMESTONE - 6255



WHALES GREY - 5775

FABRIC	40% Wool, 40% Lyocell, 15% Polyamide, 5% Elastane
FIT	Ultra slim
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	122 g

FEATURES

Ein wärmendes, atmungsaktives, nahtloses Kurzarm-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.
- 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 täglicher Gebrauch.

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



Oeko-Tex®
approved fabric

Tencel™
EcoVero™
Feels so right

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.



SEAL 2.0 PT M 1341369



BLACK-9937



OLIVE GREEN-8872

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.



NORE L/S T-SHIRT W 1208103



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	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 S/S T-SHIRT W 1208105



WHALES GREY - 5775



LIMESTONE - 6255

FABRIC	40% Wool, 40% Lyocell, 15% Polyamide, 5% Elastane
FIT	Ultra slim
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	118 g

FEATURES

Ein wärmendes, atmungsaktives, nahtloses Kurzarm-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.
- 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 täglicher 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.



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.





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.

AILIK T M 1208348

New Colors



DARK FOREST-4694



BLACK-9937



KEY LARGO-1331



DEEP GINGER-7577



Oeko-Tex® approved fabric



FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	180 g

FEATURES

Das T-Shirt Ailik mit dem Ternua N.E.S.-Logo ist aus der regenerativen und klimapositiven „Good Earth Cotton“ gefertigt. GEC ist ein modernes Programm für regenerative Landwirtschaft, das Produzenten, Gemeinschaften und Mitglieder der globalen Textilversorgungskette befähigt, durch einen umweltfreundlichen Ansatz Veränderungen für die globale Baumwoll- und Landwirtschaftsindustrie herbeizuführen. Good Earth Cotton® bindet mehr Kohlenstoff, als sie während ihres gesamten Wachstumszyklus ausstößt. Dieses klimapositive Ergebnis führt zu angereicherten Böden und vielem mehr.

- Hergestellt aus 80 % GEC-Baumwolle und 20 % recycelter Baumwolle (160 g/m²), frei von Pestiziden und Herbiziden.
- Strapazierfähig und langlebig.
- Print in der Mitte.
- Leicht und tragefreundlich.
- Gewebe mit OEKO-TEX®-Zertifizierung.
- Gewebe mit GOTS-Zertifizierung.
- Organisch.
- Recyclbar.
- Monomaterial.
- Kreislauffähig.
- Hergestellt in Portugal.

QUARRY T M 1208358

New Colors



POSY GREEN-8914



WHALES GREY-5775



GOLDEN BROWN-1328



GRANITE-5791

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	170 g

FEATURES

Kurzarm-T-Shirt, gerade geschnitten, mit Rundhalsausschnitt. Es besteht aus einem regenerativen Bio-Baumwollmaterial, das nachhaltige landwirtschaftliche Praktiken unterstützt, die die Gesundheit und biologische Vielfalt des Bodens fördern und wiederherstellen. Bietet Langlebigkeit und einen hohen Tragekomfort den ganzen Tag über.

- Material aus regenerativer Bio-Baumwolle.
- Recyclbar.
- Monomaterial.
- Kreislauffähig.
- Material mit Zertifizierung nach dem Oeko-Tex Standard 100.
- Hergestellt in Indien.



Oeko-Tex® approved fabric

CLADDAGH T M 1208357

New Colors



PERFECT PEAR-1247



RED DAHLIA-1346



FOUR LEAF CLOVER-8913



BLACK-9937

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	185 g

FEATURES

Kurzarm-T-Shirt, gerade geschnitten, mit Rundhalsausschnitt. Es besteht aus einem regenerativen Bio-Baumwollmaterial, das nachhaltige landwirtschaftliche Praktiken unterstützt, die die Gesundheit und biologische Vielfalt des Bodens fördern und wiederherstellen. Bietet Langlebigkeit und einen hohen Tragekomfort den ganz Tag über.

- Material aus regenerativer Bio-Baumwolle.
- Recycelbar.
- Monomaterial.
- Kreislauffähig.
- Material mit Zertifizierung nach dem Oeko-Tex Standard 100.
- Hergestellt in Indien.



BAT T M 1208355

New Colors



RED DAHLIA-1346



DEEP FOREST-2463



DARK SAPPHIRE-1330



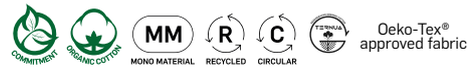
BLACK-9937

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	230 g

FEATURES

Langarm-T-Shirt aus einem regenerativen Bio-Baumwollmaterial, das 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.

- Print im Brustbereich.
- Leicht und tragefreundlich.
- Hergestellt in Indien.



DURREL REGENERATIVE T M 1208544

New



KEY LARGO-1331



POSY GREEN-8914

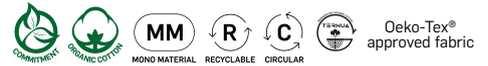


BLACK-9937

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

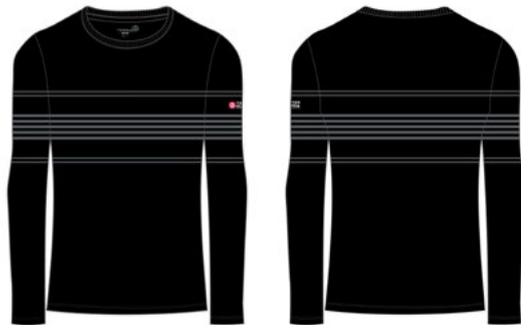
FEATURES

Langarm-T-Shirt aus einem regenerativen Bio-Baumwollmaterial, das 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.



INNIK T M 1208545

New



BLACK-9937



KEY LARGO-1331



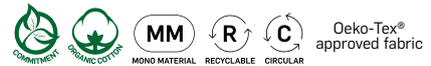
RED DAHLIA-1346

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

FEATURES

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

- Leicht und tragefreundlich.
- Hergestellt in Portugal.



DROKE M 1481457

New



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.



HARCOURT 1481430

New Colors



DEEP GINGER-7577



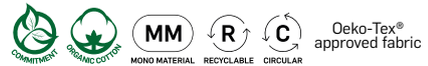
BLACK-9937

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	450 g

FEATURES

Dickes Langarm-Flanellhemd mit Karos aus Bio-Baumwolle, frei von Pestiziden und Herbiziden.

- 2 Brusttaschen
- Leicht und tragefreundlich.
- Hergestellt in Tunesien



BURNT COOVE M 1481463

New



POSY GREEN-8914



KEY LARGO-1331

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

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.



PORT ANNE M 1263710

New Colors



DARK FOREST-4694



GRANITE-5791



GOLDEN BROWN-1328

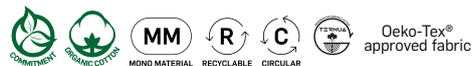


BLACK-9937

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	675 g

FEATURES

- Kapuzensweatshirt aus einem regenerativen Bio-Baumwollmaterial, das nachhaltige landwirtschaftliche Praktiken unterstützt, die die Gesundheit und biologische Vielfalt des Bodens fördern und wiederherstellen.
- Print in der Mitte.
 - Recyclbar.
 - Monomaterial.
 - Kreislauffähig.
 - Material mit Zertifizierung nach dem Oeko-Tex Standard 100.
 - Hergestellt in Indien.



AILIK HOODY M 1263705

New Colors



KEY LARGO-1331



BLACK-9937



RED DAHLIA-1346



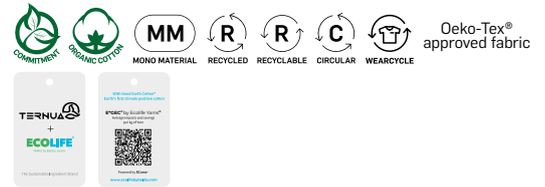
PERFECT PEAR-1247

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	700 g

FEATURES

Das Kapuzensweatshirt Ailik mit dem Ternua N.E.S.-Logo ist aus der regenerativen und klimapositiven „Good Earth Cotton“ gefertigt. GEC ist ein modernes Programm für regenerative Landwirtschaft, das Produzenten, Gemeinschaften und Mitglieder der globalen Textilversorgungskette befähigt, durch einen umweltfreundlichen Ansatz Veränderungen für die globale Baumwoll- und Landwirtschaftsindustrie herbeizuführen. Good Earth Cotton® bindet mehr Kohlenstoff, als sie während ihres gesamten Wachstumszyklus ausstößt. Dieses klimapositive Ergebnis führt zu angereicherten Böden und vielem mehr.

- Sweatshirt aus 100 % Bio-Baumwolle (360 g/m²), frei von Pestiziden und Herbiziden.
- besonders strapazierfähig und beständig.
- Print in der Mitte.
- Leicht und tragefreundlich.
- Hergestellt in Portugal



SHORES REGENERATIVE JKT M 1263782

New



WHALES GREY-575



DARK SAPPHIRE-1330

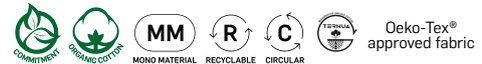


POSY GREEN-8914

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

FEATURES

Offenes Kapuzensweatshirt mit Kängurutasche aus einem regenerativen Bio-Baumwollmaterial, das 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.



TOSLOW HOODY M 1263760



New



PERFECT PEAR-1247



BLACK-9937



DEEP GINGER-7577

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

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.



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

FOX POINT HOODY M 1263680



New Colors



CITRONELLE-1339



POSY GREEN-8914



GOLDEN BROWN-1328



KEY LARGO-1331

FABRIC	90% Polyester, 10% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	570 g

FEATURES

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



NUNAVUT M 1391396

New Colors



SPRAY GREEN-1329



WHALES GREY-5775



RED OCHRE-8918

FABRIC	80% Wool, 20% Polyamide
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	525 g

FEATURES

Pullover aus ECO-Wolle (Merinowolle), 80 % recycelter Wolle/20 % recyceltem Polyamid. Streifen im Brustbereich. - Besonders tragfreundliches Kleidungsstück für den Alltag.

- Garn mit GRS- und OEKO-TEX®-Zertifizierung
- Hergestellt in Portugal



Oeko-Tex®
approved fabric

NORTH POND M 1391428

New



BLACK-9937



DARK SAPPHIRE-1330



SPRAY GREEN-1329

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

FEATURES

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

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



Oeko-Tex®
approved fabric

BACK SHORE JKT M 1644363

New



WHALES GREY-5775



GRANITE-5791

FABRIC	58% Wool, 20% Polyamide, 18% Polyester, 4% Other fibers
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL

FEATURES

Offene Kapuzenjacke aus recycelter Wolle mit GRS-Zertifizierung. Eine elegante Wolljacke mit zwei Seitentaschen und gut geschnittenem Kragen, die sie ideal für kältere Wintertage machen.

- Recycelte Wolle mit GRS-Zertifizierung.
- Hergestellt in Tunesien.



TOSLOW HOODY JKT M 1644354



New



KEY LARGO-1331



POSY GREEN-8914



BLACK-9937

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

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. Kinnenschutz, zwei Eingriffstaschen, Saumregulierung über Gummischnur und Tanka, Material mit bluesign®-Siegel.



STONEY HOODY JKT M 1644341



New



CARDAMOM SEED-1338



DARK SAPPHIRE-1338

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

FEATURES

Offenes Kapuzensweatshirt, entwickelt mit dem innovativen Material Delta Freemio. Ein leichtes Material mit einer Vier-Schichten-Konstruktion, die für eine hohe Dicke sorgt. Dieses Kleidungsstück fühlt sich besonders weich und flauschig an, folgt einem klaren Design und ist mit einer Brusttasche sowie zwei Seitentaschen ausgestattet. Die Kombination aus einem lässigen Design und den technischen Eigenschaften des Materials macht es zu einem idealen Kleidungsstück für den Alltag und Outdoor-Aktivitäten aller Art.

- Material mit Vier-Schichten-Konstruktion.
- Hohe Wärmespeicherkapazität.
- Trocknet besonders schnell.
- Hohe Dicke.
- Innovatives Material DELTA FREEMIO.
- Material mit bluesign®-Siegel.
- Material mit GRS-Zertifizierung.
- Hergestellt in China.



INNU LOW IMPACT JKT M 1644334



New



WHALES GREY-5775



KEY LARGO-1331



GRANITE-5791

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

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.



TRITON JKT M 1644345



New



DARK FOREST-4694



KEY LARGO-1331



BLACK-9937

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

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 Eingriffstaschen 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

Bluesign® approved fabric

warmshell

INNU LOW IMPACT HOODY M 1644331



New



GOLDEN BROWN-1328



GRANITE-5791



WHALES GREY-5775

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

FEATURES

Fleecejacke mit Kapuze 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.
- Kapuze, Ärmelbündchen und Saum mit Elasthan-Einfassung.
- Recyceltes Material und bluesign®-Siegel.
- Hergestellt in Vietnam.



Oeko-Tex® approved fabric

Bluesign® approved fabric

warmshell

TRITON HOODY JKT M 1644342



New



CARDAMOM SEED-1338



KEY LARGO-1331



BLACK-9937

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

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 Eingriffstaschen 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.
- Hergestellt in China.



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

NAVAHO JKT M 1644335



New



BLACK-9937



KEY LARGO-1331

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

FEATURES

Kapuzenjacke für Herren aus aufgerautem und bi-elastischem Storm Fleece Pro-Material. Extrem tragefreundlich, wärmend und atmungsaktiv. Anatomisch geformter Schnitt für erhöhte Bewegungsfreiheit. Bündchen mit Gummiband. Zwei Reißverschluss-Eingriffstaschen. Saumregulierung über Gummischnur.

- Hohe Windfestigkeit.
- Hohe Wind- und Wasserfestigkeit, Test zur Wasserbeständigkeit/Regenfestigkeit (AATCC 35) bestanden.
- Besonders atmungsaktiv. Die Luftdurchlässigkeit beträgt 10,4 (ASTM D737).
- PFC-freie DWR-Behandlung.
- Recyceltes Material aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Material mit bluesign® APPROVED-Siegel.



BENTON JKT M 1644336



New



BLACK-9937



KEY LARGO-1331

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

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.



TORNGAT JKT M 1644138



New Colors



DEEP FOREST-2463



BLACK-9937



DARK SAPPHIRE-1330



BUTTERNUT-2314

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	750 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



New



BLACK-9937



DEEP FOREST-2463



BUTTERNUT-2314



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

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



New



DARK FOREST-4694



DARK SAPPHIRE-1330



BLACK-9937



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

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.

NOVA TERRA JKT M 1644136



DEEP GINGER-7577



BLACK-9937



FOUR LEAF CLOVER-8913



FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	1.770 g

FEATURES

Die Jacke Nova Terra ist von der Jacke inspiriert, die wir zusammen mit unserer Abenteuerin Chus Lago für ihre Südpol-Expedition im Jahr 2008 entwickelt haben. Chus Lago erreichte den Südpol nach 58 Tagen harter Reise in Einsamkeit. Wir haben qualitativ hochwertige recycelte Materialien verwendet, um einen besonders wärmenden, vollständig wasserundurchlässigen und winddichten Parka zum Tragen in Gegenden mit rauem Klima entwickelt, wo extreme Kälte, Regen und Schnee alltäglich sind. Alle Materialien sind besonders anpassungsfähig. So ist die Jacke vom ersten Augenblick an angenehm zu tragen und außergewöhnlich bequem.

- Recyceltes Außenmaterial mit SHELLTEC-Technologie, wasserabweisende Behandlung (PFC-frei), frei von Fluorcarbonen, aus recycelten Plastikflaschen.
- Wassersäule: 10.000 mm/24 h
- Atmungsaktivität: 10.000 g/m²/24 h
- Innenfutter aus MICROSHELL, ultraleicht, hergestellt aus recyceltem Polyester.
- PrimaLoft Black PURE Technology Recycled Insulation.- Bietet ein hohes Maß an Isolierung auch unter feuchten Bedingungen, indem eine neue Produktionstechnologie zum Einsatz kommt, die eine deutliche Verringerung der Kohlenstoffemissionen erreicht.
- Hervorragende Abriebfestigkeit.
- Alle Nähte sind thermoversiegelt.
- Kapuze mit halbstarrem Schild und 3D-Regulierung
- Kunstfell abnehmbar
- 6 Reißverschluss-Außentaschen
- 2 Innentaschen, darunter eine mit Reißverschluss.
- Zweiwege-Reißverschluss vorne zur Anpassung der Öffnung an die Bedürfnisse des Augenblicks oder der Aktivität.
- Ärmelbündchen über Riemen regulierbar
- Gewebe mit bluesign®-Siegel.
- Hergestellt in Vietnam

LATXA WOOL JKT M 1644366



New



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

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

BALENA 133 JKT M 1644150



New Colors



BLACK-9937



RED DAHLIA-1346



DARK SAPPHIRE-1330



CARDAMOM SEED-1338



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 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 150 JKT M 1644347



New



BLACK-9937



DARK FOREST-4694



KEY LARGO-1331



Bluesign® approved fabric



microshell

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

FEATURES

Ganz leichte Kapuzenjacke, perfekt zum Tragen als Außenschicht. Außen aus wasserfestem (PFC-freie DWR-Behandlung), recyceltem Microshell-Material 30D, innen gefüttert mit einem recycelten, leichten und strapazierfähigen Polyester 20D. Innen mit 250 g isolierender PrimaLoft® Silver Insulation RISE Technology, die auch unter feuchten Bedingungen ein hohes Maß an Isolierung bietet. Besonders leicht, komprimierbar, absolut winddicht und atmungsaktiv.

- Regular Fit.
- Ergonomisches Design für hohe Bewegungsfreiheit.
- Außenmaterial: Recycelter Microshell 30D.
- PrimaLoft® Silver Insulation RISE.
- Innenmaterial: Recycelter Polyester 20D.
- Zwei Eingriffstaschen.
- Kapuze und Ärmelbündchen regulierbar.
- PFC-freie DWR-Behandlung.
- Alle Materialien sind recycelt und stammen aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Alle Materialien mit bluesign®-Siegel.
- Hergestellt in China.

BALENA 170 JKT M 1644348



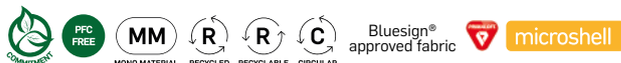
New



DARK FOREST-4694



BLACK-9937



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

FEATURES

Ganz leichte Kapuzenjacke, perfekt zum Tragen als Außenschicht. Außen aus wasserfestem (PFC-freie DWR-Behandlung), recyceltem Microshell-Material 30D, innen gefüttert mit einem recycelten, leichten und strapazierfähigen Polyester 20D. Innen mit 330 g isolierender PrimaLoft® Silver Insulation RISE Technology, die auch unter feuchten Bedingungen ein hohes Maß an Isolierung bietet. Besonders leicht, komprimierbar, absolut winddicht und atmungsaktiv.

- Regular Fit.
- Ergonomisches Design für hohe Bewegungsfreiheit.
- Außenmaterial: Recycelter Microshell 30D.
- PrimaLoft® Silver Insulation RISE.
- Innenmaterial: Recycelter Polyester 20D.
- Zwei Eingriffstaschen.
- Kapuze und Ärmelbündchen regulierbar.
- PFC-freie DWR-Behandlung.
- Alle Materialien sind recycelt und stammen aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Alle Materialien mit bluesign®-Siegel.
- Hergestellt in China.

BALENA 250 JKT M 1644149



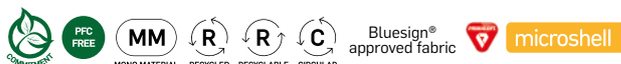
New Colors



KEY LARGO-1331



BLACK-9937



FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU S-3XL US/CA XS-XXL
WEIGHT	865 g

FEATURES

Ganz leichte 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 mit 415 g isolierender PrimaLoft Silver Luxe Insulation, wodurch das Kleidungsstück auch unter feuchten Bedingungen ein hohes Maß an Isolierung bietet. Sie ist besonders leicht, komprimierbar, absolut winddicht und atmungsaktiv. Spezifikationen • Regular Fit • Ergonomisches Design für hohe Bewegungsfreiheit • Außenmaterial: Recycelter Microshell 20D. • PrimaLoft Silver Luxe 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

LAWN PT 1274187



New Colors



GOLDEN BROWN-1328



DARK FOREST-4694



DARK STONE-7566

FABRIC	98% Cotton, 2% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	600 g

FEATURES

Cargohose aus 97 % Bio-Baumwolle und 3 % Elasthan, was einen guten Tragekomfort für alle täglichen Aktivitäten gewährleistet.

- Zwei Vordertaschen.
- Zwei Seitentaschen, die einen größeren Stauraum bieten.
- Zwei Gesäßtaschen
- Taillebund mit Gürtelschlaufen.
- Hergestellt in Tunesien



Oeko-Tex® approved fabric

RED POINT PT 1274290



New



DEEP FOREST-2463



BUTTERNUT-2314



BLACK-9937

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

FEATURES

Vielseitige Hose aus Monomaterial, hergestellt aus einem leichten und atmungsaktiven Material mit PFC-freier wasserabweisender Behandlung. Mit fünf Taschen, eine von ihnen mit Reißverschluss für mehr Sicherheit. Eine perfekte Hose zum Kombinieren im Alltag bei Outdoor-Aktivitäten.

Wir haben dieses Kleidungsstück mit Regular Fit-Passform und einem aufgrund seiner Machart elastischen Material entwickelt. Dabei haben wir auf den Einsatz von Elasthan verzichtet, sodass wir eine Textilie aus Monomaterial und zu 100 % recycelbarem Polyester erhalten. So gelingt uns ein kreislauffähiges Kleidungsstück: Hergestellt aus recycelten und leicht recycelbaren Materialien.

- Regular Fit.
- Leicht.
- Atmungsaktiv.
- Elastisch aufgrund der Machart.
- Recyceltes Material mit GRS-Zertifizierung und bluesign®-Siegel.
- Monomaterial.
- Recycelbar.
- Kreislauffähig.
- Hergestellt in China.



Bluesign® approved fabric

microshell

AILIK T W 1208352

New Colors



DEEP SEA-1342



DEEP FOREST-2463



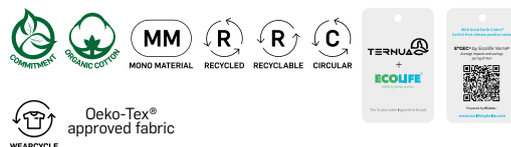
BITTERSWEET-9535

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	150 g

FEATURES

Das T-Shirt Ailik mit dem Ternua N.E.S.-Logo ist aus der regenerativen und klimapositiven „Good Earth Cotton“ gefertigt. GEC ist ein modernes Programm für regenerative Landwirtschaft, das Produzenten, Gemeinschaften und Mitglieder der globalen Textilversorgungskette befähigt, durch einen umweltfreundlichen Ansatz Veränderungen für die globale Baumwoll- und Landwirtschaftsindustrie herbeizuführen. Good Earth Cotton® bindet mehr Kohlenstoff, als sie während ihres gesamten Wachstumszyklus ausstößt. Dieses klimapositive Ergebnis führt zu angereicherten Böden und vielem mehr.

- Hergestellt aus 80 % GEC-Baumwolle und 20 % recycelter Baumwolle (160 g/m²), frei von Pestiziden und Herbiziden.
- Strapazierfähig und beständig.
- Print in der Mitte.
- Leicht und tragfreundlich.
- Hergestellt in Portugal



CUSLETT T W 1208543

New



DUSTY ROSE-7554



SILT GREEN-1249



KEY LARGO-1331

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

FEATURES

Kurzarm-T-Shirt aus einem Material mit besonders sanfter Struktur, 50 % Bio-Baumwolle und 50 % Modal (160 g), das für außergewöhnliche Weichheit sorgt. Es ist knitterarm und weist ein glattes, schmeichelhaftes Finish auf. Einfach für den täglichen Gebrauch und hoher Tragekomfort, sodass es sich mit jedem Kleidungsstück kombinieren lässt.



CHOPS T W 1208542

New



RUBY WINE-1352



VAPOROUS GRAY-5998



BLACK-9937

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

FEATURES

Langarm-T-Shirt aus einem Material mit besonders sanfter Struktur, 50 % Bio-Baumwolle und 50 % Modal (160 g), das für außergewöhnliche Weichheit sorgt. Es ist knitterarm und weist ein glattes, schmeichelhaftes Finish auf. Einfach für den täglichen Gebrauch und hoher Tragekomfort, sodass es sich mit jedem Kleidungsstück kombinieren lässt.



Oeko-Tex®
approved fabric



SPEAR BAY T W 1208546

New



VAPOROUS GRAY-5998



DEEP SEA-1342



RUBY WINE-1352

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

FEATURES

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

- Leicht und tragefreundlich.
- Hergestellt in Portugal.



Oeko-Tex®
approved fabric

FOX POINT HOODY W 1263681



New Colors



FUSION CORAL-1351



POSY GREEN-8914



KEY LARGO-1331

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



TOSLOW HOODY W 1263761



New



POSY GREEN-8914



RUBY WINE-1352



PERFECT PEAR-1247

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

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.



SHORES REGENERATIVE JKT W 1263783

New



NATURAL-2911



DUSTY ROSE-7554

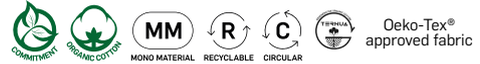


KEY LARGO-1331

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

FEATURES

Offenes Kapuzensweatshirt mit Kängurutasche aus einem regenerativen Bio-Baumwollmaterial, das 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.



TOSLOW HOODY JKT W 1644355



New



RUBY WINE-1352



POSY GREEN-8914



BLACK-9937

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

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. Kinnenschutz, zwei Eingriffstaschen, Saumregulierung über Gummischur und Tanka, Material mit bluesign®-Siegel.



Bluesign® approved fabric **warmshell**

TRITON JKT W 1644346



New



SILT GREEN-1249



NATURAL-2911



KEY LARGO-1331

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

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

Bluesign® approved fabric

warmshell

STONEY HOODY JKT W 1644340



New



CARDAMOM SEED-1338



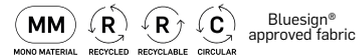
DARK SAPHIRE-1330

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

FEATURES

Offenes Kapuzensweatshirt, entwickelt mit dem innovativen Material Delta Freemo. Ein leichtes Material mit einer Vier-Schichten-Konstruktion, die für eine hohe Dicke sorgt. Dank ihrer Struktur weist die Jacke Stoney Hoody JKT W eine hohe Wärmespeicherfähigkeit auf und trocknet schnell.

- Dieses Kleidungsstück fühlt sich besonders weich und flauschig an, folgt einem klaren Design und ist mit einer Brusttasche sowie zwei Seitentaschen ausgestattet. Die Kombination aus einem lässigen Design und den technischen Eigenschaften des Materials macht es zu einem idealen Kleidungsstück für den Alltag und Outdoor-Aktivitäten aller Art.
- Material mit Vier-Schichten-Konstruktion.
- Hohe Wärmespeicherkapazität.
- Trocknet besonders schnell.
- Hohe Dicke.
- Innovatives Material DELTA FREEMO.
- Material mit bluesign®-Siegel.
- Material mit GRS-Zertifizierung.
- Hergestellt in China.



warmshell DELTAPEAK®

RED COVE JKT W 1644169



New Colors



VAPOROUS GRAY-5998



RUBY WINE-1352



DEEP SEA-1342

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	615 g

FEATURES

Langflorige Fleecejacke mit Kapuze in aus Warmshell-Gewebe. 100 % recycelter Polyester aus Post-Consumer-PET-Flaschen. Kängurutasche vorne für die Hände. Besonders attraktiv, warm angezogen und ideal für Ihre Abenteuer im Freien und in der Stadt.

- Recyceltes Fleece-Warmshell-Highloft-Gewebe.
- Zwei Reißverschluss-Eingriffstaschen.
- Gewebe mit OEKO-TEX®-Zertifizierung
- Hergestellt in China



Oeko-Tex® approved fabric **warmshell**

INNU LOW IMPACT HOODY W 1644333



New



GOLDEN BROWN-1328



GRANITE-5791



RUBY WINE-1352

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

FEATURES

Fleecejacke mit Kapuze 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.
- Kapuze, Ärmelbündchen und Saum mit Elasthan-Einfassung.
- Recyceltes Material und bluesign®-Siegel.
- Hergestellt in Vietnam.



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

TRITON HOODY JKT W 1644343



New



KEY LARGO-1331



NATURAL-2911



SILT GREEN-1249

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

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 Eingriffstaschen 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**

BENTON JKT W 1644337



New



VAPOROUS GRAY-5998



BLACK-9937

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

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**

TORNGAT JKT W 1644139



New Colors



DARK SAPPHIRE-1330



DEEP FOREST-2463



BLACK-9937



Bluesign® approved fabric

shelltec

thermashell

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	625 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 W 1644316



New



DEEP FOREST-2463



BLACK-9937



BUTTERNUT-2314



Bluesign® approved fabric

shelltec

thermashell

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

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.

LABRADOR PARKA W 1644339



New



SPRAY GREEN-1329



BLACK-9937



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

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.

NOVA TERRA JKT W 1644137



VAPOROUS GRAY-5998



FOUR LEAF CLOVER-8913



FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	1.560 g

FEATURES

- Die Jacke Nova Terra ist von der Jacke inspiriert, die wir zusammen mit unserer Abenteurerin Chus Lago für ihre Südpol-Expedition im Jahr 2008 entwickelt haben. Chus Lago erreichte den Südpol nach 58 Tagen harter Reise in Einsamkeit. Wir haben qualitativ hochwertige recycelte Materialien verwendet, um einen besonders wärmen, vollständig wasserundurchlässigen und winddichten Parka zum Tragen in Gegenden mit rauem Klima entwickelt, wo extreme Kälte, Regen und Schnee alltäglich sind. Alle Materialien sind besonders anpassungsfähig. So ist die Jacke vom ersten Augenblick an angenehm zu tragen und außergewöhnlich bequem.
- Recyceltes Außenmaterial mit SHELLTEC-Technologie, wasserabweisende Behandlung (PFC-frei), frei von Fluorcarbonen, aus recycelten Plastikflaschen.
- Wassersäule: 10.000 mm/24 h
- Atmungsaktivität: 10.000 g/m²/24 h
- Innenfutter aus MICROSHELL, ultraleicht, hergestellt aus recyceltem Polyester.
- PrimaLoft Black PURE Technology Recycled Insulation.
- Bietet ein hohes Maß an Isolierung auch unter feuchten Bedingungen, indem eine neue Produktionstechnologie zum Einsatz kommt, die eine deutliche Verringerung der Kohlenstoffemissionen erreicht.
- Hervorragende Abriebfestigkeit.
- Alle Nähte sind thermoversiegelt.
- Kapuze mit halbstarrem Schild und 3D-Regulierung
- Kunstfell abnehmbar
- 6 Reißverschluss-Außentaschen
- 2 Innentaschen, darunter eine mit Reißverschluss.
- Zweizeige-Reißverschluss vorne zur Anpassung der Öffnung an die Bedürfnisse des Augenblicks oder der Aktivität.
- Ärmelbündchen über Riemen regulierbar
- Gewebe mit bluesign®-Siegel.
- Hergestellt in Vietnam

LATXA WOOL JKT W 1644367



New



BLACK-9937



BUTTERNUT-2314

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

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

BALENA 133 JKT W 1644155



New Colors



BITTERSWEET-9535



DEEP SEA-1342

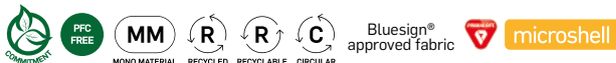


DARK SAPPHIRE-1330

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	470 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 Eingrifftaschen. • 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



New



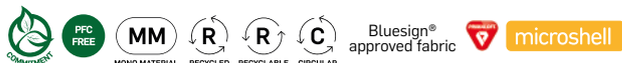
SPRAY GREEN-1329



DARK FOREST-4694



BLACK-9937



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

FEATURES

Lange, ganz leichte Kapuzenjacke, perfekt zum Tragen als Außenschicht. Außen aus wasserfestem (PFC-freie DWR-Behandlung), recyceltem Microshell-Material 30D, innen gefüttert mit einem recycelten, leichten und strapazierfähigen Polyester 20D. Innen mit 280 g isolierender PrimaLoft® Silver Insulation RISE Technology, die auch unter feuchten Bedingungen ein hohes Maß an Isolierung bietet. Besonders leicht, komprimierbar, absolut winddicht und atmungsaktiv.

- Regular Fit.
- Ergonomisches Design für hohe Bewegungsfreiheit.
- Außenmaterial: Recycelter Microshell 30D.
- PrimaLoft® Silver Insulation RISE.
- Innenmaterial: Recycelter Polyester 20D.
- Zwei Eingrifftaschen.
- Ärmelbündchen innen mit Gummiband.
- PFC-freie DWR-Behandlung.
- Alle Materialien sind recycelt und stammen aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Alle Materialien mit bluesign®-Siegel.
- Hergestellt in China.

BALENA 170 JKT W 1644349



New



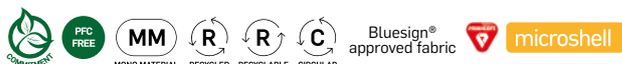
RUBY WINE-1352



SPRAY GREEN-1329



BLACK-9937



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

FEATURES

Ganz leichte Kapuzenjacke, perfekt zum Tragen als Außenschicht. Außen aus wasserfestem (PFC-freie DWR-Behandlung), recyceltem Microshell-Material 30D, innen gefüttert mit einem recycelten, leichten und strapazierfähigen Polyester 20D. Innen mit 270 g isolierender PrimaLoft® Silver Insulation RISE Technology, die auch unter feuchten Bedingungen ein hohes Maß an Isolierung bietet. Besonders leicht, komprimierbar, absolut winddicht und atmungsaktiv.

- Regular Fit.
- Ergonomisches Design für hohe Bewegungsfreiheit.
- Außenmaterial: Recycelter Microshell 30D.
- PrimaLoft® Silver Insulation RISE.
- Innenmaterial: Recycelter Polyester 20D.
- Zwei Eingrifftaschen.
- Kapuze und Ärmelbündchen regulierbar.
- PFC-freie DWR-Behandlung.
- Alle Materialien sind recycelt und stammen aus recycelten Post-Consumer-Plastikflaschen.
- Alle Materialien mit bluesign®-Siegel.
- Hergestellt in China.

BALENA 250 JKT W 1644154



New Colors



DUSTY ROSE-7554



DARK SAPPHIRE-1330

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU XS-XXL US/CA XXS-XL
WEIGHT	700 g

FEATURES

Ganz leichte 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 mit 300 g isolierender PrimaLoft Silver Luxe Insulation, wodurch das Kleidungsstück auch unter feuchten Bedingungen ein hohes Maß an Isolierung bietet. Sie ist besonders leicht, komprimierbar, absolut winddicht und atmungsaktiv. Spezifikationen • Regular Fit • Ergonomisches Design für hohe Bewegungsfreiheit • Außenmaterial: Recycelter Microshell 20D. PrimaLoft Silver Luxe 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



Bluesign®
approved fabric





Kids

Konstante aktivität.

Flexible und langlebige kleidung.

Frisches design.

Kleidungsstücke für eine Zielgruppe, deren Verbundenheit mit der Natur eine Leidenschaft entflammen lässt, die sie für immer lebendig hält.

KIMMIK REGENERATIVE T K 1208574

New



DEEP GINGER-7577



CITRONELLE-1339



POSY GREEN-8914

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU 2-16 US/CA 2-16

FEATURES

Kurzarm-T-Shirt, gerade geschnitten, mit Rundhalsausschnitt. Es besteht aus einem regenerativen Bio-Baumwollmaterial, das nachhaltige landwirtschaftliche Praktiken unterstützt, die die Gesundheit und biologische Vielfalt des Bodens fördern und wiederherstellen. Bietet Langlebigkeit und einen hohen Tragekomfort den ganz Tag über.



Oeko-Tex® approved fabric

QUARRY REGENERATIVE T K 1208575

New



KEY LARGO-1331



RED DAHLIA-1346



DEEP SEA-1342

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU 2-16 US/CA 2-16

FEATURES

Langarm-T-Shirt, gerade geschnitten, mit Rundhalsausschnitt. Es besteht aus einem regenerativen Bio-Baumwollmaterial, das nachhaltige landwirtschaftliche Praktiken unterstützt, die die Gesundheit und biologische Vielfalt des Bodens fördern und wiederherstellen. Bietet Langlebigkeit und einen hohen Tragekomfort den ganz Tag über.



Oeko-Tex® approved fabric

BARROW 1/2 ZIP K 1208573



New



PASTEL OLIVE-1261



DEEP ARCTIC BLUE-1271



AUTUMN LEAF-1355

FABRIC	94% Polyester, 6% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU 2-16 US/CA 2-16

FEATURES

Second Layer mit mittellangem Reißverschluss 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. Material mit bluesign®-Siegel.



LURRA HOODY K 1263797

New



CARDAMOM SEED-1338



DEEP SEA-1342

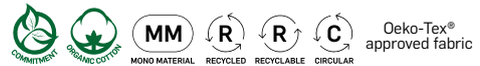


RED DAHLIA-1346

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU 2-16 US/CA 2-16

FEATURES

Kapuzensweatshirt für Kinder aus einem Bio-Baumwollmaterial, das ohne den Einsatz chemischer Düngemittel oder Pestizide angebaut wird. Ärmelbündchen und Säume gerippt, Kängurutasche und Print vorne.



BOTWOOD HOODY K 1263796

New



GRANITE VIGORE-6148



GOLDEN BROWN-1328

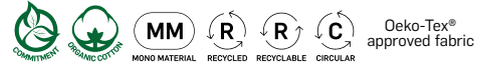


KEY LARGO-1331

FABRIC	100% Cotton
FIT	Regular
SIZES	EU 2-16 US/CA 2-16

FEATURES

Kapuzensweatshirt für Kinder aus einem Bio-Baumwollmaterial, das ohne den Einsatz chemischer Düngemittel oder Pestizide angebaut wird. Ärmelbündchen und Säume gerippt, Kängurutasche und Print vorne.



TOSLOW HOODY K 1263759



New



DEEP GINGER-7577



BLACK-9937



PERFECT PEAR-1247

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU 2-16 US/CA 2-16

FEATURES

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. Material mit bluesign®-Siegel.



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

TOSLOW HOODY JKT K 1644353



New



POSY GREEN-8914



DEEP GINGER-7577



KEY LARGO-1331

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU 2-16 US/CA 2-16

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 und Material mit bluesign®-Siegel.



Oeko-Tex® approved fabric

Bluesign® approved fabric

warmshell

TRITON JKT K 1644344



New



DARK FOREST-4694



KEY LARGO-1331



CARDAMOM SEED-1338

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU 2-16 US/CA 2-16

FEATURES

Das Fleecekleidungsstück TRITON JKT K 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.
- Eingriffstaschen mit viel Stauraum.
- Kinnschutz zur Vermeidung von Scheuern durch den Reißverschluss.
- Recyceltes Material mit bluesign®-Siegel.



Oeko-Tex® approved fabric

Bluesign® approved fabric

warmshell

BENTON JKT K 1644332



New



KEY LARGO-1331



BLACK-9937

FABRIC	93% Polyester, 7% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU 2-16 US/CA 2-16

FEATURES

Kapuzenjacke, perfekt für zahlreiche Aktivitäten im Gebirge, hergestellt aus Windshell Softshell-Material, das die Vorteile eines laminierten Softshells mit der hohen Wärmekapazität und dem Komfort einer dicken zweiten Schicht kombiniert.

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



BASO JKT K 1644351



New



DEEP GINGER/WHALES GREY-1295



DEEP SEA/WHALES GREY-1400



WHALES GREY-5775

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU 2-16 US/CA 2-16

FEATURES

Kapuzenjacke mit Füllung aus recycelten Fasern, besonders wärmend. Außenmaterial aus Microshell für optimalen Windschutz.

- Innenfüllung: 250 g
- Material und Fasern aus recyceltem Polyester.
- Zwei geräumige Reißverschluss-Außentaschen.
- Kapuzen-, Saum- und Ärmelbündchenregulierung über elastische Randeinfassung.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).



MENDI JKT K 1644352



New



MYKONOS BLUE/BLACK-1398



DEEP GINGER/BLACK-1399



BLACK-9937

FABRIC	100% Polyester
FIT	Regular
SIZES	EU 2-16 US/CA 2-16

FEATURES

Wasserdichte Jacke mit Füllung aus besonders wärmenden Fasern durch den Einsatz von Shelltec außen und Thermashell innen. Diese Jacke ist optimal zum Tragen im Gebirge oder für den Alltag.

- Wassersäule: 10.000 mm/24 h.
- Atmungsaktivität: 10.000 g/m²/24 h.
- Thermoversiegelt.
- Kapuze regulierbar.
- Zwei Außentaschen.
- PFC-freie, wasserabweisende Behandlung (DWR).
- Füllung und Innenfutter: Recycelter Polyester aus Post-Consumer-Plastikflaschen.



Bluesign® approved fabric

shelltec

thermashell

ALDER PT K 1274277



New



WHALES GREY/BLACK-5780



BLACK-9937



BLACK/DEEP SEA-1391

FABRIC	53% Polyamide, 40% Polyester, 7% Elastane
FIT	Regular
SIZES	EU 2-16 US/CA 2-16

FEATURES

Bi-elastische technische Hose.

- PFC-freie, wasserabweisende (DWR) Verarbeitung.
- 3 Taschen, 2 offene Vordertaschen und 1 Hosenbeintasche mit Reißverschluss.
- Taillebund mit Gummiband über Schnur regulierbar.



Bluesign® approved fabric

shellstretch



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.

ON ROPE 40 2691960



WHALES GREY - 5775



BACK PART



FABRIC	Polyester 660 D Recycled
WEIGHT	865 g
SIZE	53 X 32 X 23
WEIGHT	865 g

FEATURES

Tragefreundlicher und leichter Kletterrucksack für Kletter und Approaching-Aktivitäten.

- Belüfteter Netzrücken.
- Vorgeformte Schulterpolster.
- Hauptöffnung mit Roll up-System.
- Doppelte zentrale Öffnung über umlaufenden Reißverschluss.
- Transportriemen oben.
- Seitentasche aus Netzgewebe mit Gummizugregulierung.
- Regulierbarer Brustgurt.
- Zentraler Griff zum einfachen Öffnen.
- Frontbänder zur Aufnahme von Gegenständen.
- Innenbänder zur Aufnahme von Gegenständen.
- Innentasche aus Netzgewebe.
- Dekorative Grafiken. Hergestellt aus 100 % recycelten Materialien mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.



REMBA 35 2692086



LIMESTONE - 6255



BACK PART

FABRIC	Nylon 210 double R/S
LINING	Nylon 70D/190 Tafeta
SIZE	56 X 32 X 20
WEIGHT	800 g

FEATURES

Tragefreundlicher und leichter Bergrucksack mit mittlerer Kapazität für Trekking-Aktivitäten, Wanderungen und Reisen.

- Geformte Rückenpartie mit Belüftungskanälen im mittleren Bereich.
- Geformte Schulterpolster mit oberen Belüftungskanälen aus perforiertem EVA-Material.
- Seitliche Kompressionsriemen.
- Stockhalter.
- Doppelter Verschluss mit oberem Deckel mit Gesäßtasche.
- Gummibänder im Frontbereich zur Aufnahme von Gegenständen.
- Seitentaschen aus Netzgewebe mit Gummizugregulierung.
- Reißverschlussaschen im Lendenbereich.
- Mit Rucksackdeckel.
- Dekorative Grafiken.
- Zu 100 % aus recycelten Geweben hergestellt.



VERE 25 2692089



PUREED PUMPKING - 6169



BACK PART



SPINDLE GREEN - 7878

FABRIC	Nylon 210 R/S - Nylon 210 double R/S
LINING	Nylon 70D/190 Tafeta
SIZE	45 X 28 X 19
WEIGHT	700 g

FEATURES

Tragefreundlicher und leichter Bergrucksack mit Rückenbelüftung für Trekking-Aktivitäten und Wanderungen.

- Rücken mit Lüftungskanalsystem und leichtem Aluminiumgestell.
- Geformte Schulterpolster mit Netz innen an den Schultern.
- Seitliche obere Kompressionsriemen.
- Stockhalter.
- Hauptöffnung mit umlaufendem Reißverschluss.
- Obere geräumige Fronttasche mit senkrechtem Reißverschluss.
- Seitentaschen aus Netzgewebe mit Gummizugregulierung.
- Dekorative Grafiken.
- Hergestellt aus 100 % recycelten Materialien mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.



SB 25 2.0 2692102



SPINDLE GREEN - 7878



BACK PART



NAUTICAL BLUE - 7570



PUREED PUMPKING - 6169



DARK TEAL - 6259



BLACK - 9937

FABRIC	Nylon 210 R/S
LINING	Nylon 70D/190 Tafeta
SIZE	42 X 28 X 23
WEIGHT	735 g

FEATURES

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

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



NELI 20 2692085



NAUTICAL BLUE - 7570

BACK PART



BLACK - 9937



SPINDLE GREEN - 7878

FABRIC	Nylon 210 R/S - Nylon 210 double R/S
LINING	Nylon 70D/190 Tafeta
SIZE	40 X 27 X 17
WEIGHT	300 g

FEATURES

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

- Gerader Rücken mit kombiniertem Belüftungsnetz.
- Geformte Schulterpolster mit Netz innen an den Schultern.
- Seitliche obere Kompressionsriemen.
- Stockhalter.
- Hauptöffnung mit umlaufendem Reißverschluss.
- Obere Fronttasche mit senkrechtem Reißverschluss.
- Seitentaschen aus Netzgewebe mit Gummizugregulierung.
- 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.



LITE 15 2691926



BLACK - 9937



BACK PART

FABRIC	Nylon 210 D Rip Stop Recycled
WEIGHT	300 g
SIZE	44 X 26X 12
WEIGHT	300 g

FEATURES

Ganz leichter und tragefreundlicher Rucksack mit kompaktem Volumen, der für aerobe Aktivitäten konzipiert ist.

- Leichtes Rückenteil mit belüftetem Netzgewebe.
- orgeformte Schulterpolster.
- Hauptöffnung mit umlaufendem Reißverschluss.
- Fronttaschen mit elastischem Netzgewebe.
- Obere Fronttasche mit Reißverschluss.
- Sicherheitstasche mit Reißverschluss am rechten Schulterpolster.
- Tasche mit elastischem Netzgewebe am linken Schulterpolster.
- Ausgang für Hydrationsystem.
- Gummibänder im Frontbereich zur Aufnahme von Gegenständen.
- Größenregulierungssystem an Schulterpolstern.
- Dekorative Grafiken.
- Dekorativer, reflektierender Kordelzug an der Vorderseite.
- Hergestellt aus 100 % recycelten Materialien mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.



ASTRAL 2692101



BLACK - 9937

BACK PART



DARK TEAL - 6259

FABRIC	Nylon 210 R/S
LINING	Nylon 70D/190 Tafeta
SIZE	18 X 24 X 6
WEIGHT	210 g

FEATURES

Leichte und tragfreundliche Bauchtasche für Reisen und Outdoor-Aktivitäten.

- Hauptöffnung mit umlaufendem Reißverschluss.
- Obere Fronttasche mit Sicherheits-Reißverschluss.
- Innen mit Organizer-Taschen.
- Dekorative Grafiken.
- Hergestellt aus 100 % recycelten Materialien mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.



TREK 2692100



BLACK - 9937

BACK PART



PUREED PUMPKIN - 6169

FABRIC	Nylon 210 R/S
LINING	Nylon 70D/190 Tafeta
SIZE	22 X 25 X 13
WEIGHT	350 g

FEATURES

Praktische und funktionelle Bauchtasche für Aktivitäten im Gebirge. Hohe Tragfähigkeit und schneller Zugriff.

- Flaschenhalter vorne.
- Kleine Kompressionsriemen.
- Gummibänder im Frontbereich zur Aufnahme von Gegenständen.
- Hauptöffnung mit umlaufendem Reißverschluss.
- Obere Fronttasche mit umlaufendem Reißverschluss.
- Seitentaschen aus Netzgewebe und Sicherheits-Reißverschluss.
- Innen mit Organizer-Taschen.
- Dekorative Grafiken.
- Hergestellt aus 100 % recycelten Materialien mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.



UBAN 2692099



DARK TEAL - 6259

BACK PART



BLACK - 9937

FABRIC	Nylon 210 R/S
LINING	Nylon 70D/190 Tafeta
SIZE	23 X 16 X 7
WEIGHT	170 g

FEATURES

Kleine Tasche für Reisen und Stadtbummel.

- Hauptöffnung mit umlaufendem Reißverschluss.
- Riemen zur Höhenverstellung.
- Fronttasche mit Sicherheits-Reißverschluss.
- Hintertasche mit Klettverschluss.
- Dekorative Grafiken.
- Hergestellt aus 100 % recycelten Materialien mit PFC-freier, wasserabweisender Behandlung.



RED BAY 25 2692123



New Colors



BLACK - 9937

BACK PART



DEEP FOREST - 2463



REAL HONEY-1205

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

FEATURES

Mehrzweckrucksack 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



New Colors



DEEP GINGER/DEEP FOREST - 1206



BLACK - 9937



REAL HONEY-1205

FABRIC	RPET 600D TASLAN / PU
LINNING	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 - 2463



REAL HONEY - 1205



BLACK - 9937



DEEP GINGER/DEEP FOREST-1206

FABRIC	RPET 600D TASLAN / PU
LINNING	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



DEEP GINGER-7577

FABRIC	RPET 600D TASLAN / PU
LINNING	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



New Colors



BLACK - 9937



DEEP FOREST - 2463



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



New Colors



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



AUTUMN LEAF-1355



BLUE MINT-1357

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.



CAPSTAN 2661877



New



DARK MARINE-1908



ORANGE.COM-7474



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.



VENINSON 2661881



New



DARK MARINE-1908



REAL HONEY-1205



ORANGE.COM-7474

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

FEATURES

Modell für Outdoor-Aktivitäten mit dekorativem Logo, das für eine attraktive Optik sorgt. Mütze aus recyceltem Polyester.

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



SNUG 2661880



New



ORANGE.COM-7474



DARK MARINE-1908



WHALES GREY-5775

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

FEATURES

Modell für Outdoor-Aktivitäten mit dekorativer Logo-Stickerei, die für eine attraktive Optik sorgt. Mütze aus recyceltem Polyester.

- Passform regulierbar.
- Dekorative Stickerei mit Logo.
- Innenband aus Fleece.
- Dickes Strickgarn.



KELPY 2661878



New



DARK MARINE-1908



NECTARINE-6268



HONEY-1205

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

FEATURES

- Modell für Outdoor-Aktivitäten mit dekorativem Logo, das für eine attraktive und juvenile Optik sorgt. Mütze aus recyceltem Polyester.
- Passform regulierbar.
- Dekoratives Logo.
- Innenband aus Fleece.
- Mitteldickes Strickgarn.



SEAL BIGHT 2661879



New



DEEP GINGER-7577



CARDAMOM SEED-1338



DEEP SEA-1342

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

FEATURES

- Modell aus der New Earth Spirit-Kollektion für Kinder im klassischen Look mit doppeltem Band aus dickem Strick an der Unterseite, ideal für ganz kalte Wintertage. Hergestellt aus nachhaltigen Garnen mit einem Gemisch aus natürlichem und recyceltem Polyester.
- Passform regulierbar.
- Etikett mit Logo.
- Innenband aus Fleece.
- Dickes Strickgarn.



AILIK BN 2661830



New Colors



BLACK-9937



BUTTERNUT-2314



KEY LARGO-1331



DARK FOREST-4694

FABRIC	100% Polyester
FIT	Comfort
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



CARDAMOM SEED-1338



VAPOROUS GRAY-5998



DEEP GINGER-7577

FABRIC	100% Polyester
FIT	Comfort
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



WHALES GREY-5775



KEY LARGO-1331



DUSTY ROSE-7554



DEEP SEA-1342

FABRIC	100% Polyester
FIT	Comfort
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



New Colors



BLACK-9937



SPRAY GREEN-1329



BITTERSWEET-9535



SILT GREEN-1249

FABRIC	100% Polyester
FIT	Comfort
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



VAPOUROUS GREY-5998



BLACK-9937

LODÉN FROST-1248

BOSSA NOVA-7434

FABRIC	100% Polyester
FIT	Comfort
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



WHALES GREY-5775

KEY LARGO-1331

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



New Colors



BLACK-9937



AUTUMN LEAF-1355



BLUE MINT-1357

FABRIC	95% Polyester, 5% Elastane
FIT	Comfort
WEIGHT	45 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.



MELVILLE 2681389



New



BLACK-9937



KEY LARGO-1331



GRANITE-5791

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.



LORAN 2681388



New



BLACK-9937



DARK LAGOON-2457



BORDEAUX-3483

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



MUD 2681390



New



KEY LARGO-1331



DEEP GINGER-7577



CARDAMOM SEED-1338

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

FEATURES

Halswärmer für Kinder 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



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.



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 fabricOeko-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 fabricPOLARTEC
Power Stretch Pro

LAKS INF R. 2681321



BLACK - 9937

FABRIC	57% Polyester, 33% Polyamide, 10% Elastane
FIT	Slim
SIZES	P-M-G
WEIGHT	35 g

FEATURES

Äußerst wärmender und angenehmer Kinderhandschuh 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



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.

windshell

ROMIT 2800013



DEEP MEDITERANEEN - 8879



BLACK - 9937

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



A-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



A-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 ISPO 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

A-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 Halteriem
- 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 Halteriemen.
- 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

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 Halteriem
- 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



BLACK-9937



VAPOUROUS GREY-5998



DEEP FOREST-2463



REFLECTING POND-8910

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



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

Corporation



PROUD MEMBER OF:

