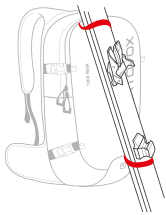
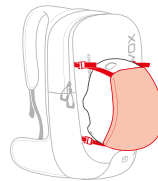


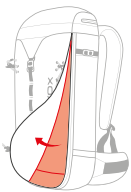
FEATURES RUCKSÄCKE



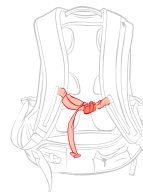
D-SKIFIX
Diagonale Skibefestigung
für flexiblen Einsatz.



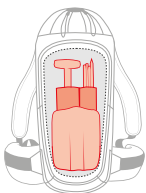
HELMNETZ
Netz für eine komfortable,
sichere Helmbefestigung.



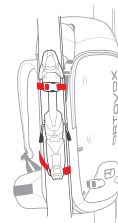
**UMLAUFENDER
REISSVERSCHLUSS**
Schneller Zugriff auf den
gesamten Inhalt des
Hauptfaches durch komfor-
tablen Frontzugang.



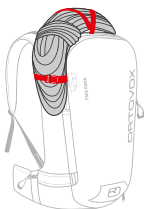
BRUSTGURT MIT SIGNALPFEIFE
Für schnelle Aufmerksamkeit in
Notsituationen.



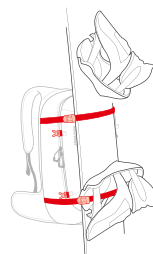
**SEPARATES
SICHERHEITSFACH**
Schneller Zugriff
auf Notfallausrüstung.



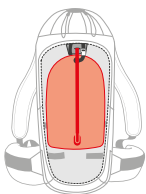
KOMPRESSIIONSRIEMEN
Einfaches Komprimieren des
Rucksacks bei wenig Inhalt.
Dienen zugleich als seitliche
Skibefestigung.



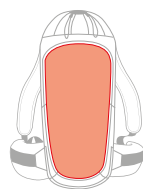
SEILFIXIERUNG
Sichere Befestigung eines Seils
an der Außenseite.



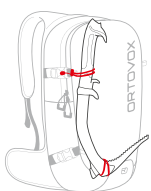
**SNOWBOARD- UND SCHNEE-
SCHUHHALTERUNG**
Flexible Tragebefestigung
z.B. für Snowboard und
Schneeschuhe.



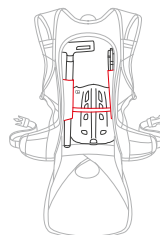
TRINKSYSTEMVORBEREITUNG
Sichere Halterung für alle
gängigen Trinkblasen.
(alle Modelle)



BRIGHT INSIDE
Helle Innenraumfarben
erleichtern die Suche nach
Ausrüstungsgegenständen



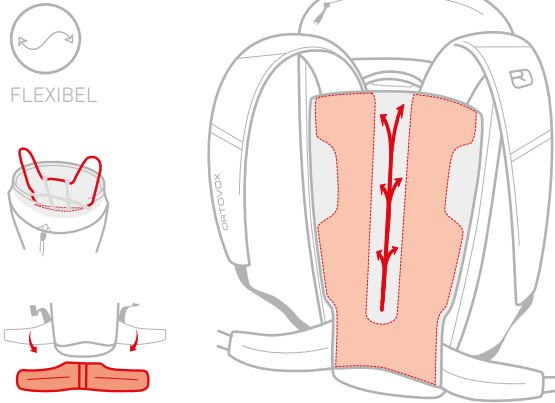
**PICKEL- UND
STOCKBEFESTIGUNG**
Einfache, straffe Befestigung mit
schnellem Zugriff auf Pickel und
Stöcke.



RÜCKENZUGANG
Schneller Zugriff auf den
gesamten Inhalt des Haupt-
faches durch komfortablen
Rückenzugang.

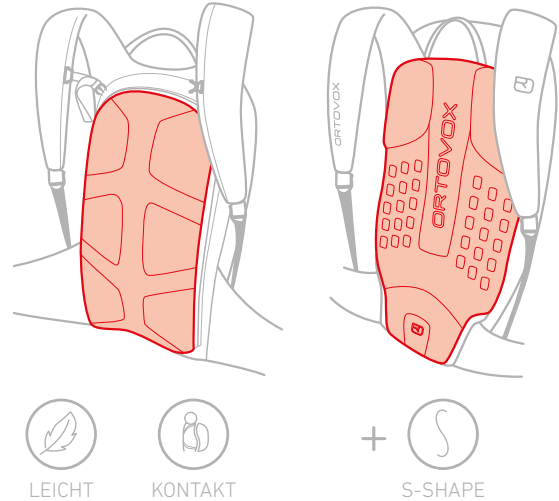
RÜCKENSYSTEME

HIGH-FLEX-CONTACT BACK SYSTEM



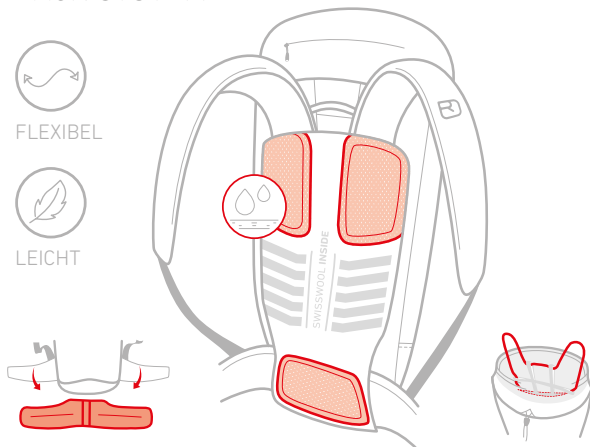
Das Rückensystem unserer TRAD SERIES zeichnet sich durch einen leichten, **HERAUSNEHMBAREN ALUMINIUMRAHMEN** und ein **VOLLKONTAKT-TRAGESYSTEM** aus. Der Rahmen ist sehr flexibel, aber in der Horizontalen steif, um möglichst viel Gewicht aufzunehmen. Aufgrund seiner 3D Form liegt der Rucksack eng am Rücken, garantiert **VIEL BEWEGUNGSFREIHEIT** und höchsten Tragekomfort.

FULL-CONTACT-LIGHT-BACK SYSTEM



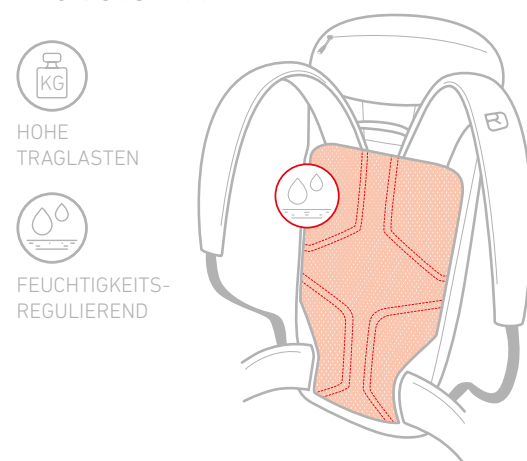
Das aufgeschäumte 3D-Rückensystem ist **LEICHT** und **STABIL** zugleich. Es **VERTEILT DIE LAST AUSGEWOGEN** zwischen den Hüftflossen und den leicht gepolsterten Schulterträgern. Das Rückensystem findet bei PEAK DRY, TRAD DRY, TRAD ZERO, ALLMOUNTAIN und ASCENT Verwendung. Zusätzlich sind alle PEAK DRY und ASCENT (28, 30, 32, 38, 40) durch eine **ERGONOMISCHE S-FORM** optimal an den Verlauf der Wirbelsäule angepasst.

SWISSWOOL-TEC-KNIT BACK SYSTEM



Bei dem SWISSWOOL-TEC-KNIT Rückensystem unserer PEAK LIGHT Rucksäcke, kombinieren wir Schaumstoff und gepresste Schweizer Wolle, die von einem **HIGH-TECH GESTRICK** mit unterschiedlicher Lochung überzogen werden. An Stellen mit viel Rückenkontakt kommen die **SWISS-WOOL®-PADS** zum Einsatz, die mit einer größeren Lochung versehen sind. So kann die Wolle Feuchtigkeit (Schweiß) deutlich schneller aufnehmen, ist gleichzeitig **ATMUNGSAKTIVER** und es entsteht ein **TROCKENES GEFÜHL** am Rücken – selbst bei schweißtreibenden Anstiegen.

SWISSWOOL-FULL-CONTACT BACK SYSTEM



Der Swisswool-Rucksackrücken unserer PEAK SERIE besteht aus einem gepressten **WOLLVLIES** mit Punchhole-Überzug. Durch die Wolle kann der Rucksackrücken deutlich **MEHR FEUCHTIGKEIT AUFNEHMEN** und ist gleichzeitig **ATMUNGSAKTIVER** als ein herkömmlicher Rucksackrücken aus z. B. Schaumstoff. Der **VOLLKONTAKTRÜCKEN** liegt eng am Körper und bietet eine optimale Gewichtsverteilung. Die Rückenkonstruktion besteht zudem aus drei Aluminiumstreben, die **HOHE STABILITÄT** und auch bei großen Tragelasten **VIEL KOMFORT** gewährleisten.

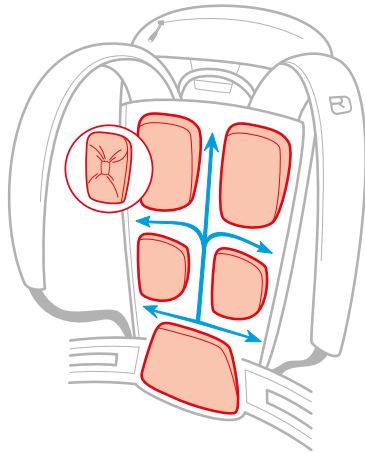
COMFORT-CONTACT BACK SYSTEM



KOMFORTABEL



GUTE LUFTZIRKULATION

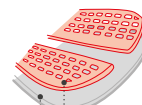


Die **KONTAKT-PADS** des leichten Rückensystems unserer ALPINE SERIES sorgen für eine **PERMANENTE LUFTZIRKULATION** und ein angenehmes Tragegefühl bei bewegungsintensiven Aktivitäten. Zusätzlich bieten die weichen Pads einen sehr hohen Tragekomfort.

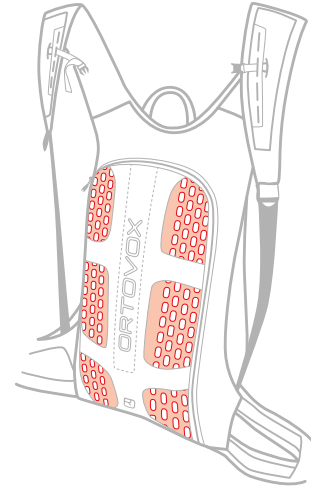
2-FOAM-BACK SYSTEM



LEICHT



SCHUTZ
KOMFORT



Die **ULTRA-LEICHTE 2FOAM**-Rückenplatte ist die Basis für **STABILITÄT, KOMFORT** und **SCHUTZ** in der TRACE Serie. Während die weiche Außenseite Tragekomfort garantiert, schützt ein härterer Schaum auf der Innenseite vor Verletzungen, wie sie beispielsweise durch die Notfallausrüstung verursacht werden können.

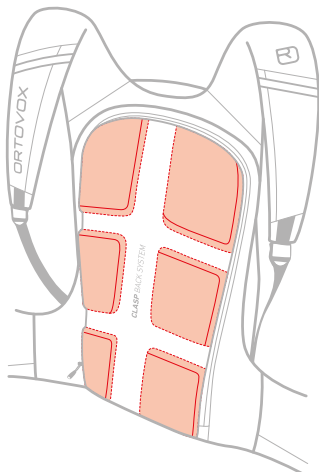
CLASP BACK SYSTEM



SCHUTZ



KOMFORTABEL



Das CLASP BACK SYSTEM mit dem elastischen CLASP FLEX Hüftgurt steht für perfekte Passform, Komfort und Flexibilität in der FREERIDER Serie. Die Kontakt-Pads des Rückensystems sind **AUCH BEI KÄLTE WEICH, ANSCHMIEGSAM** und ermöglichen gleichzeitig genug **BEWEGUNGSFREIHEIT** der Wirbel zwischen den Polstern. Für **MEHR SCHUTZ** kann **OPTIONAL** in das Rückensystem auf der Innenseite der CLASP SPINE **RÜCKEN-PROTEKTOR** eingesetzt werden.

O-FLEX-2-BACK SYSTEM



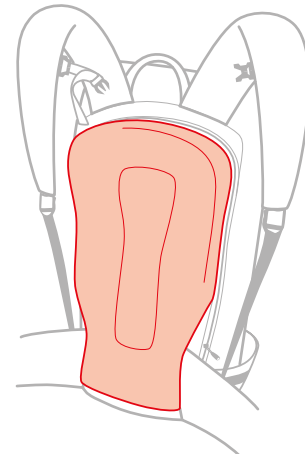
KOMFORTABEL



HOHE TRAGLASTEN



VERSTELLBAR

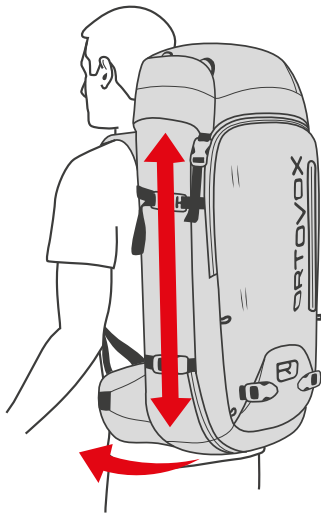


Der Rucksack schmiegt sich durch eine vorgegebene **KRÜMMUNG DES RÜCKENSYSTEMS** an die natürliche S-Form der Wirbelsäule an und sorgt dafür, dass der Rucksack den **RÜCKEN** nah **UMSCHLIESST**. Die Gewichtslast wird nahe am Körperschwerpunkt gehalten und unterstützt optimal beim Tragen schwerer Lasten. Die **WEICHE POLSTERUNG** in „O“-Form auf der gesamten Rückenfläche mit einer Aussparung im Bereich der Wirbelsäule sorgt für hohen Tragekomfort bei aktiven Bewegungen.

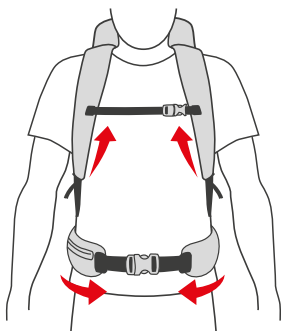
S-BACKPACKS

ERGONOMISCH OPTIMIERTE VARIANTEN FÜR FRAUEN UND MÄNNER MIT KURZEM RÜCKEN

REGULAR
RÜCKENSYSTEM
42 – 50 CM*

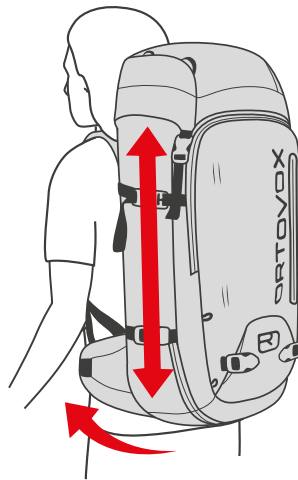


SCHULTERTRÄGER SIND BREITER, LÄNGER UND AN EINEN VOLUMINÖSEREN OBERKÖRPER ANGEPASST

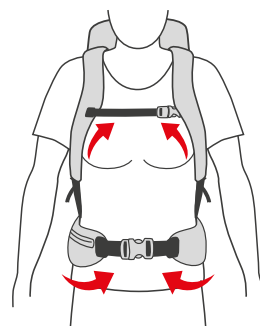


HÜFTFLOSSEN SIND ERGONOMISCH GEFORMT

SHORT
RÜCKENSYSTEM
36 – 44 CM*

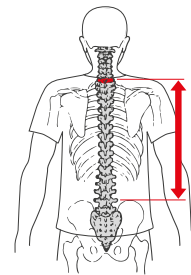


SCHULTERTRÄGER SIND SCHMÄLER, KÜRZER UND HABEN EINE AUSGEPRÄGTE S-FORM



HÜFTFLOSSEN SIND KÜRZER UND KONISCH GEFORMT

Um die **RÜCKENLÄNGE** zu bestimmen, legst du ein Maßband an der **OBERKANTE DES HÜFTKNOCHENS** an und misst entlang der Körperkontur **BIS** zum **7. HALSWIRBEL** (steht deutlich hervor).



Unsere S-Varianten haben wir **SPEZIELL FÜR FRAUEN UND MÄNNER MIT KÜRZEREN RÜCKEN** konzipiert. Sie zeichnen sich in erster Linie durch ein deutlich kürzeres Rückensystem aus und eignen sich somit **OPTIMAL FÜR PERSONEN MIT KURZEM RÜCKEN**. Die Hüft- und Schulterträger sind zudem an die **WEIBLICHE ANATOMIE** angepasst: Die Schulterträger sind schmaler und kürzer und besitzen eine ausgeprägte S-Form. Die Hüftflossen dagegen sind kürzer und konisch geformt.

*Bei den Größenangaben handelt es sich um eine Empfehlung. Alle Rucksäcke sollten persönlich anprobiert werden.

ÜBERSICHT RUCKSÄCKE

	TRACE 20	TRACE 18 S	TRACE 25	TRACE 23 S	ASCENT 22	ASCENT 32	ASCENT 30 S	HAUTE ROUTE 32	HAUTE ROUTE 30 S	HAUTE ROUTE 40
Art. No.	48503	48504	48501	48502	46244	46242	46243	46249	46482	46247
Größe (Liter)	20	18	25	23	22	32	30	32	30	40
Rückenlänge (Regular / Short)	Regular	Short	Regular	Short	Regular	Regular	Short	Regular	Short	Regular
BxHxT (cm)	33x53x15	32x51x14	33x53x18	32x51x17	27x53x11	28x58x21	28x55x21	31x57x24	31x53x23	31x62x25
Umfang Hüftgurt (cm)	75-130	75-130	75-130	75-130	75-140	75-140	75-140	80 - 145	80 - 145	80 - 145
Fächer	4	4	4	4	3	4	4	7	7	7
Gewicht (g)	440	430	445	440	700	920	910	1340	1320	1420
Minimalgewicht* (g)	390	380	395	390	630	850	840	1300	1280	1380
Hauptfachzugang: Front	-	-	-	-	●	●	●	-	-	-
Hauptfachzugang: Rücken	●	●	●	●	-	-	-	●	●	●
Hauptfachzugang: Oben	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
Umlaufender Reisverschluss	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Separates Sicherheitsfach	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●
Kartenfach	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Hüfttasche	●	●	●	●	-	-	-	●	●	●
A-Skifix (klassisch)	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●
D-Skifix (diagonal)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
max. Breite Skibefestigung (D-Skifix)	120	120	120	120	150	150	150	150	150	150
Halterung für Sicherheitsequipment	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Snowboard- und Schneeschuhhalterung	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●
Pickelbefestigung	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2
Stockbefestigung	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Seilfixierung	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●
Steigeisenfixierung	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
Materialschlaufen	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●
Helmnetz	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Kompression	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●
Abnehmbarer Hüftgurt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Herausnehmbare Rückenversteifung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLASP Protektorentasche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trinksystemvorbereitung	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Trinkflaschenhalterung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserabweisender Reißverschluss	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-
Regenhülle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brustgurt mit Signalpfeife	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Wertsachenfach mit Schlüsselhalter	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Emergency Card	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

* Rucksackgewicht bei Verzicht auf alle abnehmbaren Zubehörteile.

HAUTE ROUTE 38S	POWDER RIDER 16	CROSS RIDER 22	CROSS RIDER 20 S	TOUR RIDER 30	TOUR RIDER 28 S	FREE RIDER 22	FREE RIDER 20 S	FREE RIDER 28	FREE RIDER 26 S	PEAK 40 DRY	PEAK 38 S DRY	PEAK LIGHT 32	PEAK LIGHT 30 S
46248	46053	46071	46405	46095	46096	46810	46800	46830	46820	47100	47110	46253	46263
38	16	22	20	30	28	22	20	28	26	40	38	32	30
Short	Regular	Regular	Short	Regular	Short	Regular	Short	Regular	Short	Regular	Short	Regular	Short
31x57x23	29x54x15	32x54x18	31x52x17	31x62x20	31x59x19	28x55x16	28x51x15	28x60x20	28x56x19	29x69x24	29x65x23	27x62x16	27x59x15
80 - 145	80 - 150	80 - 150	80 - 150	80 - 150	80 - 150	80-145	80-145	80-145	80-145	70-145	70-145	70-145	70-145
7	5	6	6	7	7	4	4	4	4	7	7	5	5
1380	660	850	810	990	950	1000	980	1150	1110	1440	1410	1100	1070
1340	660	830	790	970	930	980	960	1130	1090	1130	1100	720	690
-	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●
●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
●	-	-	-	●	●	-	-	-	-	●	●	●	●
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
●	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	●	●	●	●
●	-	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	-	-	-	-
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
2	-	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
●	-	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●
●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
●	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●
-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	-	-	-	-
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

ÜBERSICHT RUCKSÄCKE

	PEAK LIGHT 40	PEAK LIGHT 38 S	PEAK 35	PEAK 32 S	PEAK 45	PEAK 42 S	TRAD ZERO 18	TRAD ZERO 24	TRAD 22 DRY	TRAD 30 DRY
Art. No.	46273	46283	46251	46421	46261	46422	48720	48740	47220	47200
Größe (Liter)	40	38	35	32	45	42	18	24	22	30
Rückenlänge (Regular / Short)	Regular	Short	Regular	Short	Regular	Short	Regular	Regular	Regular	Regular
BxHxT (cm)	29x72x23	29x69x22	29x65x22	29x62x21	29x72x23	29x69x22	27x54x16	28x56x17	26x58x17	28x65x23
Umfang Hüftgurt (cm)	70-145	70-145	70-145	70-145	70-145	70-145	-	70-125	70-125	70-135
Fächer	6	6	7	7	7	7	2	2	2	2
Gewicht (g)	1200	1170	1440	1410	1490	1470	370	570	690	780
Minimalgewicht* (g)	780	770	1370	1340	1420	1400	-	490	600	730
Hauptfachzugang: Front	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
Hauptfachzugang: Rücken	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hauptfachzugang: Oben	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Umlaufender Reisverschluss	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
Separates Sicherheitsfach	-	-	●	●	●	●	-	-	-	-
Kartenfach	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Hüfttasche	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
A-Skifix (klassisch)	●	●	●	●	●	●	-	-	-	●
D-Skifix (diagonal)	-	-	●	●	●	●	-	-	-	-
max. Breite Skibefestigung (D-Skifix)	-	-	150	150	150	150	-	-	-	-
Halterung für Sicherheitsequipment	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
Snowboard- und Schneeschuhhalterung	-	-	●	●	●	●	-	-	-	-
Pickelbefestigung	2	2	2	2	2	2	-	2	2	2
Stockbefestigung	●	●	●	●	●	●	-	-	-	●
Seilfixierung	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Steigeisenfixierung	-	-	●	●	●	●	-	-	-	-
Materialschlaufen	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Helmnetz	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●
Kompression	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●
Abnehmbarer Hüftgurt	●	●	-	-	-	-	-	●	-	-
Herausnehmbare Rückenversteifung	●	●	-	-	-	-	-	●	-	-
CLASP Protektorentasche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trinksystemvorbereitung	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
Trinkflaschenhalterung	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
Wasserabweisender Reißverschluss	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●
Regenhülle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brustgurt mit Signalpfeife	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Wertsachenfach mit Schlüsselhalter	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Emergency Card	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

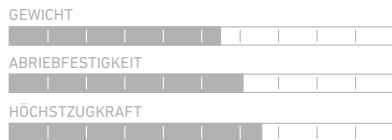
* Rucksackgewicht bei Verzicht auf alle abnehmbaren Zubehörteile.

TRAD 28 S DRY	TRAD 28	TRAD 26 S	TRAD 35	TRAD 33 S	TRAVERSE 30 DRY	TRAVERSE 28 S DRY	TRAVERSE 20	TRAVERSE 18 S	TRAVERSE 30	TRAVERSE 28 S	TRAVERSE 40	TRAVERSE 38 S
47210	48825	48845	48833	48851	47300	47310	48524	48523	48530	48531	48540	48541
28	28	26	35	33	30	28	20	18	30	28	40	38
Short	Regular	Short	Regular	Short	Regular	Short	Regular	Short	Regular	Short	Regular	Short
28x60x23	27x61x17	27x59x17	28x61x19	28x59x19	26x67x22	26x64x21	27x54x19	27x52x18	27x64x21	27x62x20	27x66x23	27x63x22
70-135	70-125	70-125	70-130	70-130	70-145	70-145	60-145	60-145	60-145	60-145	75-145	75-145
2	3	3	3	3	4	4	6	6	6	6	9	9
760	960	930	1080	1060	1220	1170	765	730	990	970	1390	1360
710	840	810	880	860	1180	1130	715	680	960	940	1360	1340
-	•	•	•	•	-	-	•	•	•	•	•	•
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
•	•	•	•	•	•	•	-	-	•	•	•	•
-	•	•	•	•	-	-	-	-	•	•	•	•
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•
-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
•	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-
-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•
•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

MATERIALLEXIKON RUCKSÄCKE

TRAD ZERO 18 / 24
TRAD 26 S / 28 / 33 S / 35

HAUPTSTOFF
Polyamid 420D RIPSTOP



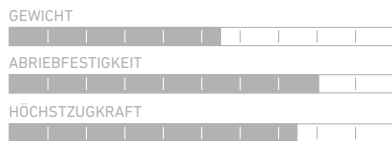
SPEZIFIKATIONEN
Grammatur: 220 g/m²
Wassersäule: 1500 mm

MATERIALKOMPOSITION
88 % Recyceltes Polyamid
12 % Polyamid 6.6

NACHHALTIGKEIT  

PEAK
32 S / 35 / 42 S / 45

HAUPTSTOFF
Polyamid 420D RIPSTOP



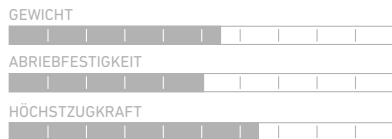
SPEZIFIKATIONEN
Grammatur: 220 g/m²
Wassersäule: 1500 mm

MATERIALKOMPOSITION
100 % Polyamid 6.6

NACHHALTIGKEIT 

PEAK LIGHT
30 S / 32 / 38 S / 40

HAUPTSTOFF
Polyamid 420D



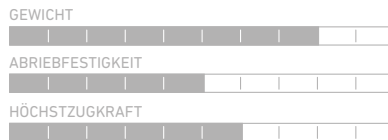
SPEZIFIKATIONEN
Grammatur: 210 g/m²
Wassersäule: 2000 mm

MATERIALKOMPOSITION
100 % Polyamid 6.6

NACHHALTIGKEIT 

TRAVERSE
28 S / 30 DRY

HAUPTSTOFF
Polyamid 420D TPU



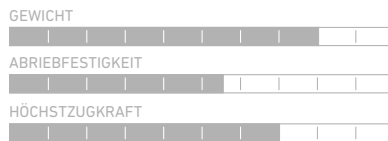
SPEZIFIKATIONEN
Grammatur: 312 g/m²
Wassersäule: >50000 mm

MATERIALKOMPOSITION
100 % Polyamid 6.6

NACHHALTIGKEIT 

PEAK 38 S / 40 DRY
TRAD 28 S / 30 DRY

HAUPTSTOFF
Polyamid 360D TPU



SPEZIFIKATIONEN
Grammatur: 310 g/m²
Wassersäule: >50000 mm

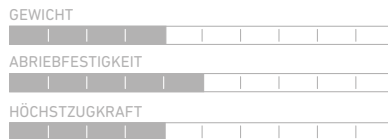
MATERIALKOMPOSITION
100 % Polyamid 6.6

NACHHALTIGKEIT 

TRAVERSE
18 S / 20 / 28 S / 30 / 38 S / 40

TRAD CHALKBAG
FIRST AID ROCK DOC

HAUPTSTOFF
Polyamid 420D RIPSTOP



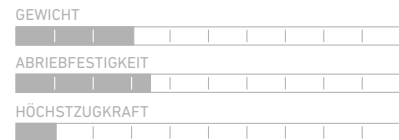
SPEZIFIKATIONEN
Grammatur: 220 g/m²
Wassersäule: 1500 mm

MATERIALKOMPOSITION
88 % Recyceltes Polyamid
12 % Polyamid 6.6

NACHHALTIGKEIT  

TRACE
18 S / 20 / 23 S / 25

HAUPTSTOFF
Polyamid 200D RIPSTOP



SPEZIFIKATIONEN
Grammatur: 115 g/m²
Wassersäule: 1500 mm

MATERIALKOMPOSITION
100 % Polyamid 6.6

NACHHALTIGKEIT 

RAIN COVER
15-25 / 25-35 / 35-45

HAUPTSTOFF
Polyamid 70D



SPEZIFIKATIONEN
Grammatur: 80 g/m²
Wassersäule: 2500 mm

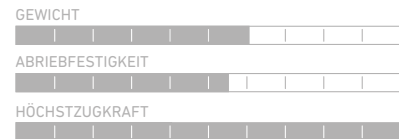
MATERIALKOMPOSITION
100 % Polyamid 6.6

NACHHALTIGKEIT 

AVABAG LITRIC FREERIDE
16 S / 18 / 26 S / 28 ZIP

FREE RIDER
20 S / 22 / 26 S / 28

HAUPTSTOFF
Polyamid 400D RIPSTOP



SPEZIFIKATIONEN
Grammatur: 245 g/m²
Wassersäule: 1500 mm

MATERIALKOMPOSITION
100 % Recyceltes Polyamid

NACHHALTIGKEIT  

HAUTE ROUTE

30 S / 32 / 38 S / 40

HAUPTSTOFF

Polyamid 420D

GEWICHT



ABRIEBFESTIGKEIT



HÖCHSTZUGKRAFT



SPEZIFIKATIONEN

Grammatur: 237 g/m²

Wassersäule: 1500 mm

MATERIALKOMPOSITION

100 % Recyceltes Polyamid

NACHHALTIGKEIT



BASE AVABAG LITRIC FREERIDE

BASE AVABAG LITRIC TOUR

ASCENT 22 / 30 S / 32

HAUPTSTOFF

Polyamid 420D CORDURA

GEWICHT



ABRIEBFESTIGKEIT



HÖCHSTZUGKRAFT



SPEZIFIKATIONEN

Grammatur: 260 g/m²

Wassersäule: 1500 mm

MATERIALKOMPOSITION

100 % Polyamid 6.6

NACHHALTIGKEIT



ASCENT 22 / 30 S / 32

HAUPTSTOFF

Polyamid 100D RIPSTOP

GEWICHT



ABRIEBFESTIGKEIT



HÖCHSTZUGKRAFT



SPEZIFIKATIONEN

Grammatur: 135 g/m²

Wassersäule: 1500 mm

MATERIALKOMPOSITION

100 % Polyamid 6.6

NACHHALTIGKEIT



AVABAG LITRIC TOUR

28 S / 30 / 36 S / 40

HAUPTSTOFF

Polyamid 400D

GEWICHT



ABRIEBFESTIGKEIT



HÖCHSTZUGKRAFT



SPEZIFIKATIONEN

Grammatur: 200 g/m²

Wassersäule: 2000 mm

MATERIALKOMPOSITION

77 % Recyceltes Polyamid

23 % Polyamid 6.6

NACHHALTIGKEIT



AVABAG LITRIC ZERO 27

HAUPTSTOFF

Polyamid 210D DYNEEMA

GEWICHT



ABRIEBFESTIGKEIT



HÖCHSTZUGKRAFT



SPEZIFIKATIONEN

Grammatur: 130 g/m²

Wassersäule: 1500 mm

MATERIALKOMPOSITION

87 % Polyamid 6.6

13 % Dyneema

NACHHALTIGKEIT



POWDER RIDER 16

CROSS RIDER 20 S / 22

TOUR RIDER 28 S / 30

HAUPTSTOFF

Polyester 600D

GEWICHT



ABRIEBFESTIGKEIT



HÖCHSTZUGKRAFT



SPEZIFIKATIONEN

Grammatur: 200 g/m²

Wassersäule: 1500 mm

MATERIALKOMPOSITION

100 % Recyceltes Polyester

NACHHALTIGKEIT

