



Winter-Transporter

Was sind denn Schneeschuh-Rucksäcke? Im Grunde nur Winter- oder Sommerrucksäcke mit breiter frontaler Befestigungsmöglichkeit. Wir informieren Sie über deren unterschiedliche Einsatzmöglichkeiten. | Von Christian Schneeweiß

Noch gibt es nur wenige Hersteller, die spezielle Schneeschuh-Rucksäcke anbieten, welche interessanterweise auch gut für Sommerwanderungen geeignet sind (*Salewa, Vaude*). Schneeschuhwanderer können auch problemlos auf



VOLLER KOMFORT Damen-Rucksack mit unten längenverstellbarem Abstandsnetzrücken, kuschelig gepolsterten Schulterträgern und gut gepolsterten Hüftflossen auch für Sommereinsatz (*Vaude Calderas*)

Winterrucksäcke zurückgreifen, die folgende Kriterien erfüllen: Fixierungsmöglichkeit für das Paar Schneeschuhe (normalerweise Frontfixierung für Snowboards), relativ geringes Gewicht unter 1,5 Kilogramm (*Ortovox* nur 1,1 kg), und bei alpinen Touren oberhalb der Baumgrenze Unterbringung für die Lawinen-Sicherheitsausrüstung (alle Rucksäcke außer *Vaude*). Während für Tagestouren ein Füllvolumen von 20 (für gut organisierte Frauen) bis 30 Litern (für Männer mit Sicherheitsausrüstung) ausreichen, sollte man für Mehrtage-touren mit Hüttenübernachtung (*Vaude*) oder gar Gletscherausrüstung mehr einkalkulieren.

Konstruktion

Alle vorgestellten Rucksäcke sind mehr oder weniger wasserresistent und teils doppelwandig, d. h. Feuchtigkeit kann nur bei längerem feuchtem Schneefall oder Regen durchkommen, besonders an den Nähten. Die Tragriemen vieler Rucksäcke



SECURITY Diese Anordnung der Lawinensicherheits-Ausrüstung aus Schaufel, Stiel (links) und Sonde macht nur bei Snowboard-Transport Sinn (*Bergans*). Bei Schneeschuh-rucksäcken sollte sich alles in einer Fronttasche befinden

besitzen keinen (*Ortovox, Bergans*) oder nur einen symbolischen Schulterzug, da Winter-rucksäcke meist einen anliegenden Körperkontaktrücken ohne nennenswerte Lüftung besitzen (außer *Ortovox, Deuter*). Die drei Schneeschuh-Rucksäcke von *Vaude* und *Salewa* eignen sich

mit ihren lüftenden Netzrücken auch gut fürs sommerliche Wandern, wobei dessen Verstellmöglichkeiten bei *Vaude* den individuellen Komfort erhöhen.

Für die geringe Gewichtsbelastung bei Tagestouren (unter 10 kg) reicht ein gepolsterter Hüftgurt völlig aus. Nur der mehrtage-taugliche *Vaude Snow Walker* besitzt lange Hüftflossen. Diese sind wie bei *Mammut* abnehmbar. Einige Frontfixierungen sind variabel, d. h. man kann sie umfunktionieren zur Skifixierung (*Ortovox*), Eisbeilfixierung (*Osprey*) oder für andere Winteraktivitäten abnehmen (*Mammut* dann fast bündelfrei). Bei *Bergans* sind die seitlichen Kompressions- und Skifixierungen Teil der Frontfixierung. Die Bedienung der von *Ortovox* kreierten »Antidurchrutschsicherung« für Schnallen von Ski- und Snowboardfixierungen lässt sich durch die Anbringung einer dünnen Reepschnur vereinfachen (*Mammut, Vaude*).

Bei den Rucksäcken handelt es sich normalerweise um All-round-Wintermodelle mit frontalen Fixierungen für Snowboard (*Mammut* nur Schneeschuhe), seitlicher Skibefestigung (bei *Bergans* multifunktio-nell) und Eisbeile- oder Eispickelfixierung (auch *Vaude*). Sie lassen sich sekundär auch als Schneeschuhfixierungen, Ruck-



DAS GEHEIMNIS DES SEITENHALTS Schulterzug-Riemen mit weiter Verschiebung der Lastposition und Anpressung des Oberkörpers an die parallelen Meshpolsterungen (netzüberzogener Schaumstoff; *Deuter*)

SERVICE ▲ KAUFBERATUNG



**Osprey
Kode 30**

Preis: 120,- €
ospreypacks.com, 07621/79007805
Gewicht/Größe: 1,4 kg / 30 L

Reißverschluss-Rucksack mit Öffnung hinten komplett, flexibler Rückenplatte mit Drahtaufhängung, Hüftgurt, Frontfixierung variabel

Stauraum Sicherheit: große Tasche für Schaufel, Stiel, Sonde, LVS-Gerät

Befestigungen: Ski, Snowboard/Eisbeile, Pickel

Taschen/Extras: Wertfach, Brillenfach, Flossen(foto)taschen, Helmfixierung oben, Trinksystem isoliert, Hebelzug

Befestigung:

Tragkomfort:

Seitenhalt:

Eindruck: schlanker Winterrucksack; Top schlank, Rücken optimal geformt, null Zug nach hinten, kaum Bändelei, Fixierungsumbau für Schneeschuhe pfriemelig, Rücköffnung nur bei fixierten Schneeschuhen gut

Eignung

Flach Berg Alpin



**Salewa
Crystal 28 Backpack**

Preis: 89,95 €
salewa.de, 089/90993-0
Gewicht/Größe: 1,3 kg / 28 L

Reißverschluss-Rucksack mit Öffnung vorne, Formplatte mit Stangen und Netz, Hüftgurt gepolstert, Frontfixierung

Stauraum Sicherheit: Schaufel außen, Stiel seitlich, Sonde innen

Befestigungen: Kompressionsriemen, Pickel, Stöcke

Taschen/Extras: abtrennbares Bodenfach, 2 Wertfächer, Netztaschen, Gumminetz oben, Anleitung, Hebelzug

Befestigung:

Tragkomfort:

Seitenhalt:

Eindruck: kompakter Schneeschuh-Rucksack; auch für warme Wanderungen, kein Riemenflattern, einfache Schulterzug-Verstellung, nichts für Große, Hüftriemen schneidet ein, zu gekrümmter Rücken, Bodenfach überflüssig

Eignung

Flach Berg Alpin



**Vaude
Calderas 22 (Damen)**

Preis: 80,- €
vaude.com, 07542/5306-0
Gewicht/Größe: 1,1 kg / 22 L

Reißverschluss-Rucksack mit Öffnung vorne, längenverstellbares Rückensystem mit Netz, Hüftgurt gepolstert, Frontfixierung

Stauraum Sicherheit: keiner

Befestigungen: Kompressionsriemen + Netztaschen groß, Pickel/Eisbeile

Taschen/Extras: Wertfach, Frontfach, gepolsterte Traggurte mit Gestrick, Anleitung, Frontfixierung versenkbar, Notsignalanweisung

Befestigung:

Tragkomfort:

Seitenhalt:

Eindruck: handlicher Schneeschuh- und Stadtrucksack; sehr hoher Tragkomfort, auch für warme Wanderungen, Längenverstellung sinnvoll, aber pfriemelig

Eignung

Flach Berg Alpin



**Vaude
Snow Walker 35/09**

Preis: 90,- €
vaude.com, 07542/5306-0
Gewicht/Größe: 1,3 kg / 35 L

Deckel-Rucksack mit 2 Schnallen + 2 Schnürzügen, Hüftflossen abnehmbar, Frontfixierung

Stauraum Sicherheit: kein spezieller

Befestigungen: Kompressionsriemen/evtl. Ski, Pickel/Eisbeile

Taschen/Extras: Wertfach, Frontfach, Deckeltasche groß, Deckelschlaufen, Notsignalanweisung, Anleitung, Signalpfeife

Befestigung:

Tragkomfort:

Seitenhalt:

Eindruck: voluminöser schlanker Schneeschuh-Rucksack; auch für warme Touren, Verstellung zwischen anliegendem und abstehendem Rücken, kein Sicherheitsfach, zieht nach hinten, wenig Seitenhalt

Eignung

Flach Berg Alpin



gans und Vaude geht das Befestigen der Schneeschuhe schnell und unkompliziert. Bei Ortovox dagegen sind die Riemen so kurz, dass man selbst Schneeschuhe mit flacher Bindung nur bei teilbefülltem Rucksack befestigen kann.

Eignung

Flach/Fahrweg: Der Schneeschuh-Rucksack sollte leicht, komfortabel und wenn möglich am Rücken belüftet sein, die Schneeschuhbefestigung leicht zu bedienen.

Berg/Gelände: Er sollte gut am Körper anliegen und nicht nach hinten

Tragkomfort: Alle vorgestellten Rucksäcke besitzen bei mäßiger Last (mit Schneeschuhen ca. 7 kg) einen mehr oder weniger guten Tragkomfort, aber nur Vaude Calderas für Damen einen sehr guten. Beim Vaude Snow Walker ziehen die Schneeschuhe

ziehen. Eine Belüftung ist bei tiefer Temperatur überflüssig.

Alpin/Hochtour: Der Rucksack sollte über möglichst guten Seitenhalt verfügen sowie Fächer für Lawinen-Sicherheitsausrüstung und eine Pickelbefestigung besitzen.

den Rucksack nach hinten, Salewa hat einen unergonomischen Rücken und der von Mammut lässt sich schlecht krümmen.

Seitenhalt: Der Seitenhalt ist bei Schneeschuh-Rucksäcken verhältnismäßig unwichtig. Hohe

Fliehkräfte und Packsackwackeln disqualifizieren aber Salewa bzw. Vaude Snow Walker für den alpinen Bereich. Deuter sitzt wie angegossen und passt sich dank des fehlenden Gestells hervorragend der Körperbewegung an.

DARAUF SOLLTEN SIE ACHTEN

In Deckelrucksäcke mit **Riemenverschluss** lässt sich im Zweifelsfall mehr hineinpacken als angegeben – im Gegensatz zu Reißverschlussrucksäcken.

Für Touren oberhalb der Baumgrenze ist eine Unterbringungsmöglichkeit für **Lawinen-Sicherheitsausrüstung** Pflicht

Es muss möglich sein, am Rucksack problemlos **außen** ein Paar Schneeschuhe für Zustieg oder alpine Problempassagen zu **fixieren**, in der Regel frontal.



An warmen Wintertagen oder für alternative Sommernutzung sollte der Rucksackrücken über **Abstandshalter** (Netz, 3D-Schaumstoff) verfügen

Tipps vom Outdoor-Experten

- Wer einen zweisehnalligen Rucksack besitzt, kann Schneeschuhe einfach quer unter den Riemen fixieren, riskiert aber v. a. bei längeren Schneeschuhen ein seitliches Verhängen.
- Am einfachsten und sichersten passen Schneeschuhe mit den Unterseiten zusammen, am günstigsten für

die Rucksackbedienung mit gegenläufiger Anbringung (bei zuverlässiger Befestigung).

- Der Rucksack sollte bei angebrachten Schneeschuhen noch oben zu öffnen sein. Eine Rückenöffnung ist nur bei Verwendung eines Snowboards zum Abfahren sinnvoll.

schlecht

ausreichend

befriedigend

gut