



**Tipps vom Outdoor-Experten**

- Zum Verständnis des Aufbaus das Zelt vor dem **Ersteinsatz** im Garten aufstellen und dabei auslüften.
- Bei **engem Aufstellraum** Gestänge beim Einschieben ins Innenzelt zusammensetzen (weniger bei aufgehängten Innenzelten)
- Bei zusammenhängendem Zelt **nach der Tour** Innenzelt abhängen und anschließend wieder anbringen.
- Zelt so aufbauen/abspannen, dass **Überzelt und Innenzelt** getrennt bleiben, um zu vermeiden, dass letzteres feucht wird.

siegler abdichten (außer *Vaude* mit speziellem Silikon-Tape!). Bei der Wasserdichtigkeit (Angaben laut Hersteller) sollte der stark belastete Boden mindestens 5000 Millimeter und das Überzelt mindestens 1500 Millimeter Wassersäule aushalten; expeditionstaugliche

Überzelte halten wegen des Winddrucks doppelt soviel aus. Da Überzeltplanen kaum Luft durchlassen, verfügen sie zur Reduktion der Kondenswasserbildung über windgeschützte Lüftungsfenster – je mehr und je variabler (*Mountain Equipment*), desto besser.

Die **Aufbauzeit** der Kuppel-Überzelte beträgt normalerweise etwa drei Minuten. Dazu wird das Überzelt entweder klassisch mit Steckloch oder leichter mit einer Schnalle am Zurr-Riemen an den Enden des Gestänges befestigt – nicht nur am Zeltboden, sondern auch an Firststangen (*Tatonka* mit variablem Klett). Die Apsis wird durch Haken aufgespannt (*Vaude* auch Fußbereich). Bei starkem Wind ist eine zusätzliche Abspannung an zwei (*Tatonka, Salewa*) bis vier (*Northland, Nordisk* plus zwei) Punkten erforderlich, die außerdem das Zeltgestänge stabilisieren. ■



**KLEINKRAM** Stifthaken (*Salewa*), Kanthaken (*Mountain Equipment*) und großer Profilhaken (*Tatonka*), drapiert um ein komplettes Ersatzteil-Set mit Stoffen, Gestängehülse und Silikonkleber (auch zum Nahtabdichten)



**Salewa Micra**

Aufgehängtes luftiges Semi-Kuppelzelt aus Polyester mit Überlappgestänge, Seiteneingang, Stifthaken; Überzelt PU-beschichtet, Apsis, 2 Lüftungen Fixierung Schnallenriemen

**Extras:** Pack-Paket mit technischen Angaben, wasserdichter Trag-Verschluss, Kurz-Anleitung, 4 Netzfächer, Deckenfach, Netzfenster Ersatzteile

**Gewicht:** 2,7 kg  
**Packmaß:** 48 x 20 cm  
**Maße:** 200 x 110 x 105 cm  
**Wassersäule (mm):** 7000 Boden, 4000 Überzelt

**Aufbau Zelt** ■■■■■■

**Eindruck:** Komfortables Kleinzelt für Sommertouren; problemloser Aufbau dank genialer Farbmarkierung, beste Innenzeltbelüftung, ausreichende Apsis, perfekte technische Angaben, mäßige Windstabilität

**Preis:** 179,95 €  
[www.salewa.com](http://www.salewa.com)

**Einsatzbereiche:**

Sommer 3-Saison Expedition

**Tatonka Mountain Dome Light**

Aufgehängtes luftiges Kuppelzelt aus Polyamid mit Kreuz-/Firstgestänge, 2 Seiteneingängen, Profilhaken; Überzelt ungetapet Silikon-beschichtet, zwei Apsiden, 3 Lüftungen, Fixierung Riemen

**Extras:** Pack-Paket, Packmaß reduzierbar bei Gestänge extra, wasserdichter Trag-Verschluss, 2 Netzfächer, Anleitung Broschüre, Ersatzteile

**Gewicht:** 3,3 kg  
**Packmaß:** 56 x 22,5 cm  
**Maße:** 210 x 130 x 120 cm  
**Wassersäule (mm):** 8000 Boden, 1500 Überzelt

**Aufbau Zelt** ■■■■■■

**Eindruck:** Super geräumiges Allwetterzelt; 2 kochertaugliche geräumige Apsiden, Türnetze abdeckbar, gute Anleitung, wenig interner Stauraum, mäßige Windstabilität, Packpaket unförmig, Stangensegmente variieren

**Preis:** 400,- €  
[www.tatonka.com](http://www.tatonka.com)

**Einsatzbereiche:**

Sommer 3-Saison Expedition

**Vaude Hogan Ultralight Argon**

Aufgehängtes Semi-Kuppelzelt aus Polyamid mit einteiligem Skelettgestänge, Fronteingang, Profilhaken; Überzelt beidseitig Silikon-beschichtet, variable Lüftung, Apsis, Fixierung Schnallenriemen

**Extras:** Nähte des silikonisierten ÜberzELTS abgetapet, Anleitung + technische Angaben + Platzberatung, nur Reparaturhülse, Gestänge außen verpackt

**Gewicht:** 1,55 kg  
**Packmaß:** 40 x 15 cm  
**Maße:** 215 x 80 – 100 x 95 cm  
**Wassersäule (mm):** 10000 Boden, 3000 Überzelt

**Aufbau Zelt** ■■■■■■

**Eindruck:** Ultraleichtes Kleinzelt für harte Touren; eher für 1 Person (Variante für 2 Personen), Innenzelt tropfdicht + hält Wärme, einziges nahtdichtes Silikon-Überzelt, sturmstabil, Rundum-Information, Apsis klein, mäßige Lüftung

**Preis:** 320,- €  
[www.vaude.com](http://www.vaude.com)

**Einsatzbereiche:**

Sommer 3-Saison Expedition

**Wild Country Duo Lite**

Zusammengehängtes Semi-Kuppelzelt aus Polyamid, aufgehängt an zweiteiligem Skelettgestänge, Fronteingang, Profilhaken; Überzelt PU-beschichtet, variable Lüftung, Apsis, Innenzelttrimmung Schnallenriemen

**Extras:** kleines Netzfenster abdeckbar, 2 Netzfächer, Eingangs-Reflektoren, Farb-Markierungen, mäßige Anleitungsbroschüre, Ersatzteile

**Gewicht:** 2,45 kg  
**Packmaß:** 49 x 17 cm  
**Maße:** 220 x 105 – 130 x 80 cm  
**Wassersäule (mm):** 5500 Boden, 4500 Überzelt

**Aufbau Zelt** ■■■■■■

**Eindruck:** sehr leichtes und günstiges Zelt für härtere Touren mit schlechterer Witterung; sehr windstabil, Innenzelt tropfdicht + hält Wärme, große Apsis, unten aufrollbar, Kopf am Eingang, Zelt niedrig, Lüftung mäßig, breite Packrolle

**Preis:** 239,90 €  
[www.huka-sport.de](http://www.huka-sport.de)

**Einsatzbereiche:**

Sommer 3-Saison Expedition

■ ■ ■ ■ ■ ■ sehr gut ■ ■ ■ ■ ■ gut ■ ■ ■ ■ ■ befriedigend ■ ■ ■ ■ ■ ausreichend ■ ■ ■ ■ ■ schlecht