

**PRIME TECH<sup>®</sup>**  
**TENTS USA**

**AUFBAU VORZELT  
ZUM DACHZELT „EXTENDED“**



1. Entfernen Sie die Abdeckplane des Dachzelts



2. Breiten Sie das Vorzelt auf dem Boden aus und richten Sie die Rückwand des Vorzelts zu Ihrem Zelt hin aus. Die Rückwand besitzt einen Keder, während an den anderen Seiten Reißverschlüsse vorhanden sind.



3. Führen Sie den Keder des Vorzelts in die Kederschiene des Dachzelts ein.



4. Öffnen Sie das Dachzelt und platzieren Sie die Leiter innerhalb des Vorzelts.



5. Um Schäden am Boden des Vorzelts zu vermeiden, ist es empfehlenswert, zwischen Leiterende und Vorzeltboden eine Schutzmatte zu legen.



6. Befestigen Sie die verbleibenden drei Wände des Vorzelts mittels Reißverschluss am Dachzelt. Wenn möglich, lassen Sie sich durch eine zweite Person dabei helfen. Diese kann die Vorzeltwände in Position halten, damit nicht zu viel Spannung auf den Reißverschlüssen lastet.



7. Spannen Sie das Vorzelt mit Heringen an den dafür vorgesehenen Schlaufen ab.



8. Bitte beachten Sie, dass das Vorzelt eine gewisse Aufbauhöhe benötigt. Ist die Aufbauhöhe zu gering, so dass der Vorzeltboden keine „Wanne“ bilden kann, besteht die Gefahr, dass bei Regen Wasser in Ihr Vorzelt laufen kann.

#### Technische Daten:

Grundfläche Vorzelt	210 x 240 cm / 250 x 240 cm (XL-Version)
Höhe Vorzelt	220 cm
Material der Bodenfläche Vorzelt	500 D PVC beschichtet
Material Vorzelt	200 D Oxford PU beschichtet
Verfügbare Farben	grau, grün, beige
Packmaß + Gewicht	ca. 62 x 24 x 34 cm bei 10 kg / ca. 62 x 24 x 40 cm bei 12 kg (XL-Version)