

# North Wind

## 4000 mm



by spreen-online

für den Extrembereich

DURALUMINIUM - Gestänge

RIPSTOP-Materialien



by spreen-online

### North Wind FEATURES

- ▲ leichter schneller Aufbau
- ▲ 1 Eingang / 2 große Apsiden
- ▲ extreme Witterungsbeständigkeit
- ▲ 4000 mm Wassersäule
- ▲ 2 Dauerventilationen
- ▲ extrem leicht
- ▲ DURALUMINIUM - Gestänge
- ▲ extrem kleines Packmaß
- ▲ extra verstärkte Abspannpunkte
- ▲ Nähte getaped und versiegelt
- ▲ Ripstop - Materialien mit sehr hoher Lebensdauer



by spreen-online

### North Wind

Zeltfarbe: BLAU



- Aussenzelt: Nylon Diamond Ripstop - 4000 mm PU beschichtet, nahtbandversiegelt, getaped
- Innenzelt: Polyester Taffeta 190 T 75D / 68D atmungsaktiv
- Innenzelteingang: Mesh-Door und Sichtschutz
- Innenzeltboden: Polyester Oxford 210D - 4000 mm PU beschichtet
- Gestänge: DURALUMINIUM (Dural)- Gestänge

Das Geodät North Wind ist ein extrem stabiles 2 Personen Expeditionszelt. Die geodätische Konstruktion mit 4 Gestängebogen und steilen Seitenwänden sowie verstärkte Abspannpunkte gewähren auch bei sehr hohen Windgeschwindigkeiten eine komfortable Standfestigkeit des Zelts. Das robuste und langlebige Außenzelt besteht Nylon-Diamond-Ripstop Material und bietet mit 4000 mm Wassersäule extremen Schutz gegen Regen und Schnee. Die rund ums Zelt angebrachten Schneelappen verhindern das Eindringen von Spritzwasser und Schneeverwehungen. Der Innenzeltboden besteht aus Polyester Oxford 210D und sorgt ebenfalls mit 4000 mm Wassersäule für extremen Schutz gegen Bodenfeuchtigkeit. Für das Gestänge wurde Duraluminium, kurz Dural, verwendet. Dieses Material wird hauptsächlich in der Luftfahrt verwendet. Es ist extrem leicht ( $2,87\text{g/m}^3$ ) und kann durch seine Legierung enorme Kräfte aufnehmen. Der wichtigste Punkt ist jedoch der, dass das Gestänge auch durch Alterung seine Festigkeit nicht einbüßt. Im Zelt wird dem Bewohner viel Ablageraum geboten. Die beiden Apsiden dienen zur Gepäckaufbewahrung und sind mit insgesamt ca.  $2\text{ m}^2$  großzügig bemessen. Der leichte Aufbau wird durch Farbmarkierungen am Gestänge und Außenzelt gewährleistet. Die sehr gute Belüftung des Zelts wird durch 2 Dauerventilationen im oberen Zeltteil erreicht. Zelt und Zubehör werden im robusten Leichtgewicht-Packsack verstaut. Das extrem kleine Packmaß ( $54 \times 18 \times 18$ ) und das geringe Gewicht ( $4,5\text{kg}$ ) sind ideal bei wenig Stauraum und langen Strecken.

