

Aufbauanleitung

Rundzelte mit angenähter Bodenwanne

Missouri BOWA – Columbia BOWA – OHIO BOWA -- Rio Grande BOWA –

Unsere Rundzelte sind (außer dem beschichteten Boden) aus hydrophob und fungizid ausgerüstetem reinem Baumwollgewebe oder Baumwoll-Polyester-Mischgewebe hergestellt. Baumwolle bzw. BW-PES-Mischgewebe ist atmungsaktiv und bietet somit gegenüber vielen rein synthetischen Geweben ein angenehmeres Raumklima im Zelt. Bitte beachten Sie jedoch, dass Sie bei Regen die Zeltwände nicht berühren, denn durch die Kapillarwirkung kann dies zu Undichtigkeiten führen.

Aufbau:

1. Zelt mit dem beschichteten Boden auf einem möglichst ebenen Platz auslegen und mit den beigefügten Erdnägeln an den angeschweißten Bodenlaschen im Erdreich verankern. Bitte achten Sie darauf, dass die Bodendecke faltenfrei liegt.
2. Mittelmast zusammenstecken, in die Zeltmitte bringen und aufrichten.
3. Stabfreien Zirkel zusammenstecken, einbauen und auf die passende Höhe bringen. Beim Zirkel für Columbia und Rio Grande bitte unbedingt die beigefügten Zeltstabelle unter die Bodenspitzen legen, damit der Zeltboden nicht beschädigt wird.
4. Eingang schließen und Eingangsbereich mittels Spannleine und Hering nach vorne abspannen. Dabei eventuell die Winkelstellung des Zirkels korrigieren.
5. Restliche Abspannpunkte an der Traufkante mittels Spannleinen und Heringen in der Flucht der Dachnähte möglichst weit nach außen abspannen.

Abspannungen immer wieder kontrollieren und ggf. nachspannen.

Spannleinen und Heringe wegen Stolpergefahr zusätzlich mit Bändern etc. markieren.



Im Lieferumfang sind enthalten:

Zelthaut und Zubehörbeutel mit Abspannmaterial, verpackt im Baumwoll-Packsack.

Mittelmast Stahl (Missouri 250 cm / Ohio und Rio Grande 300 cm lang)

Holzmittelmast 2-tlg. 250 cm lang (Columbia)

stabfreier Zirkel mit Bodengleiter (Missouri)

stabfreier Zirkel mit Bodenspitze und 2 Stabteiler (Columbia/Ohio/Rio Grande)