

Aufbauanleitung Zelt "Star"

- 1.-4. zentrale Basis im Boden verankern und Heringe im Abstand von 4,9 bis 5m um die Basis im Boden befestigen
5. auf einer Seite 3 Aluminiumverbinder an den Heringen anbringen
6. und 7. Stangenteile zusammenstecken und die Stange mit der schwarzen Spitze in die Spitze der Überdachung stecken
8. Stange aufstellen und in die Basis einführen
9. Alu-Verbinder der anderen Seite an den Heringen anbringen
9. Mit der Kurbel die gewünschte Dachspannung einstellen

Aufbauanleitung Zelt "Star"

Inhalt	1 Sicherstellen, dass eine Standfläche mit $\varnothing 10$ m zur Verfügung steht.	2
1 Halbbogen		
1 Stange		
Zusatz-ausrüstung		
Wichtig		

Die Heringe in Abständen von 4,9-5 m pos

4

Die Heringe bis zu einer Höhe von ca. 2 Daumenbreiten über dem Boden einschlagen.

Nicht vergessen: Das Spannstell vor dem Einschlagen der Heringe entfernen.

5 Zunächst nur 3 Aluminiumverbinder (auf derselben Seite) an der vorgesehenen Stelle an den Heringen anbringen.

Die „Zackern“ der Überdachung dürfen sich nicht verdrehen

6 Die Stangenreihe zusammenführen.

7 Die Stange mit dem schwarzen Ende (Teil 5) in die Spitze der Überdachung einführen (Befestigung an der Überdachung mit Betenschrauben).

8

Die Stange aufrichten und in die Halterung einführen (den Kurbelgriff zunächst nicht betätigen).

9 Wenn die Stange in der Halterung steht, die verbleibenden 3 Aluminiumverbinder an den Heringen anbringen.

10 Den Kurbelgriff betätigen (200-300 mm), bis die Überdachung die gewünschte Spannung erreicht.