

## Gelenk am oberen Masten tauschen

**Modell:** Venus 300 cm Ø

**Was wird benötigt:** Schraubenzieher, Draht, Bohrmaschine, Bohrer 5mm Ø, Nietenzange, Nieten, Inbusschlüssel

Anleitung:

1. Nehmen Sie den Schirm vom Standrohr und legen diesen auf eine große Arbeitsfläche
2. Entnehmen Sie die Streben aus den Stofftaschen (Nr. 1)
3. Öffnen Sie die Schrauben im Schieber und entfernen das Unterteil (Nr. 2)
4. Lösen Sie den Knoten im Seil und entfernen die Kugel
5. Ziehen Sie das Seil vorsichtig zwischen Kopfgelenk und Krone heraus
6. Lösen Sie das Kopfgelenk von der Krone mit Hilfe der beiden Druckknöpfe (Nr. 3)
7. Legen Sie das Schirmdach zur Seite
8. Bohren Sie die Nietenköpfe am Kopfgelenk mit einem Bohrer 5 mm Ø auf (Nr. 4)
9. Entfernen Sie das Kopfgelenk vom Schirmgestell
10. Lösen Sie die Nieten am Haltering sowie am Gelenk am oberen Masten (Nr. 5)
11. Öffnen Sie die Hülsenmutter (Nr. 6)
12. Ziehen Sie den Haltering sowie das Gelenk vom Masten
13. Stecken Sie nun das neue Gelenk und den Haltering auf den Masten und vernieten diese
14. Verbinden Sie die beiden Masten mit einander mit der Hülsenmutter
15. Fädeln Sie das Seil durch das neue Kopfgelenk
16. Stecken Sie das neue Kopfgelenk auf das Schirmgestell (Nr. 4)
17. Vernieten Sie das Kopfgelenk mit dem Schirmgestell (3 Nieten) (Nr. 4)
18. Führen Sie das Seil mit Hilfe eines Drahtes durch das Schirmdach
19. Befestigen Sie das Schirmdach am Kopfgelenk analog Schritt 6 (Nr. 3)
20. Ziehen Sie das Seil durch den Schieber und verknoten es mit der Kugel (Nr. 2)
21. Schrauben Sie das Unterteil des Schiebers fest (Nr. 2)
22. Setzen Sie das Schirmgestell auf das Standrohr und führen die Streben in die Stofftaschen ein (Nr. 1)



QR-Code scannen  
und passendes  
Video anschauen