

Gelenk am oberen Masten tauschen

Modell: Venus 300 cm \emptyset

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)

