

Ersatzbespannung Cabin Sessel

- Legen Sie den Cabin Sessel, wie abgebildet, in geklapptem Zustand auf die Rückseite. Nun lösen Sie mittels einem Schraubendreher oder Akkuschrauber die Schrauben, die rechts und links die Bespannung der Sitzfläche unter dem Stoff am Rahmen fixieren.
- 2. Ziehen Sie die Sitzbespannung an beiden Seiten gleichmäßig aus der Nut. Entfernen Sie dann rechts und links die Holzrundstäbe aus der Bespannung und legen diese auf die Seite.
- 3. Die Bespannung der Rückenlehne wird durch 2 Schrauben je Seite unter dem Stoff fixiert. Diese Schrauben bitte alle herausdrehen.
- 4. Ziehen Sie die Rückenlehne beidseitig aus der Nut, entfernen die eingesteckten Aluschienen und legen diese auf die Seite.
- 5. Legen Sie die neue Sitzbespannung mit der Unterseite nach oben vor sich hin und führen auf beiden Seiten den Holzrundstab in die dafür vorgesehenen Abnäher ein.
- 6. Nun die Sitzbespannung wieder in die Nut einführen. Fangen Sie mit einer Seite an, führen die Bespannung hier nur zur Hälfte ein und beginnen dann mit der anderen Seite. Die Sitzbespannung beidseitig ganz einführen, so dass die Vorderseite der Bespannung bündig mit dem Rahmen abschlieβt. (Abb. 7)
- 8. Nehmen Sie nun einen Akkubohrer zur Hand und bohren rechts und links die Löcher in den Rundstab vor (Hier benötigen Sie einen 2,5 mm ø Holzbohrer). Dann nehmen Sie die Schrauben und drehen diese auf beiden Seiten ein. Die Sitzbespannung ist somit wieder fixiert.
- 9. Stecken Sie die Aluschienen auf beiden Seiten in die dafür vorgesehenen Abnäher der neuen Bespannung der Rückenlehne. Die längere Stoffseite ist oben.
- 10. Drehen Sie die Bespannung der Rückenlehne so, dass die Rundung zu Ihnen schaut, und die Rückseite nach oben zeigt.
- 11. Führen Sie eine Seite der Aluschiene wie gezeigt in die Nut ein. Bitte darauf achten, dass die Bespannung auf Anschlag in der Nut steckt.
- 12. Nun mit einem 3 mm ø Metallbohrer erst das eine Loch in die Aluschienen bohren und mit einer Schraube fixieren (die Aluschiene kann dann nicht mehr verrutschten), dann das andere Loch bohren und die zweite Schraube festdrehen. Verfahren Sie so auch mit der anderen Seite der Rückenlehne.













































