## DUNAVOX

### THE WINE COOLING EXPERT

### Die folgenden Servicewerkzeuge könnten für eine Reparatur benötigt werden

- 2. Kreuzschlitzschraubendreher
- 3. Schutzbrille
- 5. Stromzange (5A)
- 6. Verstellbarer Schraubenschlüssel
- 7. Elektrischer Lötkolben
- 8. Abisolierzange
- 9. Dichtzange
- 10. Schutzhandschuhe
- 11. Vakuumpumpe
- 12. Lötgerät
- 13. Manometer/Kältemittelmesser

#### Preparation before maintenance:

- Tools
- 1. Pliers
- 2. Phillips screwdriver 3. Protective glasses
- - 4. Multimeter









- 6. Adjustable wrench 7. Electric soldering iron 8. Wire strippers 9. Sealing pliers 10. Protective gloves











- Equipment
- 1. Vacuum pump
- 2. Brazing equipment
- 3. Pressure gauge/refrigerant meter









THE WINE COOLING EXPERT

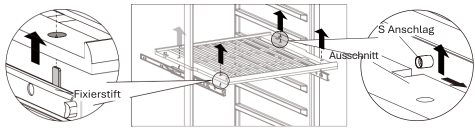
### Entfernen/Einbauen der Regale – Regal mit Führungsschienen

Ein Regal mit Führungsschienen kann, wie in den untenstehenden Abbildungen gezeigt, einfach herausgenommen und wieder eingesetzt werden.

Beachten Sie, dass sich an der Unterseite beider Seiten des Regals Positionierungslöcher befinden und an den Führungsschienen entsprechende Positionierungsstifte.

- 1. Bevor ein Regal aus dem Gerät entfernt wird, müssen alle Flaschen vom Regal genommen werden
- 2. Bei einem Modell ohne Teleskopschienen bewegen Sie das Regal in die Position, in der die Aussparung des Holzregals direkt unter dem Kunststoffanschlag liegt, und heben Sie dann das Holzregal an.
  - Bitte stellen Sie sicher, dass diese Teile beim Wiedereinsetzen des Regals wieder korrekt angebracht werden.
- 3. Stellen Sie sicher, dass die Regale vollständig eingerastet sind, bevor Sie Flaschen in das Gerät einsetzen.
- 4. Ziehen Sie die Regale vollständig bis zur ANSCHLAG-Position heraus und schieben Sie sie mehrmals zurück, um sicherzustellen, dass sie richtig eingerastet sind.

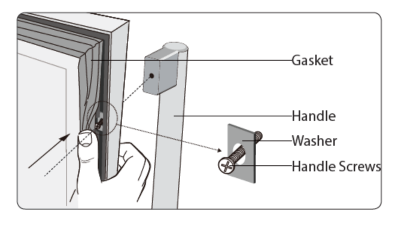
Heben Sie das gesamte Regal waagerecht nach oben an, um es von den 4 Positionierungsstiften der Teleskopschiene zu lösen..



### Griff montieren

So montieren Sie den Türgriff:

- 1. Setzen Sie den Griff auf die Stifte an der Tür.
- 2. Öffnen Sie die Tür und ziehen Sie die Türdichtung vom Türrahmen ab, um Zugang zu den Schrauben zu erhalten.
- 3. Befestigen Sie den Griff mit den Schrauben an der Tür. Achten Sie darauf, die Schrauben nicht zu fest anzuziehen, um Schäden an der Tür zu vermeiden





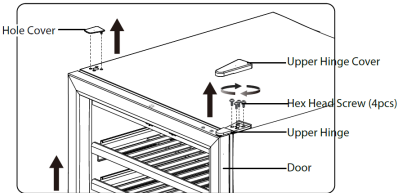
THE WINE COOLING EXPERT

### Tür, Scharnier und Scharnierdrehpunkt für freistehende Modelle der Classic-Serie

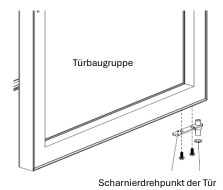
Um die Tür eines freistehenden Weinkühlers zu entfernen, nehmen Sie zuerst das obere Scharnier ab. Es ist nicht erforderlich, den Weinschrank zu kippen. Aufgrund des hohen Türgewichts ist jedoch Vorsicht geboten.



Öffnen Sie die Abdeckung des Türscharniers, entfernen Sie die vier Schrauben, lösen Sie das Türscharnier und nehmen Sie anschließend die Türbaugruppe heraus.



Wie in der obigen Abbildung gezeigt, öffnen Sie beim Entfernen der Tür zuerst die Abdeckung des oberen Türscharniers, entfernen Sie anschließend die vier Schrauben, um das obere Türscharnier zu lösen, und nehmen Sie die Türbaugruppe heraus. Achten Sie darauf, den unteren Scharnierdrehpunkt sowie die Abstandshalter sorgfältig zu schützen und aufzubewahren. Um die Drehpunktbaugruppe der Tür weiter zu entfernen, lösen Sie die beiden Schrauben mit einem Schraubendreher, wie in der unteren Abbildung gezeigt.

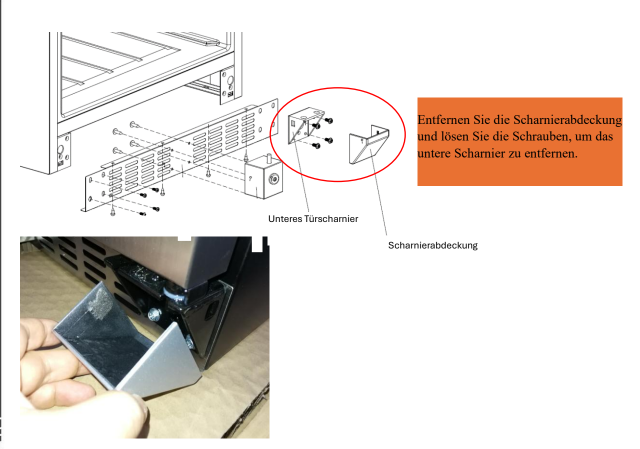


Pivot spacer

## DUNAVOX

### THE WINE COOLING EXPERT

Um das untere Scharnier weiter zu entfernen, nehmen Sie zuerst die untere Scharnierabdeckung ab und lösen Sie anschließend die vier Befestigungsschrauben, wie in den untenstehenden Fotos gezeigt. Wenn das untere Scharnier von einem hervorstehenden Frontgitter umschlossen ist, muss dieses zuerst entfernt werden. Die Anleitung dazu finden Sie auf den nächsten Seiten.



#### Wiedereinbau der Tür

Führen Sie die Schritte in umgekehrter Reihenfolge aus, um die Tür wieder einzubauen. Da die Tür schwer ist, sollten bei Bedarf zwei Personen helfen.

Fetten Sie außerdem den oberen und unteren Drehpunkt, die Drehhülse sowie die Dichtungsscheibe ein. Überprüfen Sie die Passung von Tür, Dichtung und Gehäuse. Die Türmontage muss korrekt ausgerichtet und symmetrisch sein.

Das Öffnen und Schließen der Tür sollte leichtgängig und angenehm erfolgen. Dichtung und Gehäuse sollten gut ausgerichtet und dicht sein, ohne Spalt oder Naht.

### DUNAVOX

THE WINE COOLING EXPERT

### Entfernen/Einbauen der Türdichtung

Verformungen, Faltungen, Verziehungen und andere Schäden der Türdichtung können zu Kaltluftaustritt, unzureichender Kühlung und einem dauerhaft laufenden Kompressor führen. Zur Behebung des Problems sollte zunächst versucht werden, die deformierte Stelle der Dichtung mit einem elektrischen Haartrockner zu erwärmen. Bewegen Sie die Dichtung während des Erwärmens hin und her und formen Sie sie mit der Wärme neu.

Lässt sich die Dichtung nicht reparieren, sollte sie durch eine neue ersetzt werden.

Beim Ersetzen einer neuen Türdichtung ziehen Sie zuerst die alte Dichtung heraus. Richten Sie anschließend die vier Ecken und vier Seiten der neuen Dichtung an den entsprechenden Schlitzen der Tür aus. Klopfen Sie die Dichtung dann vorsichtig mit einem Gummihammer entlang des Dichtungsverlaufs ein, wie in den folgenden Fotos gezeigt.



# Importeur und Markeninhaber ist Dunavox Firmendaten

Name: Dunavox Kft

Hauptsitz: Ungarn, 2151 Fót, Fehérkő út 8/b Webseite: <a href="https://dunavox.com/page/home">https://dunavox.com/page/home</a>

Kontakt: info@dunavox.com