

# **BENUTZERHANDBUCH FÜR WEINKÜHLER**

**Modellnummer  
DAUF-39.119DOP.TO**

Sehr geehrter Kunde,

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Gerät entschieden und Ihr Vertrauen in Dunavox gesetzt haben. Wir haben dieses Produkt mit größter Sorgfalt entwickelt und hoffen, dass es eine stolze und langfristige Ergänzung für Ihr Haus sein wird. Wenn Sie Fragen zu Ihrem Gerät haben, lassen Sie es uns bitte wissen; wir helfen Ihnen gerne weiter!

## **1. ÜBER DIESES DOKUMENT**

Dieses Handbuch gilt für alle Horizon und Spirit Modelle von Dunavox. Lesen und verstehen Sie dieses Handbuch, bevor Sie das Produkt verwenden. Bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen sorgfältig auf.

***Wir behalten uns das Recht vor, die Parameter ohne vorherige Ankündigung zu ändern.***

Dieses Handbuch ist im Original in Englisch verfasst. Alle anderen Sprachen sind Übersetzungen des Originalhandbuchs.

## **2. KONFORMITÄT**

LV 2014/35/EU  
EMC 2014/30/EU  
ERP 2009/125/EG  
RoHS 2011/65/EU und (EU) 2015/863  
CB

## **3. SICHERHEIT**

### **Verwendungszweck:**

Dieses Gerät ist für die Lagerung von Weinen bei optimaler Temperatur bestimmt. Dieses Gerät ist für den Einbau vorgesehen.

Das Gerät ist für die Verwendung in Haushalten für typische hauswirtschaftliche Tätigkeiten bestimmt, die auch von nicht fachkundigen Benutzern für typische hauswirtschaftliche Tätigkeiten verwendet werden können, wie z. B. in Geschäften, Büros und anderen ähnlichen Arbeitsumgebungen, Bauernhöfen, von Kunden in Hotels, Motels und anderen wohnungsähnlichen Umgebungen und/oder in bed-and-breakfastähnlichen Umgebungen.

**Das Gerät ist nur für den Gebrauch in Innenräumen bestimmt.**

Dieses Gerät ist für die Lagerung von Wein bestimmt.

### **Vorgesehene Nutzer:**

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produkts unterwiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.

## ENTSORGUNG VON ALTGERÄTEN

Bevor Sie ein altes Gerät entsorgen, ziehen Sie alle Stecker und Stromkabel ab, um sicherzustellen, dass das Gerät nicht mehr funktionsfähig ist.

Entfernen Sie die Tür, aber lassen Sie die Einlegeböden an ihrem Platz, damit Kinder nicht hineinklettern können.



Dieses Symbol auf dem Produkt weist darauf hin, dass es nicht in den allgemeinen Hausmüll geworfen werden darf.

Stattdessen sollte es bei der zuständigen Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten abgegeben werden. Die Entsorgung muss in Übereinstimmung mit den örtlichen Umweltvorschriften für die Abfallentsorgung erfolgen.

Durch die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts tragen Sie dazu bei, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, die andernfalls durch eine unsachgemäße Abfallentsorgung dieses Produkts verursacht würden.

**Achtung!** Achten Sie bei der Entsorgung eines Altgeräts darauf, dass die Rohrleitungen nicht beschädigt werden.

## VOR DER INSTALLATION UND VERWENDUNG IHRES NEUEN GERÄTS

**Achtung!** Bevor Sie das Gerät einschalten, öffnen Sie bitte die Tür für 5 Minuten, um den Schrank zu belüften.

Lesen Sie die mit dem Gerät gelieferte Anleitung durch - wenn Sie das Gerät nicht gemäß der Anleitung installieren oder verwenden, kann die Garantie erlöschen.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder falsche Installation entstehen.

Installieren Sie das Gerät nicht, wenn es beim Transport beschädigt wurde. Dies gilt auch für den Stecker und das Netzkabel.

Bitte bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort auf.

**Hinweis:** Dieses Gerät ist ausschließlich für die Lagerung von Wein bestimmt.

## WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

- Um Schäden an der Tür und der Türdichtung zu vermeiden, vergewissern Sie sich, dass die Tür vollständig geöffnet ist, bevor Sie die Einlegeböden herausnehmen.
- Bewegen Sie den Weinkühler nicht, wenn er mit Wein beladen ist, Sie könnten das Gerät verformen.
- Wenn das Netzkabel beschädigt wird, darf es nur vom Hersteller oder einer entsprechend qualifizierten Person ausgetauscht werden.
- Erlauben Sie Kindern niemals, das Gerät zu bedienen, damit zu spielen oder in das Innere des Geräts zu krabbeln.
- Reinigen Sie Geräteteile niemals mit brennbaren Flüssigkeiten.
- Lagern oder verwenden Sie kein Benzin oder andere entflammable Dämpfe und Flüssigkeiten in der Nähe dieses oder eines anderen Geräts. Dies kann eine Brand- oder Explosionsgefahr darstellen.
- **Achtung!** Achten Sie darauf, dass der Kältemittelkreislauf bei der Verwendung oder Installation des Geräts nicht beschädigt wird. Sollte er beschädigt werden, verwenden Sie das Gerät nicht, bis Sie von einem Servicetechniker dazu aufgefordert werden. Austretendes Kältemittel kann sich entzünden oder das Auge schädigen.
- Ziehen Sie vor der Reinigung des Geräts immer den Netzstecker. Wenn Sie das Gerät vom Stromnetz trennen, ziehen Sie am Stecker, nicht am Netzkabel.
- Verwenden Sie keine elektrischen Geräte im Inneren des Weinschranks.
- Alle elektrischen Reparaturen müssen von einem qualifizierten Servicetechniker durchgeführt werden. Unzureichende Reparaturen können eine große Gefahrenquelle für den Benutzer darstellen und zum Erlöschen der Garantie führen.
- Bewahren Sie im Inneren des Geräts keine gefährlichen Gegenstände auf, wie z. B. brennbare Stoffe, Sprengstoffe, starke Säuren oder Laugen usw.
- Halten Sie die Belüftungsöffnungen stets frei von Hindernissen. Sollten sie verstopft sein, entfernen Sie sie sofort.
- Vergewissern Sie sich, dass der Stecker nach Abschluss der Installation an einer zugänglichen Stelle liegt.
- Verwenden Sie dieses Gerät nur für Haushaltszwecke in Übereinstimmung mit dieser Anleitung.

- Der Weinkühler ist für die Lagerung von Wein (oder anderen in Flaschen abgefüllten Getränken) geeignet. Er ist nicht für die Lagerung von frischen oder gefrorenen Lebensmitteln geeignet.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen von Kindern nicht ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Wenn das Kältemittel dieser Geräte R600a ist, sollten entflammbare und explosive Gegenstände nicht in oder in der Nähe des Gehäuses gelagert werden, um Brände oder Explosionen zu vermeiden.



### INSTALLATION IHRES WEINSCHRANKS

- Entfernen Sie die äußere und innere Verpackung.
- **Hinweis:** Bevor Sie den Weinschrank an das Stromnetz anschließen, lassen Sie ihn etwa 24 Stunden lang aufrecht stehen. Dadurch wird die Möglichkeit einer Fehlfunktion des Kühlsystems durch die Handhabung während des Transports verringert.
- Reinigen Sie die Innenfläche mit lauwarmem Wasser und einem weichen Tuch.
- Stellen Sie Ihren Weinschrank auf einen Boden, der stabil genug ist, um ihn bei voller Beladung zu tragen. Um den Weinschrank zu nivellieren, stellen Sie den vorderen Nivellierfuß an der Unterseite des Weinschranks ein.
- Stellen Sie den Weinschrank nicht in der Nähe von direktem Sonnenlicht und Wärmequellen (**Ofen**, Herd, Heizung, Heizkörper usw.) auf. Direkte Sonneneinstrahlung kann die Acrylbeschichtung angreifen und Wärmequellen können den Stromverbrauch erhöhen. Auch extrem kalte Umgebungstemperaturen können dazu führen, dass das Gerät nicht mehr richtig funktioniert.
- Vermeiden Sie es, das Gerät in feuchten Räumen aufzustellen.
- Der Weinschrank sollte so aufgestellt werden, dass die Umgebungstemperatur zwischen 10°C und 30°C liegt. Wenn die Umgebungstemperatur über oder unter diesem Bereich liegt, kann die Leistung des Geräts beeinträchtigt werden. Wird das Gerät unter extrem kalten oder heißen Bedingungen aufgestellt, können die Innentemperaturen schwanken. Der eingestellte Temperaturbereich wird dann möglicherweise nicht erreicht.
- Schließen Sie den Weinklimaschrank an eine geeignete Steckdose an. Sollte der Stecker gewechselt werden müssen, befolgen Sie die Anweisungen im Abschnitt "Elektrische Anforderungen".
- Schalten Sie die Sicherung der Steckdose aus, bevor Sie das Gerät an das Stromnetz anschließen.
- Schließen Sie das Gerät an eine geerdete Steckdose an.
- Schalten Sie die Sicherung der Netzsteckdose aus, bevor Sie Wartungsarbeiten durchführen.
- Schließen Sie das Gerät nicht an eine Netzsteckdose an, wenn das Netzkabel beschädigt ist.
- Schließen Sie das Gerät nicht an eine defekte Steckdose an.
- Halten Sie das Gerät und das Netzkabel von Wasser oder Feuchtigkeit fern.

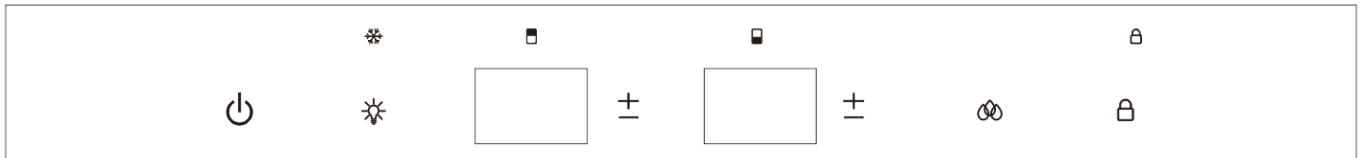
**Hinweis:** Die Lüftung kann nicht richtig funktionieren, wenn das Lüftungsgitter abgedeckt ist. Das Gerät kann überhitzen. **Decken Sie das Lüftungsgitter nicht ab.**

**Hinweis:** Wenn Sie angebrochene Flaschen im Gerät aufbewahren, kann es zu Leckagen und Schimmel im Weinkühler kommen. Lagern Sie keine angebrochenen Flaschen.

**Hinweis:** Befestigen Sie das Gerät immer am Schrank.

## BEDIENUNG DES WEINKÜHLERS

### ➤ Die Bedienelemente Ihres Weinkühlers



#### 1. Taste Power ON/OFF

Drücken Sie diese Taste, um das Gerät einzuschalten. Drücken Sie diese Taste und halten Sie sie 3 Sekunden lang gedrückt. Auf der linken Anzeige erscheint ein Countdown von 3 bis 1, dann schaltet sich das Gerät aus.

#### 2. Kontrollleuchte

Zeigt an, dass der Kompressor in Betrieb ist.

#### 3. Lichtfunktionstaste

Es gibt drei Lichtmodustypen (L1/L2/L3). Die Standardeinstellung ist der L1-Modus.

L1: Tür offen: Licht an. Tür geschlossen: Licht aus.

L2: Das Licht leuchtet konstant, egal ob die Tür geöffnet oder geschlossen ist. Tür geöffnet mit 100% Helligkeit. Tür geschlossen mit 75% Helligkeit.

L3: Tür geöffnet: Licht an. Tür geschlossen: Das Licht schaltet sich nach 10 Minuten automatisch aus.

#### 4. Fenster

Es zeigt die Temperatur des oberen Fachs und den Code an.

#### 5. Taste

Zum Einstellen der Temperatur des oberen Fachs.

#### 6. Fenster

Es zeigt die Temperatur des unteren Fachs und den Code an.

#### 7. Taste

Zum Einstellen der Temperatur des unteren Fachs.

#### 8. Taste

Drücken Sie diese Taste, um die Farbe des Innenlichts zu ändern.

(Die Standardeinstellung ist weißes Licht. Bei jedem Druck wechselt die Lichtfarbe zwischen Weiß - Blau - Orange. Gleichzeitig ändert sich auch die Hintergrundfarbe der Taste.)

#### 9. Taste Kindersicherung

Die Standardeinstellung ist nicht verriegelt. Halten Sie diese Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät zu ver- oder entriegeln. Die Anzeigelampe leuchtet, wenn das Gerät verriegelt ist.

#### 10. Kontrollleuchte

Die Kontrollleuchte leuchtet, wenn das Gerät verriegelt ist.

- Dieses Gerät merkt sich die eingestellte Temperatur und speichert sie. Im Falle eines Stromausfalls stellt sich das Gerät auf die vorherige Temperatureinstellung ein, sobald die Stromversorgung wiederhergestellt ist.
- Wenn Sie die Taste drücken, geht das System automatisch in den Einstellungsmodus für das obere oder untere Fach. Die LED blinkt und zeigt die eingestellte Temperatur an.

Mit jedem Druck auf die Taste wird die Temperatureinstellung der oberen Zone um 1°C verringert. Wenn die Temperatureinstellung den unteren Grenzwert von 5°C erreicht, wird die Temperatur auf 10°C zurückgesetzt.

Mit jedem Druck auf die Taste wird die Temperatureinstellung der unteren Zone um 1°C verringert.

Wenn die Temperatur Einstellung den unteren Grenzwert 10°C erreicht, wird die Temperatur auf 18°C

zurückgesetzt.

Drücken Sie einmal die Taste, die Temperatur sinkt um 1°C. Wenn Sie die Taste 5 Sekunden lang nicht mehr drücken, hört die LED-Anzeige auf zu blinken, und Sie verlassen das Einstellmodell.

- Um die "aktuelle" Temperatur anzuzeigen. (jederzeit) die entsprechende Taste( ) ca. 3 Sekunden lang gedrückt halten, die "st"-Temperatur blinkt vorübergehend 5 Sekunden lang auf der LED-Anzeige.

- Um die Anzeige zwischen Fahrenheit (°F) und Celsius (°C) umzuschalten, drücken Sie die Steuertasten "und" gleichzeitig für et fünf (5) Sekunden.

Oberes Fach: Die Temperatureinstellung kann von 5-10°C eingestellt werden.

Unteres Fach: Die Temperatureinstellung kann von 10-18°C eingestellt werden.

Die werkseitig voreingestellte Temperatur im oberen Fach beträgt 6°C.

Die werkseitig voreingestellte Temperatur im unteren Fach beträgt 12°C.

### ➤ Speicherdiagramm

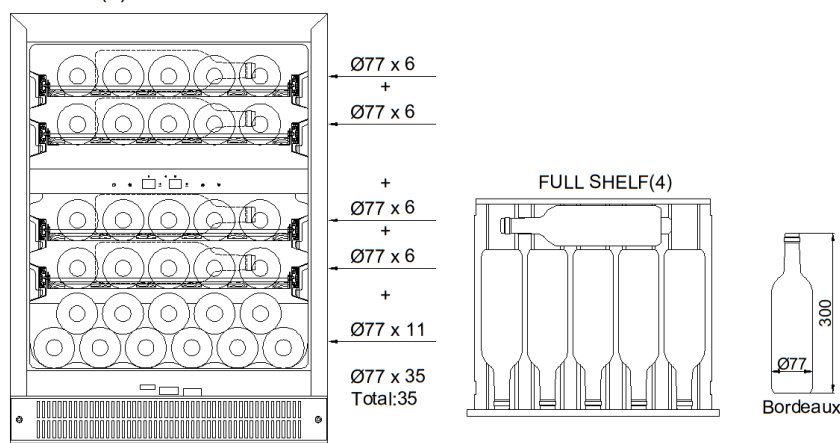
Je nach der tatsächlichen Konfiguration Ihres Produkts überprüfen Sie bitte das entsprechende Speicherdiagramm.

Vorschlag Nr. 1 zur Flaschenbeladung

Insgesamt: 35 Flaschen (Bordeaux)

Bottle loading proposal#1

Full shelf(4)

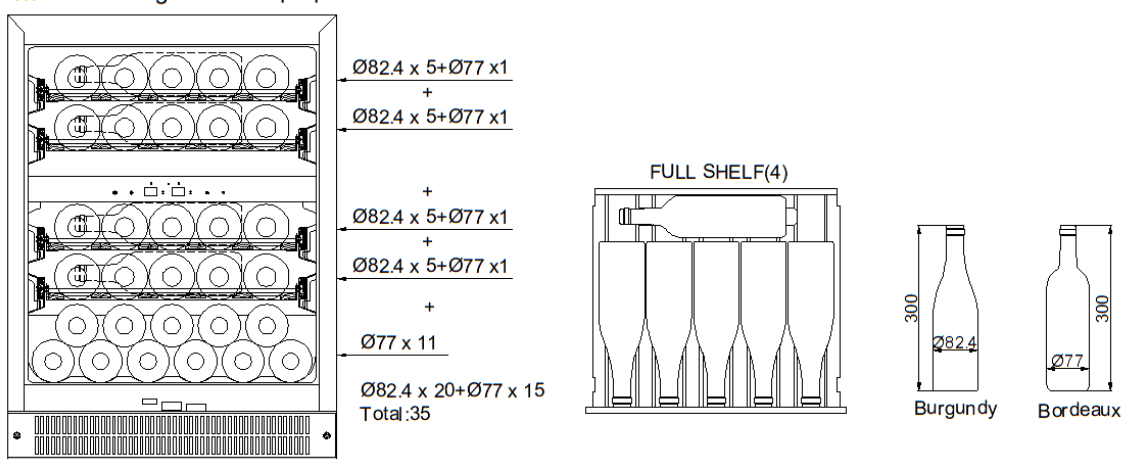


### Vorschlag Nr. 2 zur Flaschenbeladung

Insgesamt: 35 Flaschen (Bordeaux 15 Flaschen und Burgunder 20 Flaschen)

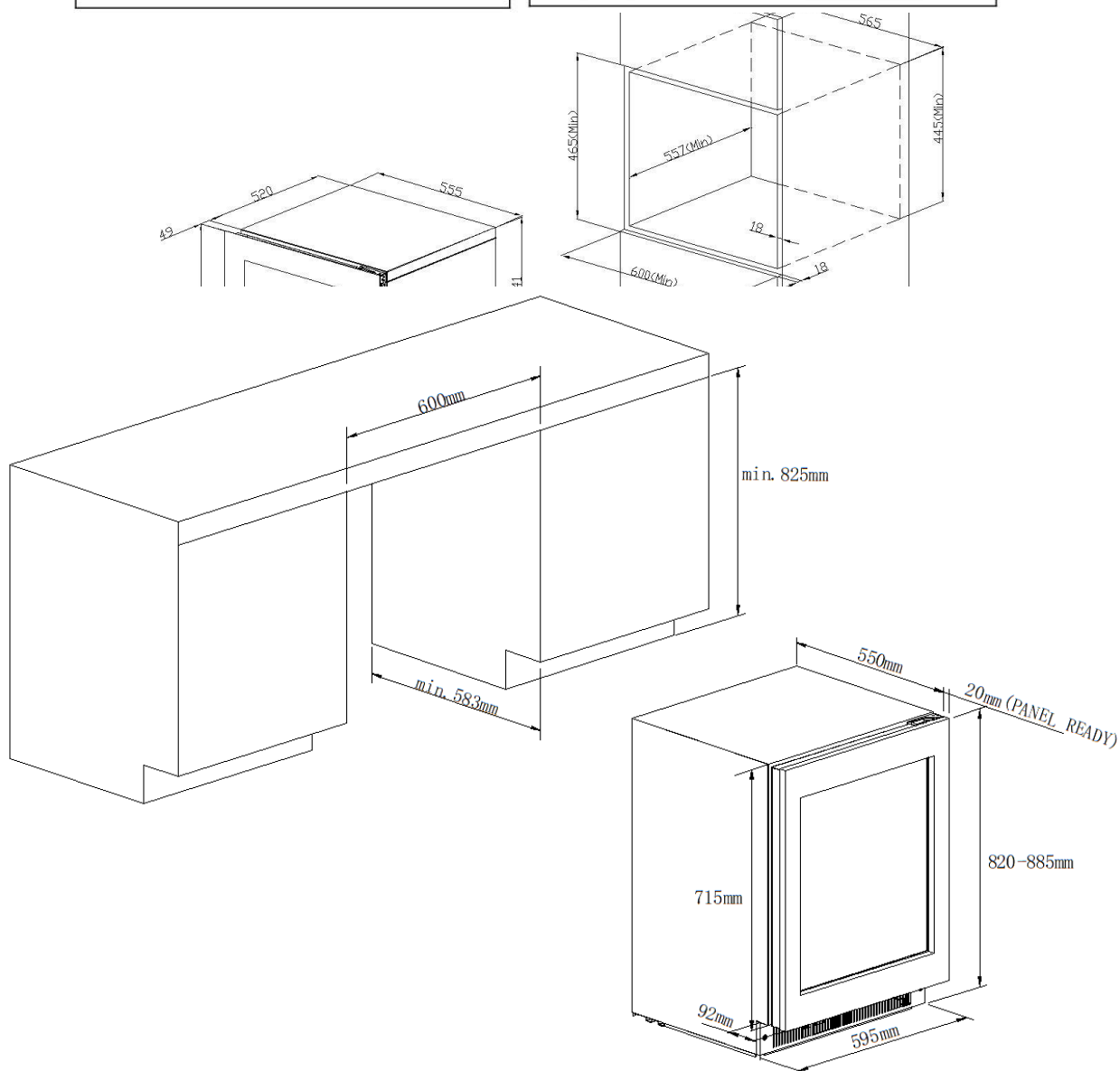
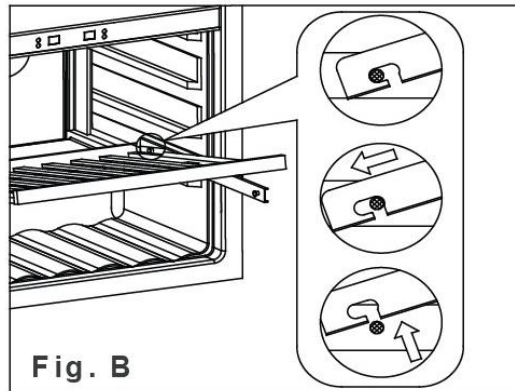
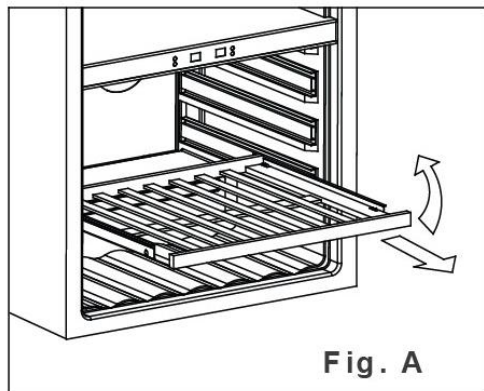
Bottle loading proposal#2

The shelf design same as proposal#1



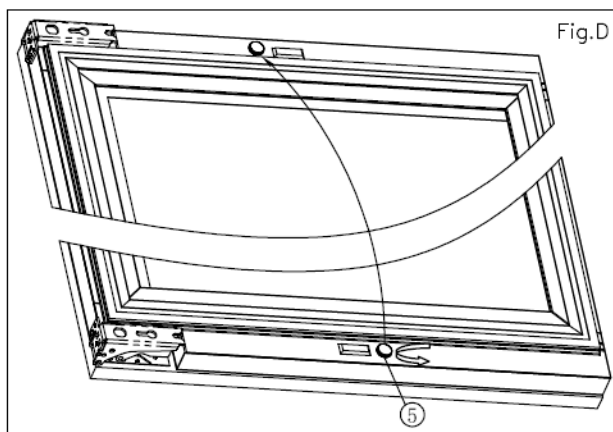
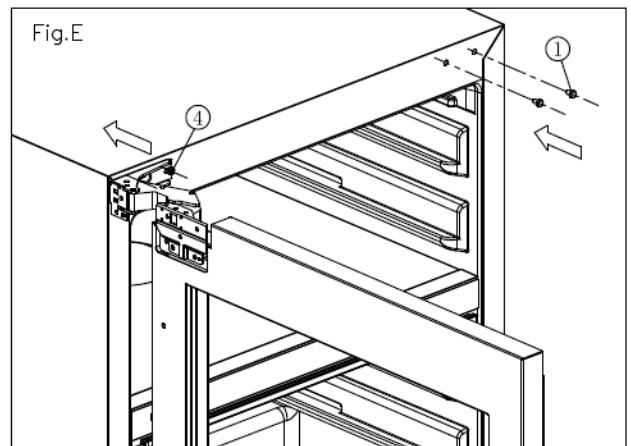
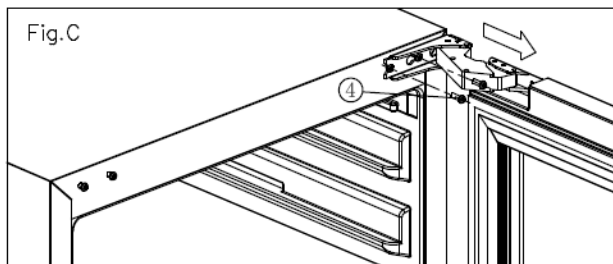
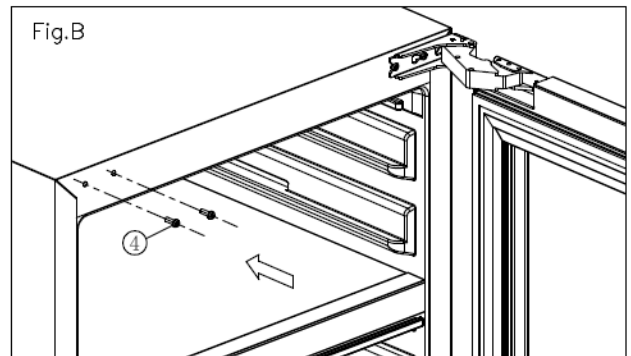
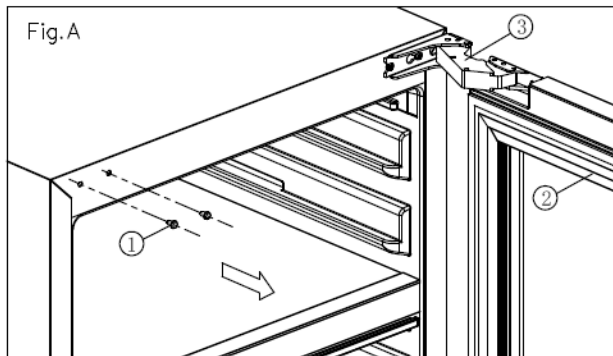
➤ **Regale**

- Je nach der tatsächlichen Konfiguration Ihres Geräts überprüfen Sie bitte die entsprechenden Racks entfernen oder ersetzen.
- Um eine Beschädigung der Türdichtung zu vermeiden, muss die Tür ganz geöffnet sein, wenn Sie die Einlegeböden aus dem Schienenfach herausziehen.





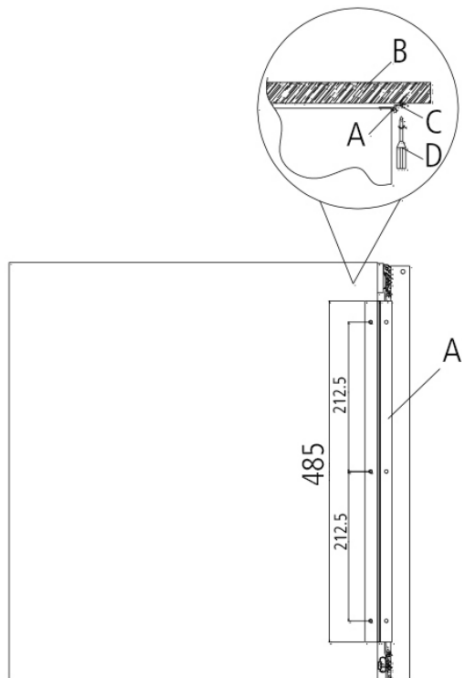
➤ **So ändern Sie den Türöffnungswinkel**



1.Ziernagel 2.Tür 3.Scharnier 4.Schraube 5.Knauf

1. Wie in Abb. A dargestellt, öffnen Sie bitte die Tür um 90 Grad und lösen Sie den Ziernagel auf der linken Seite,
2. Befestigen Sie die Schrauben wie in Abb. B, aber ziehen Sie sie nicht fest,
3. Wie in Abb. C dargestellt, lösen Sie bitte alle Schrauben des oberen und unteren Scharniers,
4. Drehen Sie den Knopf gemäß Abb. D nach links, entfernen Sie ihn und setzen Sie ihn in den oberen Türrahmen ein,
5. wie in Abb. E dargestellt, drehen Sie die Tür um 180 Grad, stecken Sie das obere/untere Scharnier in die Schrauben in Abb. B und befestigen Sie die Schrauben. Und befestigen Sie den dekorativen Nagel auf der rechten Seite.

➤ **MONTAGE DES OBEREN BEFESTIGUNGSBÜGELS**



Diese Halterung hält das Produkt sicher und verhindert, dass es sich während des Gebrauchs bewegt.  
Nach der Installation des Weinschranks öffnen Sie bitte die Tür, justieren den Befestigungsbügel und befestigen diesen

mit drei Schrauben und einem Schraubenzieher in die Arbeitsfläche ein.

A. Oberer Befestigungsbügel

B. Arbeitsfläche

C. Schraube

D. Schraubenzieher

➤ **MONTAGE DES SEITLICHEN BEFESTIGUNGSBÜGELS**

Diese Halterung hält das Produkt sicher und verhindert, dass es sich während des Gebrauchs bewegt.

1. Schraube 2. Befestigungswinkel 3. Küchenschrank

Richten Sie den Befestigungsbügel (2) wie in Abb. A dargestellt an den beiden Löchern oben im Weinschrank aus. Verwenden Sie

die Schrauben (1), um sie zu befestigen.

Befestigen Sie die Halterung mit den Schrauben (1) gemäß Abb. B an der Seite des Küchenschanks (3).

Fig A

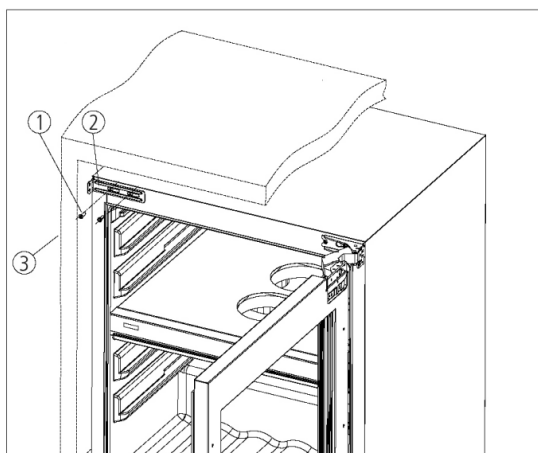
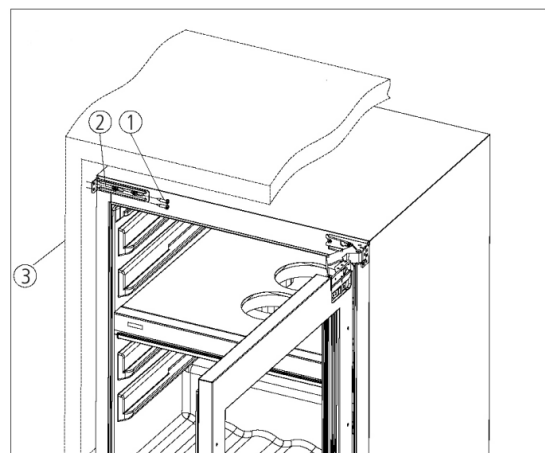


Fig B



## ➤ EINBAU DER MÖBELTÜR

Nach dem Einbau des Weinschranks müssen Sie einen Möbeltürrahmen an der Vorderseite des Schranks anbringen.

Der Möbeltürrahmen kann nach Maß angefertigt werden, damit er mit Ihren anderen Möbeltüren in der Küche übereinstimmt. Die Tür muss auf beiden Seiten bearbeitet werden, um ein Verziehen zu verhindern. In einigen Installationen kann die Türverkleidung durch das Glas sichtbar sein, wenn die Tür geöffnet ist. Siehe unten für die Abmessungen von Weinschrantüren sowie ein Beispiel für die Größe einer Möbeltür.

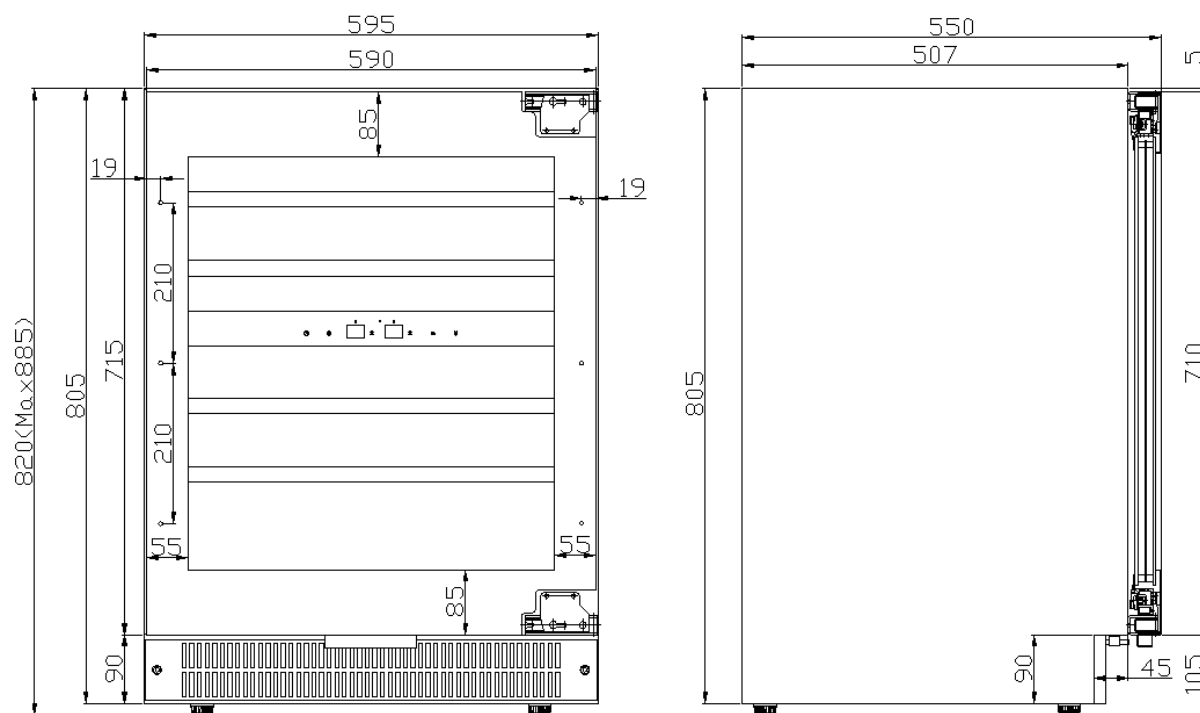
HINWEIS:

Das Türblatt darf nicht mehr als 10 kg wiegen.

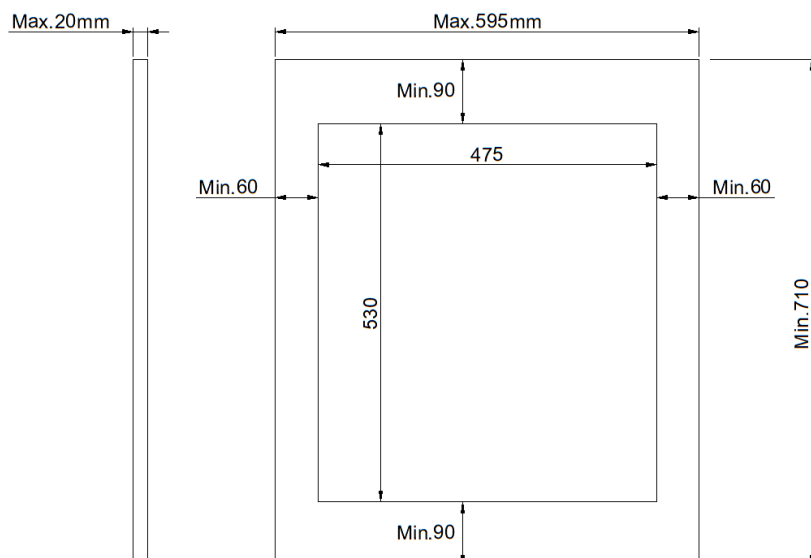
HINWEIS:

Wir empfehlen, dass die Türstärke 18 mm nicht überschreitet. Wenn eine dickere Tür verwendet wird, muss die Tür

kann beim Öffnen mit der benachbarten Möbeltür in Berührung kommen.



## ➤ BEISPIEL EINER ZARGENTÜR



Die Höhe der Möbeltür muss angepasst werden, um sicherzustellen, dass sie mit den anderen Schranktüren übereinstimmt, daher variieren diese Maße.

Die minimale Gesamthöhe der Möbeltür muss mindestens 710 mm betragen.

**HINWEIS:**

Die Möbeltür kann über die Gerätetür hinausragen, es muss jedoch ein Spalt von mindestens 75 mm zwischen der Unterseite der Möbeltür und der Tür gelassen werden, um eine ausreichende Belüftung zu gewährleisten.

➤ **WIE MAN DIE MÖBELTÜR EINBAUT**

**HINWEIS:**

Falls ein Griff benötigt wird, muss dieser vor der Montage an einer geeigneten Stelle angebracht werden. Möbeltür installiert ist.

1. Tür vollständig öffnen.
2. Beginnen Sie an der Ecke und ziehen Sie die Dichtung von der Tür weg. Wie in Abb. A dargestellt.
3. Ziehen Sie die Dichtung weiter aus dem Dichtungskanal heraus.
4. Legen Sie die Dichtung nach dem Ausbau auf eine ebene Fläche.
5. Befestigen Sie die Möbeltürverkleidung mit Klammern an der Gerätetür (siehe Abb. B).
6. Bohren Sie mit einem 3-mm-Bohrer 6 Vorbohrungen in die Holzplatte, die 12 mm tief sind, wobei Sie die Löcher im Türrahmen als Führung.

**HINWEIS:**

Es ist wichtig sicherzustellen, dass alle Bohrlöcher mit der richtigen Tiefe gebohrt werden, um zu vermeiden, dass Risse im Holz, wenn Hartholz verlegt wird. Sie müssen auch darauf achten, dass Sie nicht bis zum Anschlag bohren durch die Tür.

Suchen Sie 6 der mit dem Gerät gelieferten ST4\*35 mm Schrauben.

8. Setzen Sie mit einem Kreuzschlitzschraubendreher je eine Schraube in jedes der 6 Vorbohrungen und schrauben Sie sie in die Tür, wie in Abb. C dargestellt. Achten Sie darauf, die Schrauben nicht zu fest anzuziehen. Achten Sie darauf, dass die Schrauben bündig an der Unterseite des Kanals anliegen. Entfernen Sie die Klammern von der Tür. Hinweis: Wenn das Paneel nach dem Entfernen der Klammern zusätzlich justiert werden muss, lösen Sie jede Schraube leicht und justieren Sie das Paneel nach Bedarf. Ziehen Sie die Schrauben nach Fertigstellung wieder fest .

9. Beginnen Sie an den Ecken und setzen Sie die Dichtung wieder in den Dichtungskanal des Rahmens ein, durch festes Hineindrücken. Vergewissern Sie sich, dass die Dichtung vollständig in den Kanal eingesetzt ist.

**HINWEIS:**

Wenn die Dichtung nicht vollständig im Kanal sitzt, kann die Tür nicht richtig schließen. Dies kann verhindern, dass der Türschalter aktiviert wird und der Weinschrank nicht mehr kühlt.

Fig.A

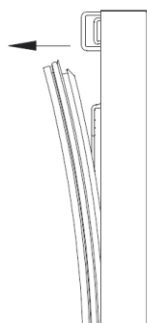


Fig.B

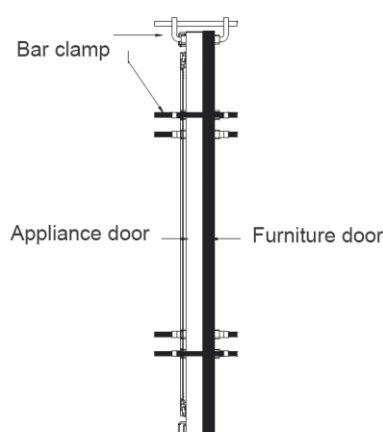


Fig.C

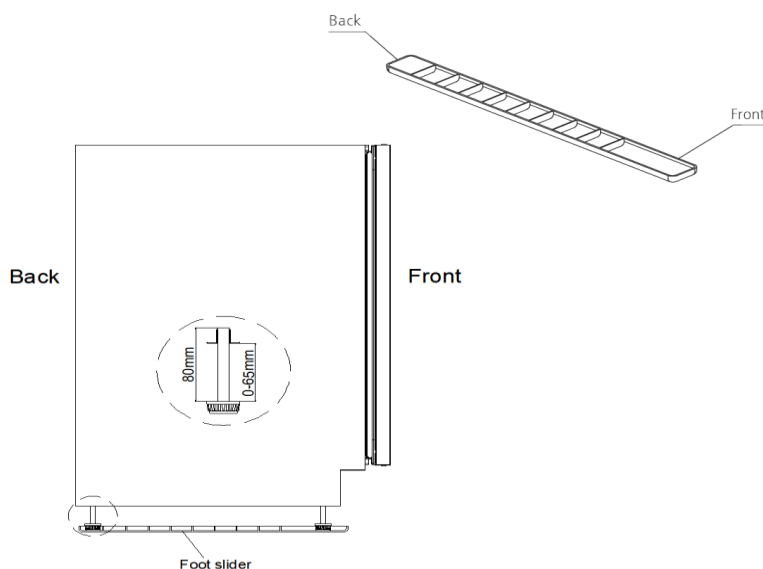


## **VERWENDUNG DER FUSSSCHIEBER**

Wenn Sie die Höhe über 820mm einstellen wollen, installieren Sie das Produkt bitte mit den Fußschiebern vorgesehen. Diese sollen verhindern, dass die Füße beim Schieben des Geräts auf dem Boden aufschlagen. Gerät in die Öffnung. Setzen Sie den hinteren Fuß in die unten mit "Back" markierte Stelle und die vorderen Fuß an der mit "Front" markierten Stelle. Nach der Montage auf beiden Seiten des Weinschranks wird der

Das Gerät kann vorsichtig in die Öffnung eingeführt werden, wobei darauf zu achten ist, dass kein übermäßiger Druck ausgeübt wird.

auf den Füßen, wenn Sie den Schrank aufstellen.



### ➤ **Automatische Türöffnungsfunktion**

Nachdem die Tür geschlossen ist, drücken Sie 2-3 Sekunden lang auf die untere linke Seite der Tür oder auf unten rechts der Tür, woraufhin die Schubstange startet und herausragt und die Tür automatisch öffnet; anschließend zieht sich die Schubstange automatisch zurück. Nach zwei Sekunden kann die Tür manuell geschlossen werden.

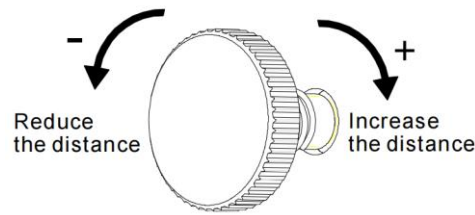
### ➤ **So stellen Sie die Schiebetür ein**

Die automatische Türöffnungsfunktion funktioniert durch Drücken des Schalters vor dem Schrank durch den Knopf an der Tür, um den Öffnungsvorgang auszulösen. Der Türabstand kann sich aufgrund von Vibrationen und anderen Faktoren während des Transports ändern, was dazu führt, dass die automatische Türöffnungsfunktion unempfindlich ist oder nicht normal verwendet werden kann. Bitte überprüfen Sie den Abstand zwischen dem Knopf und dem Schalter im geschlossenen Zustand der Tür und stellen Sie den am besten geeigneten Abstand durch Drehen des Knopfes ein.

1. Wenn sich die Tür nach dem Einschalten automatisch öffnet, bedeutet dies, dass der Abstand zwischen dem Knopf und dem Schalter zu gering ist.
2. Auch bei starkem Druck auf die Tür erfolgt keine Reaktion, was darauf hinweist, dass der Abstand zwischen dem Knopf und dem Schalter zu groß ist.
3. Die Tür öffnet sich automatisch, auch wenn man sie leicht berührt. Das bedeutet, dass der Abstand zwischen dem Knopf und dem Schalter zu gering ist.

Bitte stellen Sie den Knopf anhand des 1/4-Kreises in den oben genannten Fällen ein: nach links gedreht, ist der

Knopf aus dem Türrahmen herausgefahren; nach rechts gedreht, ist der Knopf in den Türrahmen hineingefahren.



Adjusting knob

## PFLEGE UND WARTUNG

### ➤ Reinigen Sie Ihren Weinkühler/Getränkekühler

- Schalten Sie das Gerät aus, ziehen Sie den Netzstecker und entfernen Sie alle Gegenstände, einschließlich der Einlegeböden und des Regals.
- Waschen Sie die Innenflächen mit warmem Wasser und einer milden Lösung.
- Waschen Sie die Einlegeböden mit einer milden Reinigungsmittellösung.
- Wringen Sie überschüssiges Wasser aus dem Schwamm oder Tuch aus, wenn Sie den Bereich der Bedienelemente oder elektrische Teile reinigen.
- Waschen Sie das Außengehäuse mit warmem Wasser und einem milden Reinigungsmittel. Spülen Sie gut nach und wischen Sie mit einem sauberen, weichen Tuch trocken.
- Abtauen des Geräts alle 6 Monate

### Auftauprozess

Zum Abtauen des Geräts:

- 1, Schalten Sie das Gerät aus
- 2, Entfernen Sie die Flaschen aus dem Gerät
- 3, Lassen Sie die Tür offen, um den Prozess zu beschleunigen
- 4, Legen Sie Handtücher vor die Türöffnung des Geräts, um das Wasser aufzusaugen.

Das Abtauen dauert normalerweise 2-4 Stunden. Das Gerät ist abgetaut, wenn der gesamte Reif vom Verdampfer entfernt ist.

- 5, Schalten Sie das Gerät wieder ein.
- 6, Falls vorhanden, füllen Sie die Feuchtigkeitsbox auf.

### ➤ Stromausfall

- Die meisten Stromausfälle sind innerhalb weniger Stunden behoben und sollten die Temperatur Ihres Geräts nicht beeinträchtigen, wenn Sie die Anzahl der Türöffnungen minimieren. Wenn der Strom für einen längeren Zeitraum ausfällt, müssen Sie die richtigen Maßnahmen ergreifen, um Ihren Inhalt zu schützen.

### ➤ Urlaubszeit

- Kurzurlaube: Lassen Sie den Weinkühler/Getränkekühler während eines Urlaubs von weniger als drei Wochen in Betrieb.
- Wenn das Gerät mehrere Monate lang nicht benutzt wird, entfernen Sie alle Gegenstände und schalten Sie das Gerät aus. Reinigen und trocknen Sie den Innenraum gründlich. Um Geruchs- und Schimmelbildung zu vermeiden, lassen Sie die Tür leicht geöffnet: blockieren Sie sie gegebenenfalls.

### ➤ Umzug Ihres Weinkühlers/Getränkekühlers:

- Alle Artikel entfernen.
- Nehmen Sie die losen Teile im Inneren des Weinkühlers/Getränkekühlers heraus (z. B. das Regal), oder

- fixieren Sie die losen Teile mit dem Schaumstoff.
- Drehen Sie den verstellbaren Fuß bis zur Basis, um Beschädigungen zu vermeiden.
  - Kleben Sie die Tür zu.
  - Achten Sie darauf, dass das Gerät während des Transports sicher in der aufrechten Position bleibt. Schützen Sie auch die Außenseite des Geräts mit einer Decke oder ähnlichen Gegenständen.
- Tipps zum Energiesparen
- Der Wein-/Getränkékühler sollte im kühlfsten Bereich des Raumes, entfernt von produzierenden Geräten und außerhalb des direkten Sonnenlichts aufgestellt werden.

## PROBLEME MIT IHREM WEINKÜHLER/GETRÄNKEKÜHLER

Sie können viele häufige Probleme mit Weinkühlern/Getränkekühlern leicht lösen und so die Kosten für einen eventuellen Serviceeinsatz sparen. Probieren Sie die folgenden Vorschläge aus, um zu sehen, ob Sie das Problem lösen können, bevor Sie den Kundendienst rufen.

### Leitfaden zur Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Ursache
Weinkühler/Getränkekühler funktioniert nicht	Nicht eingesteckt. Das Gerät ist ausgeschaltet. Der Schutzschalter hat ausgelöst oder eine Sicherung ist durchgebrannt.
Weinkühler/Getränkekühler ist nicht kalt genug	Überprüfen Sie die Einstellung der Temperaturregelung. Die äußere Umgebung kann eine höhere Einstellung erfordern. Die Tür wird zu oft geöffnet. Die Tür ist nicht vollständig geschlossen. Die Türdichtung dichtet nicht richtig ab.
Schaltet sich häufig ein und aus	Die Raumtemperatur ist wärmer als normal. Überlastung des Schrankes Die Tür wird zu oft geöffnet. Die Tür ist nicht vollständig geschlossen. Die Temperaturregelung ist nicht richtig eingestellt. Die Türdichtung dichtet nicht richtig ab.
Das Licht funktioniert nicht	Nicht eingesteckt. Der Schutzschalter hat ausgelöst oder eine Sicherung ist durchgebrannt. Die Glühbirne ist durchgebrannt. Die Lichttaste ist "AUS".
Vibrationen	Prüfen Sie, ob der Weinkühler/Getränkekühler waagrecht steht.
Zu viel Lärm	Das rasselnde Geräusch kann vom Durchfluss des Kältemittels herrühren, was normal ist. Am Ende jedes Zyklus hören Sie möglicherweise ein Glucksen. Das Zusammenziehen und Ausdehnen der Innenwände kann knallende und knisternde Geräusche verursachen. Der Weinkühler/Getränkekühler ist nicht eben.
Die Tür schließt nicht richtig	Der Weinkühler/Getränkekühler ist nicht eben. Die Tür wurde umgedreht und nicht ordnungsgemäß eingebaut. Die Dichtung ist verschmutzt. Die Regale sind nicht richtig positioniert.



## **GARANTIE**

Für dieses Produkt gilt eine Garantiezeit von 3 Jahren. Sie können die Garantie für Ihren Kompressor auf bis zu 5 Jahre verlängern, wenn Sie Ihr Gerät über den folgenden Link registrieren:  
[dunavox.com/produkt-registrierung](https://dunavox.com/produkt-registrierung)

Die Garantie deckt nicht ab:

- Beschädigung beim Transport oder beim Bewegen des Geräts.
- Alle Schäden, die durch Fahrlässigkeit, Unfall, unsachgemäßen Gebrauch, unsachgemäße Installation/Wartung oder Verwendung für andere als die in der Bedienungsanleitung beschriebenen Zwecke verursacht werden.
- Schäden, die durch den Anschluss des Geräts an eine falsche Stromquelle verursacht werden.
- Beschädigung durch Stromausfall.
- Fehlerhafte Installation oder Änderung während der Installation.
- Schäden, die durch nicht autorisierte Reparaturen entstanden sind.
- Schäden, die durch höhere Gewalt, Brandkatastrophen oder Naturkatastrophen entstehen.
- Änderungen am Produkt ohne ausdrückliche Genehmigung des Herstellers.
- Teile wie Licht, herausnehmbare Regale oder Kunststoff.
- Jeglicher Verderb oder Schaden an Weinen oder anderem Inhalt, der auf mögliche Defekte des Geräts zurückzuführen ist oder daraus resultiert.

Die Garantieklauseln und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.