

7081 179-00

WKEes 210

LIEBHERR

Entsorgungshinweis

- **Verpackungsmaterial ist kein Spielzeug für Kinder - Erstickungsgefahr durch Folien!**
- Bringen Sie die Verpackung zu einer offiziellen Sammelstelle.

Das ausgediente Gerät: Es enthält noch wertvolle Materialien und ist einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen.

- Ausgediente Geräte unbrauchbar machen. Netzstecker ziehen, Anschlusskabel durchtrennen und Schloss unbrauchbar machen, damit sich Kinder nicht einschließen können.
- Achten Sie darauf, dass das ausgediente Gerät beim Abtransport am Kältemittelkreislauf nicht beschädigt wird.
- Angaben über das enthaltene Kältemittel finden Sie auf dem Typenschild.
- Die Entsorgung von ausgedienten Geräten muss fach- und sachgerecht nach den örtlich geltenden Vorschriften und Gesetzen erfolgen.



Einsatzbereich des Gerätes

Das Gerät eignet sich ausschließlich zum Lagern von Wein. Im Falle der gewerblichen Kühlung von Lebensmitteln sind die einschlägigen gesetzlichen Bestimmungen zu beachten.

Das Gerät ist nicht geeignet für die Lagerung und Kühlung von Medikamenten, Blutplasma, Laborpräparaten oder ähnlichen der Medizinprodukterichtlinie 2007/47/EG zu Grunde liegenden Stoffen und Produkten.

Eine missbräuchliche Verwendung des Gerätes kann zu Schädigungen an der eingelagerten Ware oder deren Verderb führen.

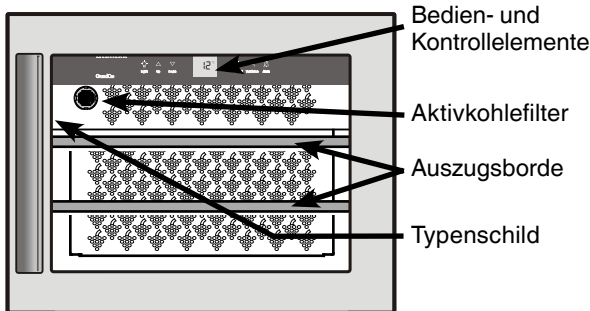
Im Weiteren ist das Gerät nicht geeignet für den Betrieb in explosionsgefährdeten Bereichen.

Klima-Klasse

Das Gerät ist je nach Klima-Klasse für den Betrieb bei begrenzten Umgebungstemperaturen ausgelegt. Sie sollen nicht überschritten werden! Die für Ihr Gerät zutreffende Klima-Klasse ist auf dem Typenschild aufgedruckt.

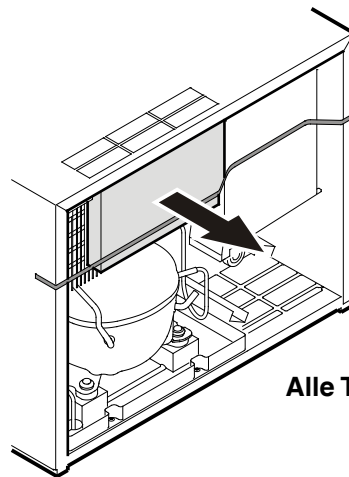
Klima-Klasse	Umgebungstemperatur
SN	+10 °C bis +32 °C
N	+16 °C bis +32 °C
ST	+16 °C bis +38 °C
T	+16 °C bis +43 °C

Geräte- und Ausstattungsübersicht



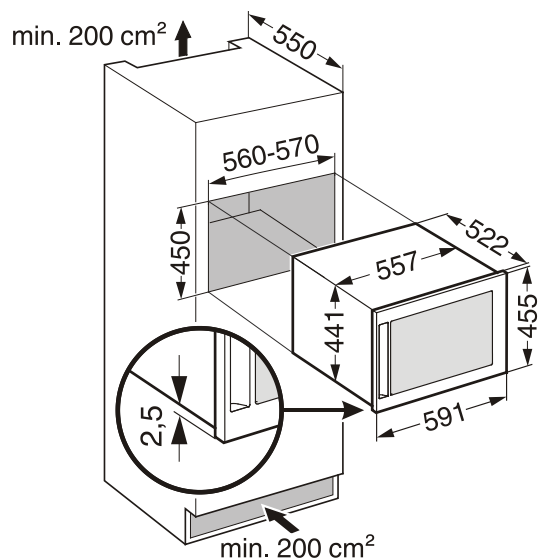
Sicherheits- und Warnhinweise

- Um Personen- und Sachschäden zu vermeiden, sollte das Gerät von zwei Personen ausgepackt und aufgestellt werden.
- Bei Schäden am Gerät umgehend - vor dem Anschließen - beim Lieferanten rückfragen.
- Zur Gewährleistung eines sicheren Betriebes Gerät nur nach Angaben der Gebrauchsanleitung montieren und anschließen.
- Im Fehlerfall Gerät vom Netz trennen. Netzstecker ziehen oder Sicherung auslösen bzw. herausdrehen.
- Nicht am Anschlusskabel, sondern am Stecker ziehen, um das Gerät vom Netz zu trennen.
- Reparaturen und Eingriffe an dem Gerät nur vom Kundendienst ausführen lassen, sonst können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen. Gleiches gilt für das Wechseln der Netzanschlussleitung.
- Im Geräteinnenraum nicht mit offenem Feuer oder Zündquellen hantieren. Beim Transport und beim Reinigen des Gerätes darauf achten, dass der Kältekreislauf nicht beschädigt wird. Bei Beschädigungen Zündquellen fernhalten und den Raum gut durchlüften.
- Sockel, Schubfächer, Türen usw. nicht als Trittbrett oder zum Aufstützen missbrauchen.
- Dieses Gerät ist nicht bestimmt für Personen (auch Kinder) mit physischen, sensorischen oder mentalen Beeinträchtigungen oder Personen, die nicht über ausreichende Erfahrung und Kenntnisse verfügen, es sei denn, sie wurden durch eine Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, in der Benutzung des Gerätes unterwiesen oder anfänglich beaufsichtigt. Kinder sollten nicht unbeaufsichtigt bleiben, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Vermeiden Sie dauernden Hautkontakt mit kalten Oberflächen oder Kühl-/Gefriergut. Es kann zu Schmerzen, Taubheitsgefühl und Erfrierungen führen. Bei länger dauerndem Hautkontakt Schutzmaßnahmen vorsehen, z. B. Handschuhe verwenden.
- Verzehren Sie keine überlagerten Lebensmittel, sie können zu einer Lebensmittelvergiftung führen.
- Lagern Sie keine explosiven Stoffe oder Sprühdosen mit brennbaren Treibmitteln, wie z. B. Propan, Butan, Pentan usw., im Gerät. Eventuell austretende Gase könnten durch elektrische Bauteile entzündet werden. Sie erkennen solche Sprühdosen an der aufgedruckten Inhaltsangabe oder einem Flammensymbol.
- Keine elektrischen Geräte innerhalb des Gerätes benutzen.
- Schlüssel bei abschließbaren Geräten nicht in der Nähe des Gerätes sowie in Reichweite von Kindern aufbewahren.

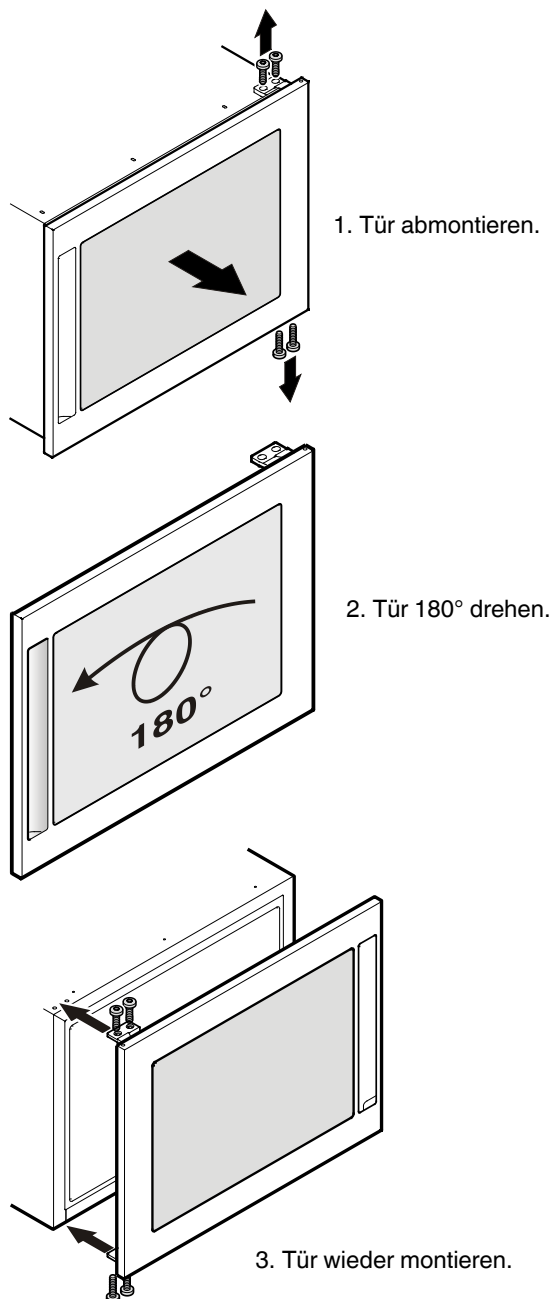


WICHTIG!
Alle Transportsicherungsteile entfernen.

Einbaumaße (mm)

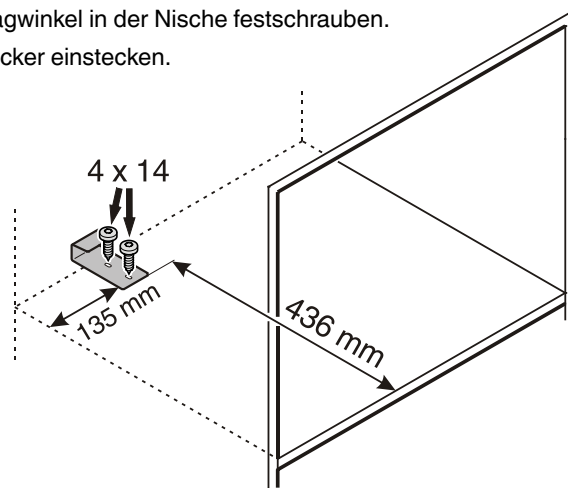


Türanschlag wechseln

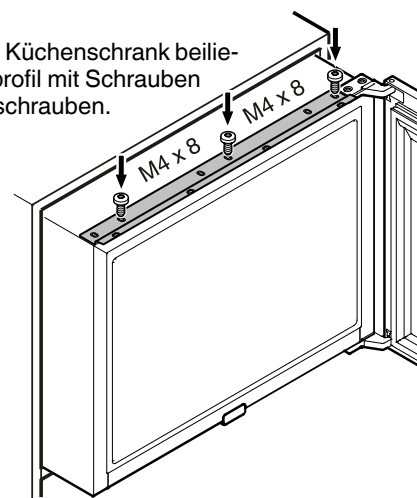


Einbau in den Küchenschrank

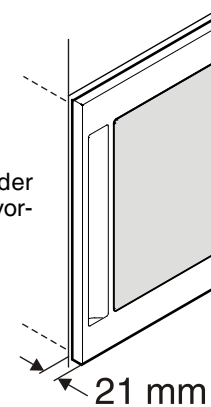
1. Anschlagwinkel in der Nische festschrauben.
2. Netzstecker einstecken.



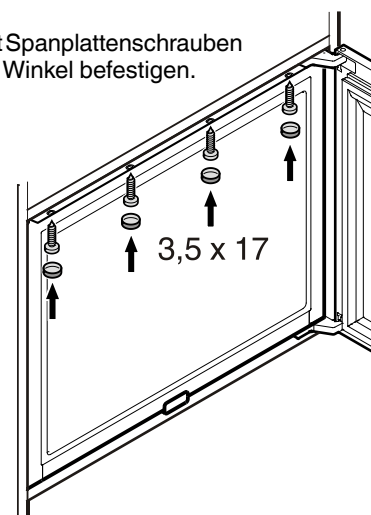
3. Vor dem Einbau in den Küchenschrank beiliegendes Befestigungsprofil mit Schrauben M4 x 8 auf das Gerät schrauben.



4. Gerät in die Nische einschieben, bis der Abstand zwischen Möbelkorpus und Türvorderfläche 21 mm beträgt.



5. Anschließend das Gerät mit Spanplattenschrauben 3,5 x 17 durch den oberen Winkel befestigen.



Aufstellen

- Der Aufstellungsraum Ihres Gerätes muss laut der Norm EN 378 pro 8 g Kältemittelfüllmenge R 600a ein Volumen von 1 m³ aufweisen, damit im Falle einer Leckage des Kältemittelkreislaufes kein zündfähiges Gas-Luft-Gemisch im Aufstellungsraum des Gerätes entstehen kann. Die Angabe der Kältemittelmenge finden Sie auf dem Typenschild im Geräteinnenraum.
- Das Gerät nicht zusammen mit anderen Geräten über ein Verlängerungskabel anschließen - Überhitzungsgefahr.

Anschließen

Stromart (Wechselstrom) und Spannung am Aufstellort müssen mit den Angaben auf dem Typenschild übereinstimmen. Das Typenschild befindet sich an der linken Innenseite. Die Steckdose muss mit einer Sicherung von 10 A oder höher abgesichert sein, außerhalb des Geräterückseitenbereiches liegen und leicht zugänglich sein.


Das Gerät nur über eine vorschriftsmäßig geerdete Schutzkontakt-Steckdose anschließen.

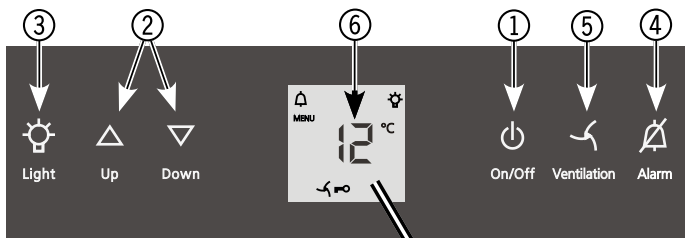
Energie sparen

- Immer auf gute Be- und Entlüftung achten. Lüftungsöffnungen bzw. -gitter nicht abdecken.
- Ventilatorluftschlitze immer frei halten.
- Gerät nicht im Bereich direkter Sonnenbestrahlung, neben Herd, Heizung und dergleichen aufstellen.
- Der Energieverbrauch ist abhängig von den Aufstellbedingungen z.B. der Umgebungstemperatur.
- Gerät möglichst kurz öffnen.

Bedien- und Kontrollelemente

Das Elektronik-Bedienfeld hat die "**Kapazitive Tastentechnologie**". Jede Funktion kann durch Berührung des jeweiligen Symbols aktiviert werden.

Der genaue Berührungspunkt liegt zwischen Symbol und Schrift  On/Off

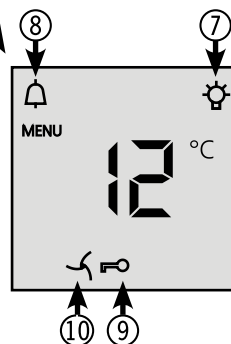


Bedienungselemente

- ① Gerät EIN/AUS
- ② Temperatureinstellasten
- ③ Innenbeleuchtung EIN/AUS
- ④ Alarm stummschalten
- ⑤ Ventilator EIN/AUS
- ⑥ Temperaturanzeige

Kontrollelemente

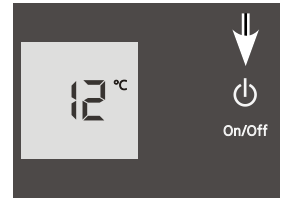
- ⑦ Symbol Innenbeleuchtung ein
- ⑧ Symbol Alarm
- ⑨ Symbol Kindersicherung aktiv
- ⑩ Symbol Ventilator ein



Gerät ein- und ausschalten

Einschalten: On/Off-Taste drücken, so dass die Temperaturanzeige leuchtet/blinkt.

Ausschalten: On/Off-Taste ca. 3 Sekunden drücken, so dass die Anzeige im Display dunkel ist.



Temperatur einstellen

Temperatur senken/kälter: Taste **Down** drücken.

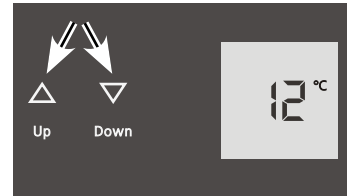
Temperatur erhöhen/wärmer: Taste **Up** drücken.

- Während des Einstellens blinkt der Einstellwert.

- Durch weiteres kurzes Drücken verändert sich der Einstellwert in 1°C-Schritten.


- Ca. 5 sec nach dem letzten Tastendruck schaltet die Elektronik automatisch um und die tatsächliche Temperatur wird angezeigt.


Die Temperatur ist einstellbar von +5 °C bis +20 °C.



Ventilator-Schaltung

Dadurch wird im Innenraum ein Klima erreicht, welches dem eines Weinkellers entspricht. Durch die erhöhte Luftfeuchtigkeit wird ein Austrocknen der Korke verhindert.

Einschalten: Taste **Ventilation** drücken. Das Symbol  leuchtet.


Ausschalten: Taste **Ventilation** erneut drücken. Das Symbol  erlischt.



Tonwarner

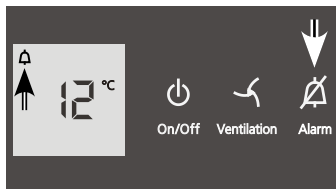
Der Tonwarner hilft Ihnen, Ihre Weine vor unzulässigen Temperaturen zu schützen.

Er ertönt immer, wenn die Tür länger als 60 sec. geöffnet ist.

Er ertönt, wenn es im Innenraum zu kalt bzw. zu warm ist. Gleichzeitig blinkt die Temperaturanzeige. Das Symbol  leuchtet.

Der Ton verstummt durch Drücken der **Alarm**-Taste.

Die Temperaturanzeige blinkt so lange weiter, bis der Alarmzustand beendet ist.

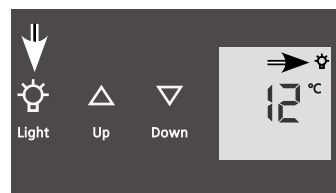


Innenbeleuchtung

Die Beleuchtung ist im Innenraum oben angebracht.

Die Innenraumbeleuchtung kann mit der Taste **Light** ein und ausgeschaltet werden.

Das Symbol  leuchtet, wenn die Beleuchtung eingeschaltet ist.



Vorsicht - Laserstrahlung Klasse 1M, wenn Abdeckung geöffnet nicht direkt mit optischen Instrumenten betrachten.

Die Beleuchtung darf nur vom Kundendienst oder dafür ausgebildetem Fachpersonal ausgewechselt werden.

Weiters kann die Helligkeit der Beleuchtung verändert werden.

Taste **Light** gedrückt halten und gleichzeitig mittels der Temperatureinstelltasten heller oder dunkler stellen.

Down = dunkler, **Up** = heller

Einstellmodus








Im Einstellmodus können folgende Funktionen aktiviert werden.

 = Kindersicherung,  = Displayhelligkeit








= Kindersicherung

Die Kindersicherung verhindert ein versehentliches Abschalten des Gerätes.

Kindersicherung aktivieren












- Einstellmodus durch Drücken der Taste  für 5 Sekunden aktivieren.
- Das Display zeigt .
- Taste  drücken.
- Das Display zeigt .
- Taste  erneut drücken.
- Das Symbol  leuchtet, die Kindersicherung ist aktiviert.
- Verlassen des Einstellmodus durch Drücken der Taste  On/Off

Kindersicherung deaktivieren

- Einstellmodus durch Drücken der Taste  für 5 Sekunden aktivieren.
- Das Display zeigt .
- Taste  drücken.
- Das Display zeigt .
- Taste  erneut drücken.
- Das Symbol  erlischt, die Kindersicherung ist deaktiviert.
- Verlassen des Einstellmodus durch Drücken der Taste  On/Off

= Displayhelligkeit

Einstellen der Displayhelligkeit

- Einstellmodus durch Drücken der Taste  für 5 Sekunden aktivieren.
- Taste  drücken bis  im Display erscheint.
- Taste  drücken.
- Das Display zeigt .
- Tasten   drücken und von  = minimale Helligkeit bis  = maximale Helligkeit wählen.
- Beim gewünschten Wert die Taste  drücken.
- Verlassen des Einstellmodus durch Drücken der Taste  On/Off
- Tür schließen, nach ca. 1 Minute wird die neue Einstellung aktiviert.

Weinlagerung

Zur langfristigen Lagerung von Weinen wird eine Temperatur von 10 °C bis 14 °C empfohlen.

Bei diesen Temperaturen, welche denen eines Weinkellers entsprechen, kann der Wein optimal reifen.

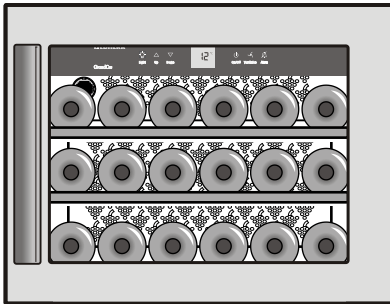
Folgende Trinktemperaturen sind für die verschiedenen Weinsorten empfehlenswert.

- Rotwein +14 °C bis +18 °C
- Roséwein +10 °C bis +12 °C
- Weisswein +8 °C bis +12 °C
- Sekt, Prosecco +7 °C bis +9 °C
- Champagner +5 °C bis +7 °C

Einlagerungsskizze

(für 0,75 l Bordeauxflaschen)

Gesamt: 18 Flaschen



Luftaustausch durch Aktivkohlefilter

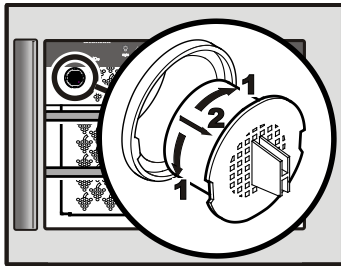
Weine entwickeln sich ständig je nach Umgebungsbedingungen weiter; damit ist die Qualität der Luft ausschlaggebend für die Konservierung. Wir empfehlen den jährlichen Tausch des abgebildeten Filters, den Sie über Ihren Fachhändler bestellen können.

Filter auswechseln:

Nehmen Sie den Filter am Griff. Drehen Sie um 90° nach rechts oder links. Anschließend kann der Filter herausgezogen werden.

Filter einsetzen:

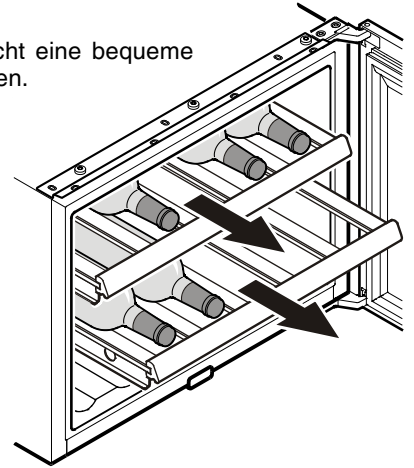
Setzen Sie den Filter mit dem Griff in senkrechter Position ein. Drehen Sie um 90° nach rechts oder links, bis dieser einrastet.



Ausstattung

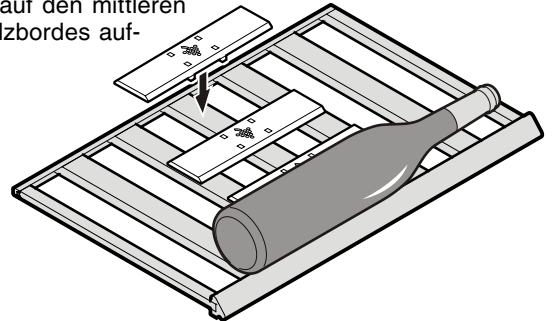
Auszugsroste

Der Auszugsrost ermöglicht eine bequeme Entnahme der Weinflaschen.



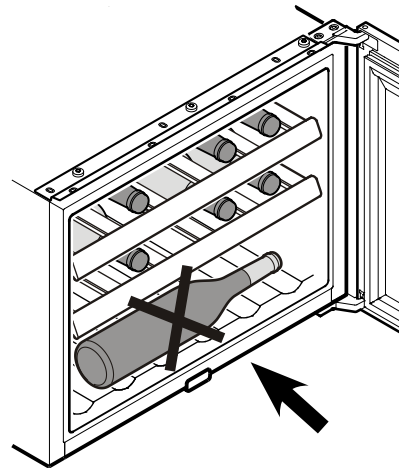
Hohe Weinflaschen können auf den Holzborden auch quer gelagert werden.

Um eine stabile Lage der Flaschen zu gewährleisten beiliegende Halteplatten auf den mittleren Steg des Holzbordes aufrasten.



VORSICHT!

Flaschen nicht am Boden des Innenraumes quer lagern! Beim Öffnen der Gerätetür können sonst Flaschen herausfallen und Verletzungen oder Sachbeschädigung verursachen.



Abtauen

Das Gerät taut automatisch ab. Die anfallende Feuchtigkeit wird über den Tauwasserablauf nach außen in die Tauwasserverdunstungsschale geleitet. Dort verdunstet das Tauwasser durch die Kompressorwärme.

Reinigen

Vor dem Reinigen grundsätzlich das Gerät außer Betrieb setzen. Netzstecker ziehen oder die vorgeschaltete Sicherung auslösen bzw. herausschrauben.

- Innenraum, Ausstattungsteile und Außenwände mit lauwarmem Wasser und etwas Spülmittel reinigen. Verwenden Sie keinesfalls sand- oder säurehaltige Putz- bzw. chemische Lösungsmittel.

Nicht mit Dampfreinigungsgeräten arbeiten! Beschädigungs- und Verletzungsgefahr.

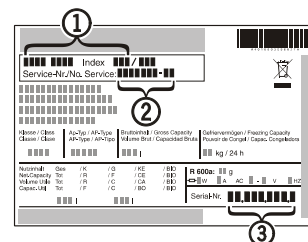
- Achten Sie darauf, dass kein Reinigungswasser in die elektrischen Teile und in das Lüftungsgitter dringt.
- Die Kältemaschine mit dem Wärmetauscher - Metallgitter an der Rückseite des Gerätes - sollte einmal im Jahr gereinigt bzw. entstaubt werden.
- Das Typenschild an der Geräteinnenseite nicht beschädigen oder entfernen - es ist wichtig für den Kundendienst.

Störung

Folgende Störungen können Sie durch Prüfen der möglichen Ursachen selbst beheben:

- Das Gerät arbeitet nicht:
 - Prüfen Sie, ob das Gerät eingeschaltet ist,
 - ob der Netzstecker richtig in der Steckdose ist,
 - ob die Sicherung der Steckdose in Ordnung ist.
- Die Geräusche sind zu laut, prüfen Sie, ob
 - das Gerät fest auf dem Boden steht,
 - nebenstehende Möbel oder Gegenstände vom laufenden Kühl- aggregat in Vibrationen gesetzt werden. Beachten Sie, dass Strömungsgeräusche im Kältekreislauf nicht zu vermeiden sind.
- Die Temperatur ist nicht ausreichend tief, prüfen Sie
 - die Einstellung nach Abschnitt "Temperatur einstellen", wurde der richtige Wert eingestellt?
 - ob das separat eingelegte Thermometer den richtigen Wert anzeigt.
 - Ist die Entlüftung in Ordnung?
 - Ist der Aufstellort zu dicht an einer Wärmequelle?

Wenn keine der o. g. Ursachen vorliegt und Sie die Störung nicht selbst beseitigen konnten, wenden Sie sich bitte an die nächste Kundendienststelle. Teilen Sie die Typenbezeichnung ❶, Service- ❷ und Seriennummer ❸ des Typenschildes mit. Das Typenschild befindet sich an der linken Innenseite.



Außer Betrieb setzen

Wenn das Gerät längere Zeit außer Betrieb gesetzt wird: Gerät ausschalten, Netzstecker ziehen oder die vorgeschalteten Sicherungen auslösen bzw. herausschrauben. Gerät reinigen und die Tür geöffnet lassen, um Geruchsbildung zu vermeiden.

Das Gerät entspricht den einschlägigen Sicherheitsbestimmungen sowie den EG-Richtlinien 2004/108/EG und 2006/95/EG.