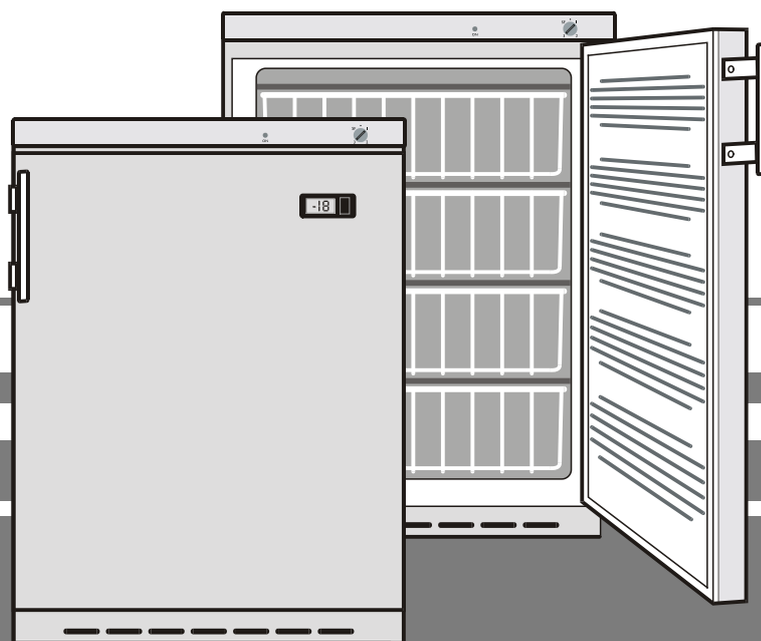


Gebrauchsanleitung

Gefrierschrank

D



7080 301-00

GG 1550 505

Entsorgungshinweis

Die Verpackung ist aus wiederverwertbaren Materialien hergestellt.

- Wellpappe/Pappe
- Formteile aus geschäumtem Polystyrol
- Folien aus Polyethylen
- Umreifungsbänder aus Polypropylen

• 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 bis zur Abholung oder Abgabe bei den von den Kommunen eingerichteten Sammelstellen am Kältekreislauf nicht beschädigt wird.
- Angaben über das enthaltene Kältemittel finden Sie auf dem Typenschild.
- Auskunft über Abholtermine oder Sammelplätze erhalten Sie bei der Stadtreinigung oder Kommune.

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.
- Kinder nicht mit dem Gerät spielen lassen, z. B. sich in Schubfächer setzen oder an die Tür hängen lassen.
- Speiseeis, besonders Wassereis oder Eiswürfel, nach dem Entnehmen nicht sofort und nicht zu kalt verzehren. Durch die tiefen Temperaturen besteht eine Verbrennungsgefahr.
- Verzehren Sie keine überlagerten Lebensmittel, sie können zu einer Lebensmittelvergiftung führen.
- Lagern Sie keine explosiven Stoffe oder Sprühdosen mit brennbaren Treibmitteln, wie 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.

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, N	bis +32 °C
ST	bis +38 °C
T	bis +43 °C

Aufstellen

- Vermeiden Sie Standorte im Bereich direkter Sonnenbestrahlung neben Herd, Heizung und dergleichen.
- Der Boden am Standort soll waagrecht und eben sein. Unebenheiten mit beiliegendem Gabelschlüssel über die Stellfüße ausgleichen.
- Die Belüftungsgitter dürfen nicht verstellt werden. Auf gute Be- und Entlüftung achten!
- Keine wärmeabgebenden Geräte, z. B. Mikrowellengerät, Toaster usw. auf das Gefriergerät stellen.
- Der Aufstellungsraum Ihres Gerätes muß laut der Norm EN 378 pro 8g 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.

Gerätemaße (mm)

Höhe: 850 mm Breite: 600 mm Tiefe: 605 mm

Anschließen

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

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

Gerät ein- und ausschalten

Es empfiehlt sich, das Gerät vor Inbetriebnahme zu reinigen (Näheres unter **Reinigen**). Nehmen Sie ca. 4 Stunden vor der ersten Beschickung mit Gefriergut das Gerät in Betrieb. Das Gerät ist serienmäßig für den Normalbetrieb eingestellt (ca. -18 °C) und wird im eingeschalteten Zustand ausgeliefert. Mit dem Anschließen ist das Gerät betriebsbereit.

Die grüne Betriebsanzeigelampe **2** leuchtet

Ausschalten: Den Pfeil des Temperaturreglers **1** auf Stellung 0 drehen.



Temperatur einstellen

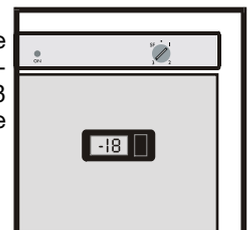
Mit einer Münze den Pfeil des Temperaturreglers **1** auf eine Stellung zwischen 1 und SF drehen.

Stellung 1 = kleinste Kühlleistung, warm
Stellung SF = größte Kühlleistung, kalt

Die Temperatur sollte zur langfristigen Lagerung von Gefriergut min. -18 °C betragen.

Temperaturanzeige

Das Thermometer zeigt die wärmste Temperatur des Gefrierguts an, es ist entsprechend justiert und so ausgelegt, daß nur im Bereich unter 0 °C genaue Werte angezeigt werden.



Einfrieren

Die frischen Lebensmittel sollen möglichst schnell bis auf den Kern durchgefroren werden. Sie können maximal so viel kg frische Lebensmittel innerhalb 24 Std. einfrieren, wie auf dem Typenschild unter Gefriervermögen angegeben ist.

■■■■■■■■■■ Index ■■■■	
Service-Nr. / No. Service: ■■■■■■■■	
■■■■■■■■■■	
■■■■■■■■■■	
CLASSE	BRUTTOCAPACITÀ
CLASS	GROSS CAPACITY
CLASSE	VOLUME BRUT
CLASE	CAPACIDAD BRUTA
■	■
TYPE	GEFRIERVERMÖGEN
TYPE	POUVOIR DE CONGEL.
TYPE	POWDER OF CONGEL.
■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
R ■■■■	■ ■ ■ ■ ■
AC ■■■■ V ■■ Hz ■■■ W	■■■■■■■■■■
■■■■■■■■■■	

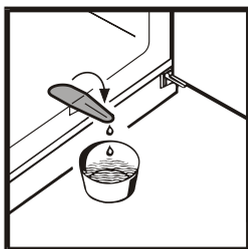
**GEFRIERVERMÖGEN
FREEZING CAP.
POUVOIR DE CONGEL.
CAPAC. CONGELADORA
■ ■ kg / 24 h**

- **Ca. 24 Stunden vor dem Einlegen:** Temperaturregler auf Stellung **SF** drehen.
- Die frischen Lebensmittel einlegen.
- Ca. 24 Stunden nach dem Einlegen sind die frischen Lebensmittel durchgefroren. Kleine Mengen frischer Lebensmittel, bis 1 kg täglich, können ohne Einstellveränderung eingefroren werden.

Abtauen

Im Gefrierraum bildet sich an den Platten nach längerer Betriebszeit eine dickere Reif- bzw. Eisschicht. Sie erhöht den Energieverbrauch. Deshalb die Platten regelmäßig abtauen.

- Zum Abtauen Gerät ausschalten. Netzstecker ziehen oder Temperaturregler auf 0 drehen.
- Gefriergut in Papier oder Decken einschlagen und an einem kühlen Ort aufbewahren.
- Tauwasserablaufsteg herausklappen und ein Auffanggefäß darunter stellen.
- Zum Beschleunigen des Abtauvorgangs ein Gefäß mit heißem, nicht kochendem Wasser auf einen Kälteerzeuger stellen.
- Gerätetür während des Abtauvorgangs offen lassen. Restliches Tauwasser mit einem Tuch aufnehmen und das Gerät reinigen.



Zum Abtauen keine mechanischen Vorrichtungen oder andere künstliche Hilfsmittel verwenden, außer denen, die vom Hersteller empfohlen werden.

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.
- Alles mit einem Tuch gut trocknen.
- 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.

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.

Der Kältemittelkreislauf ist auf Dichtheit geprüft.

Das Gerät ist funktentstört nach der EN 55014 und entspricht somit der EG-Richtlinie 87/308/EWG.

Störung

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

Das Gerät arbeitet nicht, die Kontrolllampen sind dunkel:

- Prüfen Sie, ob das Gerät eingeschaltet ist,
 - ob der Netzstecker richtig in der Steckdose ist,
 - die Sicherung der Steckdose in Ordnung ist.
- Die Temperatur ist nicht ausreichend tief,** prüfen Sie
- die Einstellung nach Abschnitt Temperatur einstellen, wurde der richtige Wert eingestellt?
 - ob evtl. zu große Mengen frischer Lebensmittel eingelegt wurden; beachten Sie nach weiteren 24 Stunden die Anzeige;
 - 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 ①, Index-② und Gerätenummer ③ des Typenschildes mit. Das Typenschild befindet sich neben dem oberen Schubfach, links an der Innenwand.

■■■■■■■■■■ Index ■■■■	
Service-Nr. / No. Service: ■■■■■■■■	
■■■■■■■■■■	
■■■■■■■■■■	
CLASSE	BRUTTOCAPACITÀ
CLASS	GROSS CAPACITY
CLASSE	VOLUME BRUT
CLASE	CAPACIDAD BRUTA
■	■
TYPE	GEFRIERVERMÖGEN
TYPE	POUVOIR DE CONGEL.
TYPE	POWDER OF CONGEL.
■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
R ■■■■	■ ■ ■ ■ ■
AC ■■■■ V ■■ Hz ■■■ W	■■■■■■■■■■
■■■■■■■■■■	

Türanschlag wechseln

- Tür schließen und Scharnierwinkel ① abschrauben.
- Tür nach unten abnehmen.
- Scharnierbolzen ② aus Scharnierwinkel ① heraus- und in danebenliegendes Befestigungsloch einschrauben.
- Abdeckplatte ③ entfernen und Befestigungslöcher an Gegenseite damit verschließen.
- Scharnierbolzen ④ heraus- und auf gegenüberliegender Seite einschrauben.
- Türgriff ⑤ und Kunststoffstopfen ⑥ montieren.
- Stopfen ⑦ in freigewordenes Türlager einsetzen.
- Tür in Scharnierbolzen ④ wieder einhängen und schließen.
- Scharnierwinkel ① in unteres Türlager einsetzen und am Gerätesockel anschrauben.

