

INHALT

D

VOR DER ERSTEN BENUTZUNG

SEITE **2**

INFORMATIONEN ZUM UMWELTSCHUTZ

SEITE **2**

ALLGEMEINE HINWEISE UND RATSCHLÄGE

SEITE **2**

BENUTZUNG DES GEFRIERSCHRANKS

SEITE **3**

ABTAUEN UND REINIGEN DES GEFRIERSCHRANKS

SEITE **6**

REINIGUNG UND WARTUNG

SEITE **6**

ERST EINMAL SELBST PRÜFEN

SEITE **7**

KUNDENDIENST

SEITE **7**

INSTALLATION

SEITE **7**

VOR DER ERSTEN BENUTZUNG

- Das von Ihnen erworbene Produkt ist ein ausschließlich für den Hausgebrauch bestimmter Gefrierschrank.

Damit Sie den größtmöglichen Nutzen aus Ihrem Gefrierschrank ziehen können, lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung durch, in der die Produktbeschreibung sowie nützliche Ratschläge für die Aufbewahrung der Lebensmittel enthalten sind.

Bewahren Sie diese Anleitung für den Bedarfsfall auf.

1. Nach dem Auspacken überprüfen, ob das

Gerät nicht beschädigt ist und die Türen richtig schließen. Mögliche Transportschäden müssen dem Händler innerhalb von 24 Stunden nach Anlieferung gemeldet werden.

2. Das Gerät vor dem Anschluß zwei Stunden lang ruhen lassen, um die einwandfreie Funktionstüchtigkeit des Kältekreislaufs sicherzustellen.
3. Die Installation und der elektrische Anschluß müssen von einer Fachkraft gemäß den Herstelleranweisungen und den gültigen örtlichen Bestimmungen durchgeführt werden.

INFORMATIONEN ZUM UMWELTSCHUTZ

4. Verpackung

Das Verpackungsmaterial ist zu 100% wiederverwertbar und mit dem Recyclingsymbol gekennzeichnet. Für die Entsorgung sind die örtlichen Vorschriften zu beachten.

Zur Vermeidung von Gefahren ist das Verpackungsmaterial (Kunststoffhüllen, Polystyrol usw.) von Kindern unzugänglich aufzubewahren.

5. Produkt

Der Gefrierschrank wurde aus wiederverwertbaren Materialien hergestellt. Die Entsorgung muß gemäß den örtlichen Bestimmungen zur Abfallbeseitigung erfolgen.

Das Stromkabel durchschneiden, um den Gefrierschrank funktionsuntüchtig zu machen.

Das Gerät ist ordnungsgemäß bei den speziellen

Sammelstellen für die Wiedergewinnung der Kältemittel abzugeben.

Information:

Dieses Gerät ist FCKW-frei (im Kältekreislauf: R134a) bzw. FKW-frei (im Kältekreislauf: R600a - Isobutan). Detaillierte Angaben siehe Typenschild am Gerät.



ALLGEMEINE HINWEISE UND RATSCHLÄGE

- Den Gefrierschrank nur zur Lagerung von Tiefkühlware, zum Einfrieren frischer Lebensmittel und zur Herstellung von Eiswürfeln verwenden.
- Belüftungsöffnungen nicht abdecken oder zustellen.
- Keine mit Flüssigkeiten gefüllte, verschlossene Glasbehälter in das Gerät stellen, da diese platzen könnten.
- Eiswürfel oder Wassereis nie sofort nach Herausnehmen essen, da dies zu Kälteverbrennungen führen kann.
- Zur Vermeidung von Erstickungs- und Einschließgefahren ist Kindern das Spielen und Verstecken an und in dem Gerät zu untersagen.
- Der Inhalt von Kälteakkus ist nicht für den Genuß geeignet.
- Vor Wartungs- oder Reinigungsarbeiten den Stecker aus der Steckdose ziehen oder die Stromversorgung unterbrechen.
- Das Anschlußkabel darf nur durch eine

hierzu autorisierte Person ersetzt werden.

Konformitätserklärung

- Dieses Gerät ist für die Lagerung von Lebensmitteln bestimmt und entspricht den Anforderungen der europäischen Richtlinie 89/109/EWG.

CE - Dieses Produkt ist/ wird unter Einhaltung folgender Richtlinien und Bestimmungen entworfen und gebaut worden / vertrieben:

- Sicherheitsbestimmungen der Richtlinie "Niederspannung" 73/23/EWG;
- Schutzanforderungen der Richtlinie "EMC" 89/336/EWG mit nachfolgender Änderung durch die Richtlinie 93/68/EWG.

Information

Für die Geräte mit Isobutan (R600a): Das Kältemittel Isobutan ist ein Naturgas von hoher Umweltverträglichkeit, jedoch brennbar. Achten Sie deshalb darauf, daß die Leitungen des Kältekreislaufs nicht beschädigt werden.

BENUTZUNG DES GEFRIERSCHRANKS

In diesem Gefrierschrank können tiefgefrorene Lebensmittel aufbewahrt sowie frische Lebensmittel eingefroren werden.

Der Gefrierschrank arbeitet bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16°C und +32°C.

Inbetriebnahme des Gefrierschranks

- Die Regulierung der Temperatur über den Thermostat ist aufgrund der bereits werkseitig durchgeführten Voreinstellung nicht erforderlich.
- Stecker einstecken.
- Nach etwa 1 Minute ertönt das akustische Signal, da die Innentemperatur des Gerätes noch nicht niedrig genug ist, um Lebensmittel einzulegen.
- Legen Sie Lebensmittel erst dann in den Gefrierschrank, wenn das Signal abgeschaltet hat (Für weitere Einzelheiten siehe beiliegende Produktinformation).



Einstellung der Temperatur

Zur Einstellung der Temperatur siehe beiliegende Produktinformation.

Hinweis:

Die Umgebungstemperatur, die Häufigkeit des Türöffnens und der Aufstellungsort können die Innentemperatur des Gefrierschranks beeinflussen. Bei der Thermostateinstellung müssen diese Faktoren berücksichtigt werden.

Einschalten der Schnellgefrierfunktion

Auf dem Typenschild des Gerätes ist die Menge der Lebensmittel in kg, die innerhalb von 24 Stunden eingefroren werden können, angegeben.

Das beste Einfrierergebnis erhalten Sie, wenn Sie die Schnellgefrierfunktion 24 Stunden vor dem Einlegen der Lebensmittel einschalten (bis zum Aufleuchten der gelben Kontrollampe).

In der Regel sind nach dem Einlegen der Lebensmittel etwa 24 Stunden Schnellgefrierfunktion ausreichend, anschließend kann die Schnellgefrierfunktion abgeschaltet werden.

Achtung:

Bei kleineren Mengen von Lebensmitteln kann die Schnellgefrierfunktion bereits nach einigen Stunden abgeschaltet werden, um einen unnötigen Energieverbrauch zu vermeiden.

BENUTZUNG DES GEFRIERSCHRANKS

Ratschläge für das Einfrieren und die Aufbewahrung frischer Lebensmittel.

- Einzufrierende frische Lebensmittel einwickeln und luftdicht verpacken mit: Alu- oder Klarsichtfolie, wasserundurchlässigen Kunststoffverpackungen, Polyäthylenbehältern mit Deckel oder Tiefkühlbehältern für Lebensmittel.
- Die Lebensmittel müssen frisch, reif und von guter Qualität sein.
- Frisches Obst und Gemüse sind, wenn möglich, sofort nach der Ernte einzufrieren, damit Nährwerte, Aussehen und Konsistenz, Farbe und Geschmack erhalten bleiben.

Fleisch und Wild vor dem Einfrieren erst über einen ausreichenden Zeitraum abhängen lassen.

Hinweis:

- Warme Speisen vor dem Einlegen in den Gefrierschrank stets abkühlen lassen.
- Aufgetaute oder teilweise aufgetaute Lebensmittel sofort verbrauchen und nicht wieder einfrieren, ausgenommen Lebensmittel, die für die Zubereitung eines Fertiggerichtes verwendet werden. Nach dem Kochen kann das aufgetaute Produkt wieder eingeforen werden.



Einfrieren und Aufbewahren der Lebensmittel

- Die einzufrierenden Lebensmittel in die jeweiligen Fächer legen.
- Die Kühlakkus (soweit vorhanden) werden in die dafür vorgesehenen Fächer gelegt (siehe beiliegende Produktinformation)

Wichtig:

Die Haltbarkeitsdauer in Monaten der frischen Tiefkühlware der nebenstehenden Tabelle entnehmen.

Kennzeichnung der Tiefkühlprodukte

Die Tiefkühlprodukte einlegen und kennzeichnen. Wir empfehlen Ihnen die Haltbarkeitsdauer auf der Verpackung anzubringen, damit so ein rechtzeitiger Verzehr vor Ablauf der Haltbarkeitsdauer gewährleistet ist.

2-3			
4-6			
6-8			
10-12			

BENUTZUNG DES GEFRIERSCHRANKS

Empfehlungen für die Aufbewahrung von Tiefkühlprodukten

Bei Einkauf von Tiefkühlware sollten sie auf folgendes achten:

- Die Verpackung darf nicht beschädigt sein, da der Inhalt verderblich ist. Wenn die Verpackung aufgebläht ist oder feuchte Flecken aufweist, ist das Produkt nicht optimal gelagert worden; zudem könnte der Inhalt angetaut sein.
- Die Tiefkühlware als letztes einkaufen und für den Transport stets eine Kühltasche verwenden.
- Die Tiefkühlware zu Hause sofort in den Gefrierschrank legen.
- Angetaute Tiefkühlware auf keinen Fall wieder einfrieren, sondern innerhalb von 24 Stunden aufbrauchen.
- Temperaturschwankungen der Tiefkühlware vermeiden bzw. auf ein Minimum reduzieren. Das auf der Verpackung angegebene Verfalldatum beachten.
- Bei der Lagerung von Tiefkühlware stets die Anweisungen auf der Verpackung befolgen.



Entnahme der Körbe

- Die Körbe bis zum Anschlag nach außen ziehen, leicht anheben und herausnehmen.

Hinweis:

Um mehr Platz zu gewinnen, kann der Gefrierschrank auch ohne Körbe benutzt werden.

Beachten Sie, daß die Beladung nicht die angegebenen Grenzwerte übersteigt.

Herstellen von Eiswürfeln

- Die Eiswürfelschale zu 2/3 mit Wasser füllen und in das entsprechende Gefrierfach stellen.
- Um die eventuell auf dem Boden festgefrorene Eiswürfelschale zu lösen, dürfen auf keinen Fall spitze oder scharfe Gegenstände benutzt werden.
- Die Schale leicht biegen, um die Eiswürfel leichter entnehmen zu können.

Hinweis:

Das Öffnen des Gefrierschranks sofort nach Schließen der Tür ist schwierig.

Warten Sie zwei oder drei Minuten, um den Ausgleich des entstandenen Unterdrucks zu ermöglichen.

ABTAUEN UND REINIGEN DES GEFRIERSCHRANKS

Vor Abtau- und Reinigungsarbeiten den Stecker aus der Steckdose ziehen bzw. die Stromversorgung des Geräts unterbrechen.

Bei den Modellen mit Elektronik muß vor Ziehen des Netzsteckers das Gerät über den Schalter Ein/ Aus abgeschaltet werden.

Der Gefrierschrank sollte 1 - 2 Mal jährlich oder bei übermäßiger Eisbildung am Kühlgrill abgetaut werden.

Die Eisbildung auf dem Kühlgrill ist normal. Die Eismenge und die Schnelligkeit der Eisbildung hängen von Umweltbedingungen und von der Häufigkeit des Türöffnens ab. Die Eisbildung an den oberen Kühlrippen ist größer.

Das Abtauen sollte ausgeführt werden, wenn sich wenige Vorräte im Gefrierschrank befinden.

- Die Tür des Gefrierschranks öffnen und alle Lebensmittel entfernen. Wickeln Sie diese dicht aneinandergelegt fest in Zeitungspapier ein und legen Sie sie an einen kühlen Ort oder in eine Kühltasche.
- Lassen Sie die Tür des Gefrierschranks geöffnet, so daß er abtauen kann.
- Den Tauwasserablauf herausnehmen und eine Auffangschale unter den Abfluß stellen.
- Die Innenwände des Gefrierschranks mit einem Schwamm und einer Lösung aus warmem Wasser und/ oder neutralem Reinigungsmittel reinigen. Keine Scheuermittel verwenden.
- Nachspülen und sorgfältig abtrocknen.
- Den Tauwasserablauf wieder anbringen.
- Die Lebensmittel wieder einlegen.
- Die Tür des Gefrierschranks schließen.
- Den Netzstecker wieder einstecken.
- Den Gefrierschrank einschalten.

Hinweis: Für die Modelle mit Elektronik den Ein-/ Ausschalter betätigen nachdem der Netzstecker eingesteckt wurde.



REINIGUNG UND WARTUNG

Der Kondensator auf der Rückseite des Gefrierschranks sollte regelmäßig mit einem Staubsauger gereinigt werden.

Längere Stillstandzeiten

- Gefrierschrank leeren.
- Stromversorgung zum Gerät unterbrechen.
- Gefrierschrank abtauen und Innenraum reinigen.
- Tür geöffnet lassen, um die Bildung unangenehmer Gerüche zu vermeiden und die Feuchtigkeit aus dem Inneren des Gefrierschranks zu beseitigen.

ERST EINMAL SELBST PRÜFEN

1. Das Gerät funktioniert nicht.

- Strom ausgefallen?
- Hauptschalter eingeschaltet?
- Sicherung durchgebrannt?
- Thermostat richtig eingestellt?
- Inbetriebnahme richtig erfolgt?

2. Übermäßige Eisbildung.

- Tauwasserablauf richtig angebracht?
- Tür richtig geschlossen?

3. Die gelbe, rote und grüne Kontrolleuchte

funktionieren nicht. Zuerst Punkt 1 prüfen und dann:

- Kundendienst benachrichtigen.

Hinweise:

- Die Erwärmung des vorderen Randes des Gerätegehäuses ist vorgesehen und nicht auf eine Störung zurückzuführen; das Gerät beugt so der Kondensatbildung vor.
- Strömungsgeräusche im Kältekreislauf sind als normale Begleiterscheinungen des Gerätebetriebs zu betrachten.

KUNDENDIENST

Bevor Sie den Kundendienst rufen:

1. Erst prüfen, ob Sie die Störung selbst beheben können (siehe "Erst einmal selbst prüfen").
2. Lassen Sie das Gerät eine Weile laufen, um zu sehen, ob sich die Störung von selbst gegeben hat. Sollte die Störung weiterhin vorliegen, das Gerät abschalten und nach einer Stunde wieder einschalten.
3. Falls das Gerät dann immer noch nicht richtig funktioniert, rufen Sie bitte den Kundendienst.

Geben Sie dabei bitte folgende Daten an:

- Art der Störung
- Gerätetyp
- Service-Nummer (befindet sich nach dem Wort SERVICE auf dem Typenschild im Inneren des Geräts).
- Ihre vollständige Anschrift.

- Ihre Telefonnummer mit Vorwahl.



Hinweis:

Ein vom Kundendienst ausgeführter Türanschlagwechsel fällt nicht unter die Garantieleistung.

INSTALLATION

- Das Gerät nicht neben einer Wärmequelle aufstellen. Die Aufstellung in warmen Räumen, unter direkter Sonneneinstrahlung oder in der Nähe von Wärmequellen (Heizungen, Öfen) führt zu einer Erhöhung des Energieverbrauchs und sollte vermieden werden.
- Andernfalls sind folgende Mindestabstände zu beachten:
 - 30 cm von Kohle- oder Ölöfen;
 - 3 cm von Elektroherden.
- Gerät an einem trockenen und gut belüfteten Ort aufstellen.
- Geräte-Innenraum reinigen (siehe Kapitel "Abtauen und Reinigen des Gefrierschranks").
- Zubehörteile anbringen.
- Die Daten zur Spannung und aufgenommenen Leistung können dem Typenschild im Geräte-Innenraum entnommen werden.
- Die Erdung des Geräts ist gesetzlich vorgeschrieben. Der Hersteller lehnt jede Verantwortung für eventuelle Schäden an Personen, Haustieren oder Gegenständen ab, die auf die Nichtbeachtung der o.g. Vorschriften zurückzuführen sind.
- Falls Stecker und Steckdose nicht von der gleichen Art sind, die Steckdose von einem qualifizierten Techniker auswechseln lassen.
- Keine Verlängerungskabel oder Mehrfachadapter verwenden.

Elektrische Abschaltung

Die Abschaltung muß entweder durch Herausziehen des Netzsteckers oder durch einen der Steckdose vorgeschalteten Zweipolochalter möglich sein.

Elektrischer Anschluß

- Die elektrischen Anschlüsse müssen den örtlichen Vorschriften entsprechen.