



Français, 1



Nederlands, 11



Deutsch, 21

BMBL 1822 F

Inhaltsverzeichnis

Installation, 22

Aufstellort und elektrischer Anschluss
Wechsel des Türanschlags

Beschreibung Ihres Gerätes, 23

Geräteansicht

Inbetriebsetzung und Gebrauch, 24-25

Einschalten Ihres Gerätes
Temperatureinstellung
Kühlsystem
Optimaler Gebrauch des Kühlschranks
Optimaler Gebrauch des Gefrierfachs

Wartung und Pflege, 26-27

Abschalten Ihres Gerätes vom Stromnetz
Reinigung Ihres Gerätes
Vermeidung von Schimmelpilz- und Geruchsbildung
Abtauen Ihres Gerätes
Lampenaustausch

Vorsichtsmaßnahmen und Hinweise, 28

Allgemeine Sicherheit
Entsorgung
Energie sparen und Umwelt schonen

Störungen und Abhilfe, 29

Kundendienst, 30

QUELFRIG.COM

Installation

DE

! Es ist äußerst wichtig, diese Bedienungsanleitung sorgfältig aufzubewahren, um sie jederzeit zu Rate ziehen zu können. Sorgen Sie dafür, dass sie im Falle eines Umzugs oder Übergabe an einen anderen Benutzer das Gerät stets begleitet, damit auch der Nachbesitzer die Möglichkeit hat, diese zu Rate zu ziehen.

! Lesen Sie bitte folgende Hinweise aufmerksam durch, sie liefern wichtige Informationen hinsichtlich der Installation, dem Gebrauch und der Sicherheit.

Aufstellort und elektrischer Anschluss

Aufstellort

1. Stellen Sie das Gerät in einem gut belüfteten und trockenen Raum auf.
2. Die hinteren Belüftungsöffnungen dürfen nicht zugestellt bzw. abgedeckt werden: Kompressor und Kondensator geben Wärme ab und benötigen eine gute Belüftung um optimal zu arbeiten und den Stromverbrauch nicht unnötig zu erhöhen
3. Lassen Sie einen Freiraum von mindestens 10 cm oberhalb des Gerätes, und mindestens 5 cm zwischen den Geräteseiten und angrenzenden Schrankseiten bzw. Wänden.
4. Stellen Sie das Gerät fern von Wärmequellen auf (Sonnenlicht, Elektroherd).
5. Zur Einhaltung eines optimalen Abstandes des Gerätes von der Wand sind die im Installationsbausatz befindlichen Abstandsstücke zu montieren. Befolgen Sie hierzu die Hinweise des dem Bausatz beigelegten Arbeitsblattes.

Nivellierung

1. Stellen Sie das Gerät auf einem ebenen und festen Boden auf.
2. Sollte der Fußboden nicht perfekt eben sein, dann gleichen Sie diese Unebenheit durch entsprechendes Drehen der vorderen FüÙe aus.

Elektrischer Anschluss

Warten Sie nach dem Transport etwa 3 Stunden, bevor Sie das Gerät an das Elektronetz anschließen. Vor Einfügen des Steckers in die Steckdose ist sicherzustellen, dass

- die Steckdose über eine normgerechte Erdung verfügt;
- die Steckdose die auf dem Typenschild (befindlich im Kühlschrank unten links) angegebene max. Leistungsaufnahme des Gerätes trägt (z.B. 150 W);
- die Netzspannung den auf dem Typenschild (befindlich in der Kühlzone unten links) angegebenen Werten entspricht z.B. 220-240 V);
- die Steckdose mit dem Netzstecker übereinstimmt. Sollte dies nicht der Fall sein, dann lassen Sie den Stecker durch autorisiertes Fachpersonal (*siehe Kundendienst*) austauschen; verwenden Sie auf keinen Fall Verlängerungen oder Vielfachsteckdosen.

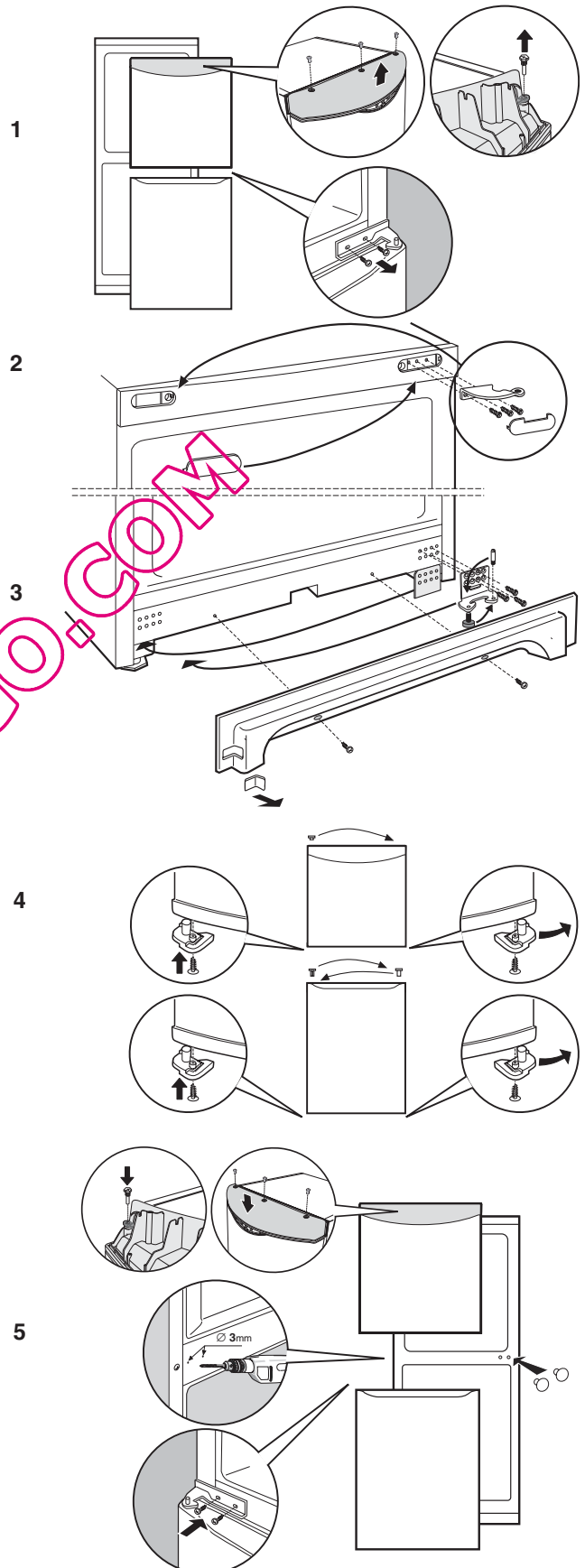
! Netzkabel und Stecker müssen bei installiertem Gerät leicht zugänglich sein.

! Das Netzkabel darf nicht gebogen bzw. eingeklemmt werden.

! Das Kabel muss regelmäßig kontrolliert werden und darf nur durch autorisiertes Fachpersonal ausgetauscht werden (*siehe Kundendienst*).

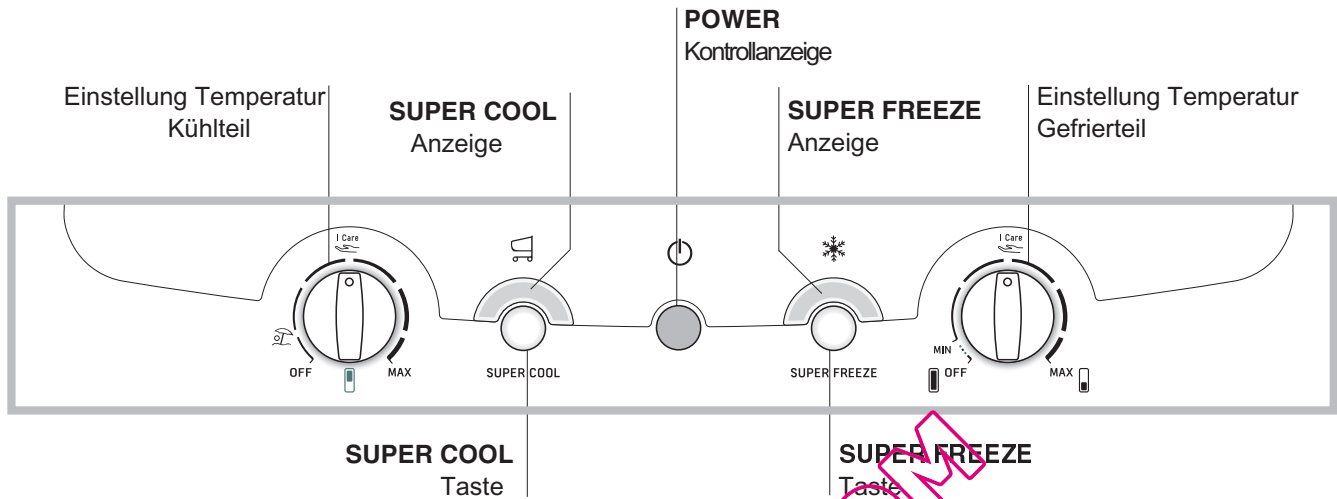
! Der Hersteller lehnt jede Verantwortung ab, falls diese Vorschriften nicht eingehalten werden sollten.

Wechsel des Türanschlags



Bedienblende

GB



- **Temperatureinstellung K hlteil** dient zur Temperatureinstellung im Kühlteil

ist die optimale Temperatur um Energie zu sparen.

ist die Holiday Funktion (siehe Wartung und Pflege).

OFF schaltet den Kühlschrank aus.

- **SUPER COOL** (schnell kühlen) senkt die Temperatur im Kühlteil. Wenn diese Funktion aktiviert ist, leuchtet die Anzeige Super Cool. (siehe Inbetriebnahme und Gebrauch).
- **SUPER COOL** gelbe Kontrollanzeige leuchtet auf, wenn die Super Cool Taste aktiviert wurde.
- **POWER** Kontrollanzeige leuchtet sobald das Gerät angeschlossen ist.

- **SUPER FREEZE** Taste dient zum schnellen Einfrieren von Lebensmitteln. Wenn diese Funktion aktiviert wurde leuchtet die Kontrollleuchte (siehe Inbetriebnahme und Gebrauch).

- **SUPER FREEZE** gelbe Kontrollanzeige leuchtet, sobald die Funktion iSuper Freeze ausgewählt wurde.

- **Temperatureinstellung Gefrierteil** um die Temperatur im Gefrierteil zu regeln.

ist die optimale Temperatur um Energie zu sparen.

schaltet das Gerät inklusive Kühlteil aus.

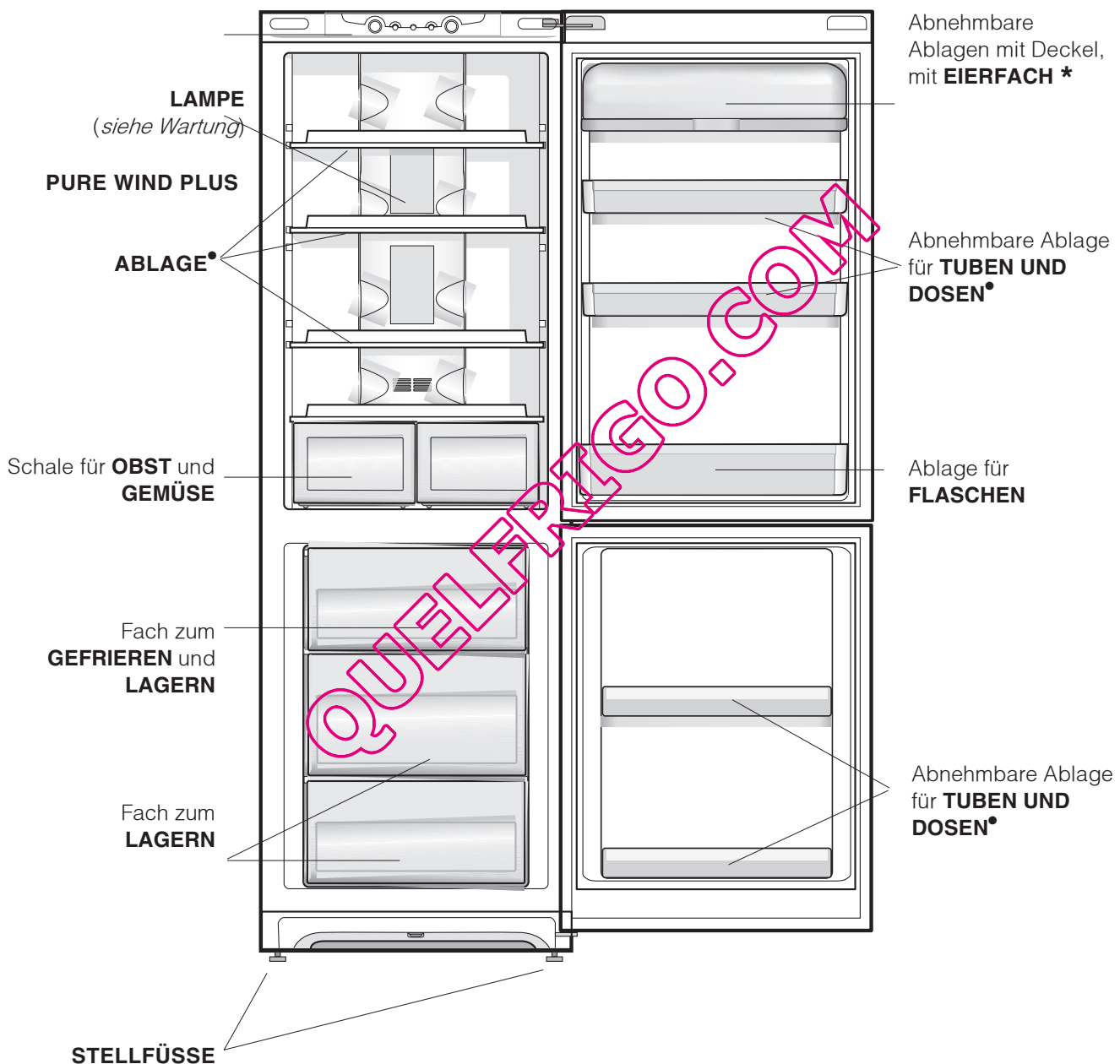
! Die Kontrollanzeigen dienen auch zur Warnung im Falle eines Temperaturanstiegs im Gefrierteil. (siehe Störungen und Hilfe)

Beschreibung Ihres Gerätes

Geräteansicht

Die Gebrauchsanleitungen gelten für mehrere Gerätemodelle. Demnach ist es möglich, dass die Abbildung Details enthält, über die Ihr Gerät nicht verfügt.

TEMPERATURREGLER



- Unterschiedliche Anzahl und Platzierung.
- * Nicht bei allen Modellen.

Inbetriebsetzung und Gebrauch

Einschalten Ihres Gerätes

! Bevor Sie Ihr Gerät in Betrieb setzen, beachten Sie bitte aufmerksam die Installationshinweise (*siehe Installation*).

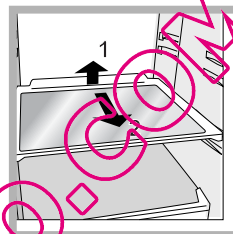
! Bevor Sie das Gerät anschließen, müssen die Fächer und das Zubehör gründlich mit lauwarmem Wasser und Bikarbonat gereinigt werden.

Das Gerät ist mit einem Motorschutzkontrollsystem ausgestattet, welches den Kompressor ca. 8 Minuten nachdem das Gerät angeschlossen wurde, starten lässt. Das geschieht auch nach jeder Stromunterbrechung bzw. Stromausfall.

1. Stellen Sie den Temperaturwahlknopf auf OFF
2. Stecken Sie das Gerät an und versichern Sie sich, dass die grüne POWER Kontrollanzeige leuchtet.
3. Stellen Sie den Temperaturwahlschalter für den Kühlschrank auf einen mittleren Wert. Nach ein paar Stunden können Sie Lebensmittel in den Kühlteil geben.
4. Stellen Sie den Temperaturwahlschalter für den Gefrierschrank auf einen mittleren Wert und aktivieren Sie die Taste Super Freeze; die Super Freeze Kontrollanzeige leuchtet. Wenn der Gefrierteil die optimale Temperatur erreicht hat, schaltet sich die Anzeige aus und Sie können den Gefrierteil einräumen.

Optimaler Gebrauch des Kühlschranks

1. Stellen Sie mittels des TEMPERATURSCHALTERS die Temperatur ein (*siehe Beschreibung*).
2. Aktivieren Sie die SUPER COOL (schnelles Abkühlen) Funktion um die Temperatur rasch zu senken. Wenn Sie zB mehrere Lebensmittel einräumen, kann die Temperatur im Kühlteil ansteigen. Mit dieser Funktion wird die Temperatur im Kühlteil solange herabgesetzt, bis das optimale Niveau wieder erreicht wird.
3. Legen Sie nur abgekühlte, höchstens lauwarme, niemals heiße Speisen in den Kühlschrank (*siehe Vorsichtsmaßnahmen und Hinweise*).
4. Bitte beachten Sie, daß gekochte Speisen nicht länger halten als rohe Speisen.
5. Bewahren Sie keine Flüssigkeiten in offenen Behältern auf: sie würden die Feuchtigkeit erhöhen und demzufolge Kondensbildung verursachen.



ABLAGEN: glattflächig oder in Gitterform.

Sie können herausgezogen und dank entsprechender Führungen (*siehe Abbildung*), höhenverstellt werden, um auch große Behältnisse unterbringen zu können. Zur Höhenverstellung ist es nicht

erforderlich, die Ablage ganz herauszuziehen.

Käsethermometer: zur Ermittlung des kältesten Bereichs des Kühlschranks speziell für Weichkäse (Symbol OK bei ca. +5 °C ersichtlich).

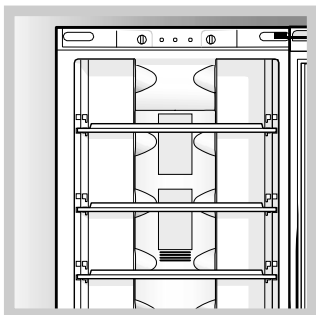
1. Vergewissern Sie sich, dass auf der Anzeige die Aufschrift OK klar und deutlich zu sehen ist (*siehe Abbildung*).



2. Ist die Anzeige komplett schwarz, ist die Temperatur zu hoch. Stellen Sie anhand des Schalters KÜHLSCHRANK eine höhere Stufe (kälter) ein und warten sie ca. 10 Std. bis die Temperatur konstant bleibt.
3. Kontrollieren Sie den Käsethermometer erneut, und regulieren Sie ggf. die Temperatur noch einmal nach. Wurden zu große Lebensmittelmengen gelagert, oder die Gerätetür zu oft geöffnet, dann ist es ganz normal, dass das Käsethermometer kein OK anzeigt. Warten Sie mindestens 10 Std., bevor die den Schalter KÜHLSCHRANK auf eine höhere Stufe drehen.

Kühlsystem

No Frost



Sie erkennen diese Funktion, wenn Ihr Gerät an der Rückwand im Inneren des Kühlteils mit Belüftungsgitter ausgestattet ist (*siehe Abbildung*). Das NO FROST System zirkuliert kalte Luft, es entsteht Feuchtigkeit die Eisbildung verhindert. Das System garantiert einen optimalen Level an Feuchtigkeit für eine perfekte Lagerung der

Lebensmittel ohne Eisbildung, Abtauen gehört der Vergangenheit an. Achten Sie darauf, dass die Belüftungsgitter offenbleiben und Kühlgut nicht an der Rückwand ankommt.

Optimaler Gebrauch des Gefrierfachs

Lebensmittelhygiene

1. Entfernen Sie nach dem Erwerb der Nahrungsmittel jedwede äußere Verpackung aus Papier/Karton oder andere äußere Umhüllungen, durch die Bakterien oder Schmutz in den Kühlschrank gelangen könnten.
2. Sorgen Sie dafür, dass die Nahrungsmittel (insbesondere die leicht verderblichen und diejenigen mit starkem Eigengeruch/ Eigengeschmack) nicht direkt untereinander in Kontakt kommen. Auf diese Weise verringert sich das Risiko der Verbreitung von Keimen/Bakterien oder der Verbreitung von starkem Eigengeruch bzw. Eigengeschmack im Inneren des Kühlschranks.
3. Ordnen Sie die Nahrungsmittel nicht zu dicht aneinander an, sodass die Luft im Inneren des Geräts frei zirkulieren kann.
4. Reinigen Sie das Innere des Kühlschranks regelmäßig. Verwenden Sie dazu keine Oxidations- oder Scheuermittel.
5. Nehmen Sie die Nahrungsmittel, deren max. Haltbarkeitsdatum verstrichen ist, aus dem Kühlschrank.
6. Bewahren Sie leicht verderbliche Nahrungsmittel (Weichkäse, roher Fisch, Fleisch etc.) im kältesten Bereich des Kühlschranks auf, das heißt also über den Gemüseschalen, wo sich die Temperaturanzeige befindet.


- An- oder aufgetautes Gefriergut darf nicht wieder eingefroren werden. Solche Lebensmittel müssen zu einem Fertiggericht verarbeitet werden (innerhalb 24 Std.)
 - Frische Lebensmittel dürfen nicht mit den bereits gefrorenen Lebensmitteln in Berührung geraten; frische Lebensmittel müssen auf das Gefrierfachrost gelegt werden, und möglichst nahe an den Wänden (seitlich oder hinten), an denen die Temperatur unter -18°C sinkt, und die Speisen demnach schnell und schonend eingefroren werden.
 - Lagern Sie im Gefrierfach bitte keine hermetisch verschlossenen Glasflaschen mit Flüssigkeiten, beim Gefrieren könnten sie platzen.
 - Die Höchstmenge an Lebensmitteln, die täglich eingefroren werden kann, ist auf dem Typenschild (befindlich im Kühlschrank unten links) ersichtlich (Beispiel: $\text{Kg}/24\text{h } 4$).
 - Drücken Sie die Taste **SUPER FREEZE** um Lebensmittel schneller einzufrieren (gelbe Kontrollanzeige leuchtet) – räumen Sie die Lebensmittel ein und schließen Sie die Tür. Die Funktion deaktiviert sich von selbst nach 24 Stunden, bzw. sobald die optimale Temperatur erreicht wurde (Anzeige erlischt).
- ! Während des Schnellgefrierens sollte das Öffnen der Tür vermieden werden.
- ! Auch während eines Stromausfalls oder einer Störung sollte die Gefrierfachtür nicht geöffnet werden: Das Gefrier- bzw. Tiefkühlgut hält sich so unverändert für ungefähr 9-14 Stunden.
- ! Liegt die Umgebungstemperatur für längere Zeit unter 14°C , können die zur langzeitigen Konservierung im Gefrierfach erforderlichen Temperaturen nicht komplett erreicht werden; demnach ist die Haltbarkeitszeit verringert.

Wartung und Pflege

DE

Abschalten Ihres Gerätes vom Stromnetz

Bei Reinigungs- und Wartungsmaßnahmen muss das Gerät durch Herausziehen des Netzsteckers vom Stromnetz getrennt werden.

1. Stellen Sie den Wahlschalter auf  OFF
2. ziehen Sie den Netzstecker

*

Reinigung Ihres Gerätes

- Das Gehäuse des Gerätes, außen und innen, sowie die Türdichtungen können mit einem mit Wasser und Bikarbonat oder einer milden Spüllauge getränkten Schwamm gereinigt werden. Vermeiden Sie Löse-, Scheuer-, Bleichmittel oder Ammoniak.
- Das Zubehör kann herausgenommen und in einer warmen Spüllauge gereinigt werden. Anschließend sorgfältig klarspülen und trockenreiben.
- Auf der Geräterückseite könnte sich Staub ablagern. Dieser kann vorsichtig mit dem langen Rohrstutzen des auf eine geringe Leistung eingestellten Staubsaugers entfernt werden, jedoch nicht ohne das Kühlgerät vom Stromnetz getrennt zu haben.

Vermeidung von Schimmelpilz- und Geruchsbildung


- Das Gerät wurde mit hygienischen Materialien gefertigt, die keine Gerüche übertragen. Um diese Eigenschaft nicht zu verlieren, sind die Lebensmittel stets gut verschlossen bzw. verpackt zu lagern. Hierdurch wird auch die Bildung von Flecken vermieden.
- Soll das Gerät für längere Zeit stillgelegt werden, reinigen Sie den Innenraum und lassen Sie die Gerätetür offenstehen.

*

! Wenn diese Prozedur nicht eingehalten wird, ertönt der Alarm. Dieser Alarm zeigt keinen Fehler an. Um wieder Normalbetrieb herzustellen, geben Sie den Temperaturwahlschalter auf die gewünschte Position. Um das Gerät vom Stromnetz abzuschalten, folgen Sie o.a. Prozedur.

Holiday Funktion

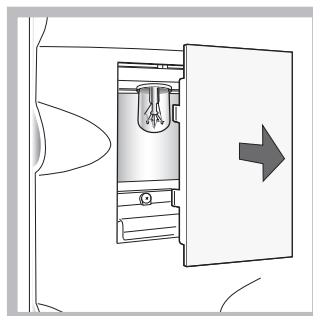
Um Energie zu sparen während man auf Urlaub ist, ist es nicht mehr notwendig das Gerät komplett abzuschalten. Das Gerät hat eine Funktion, die ca. 15° im Kühlteil hält (optimal für Make up und Schönheitsprodukte) - die Temperatur im Gefrierschrank muß auf einen geringen Wert gesetzt werden, um die Lebensmittel perfekt aufzubewahren.

Um diese Funktion zu aktivieren, stellen Sie den Temperaturwahlknopf im Kühlteil auf . Ein doppeltes akustisches Signal informiert über die Aktivierung dieser Funktion. Ein einfaches akustisches Signal informiert über die Deaktivierung der Holiday Funktion.

Lampenaustausch

Zum Austausch der Lampe der Kühlschranksbeleuchtung muss der Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden. Verfahren Sie wie nachfolgend beschrieben.




Öffnen Sie die Lampenabdeckung wie auf der Abbildung veranschaulicht. Ersetzen Sie die Lampe durch eine neue derselben Leistung und Bauform (auf der Schutzabdeckung angegeben)(15 W oder 25 W).



Vorsichtsmaßregeln und Hinweise

DE

! Das Gerät wurde nach den strengsten internationalen Sicherheitsvorschriften entworfen und gebaut. Nachstehende Hinweise werden aus Sicherheitsgründen geliefert und sollten aufmerksam gelesen werden.

 Dieses Gerät entspricht den folgenden EG-Richtlinien:
- 73/23/EWG vom 19.02.73 (Niederspannung) und nachfolgenden Änderungen.
 - 89/336/EWG vom 03.05.89
 (elektromagnetische Verträglichkeit) und nachfolgenden Änderungen.
- 2002/96/CE..

Allgemeine Sicherheit

- Dieses Gerät ist für den nicht professionellen Einsatz im privaten Haushalt bestimmt.
- Das Gerät ist zum Kühlen und Einfrieren von Lebensmitteln zu verwenden, und nur von Erwachsenen gemäß den Hinweisen der vorliegenden Gebrauchsanweisung zu benutzen.
- Der Kühl-/ und Gefrierkombi darf nicht im Freien aufgestellt werden, auch nicht, wenn es sich um einen geschützten Platz handelt. Es ist gefährlich, das Gerät Gewittern und Unwettern auszusetzen.
- Berühren Sie das Gerät nicht, wenn Sie barfuß sind, und auch nicht mit nassen oder feuchten Händen oder Füßen.
- Berühren Sie nicht den Rückwandverdampfer: es besteht Verletzungsgefahr.
- Ziehen Sie den Gerätestecker nicht am Netzkabel aus der Steckdose, sondern nur am Stecker selbst.
- Vor allen Reinigungs- und Wartungsmaßnahmen muss der Netzstecker gezogen werden. Es genügt nicht, den TEMPERATURSCHALTER auf Position **OFF** (Gerät ausgeschaltet) zu drehen, um jeglichen Stromkontakt auszuschließen.
- Bei etwaigen Störungen versuchen Sie bitte nicht, das Gerät selbst zu reparieren.
- Verwenden Sie im Innern der Gefriergutlagerfächer bitte keine scharfen oder spitzen Gegenstände oder Elektrogeräte, sondern nur die vom Hersteller erlaubten Hilfsmittel.
- Eiswürfel nicht sofort in den Mund nehmen.
- Erlauben Sie Kindern nicht, mit dem Gerät zu spielen. Auf keinen Fall dürfen sie sich auf die Gefrierzonenschalen setzen, oder sich an die Tür hängen.
- Verpackungsmaterial ist kein Spielzeug für Kinder.

Entsorgung

- Entsorgung des Verpackungsmaterials: Befolgen Sie die lokalen Vorschriften, Verpackungsmaterial kann wiederverwertet werden.
- Gemäß der Europäischen Richtlinie 2002/96/EC über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) dürfen Elektrohaushalts-Altgeräte nicht über den herkömmlichen Haushaltsmüllkreislauf entsorgt werden. Altgeräte müssen separat gesammelt werden, um die Wiederverwertung und das Recycling der beinhaltenen Materialien zu optimieren und die Einflüsse auf die Umwelt und die Gesundheit zu reduzieren. Das Symbol „durchgestrichene Mülltonne“ auf jedem Produkt erinnert Sie an Ihre Verpflichtung, dass Elektrohaushaltsgeräte gesondert entsorgt werden müssen. Endverbraucher können sich an Abfallämter der Gemeinden wenden, um mehr Informationen über die korrekte Entsorgung ihrer Elektrohaushaltsgeräte zu erhalten.

Energie sparen und Umwelt schonen

- Stellen Sie das Gerät in einem trockenen, gut belüftbaren Raum auf, nicht direkt in der Sonne oder in der Nähe von Wärmequellen.
- Öffnen Sie die Gerätetür so kurz wie möglich, wenn Sie Lebensmittel lagern oder herausnehmen. Bei jeder Türöffnung geht wertvolle Energie verloren.
- Das Gerät sollte nicht überladen werden: Zur Haltbarkeit der Lebensmittel muss die Kälte frei zirkulieren können. Die Behinderung der Zirkulation hat zur Folge, dass der Kompressor ständig arbeitet.
- Stellen Sie keine warmen Speisen in das Gerät, sie würden die Temperatur erheblich erhöhen und den Kompressor zu einer höheren Leistung zwingen, was eine unnötige Verschwendung an Energie bedeutet.
- Halten Sie die Dichtungen stets effizient und sauber, damit sie ordnungsgemäß an den Türen anhaften und die Kälte nicht entweichen lassen (*siehe* *Wartung*).

Gerätestörung: Bevor Sie sich an den Technischen Kundendienst wenden (*siehe Kundendienst*), vergewissern Sie sich bitte zuerst, ob es sich um eine Kleinigkeit handelt, die Sie selbst beheben können. Ziehen Sie hierzu nachstehendes Verzeichnis zu Rate.

DE

Störungen:

Mögliche Ursachen / Abhilfe:

Die grüne Betriebsanzeige leuchtet nicht.

Der Netzstecker steckt nicht in der Steckdose, oder er sitzt nicht fest, so dass kein Kontakt hergestellt wird; oder es besteht ein Stromausfall.

Der Motor startet nicht.

Das Gerät ist mit einem Motorschutzkontrollsystem ausgestattet. (siehe Inbetriebsetzung und Gebrauch).

Die Anzeigen leuchten, aber sie sind dunkel.

Ziehen Sie den Netzstecker und drehen sie ihn um bevor Sie das Gerät wieder mit Strom versorgen.

a) der Alarm ertönt.

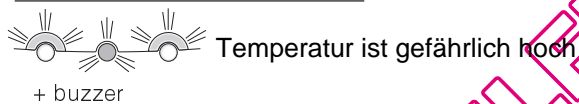
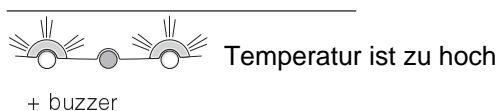
a) Die Kühlschranktür war länger als 2 Minuten offen (Alarm ist beendet, sobald die Tür geschlossen wird) oder das Gerät wurde nicht korrekt vom Stromnetz getrennt (siehe Wartung und Pflege).


b) der Alarm ertönt und die zwei gelben Anzeigen blinken.

b) Die Temperatur im Gefrierteil ist zu hoch. Kontrollieren Sie die Qualität der Lebensmittel - entsorgen Sie diese falls notwendig.

c) der Alarm ertönt und die zwei gelben sowie die grüne Anzeige blinken.

c) Die Temperatur im Gefrierteil ist gefährlich hoch. Die Lebensmittel müssen umgehend entsorgt werden.



b/c in beiden Fällen hält der Gefrierteil eine Temperatur von ca. 0°C, die Lebensmittel werden nicht wieder eingefroren. Um den Alarm abzuschalten, öffnen und schließen Sie den Kühlteil. Um wieder Normalbetrieb herzustellen, stellen Sie den Temperaturschalter für den Gefrierteil auf  OFF und schalten Sie das Gerät nochmals ein.

Die grüne Betriebsanzeige blinkt.

Das Gerät arbeitet nicht korrekt. Rufen Sie den Kundendienst.

Kühl- und Gefrierteil kühlen nicht gut.

Die Türen schließen nicht korrekt, oder die Dichtungen sind beschädigt. Die Tür wird zu häufig geöffnet. Die Temperaturwahlschalter befinden sich nicht in der korrekten Position. Kühl- oder Gefrierteil sind überfüllt.

Der Kühlschrank kühlt zu stark, das Kühlgut gefriert.

Der Temperaturwahlschalter für den Kühlschrank ist nicht in der korrekten Position. Das Kühlgut kommt mit der Rückwand in Berührung.

Der Motor läuft ununterbrochen.

Die Super Freeze Funktion wurde aktiviert: die gelbe Kontrollanzeige leuchtet oder blinkt. Die Tür ist nicht richtig geschlossen oder wird zu häufig geöffnet. Die Umgebungstemperatur ist sehr hoch. Die Reifschicht ist stärker als 2-3 mm. (siehe Wartung).

Das Betriebsgeräusch ist zu stark.

Das Gerät wurde nicht eben aufgestellt (siehe Installation). Das Gerät wurde zwischen Möbelteilen oder Gegenständen aufgestellt, die vibrieren und daher zur Geräuschbildung Ihres Gerätes beitragen. Das Kühlmittel verursacht ein leises Geräusch auch wenn der Kompressor nicht arbeitet: dies ist kein Fehler sondern ganz normal.

An der Kühlzonen Rückwand bildet sich Reif oder Wassertropfen.

Es handelt sich um eine normale Funktionsweise des Gerätes.

Kundendienst

DE

Bevor Sie sich an den Kundendienst wenden:

- Prüfen Sie bitte, ob die Störung nicht selbst behoben werden kann (*siehe Störungen und Abhilfe*).
- Sollte trotz aller Kontrollen das Gerät nicht funktionieren, bzw. die Störung weiter bestehen bleiben, kontaktieren Sie bitte die nächstgelegene technische Kundendienststelle.

Geben Sie bitte Folgendes an:

- die Art der Störung
- das Gerätemodell (Mod.)
- die Modellnummer (S/N).

Entnehmen Sie diese Daten bitte dem Typenschild (befindlich in der Kühlzone unten links).

Modell				Modellnummer			
Mod. RG 2330		TI	Cod. 93139180000		S/N 704211801		
240 V	Hz	150 W	W	Fuse	A	Max 15	
Total	340	75			Freez. Capac	Class	
Gross Bruto Brut	Gross Bruto Brut	Net Util Utile	Gross Bruto Brut	Poder de Cong	kg/24 h	Clase N	
				4,0	Classe		
Compr. Syst.	R 134 a	Test P.S-4	Pressure HIGH-235	LOW 140			
Kompr.	kg 0,090						
Made in Italy	13918						

Wenden Sie sich auf keinen Fall an nicht autorisierte Techniker und lassen Sie ausschließlich Original-Ersatzteile einbauen.

QUELFRIGO.COM