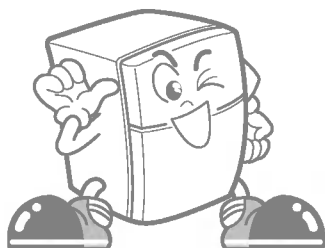

INHALT

INSTALLATION	20
ZUBEHÖRTEILE	21
BETRIEBSFUNKTIONEN	22
Automatische Ausschaltung der Innenbeleuchtung	
Vor dem Einstellen der Temperatur	
Kühlabteil-Einstellungen	
Superkühlen	
Energiesparen	
Türalarm	
Selbsttest	
Gefrierabteil-Einstellungen	
Eiswürfelbereitung	
Frischhaltefach	
Entfrosten	
Geruchsverbesserer	
Wasserspender	
RATSCHLÄGE ZUR LEBENSMITTEL- AUFBEWAHRUNG	29
REINIGUNG	30
ALLGEMEINE HINWEISE.....	30
AUSWECHSELN DER GLÜHLAMPEN	31
WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE	31
BEVOR SIE DEN KUNDENDIENST RUFEN	32





DIESER KÜHLSCHRANK WURDE MIT DER GRÖSSTEN SORGFALT HERGESTELLT UND IST MIT DER NEUESTEN TECHNOLOGIE AUSGESTATTET.

WIR SIND SICHER, DASS SIE MIT SEINER LEISTUNG UND ZUVERLÄSSIGKEIT VOLL UND GANZ ZUFRIEDEN SEIN WERDEN.

BEVOR SIE DEN KÜHLSCHRANK IN BETRIEB NEHMEN, LESEN SIE BITTE DIESES HANDBUCH AUFMERKSAM DURCH.

ES ENTHÄLT GENAUE ANWEISUNGEN ZUR INSTALLATION, FUNKTIONSWEISE UND WARTUNG DES GERÄTS UND LIEFERT EINIGE NÜTZLICHE RATSCHLÄGE.

INSTALLATION






1. Wählen Sie einen guten Standort aus.
Stellen Sie den Kühlschrank an einer Stelle auf, an der er leicht benutzbar ist.
2. Vermeiden Sie es, den Kühlschrank in die Nähe von Wärmequellen zu stellen oder direktem Sonnenlicht bzw. Feuchtigkeit auszusetzen.
3. Um einen ordnungsgemäßen Betrieb des Kühlschranks zu gewährleisten, muss für ausreichende Luftzirkulation gesorgt sein. Sollte Ihr Kühlschrank in einer Wandnische stehen, achten Sie darauf, dass über dem Gerät ein Freiraum von mindestens 30cm und hinter dem Gerät ein Freiraum von mindestens 5cm besteht.
Zwischen der Unterseite des Kühlschranks und dem Fußboden sollte – insbesondere bei Teppichboden – ein Freiraum von 2.5cm bestehen.
4. Um Vibrationen zu vermeiden, muss das Gerät auf einem ebenen Untergrund stehen. Falls erforderlich, regulieren Sie die Stellschrauben, um Unebenheiten des Fußbodens auszugleichen.
Um das Schließen der Tür zu erleichtern, sollte die Vorderseite etwas höher sein als die Hinterseite.
Die Stellschrauben können reguliert werden, wenn der Kühlschrank leicht geneigt wird. Drehen Sie die Stellschrauben im Uhrzeigersinn (), um den Kühlschrank anzuheben, und gegen den Uhrzeigersinn (), um den Kühlschrank abzusenken.

5. Installieren Sie dieses Gerät nicht bei einer Temperatur unter 5 °C. Andernfalls könnte die Funktionsfähigkeit des Kühlschranks beeinträchtigt werden.

WEITER

1. Reinigen Sie den Kühlschrank gründlich und wischen Sie allen Staub ab, der sich während des Transports angesammelt hat.
2. Installieren Sie die Zubehörteile wie den Eiswürfelbehälter etc. an den vorgesehenen Stellen. Die Zubehörteile sind separat verpackt, damit sie beim Transport nicht beschädigt werden.
3. Ihr Kühlschrankmodell ist mit einem stabförmigen Griff ausgestattet. Montieren Sie den Griff gemäß den auf der Karte aufgeführten Anweisungen.
4. Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose. Schließen Sie keine anderen Geräte an dieselbe Steckdose an.
5. Lassen Sie den Kühlschrank 2 bis 3 Stunden lang eingeschaltet, bevor Sie Lebensmittel hineinstellen. Überprüfen Sie den kalten Luftstrom im Gefrierabteil, um einen ordnungsgemäßen Betrieb der Kühlung sicherzustellen.
Nun kann Ihr Kühlschrank benutzt werden.

Warnung

-  Halten Sie Ventilationsöffnungen in der Geräteeinschließung oder in der eingebauten Struktur frei vom Hindernis.
-  Benutzen Sie nicht maschinelle Einrichtungen, oder andere Mittel zum Beschleunigen des Enteisungsprozesses, anders als die, die durch Hersteller empfohlen werden.
-  Beschädigen Sie den Stromkreis des Kühlmittels nicht.
-  Benutzen Sie keine elektrische Geräte innerhalb der Nahrungsmittelspeicherfächer des Gerätes, wenn sie nicht von der Art sind, die durch den Hersteller empfohlen wird.
-  Das Durchbrennengas des Kühlmittels und der Isolierung, das im Gerät benutzt wird, benötigen spezielles Beseitigungsverfahren. Bei der Beseitigung, bitte beraten Sie sich mit Service-Vertreter oder einer ähnlich berechtigten Person.

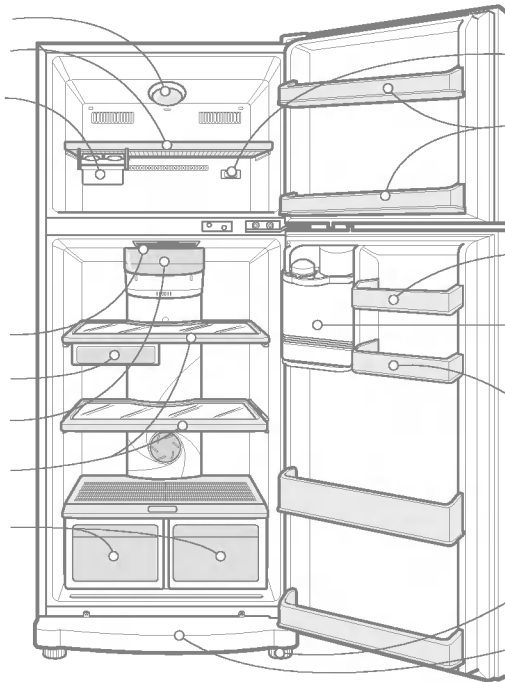
ZUBEHÖRTEILE

GEFRIERABTEIL

Lampe
Bord
Komfort-
Eiswürfelschale

KÜHLABTEIL

Geruchsverbesserer
Frischhaltefach
Lampe
Borde
Gemüsefach
Dient zum Frischhalten
von Obst und Gemüse



Gefrierabteil-
Temperaturregler
Gefrierabteil
Gefrierabteil-
Ablagefächer

Eierfach

Wasserspender

Ablagefach

Stellschrauben

Unterseitenblende

ANMERKUNG

- Wenn einige dieser Zubehörteile in Ihrem Gerät nicht vorhanden sind, handelt es sich um Teile anderer Modelle.

BETRIEBSFUNKTIONEN

AUTOMATISCHE AUSSCHALTUNG DER INNENBELEUCHTUNG

Wenn die Tür 7 Minuten lang oder länger geöffnet ist, erlischt die Innenbeleuchtung automatisch, wodurch Energie gespart und eine Überhitzung vermieden wird. Der Alarmton bleibt jedoch bestehen, bis die Tür geschlossen wird.

VOR DEM EINSTELLEN DER TEMPERATUR

- Die Temperatur des Kühlschranks wird automatisch und unabhängig von der Jahreszeit konstant gehalten. Aus diesem Grund wird empfohlen, die Einstellungen (der Temperaturregler für Kühl- und Gefrierabteil) nur dann zu ändern, wenn es erforderlich ist.
- Dieser Kühlschrank verfügt über eine Temperaturreglertaste für das Gefrierabteil und eine Temperaturreglerscheibe für das Kühlabteil.
- Die Werkseinstellung der Temperaturreglertaste für das Kühlabteil ist 'Normal'.
- Die Werkseinstellung der Temperaturreglerscheibe für das Gefrierabteil ist '3'.
- Da der Kühlschrank einen Thermistor für das Kühlabteil benutzt, schaltet sich der Kühlschrank ein, wenn die Temperatur des Kühlabteils sinkt.

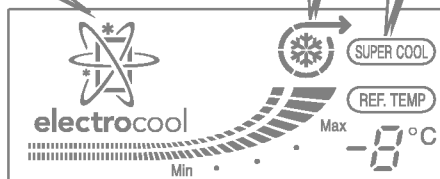
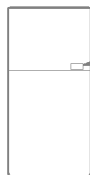
BEDIENELEMENTE DES KÜHLABTEILS

• Kühl-Anzeige:

Diese Anzeige blinkt 2 Minuten lang, nachdem die Tür des Kühlabteils geöffnet und wieder geschlossen wurde.

• Superkühlen:

Funktion zum schnellen Kühlen von Lebensmitteln, die in den Kühlschrank gestellt werden. Drücken Sie auf die "Super Cool"-Taste. Bei jeder Betätigung der Taste wird die Funktion aktiviert bzw. deaktiviert. Wenn die „Super Cool“-Taste nicht innerhalb einer bestimmten Zeit betätigt wird, nachdem der Superkühlen-Modus aktiviert wurde, wird dieser Modus automatisch deaktiviert.



BETRIEBSFUNKTIONEN

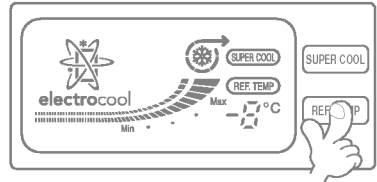
Die Kühltemperatur kann durch Betätigung der Taste 'REF. TEMP' eingestellt werden.

Bei jeder Betätigung dieser Taste leuchtet die LED-Anzeige auf.

Wenn die Temperatur des Kühlteils gesenkt wird, verschiebt sich die LED-Anzeige von "MIN" in Richtung "MAX".

Sie können unter 5 Stufen den gewünschten Wert auswählen (von MIN zu MAX).

Um Strom zu sparen, stellen Sie die LED-Anzeige auf 'MIN'.



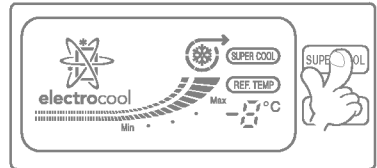
SUPERKÜHLEN

- Das Superkühlsystem funktioniert, wenn die Stromversorgung vorhanden ist. Dank dieser Funktion können Lebensmittel frischer gehalten werden. Die Superkühlfunktion wird deaktiviert, sobald die eingestellte Temperatur erreicht wurde.

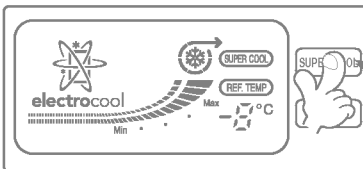
- Drücken Sie bei Bedarf die 'SUPER COOL'-Taste auf dem Display.

Bei jeder Betätigung der Taste wird die Funktion ein- bzw. ausgeschaltet.

Die Funktion wird automatisch deaktiviert (off), wenn sie nicht manuell ausgeschaltet wird und die Lebensmittel ausreichend gekühlt sind.



ENERGIESPAREN



• SUPER COOL (SUPERKÜHLEN)

- ① Drücken Sie 5 Sekunden lang diese Taste, und die Lampe erlischt.
- ② Drücken Sie erneut 5 Sekunden lang diese Taste, und die Lampe leuchtet auf.

- Sie können den Stromverbrauch verringern, indem Sie die Lampe auf der Vorderseite ausschalten.

TÜRALARM

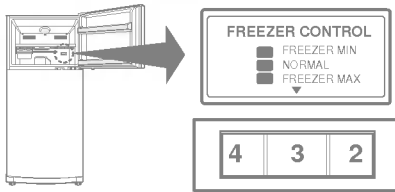
Wenn die Tür des Kühlschranks offen gelassen wird, ertönt nach einer Minute das Alarmsignal und wiederholt sich alle 30 Sekunden.

SELBSTTEST

- Diese Funktion sorgt dafür, dass aufgetretene Störungen angezeigt werden. Wenn Sie bei einer solchen Störung eine beliebige Taste betätigen, reagiert das Gerät nicht und weist eine anormale Anzeige auf.
- Ziehen Sie in diesem Fall nicht den Netzstecker und wenden Sie sich an den Kundendienst.

BETRIEBSFUNKTIONEN

BEDIENELEMENTE DES GEFRIERABTEILS

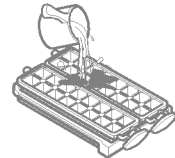
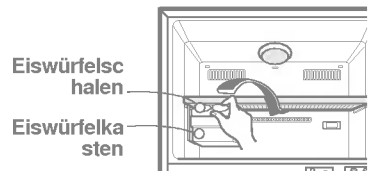


- Je höher die eingestellte Zahl, desto niedriger wird die Temperatur des Gefrierabteils.
- Da die Temperatur von Kühl- und Gefrierabteil mit Hilfe einer gleichbleibenden Menge von kühler Luft reguliert wird, steigt die Temperatur im Kühlabteil, wenn die Temperatur im Gefrierabteil sinkt.
- Wenn das Gefrierabteil im Winter nicht kalt genug ist, stellen Sie den Temperaturregler des Gefrierabteils auf eine hohe Stufe (7-10).

EISWÜRFELBEREITUNG

Komfort-Eiswürfelschale

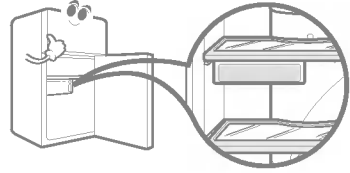
- Zur Eiswürfelbereitung füllen Sie die Eiswürfelschale mit Wasser und setzen Sie sie an ihre Position.
- Um die Eiswürfel zu entnehmen, drehen Sie behutsam an dem Knopf an der Eiswürfelschale. Die Eiswürfel fallen in den Eiswürfelkasten.



BETRIEBSFUNKTIONEN

FRISCHHALTEFACH

- Wenn die Tür geöffnet wird, dringt die wärmere Luft nicht in das Frischhaltefach ein. Daher eignet sich dieses Fach zum Aufbewahren von Lebensmitteln, die besonders frisch gehalten werden sollen.
- Das Bord und das Frischhaltefach müssen sich an ihren Plätzen befinden. Wenn sie versetzt werden, kann das Frischhaltefach seinen Zweck nicht erfüllen.

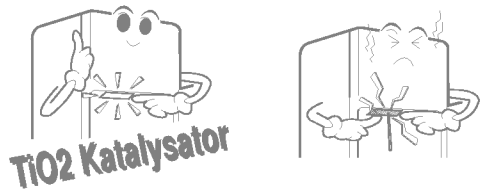


ENTFROSTEN

- Die Entfrosthung wird automatisch ausgeführt.
- Das bei der Entfrosthung entstehende Wasser läuft zur Verdunstungsschale an der Hinterwand des Kühlschranks hinab und verdunstet automatisch.

GERUCHSVERBESSERER

- Die Beseitigung schlechter Gerüche wird durch einen "TiO₂ Katalysator" gewährleistet.
- Unangenehme Gerüche von Lebensmitteln im Frischfach werden beseitigt, ohne Lebensmittel oder Personen zu schaden.

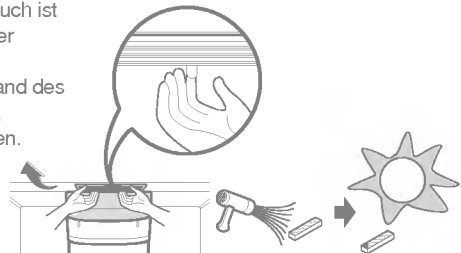


Verwendungsweise

- Da sich der Katalysator im Kaltluftaustritt für die Umluft im Frischfach befindet, ist keine Bedienung durch den Benutzer erforderlich.
- Führen Sie keine spitzen Gegenstände in den Kaltluftaustritt ein, da der Katalysator beschädigt werden könnte.
- Wenn Sie stark riechende Lebensmittel in den Kühlschrank stellen, wickeln Sie sie ein oder geben Sie sie in einen geschlossenen Behälter, da der Geruch auf andere Lebensmittel übergehen könnte.

Wiederbenutzung des Katalysators

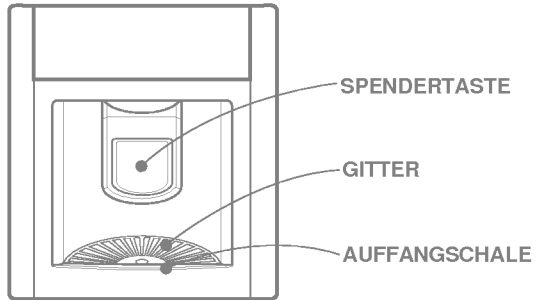
- Wenn der Katalysator bereits eine Zeitlang in Gebrauch ist und starke Gerüche sich bemerkbar machen, kann er aufgefrischt und wieder benutzt werden. Lösen Sie den Geruchsverbesserer von der Oberwand des Kühlabteils und trocknen Sie ihn mithilfe eines Föns, um Feuchtigkeit und schlechte Gerüche zu beseitigen. Lassen Sie ihn anschließend im Sonnenlicht oxidieren, so dass sich die unangenehmen Geruchsstoffe durch die ultraviolette Strahlung zersetzen.



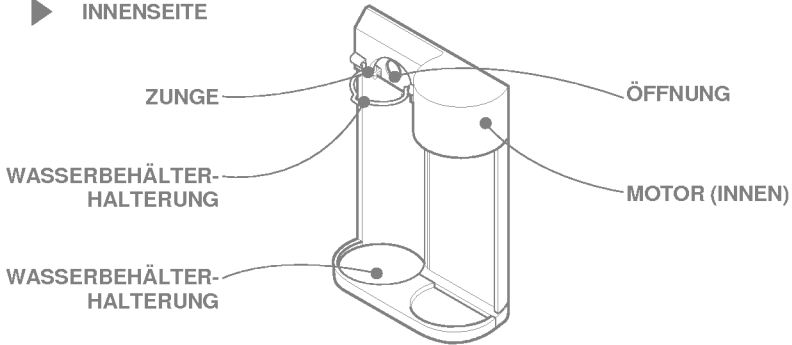
BETRIEBSFUNKTIONEN (Wasserspender)

Features

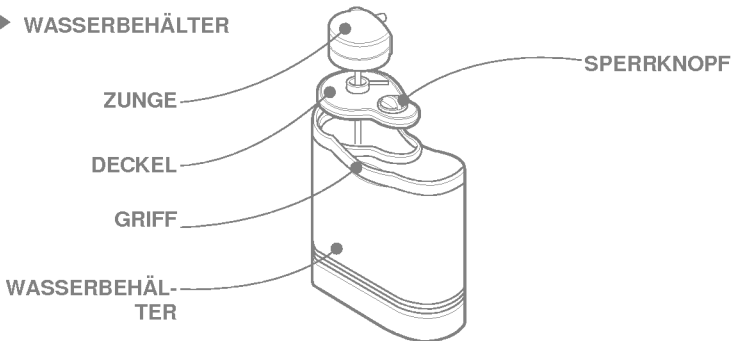
▶ AUSSENSEITE



▶ INNENSEITE



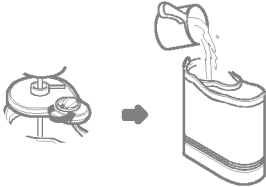
▶ WASSERBEHÄLTER



BETRIEBSFUNKTIONEN (Wasserspender)

Einfüllen des Wassers in den Wasserbehälter

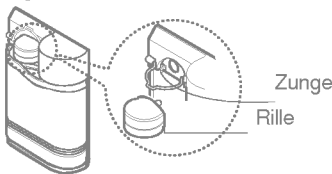
- 1** Drehen Sie wie auf der Abbildung den Sperrknopf in Pfeilrichtung, um den Behälter zu öffnen, und gießen Sie das Wasser in den Wasserbehälter des Spenders.



- 2** Schließen Sie den Deckel, indem Sie ihn schräg halten und – wie die Abbildung zeigt – erst die eine Seite und anschließend die andere Seite einführen.



- 3** Setzen Sie den Wasserbehälter in die dafür vorgesehene Halterung im Kühlschrank. Vergewissern Sie sich, dass die Rille am Verbindungsstück auf einer Höhe mit der Zunge ist. Schieben Sie das Verbindungsstück in die Öffnung, bis es einrastet.



- 4** Befestigen Sie das Verbindungsstück mit Hilfe des Halterings, wie die Abbildung zeigt.



- Verwenden Sie ausschließlich Wasser, d. h. auch keine Soft-Drinks, Milch oder Saft.
- Heißes Wasser muss abkühlen, bevor es in den Wasserbehälter eingefüllt wird.
- Um zu verhindern, dass der Wasserbehälter wackelt oder sich löst, sichern Sie ihn stets mit dem Haltering.

Trinken

- 1** Drücken Sie mit dem Glas gegen die Spendertaste.



- 2** Bei Betätigung der Spendertaste wird das Wasser ausgegeben. Wenn das Glas entfernt wird, kehrt die Taste in ihre ursprüngliche Position zurück und das Wasser hört auf zu fließen.

ANMERKUNG

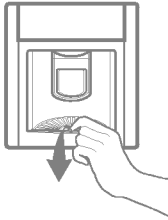
- Nachdem der Spender benutzt wurde, dreht sich der Motor einige Sekunden lang in die entgegengesetzte Richtung, um das verbleibendes Wasser aus den Leitungen zu entfernen. (Aus diesem Grund kann ein Geräusch von aufgesaugtem Wasser zu hören sein.)

BETRIEBSFUNKTIONEN (Wasserspender)

REINIGUNG

Gitter und Auffangschale

1 Ziehen Sie die Auffangschale heraus und entfernen Sie sie zusammen mit dem Gitter.



2 Gießen Sie das Wasser ab, reinigen Sie die Auffangschale und das Gitter mit einem milden Reinigungsmittel und spülen Sie sie gründlich ab.

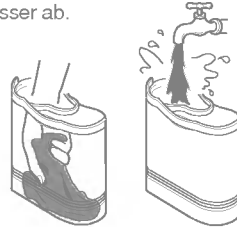


Wasserbehälter

1 Entfernen Sie den Deckel.

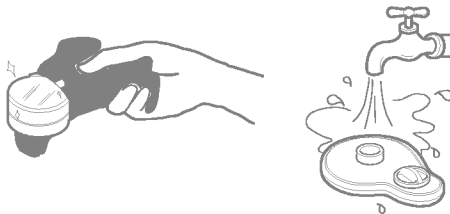


2 Reinigen Sie die Innen- und Außenseite des Wasserbehälters mit Geschirrspülmittel und spülen Sie sie gründlich unter laufendem Wasser ab.



Sonstige Teile

Entfernen Sie den Deckel, reinigen Sie ihn und das Verbindungsstück mit einem milden Spülmittel und spülen Sie sie gründlich ab.



- Verwenden Sie lauwarmes Wasser für die Reinigung.
- Füllen Sie ausschließlich Wasser ein. Sollten Soft-Drinks eingefüllt worden sein, gießen Sie Wasser in den Wasserbehälter und zapfen Sie drei bis vier Gläser Wasser.

RATSCHLÄGE ZUR LEBENSMITTEL-AUFBEWAHRUNG

LEBENSMITTEL-AUFBEWAHRUNG

- Lagern Sie frische Lebensmittel im Kühlabteil. Das sachgemäße Einfrieren und Auftauen von Lebensmitteln ist ein wichtiger Faktor für das Erhalten von Frische und Geschmack.
- Lagern Sie keine leicht verderblichen Lebensmittel wie Bananen, Ananas und Melonen bei niedrigen Temperaturen.
- Lassen Sie warme Speisen abkühlen, bevor Sie sie in den Kühlschrank stellen. Warme Speisen im Kühlschrank können andere Lebensmittel verderben und führen zu einem höheren Stromverbrauch!
- Bevor Sie Lebensmittel in den Kühlschrank stellen, wickeln Sie sie in Folie ein oder geben Sie sie in einen geschlossenen Behälter. So verhindern Sie, dass die Feuchtigkeit entweicht, und sorgen dafür, dass Geschmack und Nährstoffe erhalten bleiben.
- Versperren Sie nicht die Lüftungsöffnungen mit Lebensmitteln. Die gleichmäßige Zirkulation der Kühlluft sorgt dafür, dass die Kühlschranktemperatur konstant bleibt.
- Achten Sie darauf, die Kühlschranktür nicht zu häufig zu öffnen. Beim Öffnen der Tür tritt warme Luft in den Kühlraum ein und verursacht ein Ansteigen der Temperatur.

GEFRIERABTEIL

- Lagern Sie keine Flaschen im Gefrierabteil – sie können beim Einfrieren brechen.
- Frieren Sie Lebensmittel, die aufgetaut worden sind, nicht erneut ein. Dies würde einen Verlust an Geschmack und Nährstoffen zur Folge haben.
- Wenn Sie eingefrorene Lebensmittel, z. B. Speiseeis, über lange Zeit lagern, stellen Sie sie auf das Bord des Gefrierabteils, nicht in das Ablagefach an der Tür.

KÜHLABTEIL

- Vermeiden Sie es, feuchte Lebensmittel hinten auf den Kühlschrankborden zu lagern, da sie bei direktem Kontakt mit der Kühlluft erfrieren können.
- Reinigen Sie die Lebensmittel stets, bevor Sie sie in den Kühlschrank stellen. Gemüse und Obst sollten gewaschen und abgewischt werden, und verpackte Lebensmittel sollten abgewischt werden. So wird verhindert, dass angrenzende Lebensmittel verderben.
- Wenn Sie Eier im Eierfach aufbewahren, achten Sie darauf, dass sie frisch sind, und bewahren Sie sie stets in vertikaler Position auf, da sie dadurch länger frisch bleiben.

REINIGUNG

Es ist wichtig, dass der Kühlschrank sauber gehalten wird, um das Entstehen unangenehmer Gerüche zu verhindern. Verschüttete Speisen sollten umgehend aufgewischt werden, da sie andernfalls versauern und Flecken auf der Plastikoberfläche hinterlassen können.

Verwenden Sie auf keiner Oberfläche Scheuerlappen, Bürsten, aggressive Reinigungsmittel oder starke alkalische Lösungen.

Bevor Sie mit der Reinigung beginnen, denken Sie daran, dass feuchte Gegenstände an extrem kalten Oberflächen haften bleiben. Berühren Sie gefrorene Oberflächen nicht mit nassen oder feuchten Händen.

AUSSEN – Verwenden Sie eine lauwarme Lösung mit mildem Reinigungsmittel oder Geschirrspülmittel, um die Außenflächen des Kühlschranks zu reinigen. Wischen Sie sie mit einem sauberen, feuchten Tuch ab und lassen Sie sie trocknen.

INNEN – Es wird empfohlen, die Innenwände des Kühlschranks sowie alle Zubehörteile regelmäßig zu reinigen. Verwenden Sie eine lauwarme Lösung mit mildem Reinigungsmittel oder Geschirrspülmittel, um die Innenflächen des Kühlschranks zu reinigen. Wischen Sie sie mit einem sauberen, feuchten Tuch ab und lassen Sie sie trocknen.

ZUBEHÖRTEILE – Reinigen Sie die Borde, Ablagefächer, Schalen, magnetische Türverschlüsse etc. Verwenden Sie eine lauwarme Lösung mit mildem Reinigungsmittel oder Geschirrspülmittel, um die Oberflächen zu reinigen. Wischen Sie sie mit einem sauberen, feuchten Tuch ab und lassen Sie sie trocknen.

ACHTUNG

Ziehen Sie jedes Mal den Netzstecker aus der Wandsteckdose, bevor Sie Stellen in der Nähe von elektrischen Bestandteilen reinigen (Lampen, Schalter, Bedienelemente etc.).

Wischen Sie die übermäßige Feuchtigkeit mit einem Schwamm oder einem Lappen ab, um zu verhindern, dass Wasser oder andere Flüssigkeiten in elektrische Bestandteile eindringen und womöglich einen Stromschlag verursachen. Verwenden Sie keine entflammbaren oder giftigen Flüssigkeiten.

• Vorsicht bei der Reinigung

Nicht zu verwenden: Tenside, Autowachs, Korrosionsschutzmittel, alle Arten von Öl, Benzin, Säuren, Wachs.

• Verwendbare Reinigungsmittel
Geschirrspülmittel, Seifenwasser

• Eine unsachgemäße Reinigung kann zu einer Änderung der Oberflächenfarbe führen.

ALLGEMEINE HINWEISE

URLAUB

Bei durchschnittlich langem Urlaub wird es Ihnen wahrscheinlich am Praktischsten erscheinen, den Kühlschrank in Betrieb zu lassen.

Legen Sie die einfrierbaren Lebensmittel in das Gefrierabteil, damit sie länger halten.

Wenn Sie für eine längere Zeit fort sein werden, entfernen Sie alle Lebensmittel, ziehen Sie den Netzstecker, reinigen Sie das Innere gründlich und lassen Sie beide Türen offen, um zu vermeiden, dass sich schlechte Gerüche bilden.

STROMAUSFALL

Die meisten Stromausfälle werden innerhalb von einer oder zwei Stunden behoben, so dass die Kühlschranktemperaturen nicht beeinflusst werden.

Sie sollten allerdings darauf achten, die Kühlschranktür während eines Stromausfalls so selten wie möglich zu öffnen. Bei länger anhaltenden Stromausfällen stellen Sie einen Brocken Trockeneis auf die eingefrorenen, verpackten Lebensmittel.

UMZUG

Entfernen Sie alle losen Gegenstände aus dem Innern des Kühlschranks oder befestigen Sie sie.

Um die Stellschrauben nicht zu beschädigen, drehen Sie sie ganz in die Unterseite des Kühlschranks hinein.

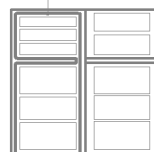
ANTIKONDENSATIONSLEITUNG

Die Außenwand des Kühlschrankgehäuses kann sich mitunter erwärmen, insbesondere kurz nach der Installation.

Antikondensations-
leitung

Dies ist kein Grund zur Beunruhigung.

Es ist auf die Antikondensationsleitung zurückzuführen, in der warmes Kühlmittel fließt, welches das „Schwitzen“ an der Außenwand des Kühlschrankgehäuses verhindert.



AUSWECHSELN DER GLÜHLAMPEN

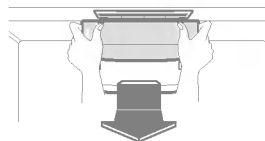
GEFRIERABTEIL-LAMPE

Um die Abdeckung der Gefrierabteil-Lampe zu entfernen, fassen Sie hinter der Abdeckung an und ziehen Sie sie nach vorn, wie die Abbildung rechts zeigt.



KÜHLABTEIL-LAMPE

Um die Abdeckung der Kühlabteil-Lampe zu entfernen, ziehen Sie sie herunter und drücken Sie mit dem Daumen, wie die Abbildung zeigt, auf den dreieckigen Bereich. Ziehen Sie die Abdeckung dann nach vorn, wie auf der Abbildung rechts gezeigt wird.



WICHTIGE WARNHINWEISE

BENUTZEN SIE KEINE VERLÄNGERUNGSSCHNUR

Schließen Sie den Kühlschrank, wenn möglich, an eine Steckdose an, an die keine anderen Geräte angeschlossen werden. Auf diese Weise verhindern Sie eine Überlastung, die zu einem Stromausfall führen könnte.

ERREICHBARKEIT DES NETZSTECKERS

Der Kühl-/Gefrierschrank sollte so aufgestellt werden, dass der Netzstecker leicht erreichbar ist, damit dieser im Falle eines Unfalls umgehend gezogen werden kann.

AUSWECHSELN DES NETZKABELS

Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, einen Servicepartner oder einen ähnlich qualifizierten Techniker ersetzt werden, um Unfälle zu vermeiden.

ERDUNG

Die Erdung verringert im Falle eines Kurzschlusses die Gefahr eines Stromschlags, indem sie dem Strom einen weiteren Draht als Fluchtweg bietet.

Um Stromschlägen vorzubeugen, muss dieses Gerät geerdet werden.

Unsachgemäße Benutzung des Erdungssteckers kann zu Stromschlägen führen. Wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder einen Servicepartner, wenn die Anweisungen zur Erdung nicht vollständig verstanden werden oder wenn Sie Zweifel haben, ob das Gerät ordnungsgemäß geerdet ist.

SEHR GEFÄHRLICHE ATTRAKTION

Ein leerer Kühlschrank kann eine gefährliche Attraktion für Kinder darstellen. Entfernen Sie deshalb entweder Dichtungen, Laschen, Deckel oder die gesamte Tür von Ihrem unbenutzten Gerät oder machen Sie es auf eine andere Art und Weise ungefährlich.

Dieses Gerät muss geerdet werden.

WARTEN SIE NICHT! TUN SIE ES JETZT!

Lagern Sie keine entflammaren Materialien, Explosivstoffe oder Chemikalien in diesem Kühlschrank.

BEVOR SIE DEN KUNDENSERVICE RUFEN

ANRUFE BEIM KUNDENSERVICE KÖNNEN OFT VERMIEDEN WERDEN!

WENN SIE DEN EINDRUCK HABEN, DASS IHR KÜHLSCHRANK NICHT ORDNUNGSGEMÄSS FUNKTIONIERT, ÜBERPRÜFEN SIE ZUNÄCHST DIE FOLGENDEN MÖGLICHEN URSACHEN:

PROBLEM	MÖGLICHE URSACHEN
DER KÜHLSCHRANK FUNKTIONIERT NICHT.	<ul style="list-style-type: none">• Ist eine Sicherung durchgebrannt oder wurde ein Leistungsschutzschalter ausgelöst?• Wurde der Netzstecker aus der Wandsteckdose entfernt oder gelockert?
TEMPERATUR IN KÜHL- ODER GEFRIERABTEIL ZU HOCH	<ul style="list-style-type: none">• Der Temperaturregler ist nicht auf die richtige Stufe gestellt.• Das Gerät befindet sich zu nah an der Wand oder in der Nähe einer Wärmequelle.• Warmes Wetter – häufiges Öffnen der Tür• Die Tür wurde lange offen gelassen.• Im Kühlschrank befindet sich eine große Menge an Lebensmitteln.
ANORMALE GERÄUSCHE	<ul style="list-style-type: none">• Der Kühlschrank ist an einer unstabilen oder unebenen Stelle aufgestellt worden, oder die Stellschrauben müssen reguliert werden.• Im hinteren Teil des Kühlschranks befinden sich unnötige Gegenstände.
DER KÜHLSCHRANK WEIST EINEN SCHLECHTEN GERUCH AUF.	<ul style="list-style-type: none">• Stark riechende Lebensmittel sollten gut zugedeckt oder eingewickelt werden.• Der Innenraum des Kühlschranks muss gereinigt werden.
AUF DEM KÜHLSCHRANKGEHÄUSE BILDET SICH REIF.	<ul style="list-style-type: none">• Nicht ungewöhnlich bei hoher Luftfeuchtigkeit.• Die Tür war möglicherweise nicht richtig geschlossen.

Garantieurkunde

Für dieses Gerät übernehmen wir 24 Monate Garantie!

Wir verpflichten uns, während der 24-monatigen Garantiezeit Ihr Gerät kostenlos instandzusetzen bzw. Ihrem Fachhändler die Ersatzteile kostenlos zur Verfügung zu stellen, wenn es infolge eines Fabrikations- oder Materialfehlers versagen sollte. Weitergehende Ansprüche gegen uns sind ausgeschlossen. Beschädigungen durch höhere Gewalt oder auf dem Transportweg sowie Versand- und Verpackungskosten gehen zu Ihren Lasten.
Im Übrigen gelten unsere umseitig aufgeführten Garantiebedingungen!

Gerätetyp :

Seriennummer :

Name des Käufers :

Kaufdatum :

Stempel/Unterschrift des Fachhändlers

Garantiebedingungen für Kühlschrank

- 1. Die Garantiezeit beginnt** mit dem Kaufdatum und erstreckt sich über 24 Monate. Der Beginn der Garantiezeit gilt als nachgewiesen, wenn der Käufer den Kaufbeleg (Quittung / Kassenzettel) zusammen mit der vom Verkäufer ausgefüllten und unterschriebenen Garantiekarte vorlegt.
Die Seriennummer des Produkts muß mit der eingetragenen Nummer auf der Garantiekarte übereinstimmen!
- 2. Während der Garantiezeit beheben wir** kostenlos alle Mängel, soweit sie nachweislich auf Fabrikations- oder Materialfehler zurückzuführen sind.
- 3. Ausgeschlossen von der Garantie** sind Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung, Nichtbeachtung der Anleitung und betriebsbedingte Abnutzung auftreten. Ebenso erstreckt sich die Garantie nicht auf Verschleißteile und leicht zerbrechliche Produktteile (wie z. B. Sichtscheiben, Glimm- oder Glühlampen). Schäden, die auf dem Transport entstehen, gehen ebenso wie Versand- und Verpackungskosten zu Lasten des Käufers.
- 4. Die Entscheidung über Reparatur, Austausch oder Ersatz** bleibt bei uns. Ausgetauschte oder ersetzte Teile gehen in unser Eigentum über. Durch Reparatur oder Teileersatz wird die ursprüngliche Garantiezeit nicht verlängert!
- 5. Der Garantieanspruch erlischt**, sobald Personen in das Gerät eingreifen, die von LG Electronics nicht für den Service autorisiert sind - ebenso, sobald das Gerät zu gewerblichen Zwecken eingesetzt wird.
- 6. Heben Sie unbedingt die Originalverpackung auf**, damit das Gerät im Servicefall ohne Beschädigungen transportiert werden kann.
- 7. Wenden Sie sich im Garantiefall** an Ihren Fachhändler oder an eines unserer autorisierten Servicecenter.
- 8. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen!** Sollten Teile dieser Bestimmungen unwirksam sein, so gelten sie sinngemäß. Die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen wird hiervon nicht berührt.