

DE

gorenje

AUSFÜHRLICHE GEBRAUCHSANLEITUNG FÜR KÜHLSCHRANK MIT GEFRIERFACH



Wir bedanken uns für das Vertrauen, das Sie uns mit dem Kauf unseres Geräts erwiesen haben. Um Ihnen den Gebrauch des Produkts zu erleichtern, haben wir eine detaillierte Anleitung zum Gebrauch und zur Installation des Geräts verfasst. Diese soll Ihnen helfen, sich so schnell wie möglich mit Ihrem neuen Gerät anzufreunden.

Wir wünschen Ihnen viel Vergnügen beim Gebrauch Ihres neuen Geräts.

Das Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch im Haushalt bestimmt.

Der Kühlschrank ist zur Lagerung von frischen Lebensmitteln bei Temperaturen über 0°C bestimmt.

Der Gefrierschrank ist zum Einfrieren von frischen Lebensmitteln und zur langfristigen Lagerung (bis zu einem Jahr, abhängig von der Art der Lebensmittel) von gefrorenen Lebensmitteln bestimmt.

Besuchen Sie auch unsere Internetseite, wo Sie nach Eingabe des Modells des Geräts, das auf dem Typenschild oder auf der Garantiekarte angegeben ist, eine detaillierte Beschreibung des Geräts sowie Tipps zum Gebrauch, zur Beseitigung von Störungen, Serviceinformationen sowie Gebrauchsanleitungen finden.



<http://www.gorenje.com>



Wichtige Sicherheitshinweise!

INHALT

4 WICHTIGE HINWEISE 4 Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise	EINLEITUNG
12 INSTALLATION IHRES NEUEN GERÄTS 16 BESCHREIBUNG DES GERÄTS 17 WECHSEL DES TÜRANSCHLAGS 22 ANZEIGE KONTROLLEN 26 VERWENDEN SIE IHR GERÄT	BESCHREIBUNG DES GERÄTS
30 PRAKTISCHE TIPPS UND HINWEISE 32 REINIGEN UND PFLEGEN	ABTAUEN UND REINIGUNG DES GERÄTS
34 FEHLERBEHEBUNG 36 ENTSORGUNG DES GERÄTES	SONSTIGES

WICHTIGE HINWEISE



INFORMATIONEN ZUR SICHERHEIT UND WARNHINWEISE

Zu Ihrer eigenen Sicherheit und ordnungsgemäßen Verwendung lesen Sie bitte vor Installation und erstmaligem Gebrauch des Geräts das Benutzerhandbuch sorgfältig durch, einschließlich der Hinweise und Warnungen. Zur Vermeidung von unnötigen Fehlern und Unfällen ist es erforderlich, dass alle Personen, die das Gerät verwenden, hinreichend vertraut sind mit dessen Betrieb und seinen Sicherheitsmerkmalen. Bewahren Sie diese Anleitungen sorgfältig auf und stellen Sie sicher, dass diese beim Gerät verbleiben, wenn dieses verstellt oder verkauft wird, damit jeder, der das Gerät im Laufe seiner Lebenszeit verwendet, ausreichend über dessen korrekte Inbetriebnahme und Sicherheit informiert ist. Zum Schutz des Lebens und Eigentums beachten Sie bitte die Vorsichtsmaßnahmen in dieser Bedienungsanleitung, denn der Hersteller ist nicht für Schäden verantwortlich, die aufgrund von Missachtungen entstehen.

Sicherheit von Kindern und empfindlichen Personen

Diese Geräte dürfen nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit reduzierten körperlichen, wahrnehmungsbezogenen und psychischen Fähigkeiten oder Personen ohne Erfahrung und Kenntnisse des Geräts verwendet werden, es sei denn, sie werden beaufsichtigt und erhalten Anweisungen von der für ihre Gesundheit verantwortlichen Personen.

Beaufsichtigen Sie Kinder, wenn diese das Gerät gebrauchen und achten Sie darauf, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

Reinigung oder Benutzerwartung darf von Kindern nicht durchgeführt werden, es sei denn sie werden dabei von einem Erwachsenen beaufsichtigt.

Folgendes gilt nur für die europäischen Märkte

Dieses Gerät darf von Kindern ab acht Jahren, wie auch von Personen mit verminderten körperlichen, sensorischen und geistigen Fähigkeiten oder mangelhaften Erfahrungen und Wissen bedient werden, jedoch nur, wenn sie das Gerät unter entsprechender Aufsicht bedienen oder entsprechende Anweisungen über den sicheren Gebrauch des Geräts erhalten haben und die mit dem Gebrauch des Geräts verbundenen Gefahren verstanden haben.

Kinder nicht mit dem Gerät spielen lassen.

Kinder dürfen ohne Aufsicht von Erwachsenen das Gerät nicht reinigen oder Benutzerwartung am Gerät durchführen.

Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen Gegenstände in das Kühlgerät stellen oder aus dem Kühlgerät nehmen.

- Es besteht Erstickungsgefahr, bewahren Sie sämtliches Verpackungsmaterial außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Buchse, wenn Sie das Gerät entsorgen, schneiden Sie das Verbindungskabel (so nah am Gerät wie möglich) ab und entfernen Sie die Tür, um zu vermeiden, dass spielende Kinder Stromschläge erhalten, wenn sie sich darin einschließen.
- Wenn Sie das Gerät mit Magnettürverschluss gegen ein älteres Gerät mit
- Schnappschloss an der Tür oder an dem Deckel austauschen, achten Sie bitte darauf, das Schnappschloss unbrauchbar zu machen, bevor sie es entsorgen. Dadurch wird die Gefahr vermieden, dass für Kinder daraus eine Todesfalle wird.



Allgemeine Sicherheitsvorschriften

- **WARNUNG** - Dieses Gerät ist für den Haushalt und ähnliche Anwendungen vorgesehen, z. B.:
 - Mitarbeiter- Küchenbereiche in Läden, Büros und anderen Arbeitsumgebungen.
 - Bauernhäuser und von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnräumen;
 - Bett- und Frühstück-Typ Umgebungen
 - Gastronomie und ähnliche Non-Retail-Anwendungen
- **WARNUNG** - Bewahren Sie keine explosiven Stoffe wie Spraydosen mit brennbaren Treibmittel in diesem Gerät.
- **WARNUNG** - Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um eine Gefahr zu vermeiden.
- **WARNUNG** - Halten Sie die Belüftungsöffnungen in der Geräteverkleidung oder in der integrierten Struktur von Behinderungen frei.
- **WARNUNG** - Verwenden Sie keine mechanische Vorrichtung oder anderen Mittel, um den Abtauvorgang zu beschleunigen.
- **WARNUNG** - Beschädigen Sie den Kühlmittelkreislauf nicht.
- **WARNUNG** - Verwenden Sie keine anderen elektrischen Geräte innerhalb des Lebensmittellablagefachs des Gerätes, außer diese sind vom Hersteller zu diesem Zweck zugelassen.
- **WARNUNG** - Das Kühlmittel und Isolationstreibgas sind brennbar. Bei der Entsorgung des Gerätes führen Sie dies nur bei einem zugelassenen Entsorgungszentrum durch. Nicht in Kontakt mit Flammen.

- **WARNUNG** - Falls die LED-Beleuchtung nicht funktioniert, rufen Sie bitte den Kundendienst an. Versuchen Sie nicht, die LED-Beleuchtung selbst zu reparieren, weil Sie in Kontakt mit Hochspannung geraten können!

Kühlmittel

Der Kühlmittelkreislauf des Geräts enthält das Kühlmittel Isobutan (R600a), ein sehr umweltverträgliches Erdgas, das nichtsdestotrotz entzündlich ist. Achten Sie während des Transports und der Aufstellung des Geräts darauf, dass kein Bestandteil des Kühlmittelkreislaufes beschädigt wird. Das Kühlmittel (R600a) ist entzündlich.



HINWEIS! Brandgefahr/entzündliche Stoffe.

Wenn der Kühlmittelkreislauf beschädigt ist:

- Vermeiden Sie offene Flammen und Zündquellen.
- Lüften Sie den Raum sorgfältig, in dem das Gerät steht. Es ist gefährlich, diese Spezifikationen zu ändern oder das Produkt in irgendeiner Art und Weise zu verändern. Jegliche Beschädigung des Kabels kann zu einem Kurzschluss, Brand und/oder Stromschlag führen.



Elektrische Sicherheit

- Das Stromkabel darf nicht verlängert werden.
- Vergewissern Sie sich, dass der Stromstecker nicht eingequetscht oder beschädigt wird. Ein gequetschter oder beschädigter Stromstecker könnte überhitzen und einen Brand verursachen.
- Achten Sie darauf, dass Sie an den Gerätenetzstecker gelangen.
- Ziehen Sie nicht am Kabel.

- Stecken Sie den Stromstecker nicht ein, wenn die Stromsteckerbuchse locker ist. Es besteht Brand- oder Stromschlaggefahr.
- Das Gerät darf ohne Deckel auf der Innenbeleuchtung nicht betrieben werden.
- Der Kühlschrank eignet sich nur für Einphasenwechselstrom mit 220-240V/50Hz. Sollte die Spannungsfluktuation im Wohnbereich des Benutzers ist so groß sein, dass die Spannung den oben genannten Bereich überschreitet, so nutzen Sie aus Sicherheitsgründen bitte einen automatischen Wechselspannungsregler mit über 350W. Der Kühlschrank muss an eine spezielle Steckdose statt einer gemeinsamen mit anderen elektrischen Geräten angeschlossen werden. Sein Stecker muss für eine Steckdose mit Erdung geeignet sein.

Tägliche Nutzung

- Lagern Sie keine entzündlichen Gase oder Flüssigkeiten im Gerät; es besteht eine Explosionsgefahr.
- Betreiben Sie keine anderen Elektrogeräte (z.B. elektrische Eismaschine, Mischer) innerhalb des Kühlschranks.
- Ziehen Sie immer am Stecker, nicht am Kabel, wenn Sie das Gerät ausstecken.
- Stellen Sie keine heißen Gegenstände in die Nähe der Plastikteile des Geräts.
- Stellen Sie keine Lebensmittel direkt an die Luftaustrittsöffnung an der Rückwand.
- Lagern Sie neu verpackte gefrorene Lebensmittel gemäß Anweisungen des Nahrungsmittelherstellers.
- Die Empfehlungen des Geräteherstellers zur Lagerung sollten strikt befolgt werden. Siehe entsprechende Anweisungen zum Einfrieren.

- Stellen Sie keine Getränke mit Kohlensäure in das Gefrierfach, denn sie üben Druck auf den Behälter aus, können ihn zum Explodieren bringen und so das Gerät beschädigen.
- Gefrorene Lebensmittel können Frostverbrennungen verursachen, wenn sie direkt nach der Entnahme aus dem Gefrierfach konsumiert werden.
- Stellen Sie das Gerät nicht direkt in die Sonne.
- Halten Sie Kerzen, Lampen und andere Gegenstände mit offenen Flammen von dem Gerät fern, so dass das Gerät nicht in Brand gesetzt wird.
- Das Gerät ist für die Lagerung der Nahrungsmittel und / oder Getränke im normalen Haushalt vorgesehen, wie in der Gebrauchsanweisung ausgeführt.
- Das Gerät ist schwer. Bei der Bewegung sollte darauf geachtet werden.
- Entfernen oder berühren Sie keine Elemente aus dem Gefrierfach, wenn Ihre Hände feucht / nass sind, da dies zu Hautverletzungen oder Frost / Gefrierverbrennungen verursachen könnte.
- Benutzen Sie niemals die Basis, Schubladen, Türen usw. Als Stütze oder Träger.
- Gefrorene Lebensmittel dürfen nicht erneut eingefroren werden, wenn sie einmal abgetaut wurden.
- Nicht essen Eis am Stiel oder Eiswürfel direkt nach der Entnahme aus dem Gefrierfach, da dies zu Gefrierbrand in Mund und Lippen führen könnte.
- Um Verletzungen oder Schäden am Gerät durch das Herunterfallen der Gegenstände zu vermeiden, überladen Sie nicht die Türablagen oder legen Sie nicht zu viel Lebensmittel in das Gemüsefach.
- **WARNUNG** - Die Lebensmittel müssen in den Tüten verpackt werden, bevor sie in den Kühlschrank gelegt werden, und die Flüssigkeiten müssen in Flaschen oder geschlossenen Behältern verpackt werden, um das

- Problem zu vermeiden, dass die Gestaltungsstruktur des Produktes nicht leicht zu reinigen ist.

Vorsicht!

Pflege und Reinigung

- Schalten Sie das Gerät vor der Wartung ab und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Hilfe von Metallobjekten, Dampfreinigern, ätherischen Ölen, organischen Lösungsmitteln oder Scheuermitteln.
- Verwenden Sie keine scharfen Objekte, um das Eis aus dem Gerät zu kratzen. Benutzen Sie einen Plastikschaaber.

Installation Wichtig!

- Befolgen Sie während des elektrischen Anschluss die Anweisungen in dieser Anleitung genau.
- Packen Sie das Gerät aus und überprüfen Sie es. Ist es beschädigt, schließen Sie das Gerät nicht an den Strom an, sondern setzen Sie sich umgehend mit dem Händler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben, in Verbindung. Heben Sie in diesem Fall bitte alle Verpackungsmaterialien auf.
- Es ist ratsam, zumindest vier Stunden zu warten, bevor das Gerät eingeschaltet wird, damit das Öl in den Kompressor zurück fließen kann.
- Um das Gerät herum sollte ausreichend Luftzirkulation vorhanden sein; ansonsten kann es überhitzen. Befolgen Sie alle für die Installation relevanten Anweisungen, um eine ausreichende Ventilation zu gewährleisten.
- Wenn möglich, sollte die Rückseite des Geräts an eine Wand zeigen, um den Kontakt zu warmen Teilen (Kompressor, Kondensator) zu vermeiden. Befolgen Sie die für die Installation relevanten Anweisungen, um Brandrisiken zu verhindern.

- Das Gerät darf nicht in der Nähe von Heizungen oder Kochstellen stehen.
- Vergewissern Sie sich, dass der Netzstecker nach der Geräteaufstellung zugänglich ist.

Service

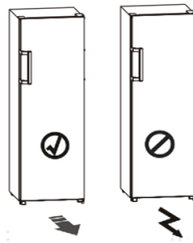
- Alle elektrischen Arbeiten im Rahmen der Wartung sollten von einem qualifizierten Elektriker oder einer kompetenten Person durchgeführt werden.
- Das Produkt muss von einem zugelassenen Service-Zentrum gewartet werden; außerdem dürfen nur Original- Ersatzteile verwendet werden.
 - 1) Wenn das Gerät frostfrei ist.
 - 2) Wenn das Gerät das Gefrierfach enthält.

INSTALLATION IHRES NEUEN GERÄTS

- Lesen Sie vor dem ersten Gebrauch des Geräts bitte die Gebrauchsanleitung aufmerksam durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachlesen auf.

Warnung!

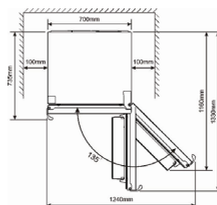
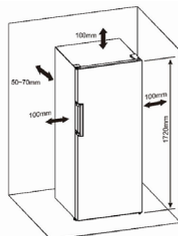
Für eine ordnungsgemäße Installation muss dieser Gefrierschrank auf eine ebene Fläche aus hartem Material gestellt werden, die die gleiche Höhe wie der übrige Bodenbelag hat. Diese Fläche muss stabil genug sein, um den voll beladenen Gefrierschrank zu tragen. Die Rollen, bei denen es sich nicht um Lenkrollen handelt, sollten nur für die Vorwärts- oder Rückwärtsbewegung verwendet werden. Wenn Sie das Gefriergerät seitwärts bewegen, können Ihr Fußboden und die Rollen beschädigt werden.



Luftzirkulation um das Gerät

Um die Effizienz des Kühlsystems zu erhöhen und Energie zu sparen, sollte eine ausreichende Luftzirkulation um das Gerät aufrechterhalten werden, da dies eine ausreichende Wärmeabgabe ermöglicht. Beachten Sie, dass um das Gerät genügend Freiraum zur Verfügung stehen muss.

Typ: Wir empfehlen, zwischen der Geräterückseite und der Wand einen Abstand von 50 mm, mindestens 100 mm Abstand oberhalb des Geräts, mindestens 100 mm Abstand an den Seiten des Geräts vorzusehen, ebenso sollte vor dem Gerät ausreichend Platz vorhanden sein, um die Tür des Geräts in einem Winkel von 135° öffnen zu können. Siehe folgende Abbildungen.



Bemerkung:

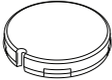
- Stellen Sie das Gerät in einem trockenen und belüftbaren Raum auf. Das Gerät funktioniert einwandfrei nur bei Umgebungstemperaturen, die in der Tabelle angeführt sind. Die Klasse ist auf dem Etikett mit den Gerätedaten angegeben.

Klimaklasse	Außentemperatur
SN	+10 °C bis +32 °C
N	+16 °C bis +32 °C
ST	+16 °C bis +38 °C
T	+16 °C bis +43 °C

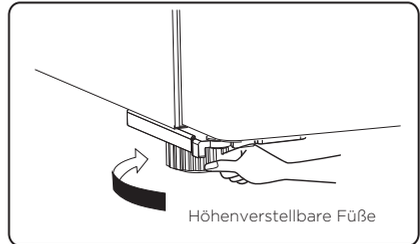
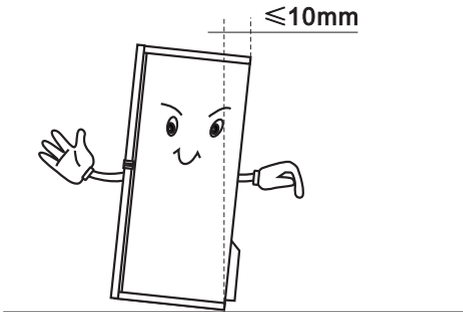
- Stellen Sie das Gerät an einem trockenen Ort auf, um Schäden durch Feuchtigkeit zu vermeiden.
- Setzen Sie das Gerät nicht direkter Sonneneinstrahlung, Regen oder Frost aus. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf (Herd, Heizgerät oder offenes Feuer).

Ausrichtung des Geräts

- Um sicherzustellen, dass das Gerät horizontal steht und eine ausreichende Luftzirkulation für den unteren Teil des Geräts gewährleistet ist, müssen möglicherweise die Gerätefüße eingestellt werden. Sie können die Gerätefüße mit den Fingern oder mit einem entsprechenden Steckschlüssel einstellen.

Nicht im Lieferumfang	
	Kreuz- und Schlitzschraubendreher
Im Lieferumfang enthalten	
	Schraube
	
	Griffabdeckung
	
	Griff

- Damit sich die Tür selbsttätig schließen kann, kippen Sie die Oberseite um 10-15 mm nach hinten.

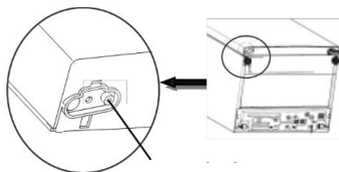


Hinweis:

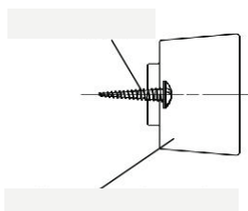
- Bei Bedarf können Sie den Kühlschrank auf die Rückseite legen, um Zugang zum Sockel zu erhalten. Legen Sie ihn auf eine weiche Schaumstoffverpackung oder ein ähnliches Material, um die Rückwand des Kühlschranks nicht zu beschädigen.
- Bei normalem Gebrauch besteht keine Notwendigkeit, dieses Zubehör zu installieren.

Nur im Extremfall, d. h. beim Öffnen der Tür um 90 Grad, besteht die Gefahr, dass der Kühlschrank kippt. In diesem Fall sollten Sie eine Gummiunterlage an der unteren Bodenabdeckung befestigen, um das Gerät zu stabilisieren.

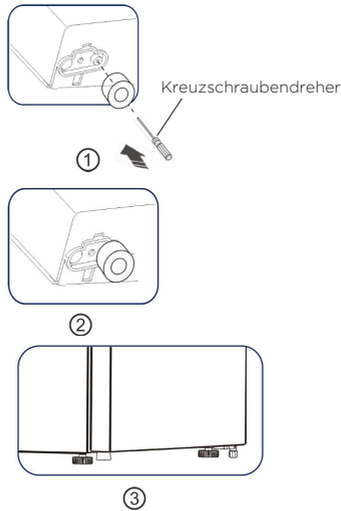
1. Kippen Sie das Gerät, um das Schraubenloch auf der linken Seite der unteren Bodenabdeckung zu finden.



2. Stecken Sie die Schraube in das Loch der Gummistütze.



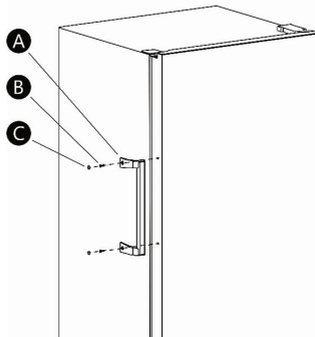
3. Richten Sie die Schraube mit dem Loch in der unteren Bodenabdeckung aus. Befestigen Sie das Gummistützpolster mit einem Kreuzschraubendreher (nicht im Lieferumfang enthalten) fest an der Basisabdeckung.



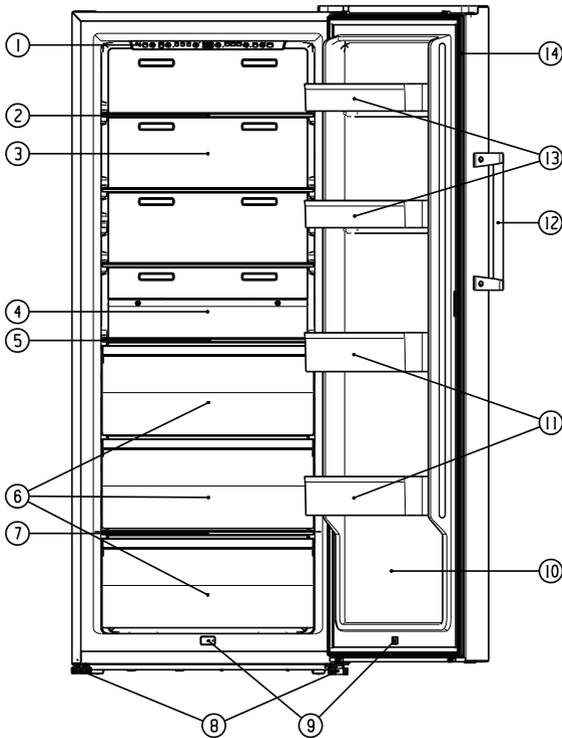
Anbringen der Griffe

Bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, müssen Sie die mitgelieferten Griffe im Kühlfach anbringen. Gehen Sie wie folgt vor, um die Griffe anzubringen und umzudrehen.

- Bringen Sie den Griff (A) auf der linken oder rechten Seite der Tür an und achten Sie darauf, dass die Achsen der Schraubenlöcher im Griff und in der Tür in einer Linie liegen, wie in der Abbildung gezeigt.
- Befestigen Sie den Griff mit der in der Plastiktüte mitgelieferten Spezialschraube (B), und bringen Sie die Griffabdeckungen (C) an.



BESCHREIBUNG DES GERÄTS



- | | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| 1. Anzeigetafel mit LED-Beleuchtung | 8. Verstellbare Füße |
| 2. Obere Ablagefläche | 9. Türschalter |
| 3. Oberer Luftkanal | 10. Tür |
| 4. Unterer Luftkanal | 11. Türablage (groß) |
| 5. Mittlere Ablagefläche | 12. Griff |
| 6. Schublade | 13. Türablage (klein) |
| 7. Untere Ablagefläche | 14. Türdichtung |

Hinweis:

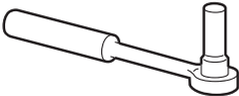
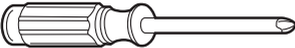
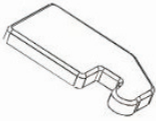
- Aufgrund der ständigen Weiterentwicklung unserer Produkte kann sich Ihr Kühlschrank geringfügig von dieser Bedienungsanleitung unterscheiden, die Funktionen und Verwendungsmethoden bleiben jedoch gleich.
- Um die beste Energieeffizienz dieses Produkts zu erreichen, stellen Sie bitte alle Ablagen, Einschübe und Körbe in ihre ursprüngliche Position wie in der Abbildung oben.
- Im Gefriermodus ist der gesamte Raum ein 4-Sterne-Raum.

WECHSEL DES TÜRANSCHLAGS

Die Türöffnung kann von der rechten Seite (wie geliefert) auf die linke Seite geändert werden, wenn der Aufstellungsort dies zulässt.

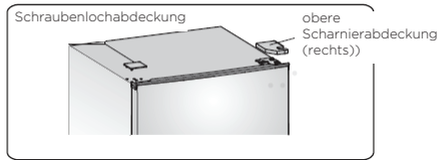
Warnung! Beim Wechsel des Türanschlags darf das Gerät nicht am Stromnetz angeschlossen sein. Ziehen Sie den Stecker des Netzkabels aus der Steckdose.

Benötigte Werkzeuge:

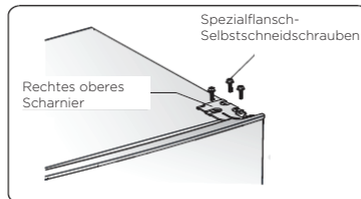
Not provided		
		
Steckschlüssel 8 mm	Schlitzschraubendreher	Kunststoffschaber
		
Kreuzschlitzschraubendreher	Verstellbarer Schraubenschlüssel	Schlüssel 8
Zus. Teile in Plastiktüte		
		
Große Schraubenlochabdeckung	Linke Scharnierabdeckung	Oberes Scharnier - links

Hinweis: Bei Bedarf können Sie den Kühlschrank auf die Rückseite legen, um Zugang zum Sockel zu erhalten. Legen Sie ihn auf eine weiche Schaumstoffverpackung oder ein ähnliches Material, um die Rückwand des Kühlschranks nicht zu beschädigen. Um die Türöffnungsseite zu wechseln, werden im Allgemeinen die folgenden Schritte empfohlen.

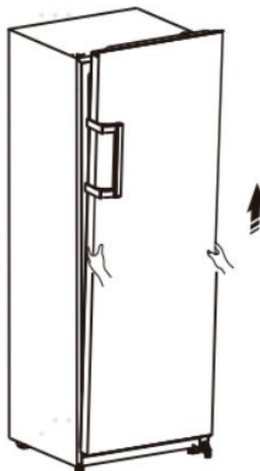
1. Verwenden Sie einen Spachtel oder einen Schraubendreher mit dünner Klinge, um die Schraubenlochabdeckung in der linken oberen Ecke des Kühlschranks und die obere Scharnierabdeckung in der rechten oberen Ecke des Kühlschranks abzuheben.



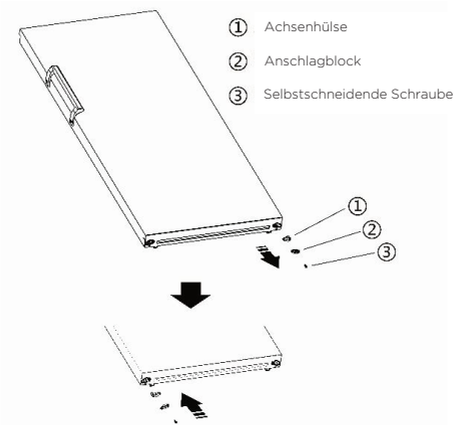
2. Lösen Sie die Spezialschrauben, mit denen das rechte obere Scharnier befestigt ist, mit einem 8-mm-Steckschlüssel oder einem Schraubenschlüssel (dabei die obere Tür mit der Hand abstützen).



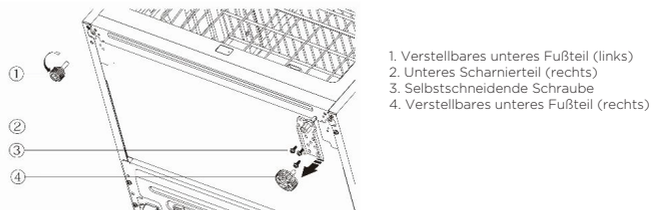
3. Entfernen Sie die Tür aus dem unteren Scharnier.
HINWEIS: Achten Sie beim Abnehmen der Tür auf die Unterlegscheibe(n) zwischen dem unteren Scharnier und der Unterseite der unteren Tür, die möglicherweise an der Tür haften. Nicht verlieren.



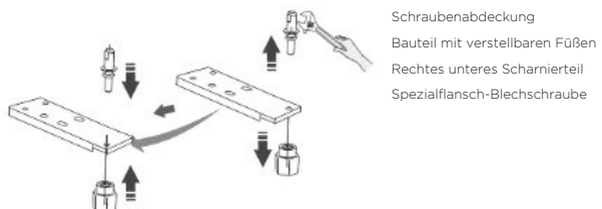
4. Legen Sie sie mit der Frontabdeckung nach oben auf eine ebene Fläche. Lösen Sie die Schraube 3 sowie Teil 1 und Teil 2, setzen Sie sie auf der linken Seite ein und ziehen Sie sie fest.



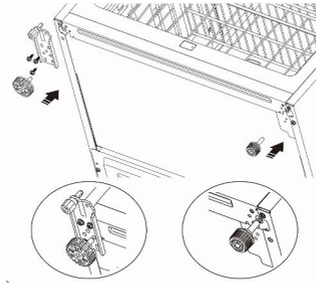
5. Legen Sie den Kühlschrank auf eine weiche Schaumstoffverpackung oder ähnliches Material. Entfernen Sie die beiden verstellbaren Bodenfüße und das untere Scharnierteil, indem Sie die selbstschneidenden Spezialflanschschrauben herausdrehen.



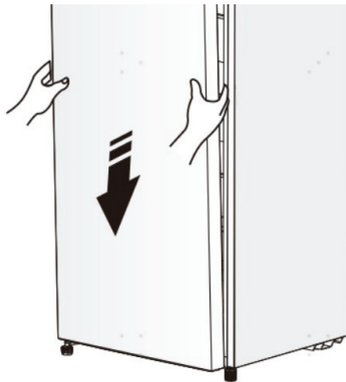
6. Lösen Sie den unteren Scharnierstift, bringen Sie in dem Loch an der entgegengesetzten Seite an und ziehen Sie ihn fest, wie in der Abbildung unten gezeigt.



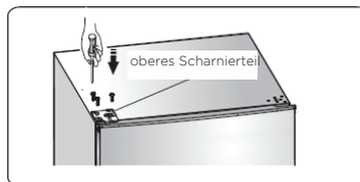
7. Ersetzen Sie das untere Scharnierteil auf der linken Seite und befestigen Sie es mit den selbstschneidenden Spezialflansch-Blechschauben. Setzen Sie die verstellbaren Bodenfüße an der anderen Seite ein und befestigen Sie sie.



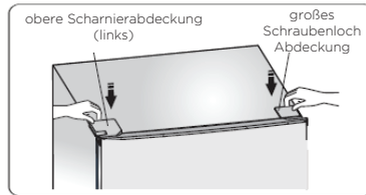
8. Bringen Sie die Tür in die richtige Position, justieren Sie das untere Scharnierteil und bringen Sie die Scharnierachse in das untere Loch der Tür.



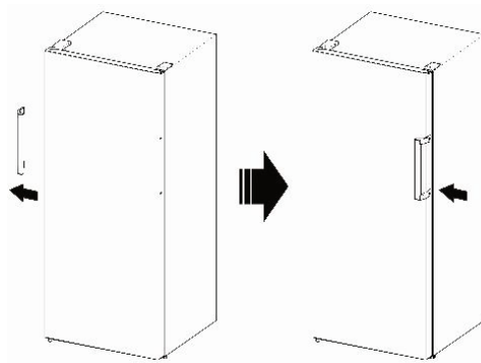
9. Übertragen Sie das obere Scharnierteil und bringen Sie die obere Scharnierachse in das obere Loch der Tür, stellen Sie die Position der Tür ein (stützen Sie die Tür dabei mit Ihrer Hand ab). Befestigen Sie das obere Scharnierteil mit den speziellen Flansch-Schneidschrauben.



10. Bringen Sie die Schraubenlochabdeckung an der oberen rechten Ecke des Kühlschranks an. Bringen Sie die obere Scharnierabdeckung (die sich in der Plastiktüte befindet) an der linken Ecke an. Legen Sie die andere obere Scharnierabdeckung in die Plastiktüte.



11. Bringen Sie den Griff von der linken Seite der Tür auf die rechte Seite.



Warnung! Beim Wechsel der Türöffnungsseite darf das Gerät nicht an das Stromnetz angeschlossen sein. Ziehen Sie den Netzstecker vorher aus der Steckdose.

ANZEIGE KONTROLLEN

Temperaturregelung

Benutzen Sie Ihr Gerät gemäß den folgenden Bedienungsanweisungen. Ihr Gerät verfügt über die entsprechenden Funktionen, wie sie in den obenstehenden Abbildungen dargestellt sind.

Vorsicht!

Wenn Sie eine Temperatur einstellen, wird eine Durchschnittstemperatur für den gesamten Kühlschrank eingestellt. Die Temperaturen in den einzelnen Fächern können von den auf dem Bedienfeld angezeigten Temperaturwerten abweichen, je nachdem, wieviel Lebensmittel Sie eingelagert haben und wo Sie diese lagern. Die Umgebungstemperatur kann die tatsächliche Temperatur im Gerät beeinflussen.



POWER (Netztaste)



Halten Sie die POWER-Taste mindestens 3 Sekunden lang gedrückt, um den Stand-by-Modus zu aktivieren bzw. zu deaktivieren. Nach dem Eintritt in die Betriebsart leuchtet das Symbol  auf, der Temperaturbereich zeigt „OFF“ an, die anderen Symbole sind erloschen und die übrigen Tastenfunktionen sind deaktiviert, bis der ursprüngliche Betriebszustand nach erneutem Drücken der Taste zum Verlassen des Stand-by-Modus wiederhergestellt ist.

Umstellung Gefrier-/Kühlschrank



Halten Sie die Gefrier-/Kühlschrank-Umschalttaste 3 Sekunden lang gedrückt, um zwischen dem Gefrierfach und dem Kühlfach umzuschalten. Danach erlischt das Licht zuerst und leuchtet dann auf oder blinkt einmal, was ein normales Zeichen dafür ist, dass das Steuersystem die Umschaltung vorgenommen hat.

Achtung!

- Vergewissern Sie sich vor der Änderung der Facheinstellung, dass die gelagerten Lebensmittel für die neue Betriebsart geeignet sind. Falls nicht, räumen Sie sie bitte zuerst aus.
- Wenn von der Betriebsart Gefrieren auf die Betriebsart Kühlen umgeschaltet wird, öffnen Sie bitte die Tür 5 Minuten lang, bevor Sie die zu kühlenden Lebensmittel einlegen.
- Wenn von der Betriebsart Kühlen auf die Betriebsart Gefrieren umgeschaltet wird, schließen Sie bitte die Tür und lassen Sie das Gerät 200 Minuten lang laufen, bevor Sie Lebensmittel einlegen, die eingefroren werden sollen.

- Wenn Sie von der Betriebsart Kühlen auf die Betriebsart Gefrieren umschalten, achten Sie darauf, dass sich im Gefrierfach keine Getränke in Flaschen oder Dosen (insbesondere kohlenensäurehaltige Getränke) befinden. Flaschen und Dosen können platzen.

Temperatur

Halten Sie die Taste „TEMP.“ 3 Sekunden lang gedrückt, um auf dem Display zwischen Celsius und Fahrenheit umzuschalten.

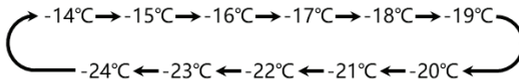
Drücken Sie die TEMP.-Taste, um die Temperatur auf die gewünschte Einstellung zu bringen.

Gefrierfach

Wenn Sie das Gefrierfach auf Fahrenheit eingestellt haben, wird die Temperatur in der folgenden Reihenfolge eingestellt.



Wenn Sie das Gefrierfach auf Celsius eingestellt haben, wird die Temperatur in der folgenden Reihenfolge eingestellt.

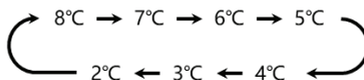


Kühlschrank

Wenn Sie den Kühlschrank auf Fahrenheit eingestellt haben, wird die Temperatur in der folgenden Reihenfolge eingestellt.



Wenn Sie den Kühlschrank auf Celsius eingestellt haben, wird die Temperatur in der folgenden Reihenfolge eingestellt.



Türalarm



Wenn die Tür länger als 2 Minuten offen steht, wird der Türalarm ausgelöst. Im Falle eines Türalarms leuchtet die Türalarmanzeige auf und blinkt, und „dr“ wird im Temperaturanzeigebereich angezeigt. Währenddessen ertönt der Summer jede Minute dreimal und stellt den Alarm nach 8 Minuten automatisch ein. Der Türalarm schaltet sich durch Schließen der Tür aus.

- Im Falle eines Türalarms kann dieser durch Schließen der Tür ausgeschaltet werden.
- Im Falle eines Türalarms können Sie die Taste „MENU“ mindestens 3 Sekunden lang gedrückt halten, um den Türalarmton zu deaktivieren; anschließend zeigt

das Bedienfeld „dr“ und das  Symbol leuchtet auf.

- Um Energie zu sparen, lassen Sie die Tür bei Verwendung des Geräts nicht zu lange offen.

Energiesparfunktion

Mit dieser Funktion arbeitet das Gerät in einem Energiesparmodus, der nützlich ist, um den Verbrauch während Ihrer Abwesenheit zu reduzieren.

Drücken Sie die Taste „MENU“, um den Energiesparbetrieb einzuschalten. Das Energiesparsymbol leuchtet auf.

- Bei eingeschalteter Energiesparfunktion wird die Temperatur im Kühlmodus auf 6 °C und im Gefriermodus auf -17 °C eingestellt.
- Wenn die Energiesparfunktion eingeschaltet ist, können Sie sie ausschalten, indem Sie die Taste „MENU“ oder „SET. TEMP.“ drücken. Die Kühlschranktemperatur wird auf die vorherige Einstellung zurückgesetzt.

Superfrost

Die Superfrost-Funktion hilft dabei, die im Gefrierschrank gelagerten Lebensmittel in Zeiten hoher Nutzung, großer Lebensmittelmengen oder vorübergehend warmer Raumtemperaturen auf der eingestellten Temperatur zu halten.

Drücken Sie im Gefrierzustand die Taste „MENU“, um die Superfrost-Funktion einzuschalten. Das Symbol „Superfrost/Superkühlung“ leuchtet auf.

- Wenn die Superfrost-Funktion eingeschaltet ist, wird die Temperatur im Gefriermodus auf -24 °C (-11 °F) eingestellt.
- Wenn die Superfrost-Funktion eingeschaltet ist, können Sie sie ausschalten, indem Sie die Taste „MENU“ oder „SET. TEMP.“ drücken. Die Einstellung der Kühlschranktemperatur kehrt zur vorherigen Einstellung zurück.
- Der Superfrost-Modus wird nach 52 Stunden automatisch beendet.

HINWEIS: Lassen Sie keine Getränke in Flaschen oder Dosen (insbesondere kohlenensäurehaltige Getränke) im Gefrierfach. Flaschen und Dosen können platzen.

Superkühlung

Die Superkühlung-Funktion hilft dabei, die im Kühlschrank gelagerten Lebensmittel in Zeiten hoher Nutzung, großer Lebensmittelmengen oder vorübergehend warmer Raumtemperaturen auf der eingestellten Temperatur zu halten.

Drücken Sie im Kühlschrankbetrieb die Taste „MENU“, um die Superkühlung-Funktion einzuschalten.

Das  Symbol leuchtet auf.

- Wenn die Superkühlung-Funktion eingeschaltet ist, wird die Temperatur im Kühlschrankzustand auf 2 °C (36 °F) eingestellt.
- Wenn die Superkühlung-Funktion eingeschaltet ist, können Sie sie ausschalten, indem Sie die Taste „MENU“ oder „SET. TEMP.“ drücken. Die Einstellung der Kühlschranktemperatur kehrt zur vorherigen Einstellung zurück.
- Die Superkühlung schaltet sich nach 6 Stunden automatisch ab.

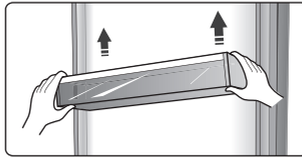
VERWENDEN SIE IHR GERÄT

Ihr Gerät wird mit einer Reihe von Zubehörteilen geliefert. In diesem Abschnitt wird beschrieben, wie Sie diese am besten verwenden.

Wir empfehlen Ihnen, diese sorgfältig durchzulesen, bevor Sie das Gerät verwenden.

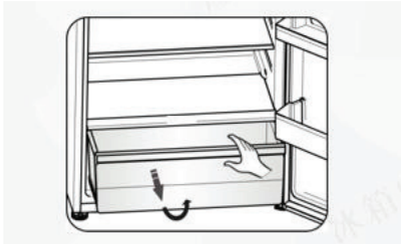
Betriebsart Kühlschrank

- Geeignet für die Aufbewahrung von Eiern, Getränkedosen, Flaschen, verpackten Lebensmitteln usw.
- Legen Sie nicht zu viele schwere Gegenstände in die Fächer.
- Alle Türfächer sind zur Reinigung komplett herausnehmbar.



Schubfach

Das Schubfach eignet sich zur Aufbewahrung von Gemüse, Obst usw.



Betriebsart Gefrierschrank

- Geeignet für die Lagerung von Lebensmitteln, die eingefroren werden müssen, z. B. Fleisch, Eis usw. Vorsicht Schließen Sie die Kühlschranktür nicht, während Sie die tiefe Halterung anbringen, da dies das Gerät beschädigen könnte. Achten Sie darauf, dass Getränkeflaschen nicht länger als nötig im Gefrierfach bleiben, da die gefrierende Flüssigkeit zum Platzen der Flasche führen kann.

Ablagen im Kühlraum

- Im Kühlraum befinden sich drei Ablagen, die zur Reinigung herausgenommen werden können.



Beachten Sie die folgenden Anweisungen, um eine Kontamination von Lebensmitteln zu vermeiden

- Wenn Sie die Tür längere Zeit öffnen, kann dies zu einer erheblichen Temperaturerhöhung in den Fächern des Geräts führen.
- Reinigen Sie regelmäßig die Oberflächen, die mit Lebensmitteln und zugänglichen Ablaufsystemen in Kontakt kommen können.
- Bewahren Sie rohes Fleisch und rohen Fisch in geeigneten Behältern im Kühlschrank auf, damit sie nicht mit anderen Lebensmitteln in Berührung kommen oder auf andere Lebensmittel tropfen.
- Zwei-Sterne-Gefriergut-Lagerfächer eignen sich für die Lagerung von Tiefkühlkost, die Lagerung oder Herstellung von Eis und die Herstellung von Eiswürfeln.
- Ein-, Zwei- und Drei-Sterne-Fächer sind nicht zum Einfrieren frischer Lebensmittel geeignet.

Reihenfolge	Fächer TYP	Ziel-Lagertemperatur [°C]	Geeignete Lebensmittel
1	Kühlschrank	+2 ≤ +8	Eier, Fertiggerichte, abgepackte Lebensmittel, Obst und Gemüse, Milchprodukte, Kuchen, Getränke und andere Lebensmittel sind nicht zum Einfrieren geeignet.
2	(***)* – Gefrierschrank	≤ -18	Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasserprodukte und Fleischprodukte (empfohlen für 3 Monate, Nährwerte und Geschmack nehmen mit der Zeit ab), geeignet für gefrorene frische Lebensmittel.

Reihenfolge	Fächer TYP	Ziel-Lagertemperatur [°C]	Geeignete Lebensmittel
3	*** – Gefrierschrank	≤ -18	Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasserprodukte und Fleischprodukte (empfohlen für 3 Monate, Nährwerte und Geschmack nehmen mit der Zeit ab). Nicht geeignet für gefrorene frische Lebensmittel.
4	** – Gefrierschrank	≤ -12	Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasserprodukte und Fleischprodukte (empfohlen für 2 Monate, Nährwerte und Geschmack nehmen mit der Zeit ab). Nicht geeignet für gefrorene frische Lebensmittel.
5	* – Gefrierschrank	≤ -6	Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasserprodukte und Fleischprodukte (empfohlen für 1 Monate, Nährwerte und Geschmack nehmen mit der Zeit ab). Nicht geeignet für gefrorene frische Lebensmittel.
6	0 Stern	-6 ≤ 0	Frisches Schweinefleisch, Rindfleisch, frischer Fisch, Hühnerfleisch, einige abgepackte verarbeitete Lebensmittel usw. (empfohlen, am selben Tag zu essen, vorzugsweise nicht mehr als 3 Tage). Teilweise eingekapselte verarbeitete Lebensmittel (nicht einfrierfähige Lebensmittel)

Reihenfolge	Fächer TYP	Ziel-Lagertemperatur [°C]	Geeignete Lebensmittel
7	Kühlen	$-2 \leq +3$	Frisches / tiefgefrorenes Schweinefleisch, Rindfleisch, Hühnerfleisch, Süßwasserprodukte usw. (7 Tage unter 0 ° C und über 0 ° C) wird für den Verzehr an diesem Tag empfohlen, vorzugsweise nicht mehr als 2 Tage. Meeresfrüchte (weniger als 0°C für 15 Tage, es wird nicht empfohlen, über 0°C zu lagern)
8	Frisches Essen	$0 \leq +4$	Frisches Schweinefleisch, Rindfleisch, frischer Fisch, Hühnerfleisch, gekochtes Essen usw. (empfohlen, am selben Tag zu essen, vorzugsweise nicht mehr als 3 Tage)
9	Wein	$+5 \leq +20$	Rotwein, Weißwein, Sekt usw.

Hinweis: Bitte lagern Sie unterschiedliche Lebensmittel entsprechend den Fächern oder der Ziel-Lagerungstemperatur Ihrer gekauften Produkte.

- Wenn das Kühlgerät längere Zeit leer gelassen wird, schalten Sie das Gerät aus, tauen Sie es ab, reinigen und trocknen Sie es sowie lassen Sie die Tür offen, um Schimmelbildung im Gerät zu vermeiden.

Reinigung des Wasserspenders (speziell für Wasserspenderprodukte):

- Reinigen Sie die Wassertanks, wenn sie 48 Stunden lang nicht benutzt wurden; Spülen Sie das an eine Wasserversorgung angeschlossene Wassersystem, wenn 5 Tage lang kein Wasser angesaugt wurde.

WARNUNG! Lebensmittel müssen in Beuteln verpackt werden, bevor sie in den Kühlschrank gestellt werden, und Flüssigkeiten müssen in Flaschen oder verschlossenen Behältern verpackt werden, da sich die Innenflächen des Kühlschranks nicht leicht reinigen lassen.

PRAKTISCHE TIPPS UND HINWEISE

Tipps zum Energiesparen

Wir empfehlen Ihnen, folgende Energiespartipps zu befolgen.

- Lassen Sie die Gerätetür nicht zu lange offen.
- Halten Sie das Gerät von Wärmequellen fern (direktes Sonnenlicht, elektrischer Backofen oder Herd usw.).
- Stellen Sie die Temperatur des Geräts nicht niedriger ein als nötig.
- Lagern Sie im Gerät keine heißen Lebensmittel oder flüchtigen Flüssigkeiten.
- Stellen Sie das Gerät in einem Raum mit guter Belüftung und geringer Luftfeuchtigkeit auf. Lesen Sie bitte das Kapitel „Aufstellung Ihres neuen Geräts“.
- Die Abbildung in dieser Gebrauchsanleitung zeigt die richtige Kombination von Schubfächern, Obst-/Gemüseschubfächern und Ablagen. Bitte berücksichtigen Sie diese Kombinationen, um die Energieeffizienz zu maximieren.

Tipps zur Lagerung von Lebensmitteln im Kühl- und Gefriergerät

- Lagern Sie keine warmen oder heißen Lebensmittel direkt im Kühl- oder Gefrierfach, da die Temperatur im Gerät erhöht wird und der Kompressor intensiver läuft und dadurch mehr Energie verbraucht.
- Speisen abdecken oder einwickeln, insbesondere wenn sie einen starken Geruch oder Geschmack haben.
- Achten Sie bei der Einlagerung von Lebensmitteln im Kühlschrank darauf, dass ausreichend Luft um die Lebensmittel zirkulieren kann.
- Fleisch: Wickeln Sie Fleisch in PE-Folie ein und legen Sie es auf die Glasablage oberhalb des Obst- und Gemüsefachs. Beachten Sie immer die zulässige oder empfohlene Lagerungszeit der Lebensmittel und verwenden Sie diese bis zu den vom Hersteller angegebenen Daten.
- Gekochte Gerichte, kalte Gerichte usw.: Gekochte und kalte Gerichte abdecken und auf eine der Ablagen stellen.
- Obst und Gemüse: Lagern Sie Obst und Gemüse im Obst- und Gemüsefach.
- Butter und Käse: In luftdichte Lebensmittelfolie wickeln.
- Milchflaschen: Mit Stopfen verschließen und im Flaschenfach in der Tür lagern.

Tipps zum Gefrieren von Lebensmitteln

- Bei der ersten Inbetriebnahme oder nach längerer Nichtbenutzung des Geräts. Vor der Einlagerung von Lebensmitteln sollten Sie das Gerät mindesten 2 Stunden bei niedrigster Temperatureinstellung laufen lassen.
- Teilen Sie Gefriergut in kleinere Portionen auf, damit diese schneller und vollständiger gefrieren. Tauen Sie nur so viel Gefriergut auf, wie Sie benötigen.
- Das Gefriergut luftdicht in Aluminium- oder PE-Folie einwickeln.
- Lassen Sie frische, nicht gefrorene Lebensmittel nicht mit bereits gefrorenen Lebensmitteln in Berührung kommen, da diese sonst warm werden und teilweise auftauen können.

- Falls Sie gefrorene Lebensmittel direkt nach dem Herausnehmen aus dem Gefrierfach verzehren, kann es zu Erfrierungen kommen.
- Wir empfehlen, jede Packung Tiefkühlkost zu markieren und das aktuelle Datum darauf zu schreiben, damit Sie verfolgen können, wie lange die Lebensmittel im Gefrierschrank gelagert wurden.

Tipps zur Lagerung von gefrorenen Lebensmitteln

- Prüfen Sie, ob die industrielle Tiefkühlkost beim Händler ordnungsgemäß gelagert wurde.
- Wenn Tiefkühlkost aufgetaut wurde, verliert sie schnell an Qualität. Es ist nicht empfehlenswert, aufgetaute Tiefkühlkost erneut einzufrieren.
- Sie sollten die Lagerungsdauer oder das vom Lebensmittelhersteller angegebene Haltbarkeitsdatum nicht überschreiten. Bemerkung: Falls das Gerät über Zubehör und Funktionen verfügt.

Gerät ausschalten

Wenn das Gerät für einen längeren Zeitraum ausgeschaltet werden muss, sollten die folgenden Schritte durchgeführt werden, um Schimmelbildung innerhalb des Geräts zu vermeiden.

1. Entfernen Sie alle Lebensmittel.
2. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
3. Reinigen und trocknen Sie den Innenraum gründlich.
4. Stellen Sie sicher, dass alle Türen leicht geöffnet sind, damit die Luft zirkulieren kann.

REINIGEN UND PFLEGEN

Aus hygienischen Gründen muss das Geräteinnere, einschließlich der dort verwendeten Utensilien, regelmäßig gereinigt werden. Das Geräteinnere muss mindestens alle zwei Monate gereinigt werden.

Warnung!

Das Gerät darf während der Reinigung nicht am Stromnetz angeschlossen sein. Schalten Sie das Gerät vor dem Reinigen aus und ziehen Sie den Stecker des Anschlusskabels aus der Steckdose oder schalten Sie die Sicherung aus.

Außenreinigung

Sie sollten Ihr Gerät regelmäßig reinigen, um ein gutes Aussehen zu erhalten.

- Reinigen Sie das Bedienfeld mit einem sauberen, weichen Tuch.
- Spritzen Sie kein Wasser direkt auf die Oberfläche des Geräts, sondern auf das Reinigungstuch. Dies kann eine gleichmäßige Verteilung der Feuchtigkeit auf der Oberfläche gewährleisten helfen.
- Reinigen Sie die Türen, Griffe und Gehäuseoberflächen mit einem milden Reinigungsmittel und dann trocknen Sie sie mit einem weichen Tuch.

Achtung!

- Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände, um ein Verkratzen der Oberfläche zu vermeiden.
- Verwenden Sie keine Verdüner, Autowaschmittel, Clorox, ätherisches Öl, Scheuermittel oder organischen Lösungsmittel wie Benzol zur Reinigung. Diese könnten die Oberfläche des Gerätes beschädigen und einen Brand verursachen.

Innenreinigung

Sie sollten den Innenraum des Gerätes regelmäßig reinigen. Bei geringeren Nahrungsmittelvorräten ist es leichter zu reinigen. Wischen Sie den Innenraum des Kühl-/Gefrierfachs mit einer schwachen Natriumhydrogencarbonat- Lösung und dann mit warmem Wasser durch einen ausgewrungenen Schwamm oder ein Tuch abspülen. Vor dem Austauschen ihn vollständig trockenwischen. Alle Oberflächen und abnehmbaren Teile gründlich trocknen.

Obwohl dieses Gerät automatisch abtauen kann, könnte eine Frostschrift auf der Innenwände des Gefrierfachs auftreten, wenn die Tür des Gefrierfachs häufig geöffnet oder zu lang offen gehalten ist. Wenn die Frostschrift zu dick ist, gehen Sie bei geringern Nahrungsmittelvorräten wie folgt vor:

1. Entfernen Sie die bestehenden Lebensmittel und Zubehöre Körbe, trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und lassen die Türen offen. Lüften Sie den Raum gründlich, um das Auftauen zu beschleunigen.
2. Beim Abschliessen des Abtauens reinigen Sie Ihr Gefrierfach wie oben beschrieben.

Achtung!

Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände zum Entfernen der Frost im Gefrierfach. Erst nachdem der Innenraum vollständig trocken ist, sollte das Gerät wieder eingeschaltet und an die Netzsteckdose angeschlossen werden.

Türdichtungen reinigen

Achten Sie darauf, die Türdichtungen sauber zu halten. Klebrige Lebensmittel und Getränke könnten zu Festkleben der Dichtungen am Schrank und zu Reißen bei der Türöffnung führen. Waschen Sie die Dichtung mit einem milden Reinigungsmittel und warmem Wasser. Nach der Reinigung spülen und trocknen Sie sie gründlich.

Achtung! Erst nachdem die Türdichtungen vollständig trocken sind, sollte das Gerät eingeschaltet werden.

Austausch der LED-Leuchte:

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.

Achtung:

Das LED-Licht sollte von einer qualifizierten Person ersetzt werden. Wenn die LED-Leuchte beschädigt ist, wenden Sie sich bitte an die Kundenhotline. Um die LED-Leuchte auszutauschen, gehen Sie bitte wie folgt vor:

1. Ziehen Sie den Netzstecker des Geräts.
2. Entfernen Sie die Lampenabdeckung, indem Sie sie nach oben und außen schieben.
3. Lösen Sie die LED und ziehen Sie sie heraus, während Sie auf die Verriegelung des Steckers drücken.
4. Setzen Sie die LED-Leuchte wieder ein und lassen Sie sie richtig einrasten.

FEHLERBEHEBUNG

Wenn Sie Probleme mit Ihrem Gerät haben oder meinen, dass das Gerät nicht richtig funktioniert, können Sie einige einfache Prüfungen durchführen, bevor Sie den Kundendienst anrufen, siehe Sie bitte unten. Sie können einige einfache Prüfungen nach diesem Abschnitt durchführen, bevor Sie den Kundendienst anrufen.

Warnung! Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren. Wenn das Problem bestehen bleibt, nachdem Sie die unten aufgeführten Prüfungen durchgeführt haben, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker, Servicetechniker oder das Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Problem	Mögliche Ursache und Lösung
Das Gerät arbeitet nicht ordnungsgemäß	<ul style="list-style-type: none">• Prüfen Sie, ob das Netzkabel richtig an die Steckdose angeschlossen ist.• Prüfen Sie die Sicherung oder den Stromkreis Ihrer Stromversorgung, ggf. ersetzen.• Die Umgebungstemperatur ist zu niedrig. Versuchen Sie, die Raumtemperatur auf eine kältere Ebene einzustellen, um dieses Problem zu lösen.• Es ist normal, dass das Gefrierfach während des automatischen Abtauzyklus nicht arbeitet oder für eine kurze Zeit, nachdem das Gerät eingeschaltet ist, um den Kompressor zu schützen.
Gerüche aus den Fächern	<ul style="list-style-type: none">• Der Innenraum könnte zu reinigen brauchen• Einige Lebensmittel, Behälter oder Verpackung verursachen die Gerüche.
Lärm aus dem Gerät	<p>Die unteren Geräusche sind ganz normal:</p> <ul style="list-style-type: none">• Geräusche durch den Kompressorlauf.• Lärm durch die Luftbewegung von dem kleinen Lüftermotor im Gefrierfach oder anderen Fächern.• Gurgelnde Geräusche ähnlich wie Wasser-Kochen.• Knallgeräusch beim automatischen Abtauen.• Klickgeräusch vor dem Starten des Kompressors. <p>Andere ungewöhnliche Geräusche sind durch den nachfolgenden Gründen verursacht und könnten Sie zu prüfen und Maßnahmen zu ergreifen brauchen:</p> <ul style="list-style-type: none">• Der Schrank ist nicht eben.• Die Rückseite des Geräts berührt die Wand.• Die Flaschen oder Behälter sind gefallen oder rollend.

Problem	Mögliche Ursache und Lösung
Der Motor läuft ständig	<p>Es ist normal, das Geräusch des Motors häufig zu hören. In folgenden Fällen muss er mehr laufen :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Temperatureinstellung ist kälter als nötig • Eine große Menge von warmen Speisen haben kürzlich im Gerät gelagert werden. • Die Temperatur außerhalb des Gerätes ist zu hoch. • Die Türen sind zu lange oder zu oft offen gehalten. • Nach der Installation des Gerätes oder es ist für eine lange Zeit ausgeschaltet.
Eine Frostschrift tritt im Fach auf	<ul style="list-style-type: none"> • Überprüfen Sie, dass der Luftauslass nicht durch Lebensmittel blockiert ist und die Lebensmittel innerhalb des Geräts platziert sind, um eine ausreichende Belüftung zu ermöglichen. Stellen Sie sicher, dass die Tür vollständig geschlossen ist. Wenden Sie sich bitte an das Kapitel Reinigen und Pflegen zum Entfernen der Frost.
Die Innentemperatur ist zu warm	<ul style="list-style-type: none"> • Sie könnten die Türen zu lange oder zu oft offen gelassen haben; Oder die Türen sind durch ein Hindernis offen gehalten; oder das Gerät ist mit zu wenig Freiraum an den Seiten(hinten und oben) gelegen.
Die Innentemperatur ist zu kalt	<ul style="list-style-type: none"> • Erhöhen Sie die Temperatur, indem Sie das Kapitel "Display- Steuerung" befolgen.
Die Türen kann nicht leicht geschlossen werden.	<ul style="list-style-type: none"> • Prüfen Sie, ob die Oberseite des Kühlschranks 10-15mm nach hinten geneigt ist, um das Selbst-Schliessen der Türen zu ermöglichen oder ob etwas innen den Schließvorgang der Türen hindert.

ENTSORGUNG DES GERÄTES

Es ist verboten, dieses Gerät im Hausmüll zu entsorgen.

Verpackungsmaterialien

Die Verpackungsmaterialien mit dem Recycling-Symbol sind wiederverwertbar. Entsorgen Sie diese Verpackung in einem geeigneten Sammelbehälter, um sie zu recyceln.

Vor der Entsorgung des Gerätes.

1. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
2. Schneiden Sie das Netzkabel ab und entsorgen Sie es mit dem Netzstecker.

Achtung! Die Kühlschränke enthalten Kältemittel und Gase in der Isolierung. Kältemittel und Gase müssen fachgerecht entsorgt werden, da sie Augenverletzungen oder Entzündung verursachen. Stellen Sie sicher, dass das Rohr des Kältemittelkreislaufs vor der ordnungsgemäßen Entsorgung schadensfrei ist.

	RICHTIGE ENTSORGUNG DIESES PRODUKTS
	<p>Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung deutet darauf hin, dass das Produkt nicht als gewöhnlicher Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Bringen Sie Ihr ausgedientes Gerät zu einer Sammelstelle für die Wiederverwertung von elektrischen und elektronischen Altgeräten. Durch die fachgerechte Entsorgung des Geräts leisten Sie Ihren Beitrag zur Vermeidung von eventuellen negativen Folgen und Einflüssen auf die Umwelt und die Gesundheit von Mensch und Tier, die im Fall von unsachgemäßer Entsorgung des Geräts entstehen können. Für detaillierte Informationen über die Entsorgung und Wiederverwertung des Produkts wenden Sie sich bitte an die zuständige städtische Stelle für Abfallentsorgung, an das Kommunalunternehmen oder an das Geschäft, in welchem Sie Ihr Gerät gekauft haben.</p>

Gorenje, d.o.o.

Partizanska 12

SI - 3320 Velenje, Slovenija

info@gorenje.com

www.gorenje.com