



Gebrauchsanleitung

Kühl-Gefrierkombi

No Frost Funktion



Inhalt

Sicherheitshinweise	1
Überblick.....	11
Aufstellen.....	12
Tägliche Benutzung	15

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung einschließlich der Tipps und Warnungen zu Ihrer eigenen Sicherheit und für die Sicherstellung einer ordnungsgemäßen Gerätebenutzung vor dem Aufbau und der ersten Verwendung des Gerätes sorgfältig durch. Es ist wichtig, dass alle Personen, die dieses Gerät verwenden, mit dessen Gebrauchs- und Sicherheitsfunktionen vertraut sind, um unnötige Fehler und Unfälle zu vermeiden. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung auf und achten Sie darauf, dass sie immer mit dem Gerät zusammen umbewegt oder verkauft wird, damit jede/-r Benutzer/-in zu jeder Zeit über die ordnungsgemäße und sichere Handhabung des Gerätes informiert ist. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum Schutz von Leben und von Sachgegenständen gut auf; der Hersteller haftet nicht für Schäden aufgrund Nichtbeachtung.

Schutz von Kindern und hilfsbedürftigen Personen

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren, von Personen mit reduzierten körperlichen, sensorischen und mentalen Fähigkeiten sowie von Personen mit unzureichenden Erfahrungen und Kenntnissen bedient werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder in die sichere Benutzung des Gerätes eingewiesen worden sind und die mit der Benutzung verbundenen Gefahren verstehen.
- Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen Nahrungsmittel/Getränke in das Kühlgerät legen/stellen und aus diesem herausnehmen.

- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern unter 8 Jahren durchgeführt werden. Kinder ab 8 Jahre sind zu beaufsichtigen.
- Halten Sie alle Verpackungsmaterialien von Kindern ausreichend fern. Es besteht Erstickungsgefahr.

- Wenn Sie das Gerät entsorgen, dann ziehen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose, schneiden Sie das Netzkabel (so nah wie möglich am Gerät) ab und entfernen Sie die Gerätetür, um zu verhindern, dass spielende Kinder einen Stromschlag erleiden oder im Gerät eingeschlossen werden.
- Wenn Sie durch dieses Gerät, das eine magnetische Türabdichtung besitzt, ein älteres Gerät mit Tür-/Deckelschnappverschluss (Riegel) ersetzen möchten, dann vergewissern Sie sich, dass der Schnappverschluss des alten Gerätes nicht mehr benutzt werden kann. Hierdurch wird verhindert, dass das Gerät zu einer Gefahr für Kinder wird.

Allgemeine Sicherheit

-  **ACHTUNG!** Blockieren Sie nicht die Lüftungsöffnungen im Gehäuse des Geräts oder der Einbaustruktur und halten Sie sie von Fremdkörpern frei.

-  **ACHTUNG!** Verwenden Sie keine anderen als die vom Hersteller empfohlenen mechanischen Geräte oder Mittel, um den Abtauprozess zu beschleunigen.

-  **ACHTUNG!** Beschädigen Sie den Kältemittelkreislauf nicht.
-  **ACHTUNG!** Verwenden Sie im Inneren von Kühlgeräten keine anderen elektrischen Geräte (z. B. Eismaschinen), es sei denn, sie wurden vom Hersteller ausdrücklich für diesen Zweck zugelassen.
-  **ACHTUNG!** Vergewissern Sie sich beim Aufstellen des Geräts, dass das Netzkabel weder eingeklemmt noch beschädigt ist.
-  **ACHTUNG!** Legen oder hängen Sie keine Mehrfachverteilersteckdosen oder Netzteile hinter das Gerät.
- Lagern Sie keine explosiven Objekte wie Aerosoldosen, die brennbare Treibmittel enthalten, in diesem Gerät.
- Das Kältemittel Isobutan (R-600a), das im Kältekreislauf des Gerätes enthalten ist, ist ein Erdgas mit hoher Umweltverträglichkeit, das allerdings brennbar ist.
- Stellen Sie während des Transports und Aufstellens des Gerätes sicher, dass keine Komponenten des Kältekreislaufes beschädigt werden.
 - Meiden Sie offenes Feuer und Zündquellen
 - Lüften Sie den Raum gründlich, in dem das Gerät aufgestellt ist.
- Es ist gefährlich, die Spezifikationen dieses Produkts auf irgendeine Art und Weise zu verändern oder zu modifizieren. Ein beschädigtes Netzkabel kann Kurzschluss, Feuer und/oder elektrischen Schock

verursachen.

- Dieses Gerät ist für die Benutzung im Haushalt und ähnlichen Anwendungen bestimmt, wie beispielsweise:
 - Mitarbeiter-Küchenbereiche in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
 - Bauernhäuser und Anwendung durch Hotel- und Motलगäste sowie in anderen Wohnumgebungen;
 - Frühstückspensionen.
 - Catering und ähnliche Nicht-Einzelhandelsanwendungen.

 **ACHTUNG!** Elektrische Komponenten des Produkts (Stecker, Netzkabel, Kompressor, usw.) dürfen nur von einem zertifizierten Kundendienst oder einem/-er qualifizierten Wartungstechniker/-in ersetzt werden.

 **ACHTUNG!** Die mit dem Gerät mitgelieferte Glühbirne ist eine „Spezialglühbirne“, die nur für dieses Gerät geeignet ist. Diese „Spezialglühbirne“ ist nicht für Haushaltsbeleuchtungen geeignet.

- Verwenden Sie keine Verlängerungskabel.
- Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker nicht durch die Geräterückseite eingeklemmt oder beschädigt wird. Ein eingeklemmter oder beschädigter Netzstecker kann überhitzen und Brand verursachen.
- Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker des Geräts zugänglich ist.
- Ziehen Sie nicht am Netzkabel.
- Stecken Sie den Netzstecker in keine Netzsteckdose, die locker ist. Es besteht Stromschlag- und Brandgefahr.

- Das Gerät darf ohne Kühlbereichinnenraumbeleuchtung nicht betrieben werden.
- Das Gerät ist schwer. Seien Sie beim Umstellen des Gerätes vorsichtig.
- Nehmen Sie mit nassen/feuchten Händen weder Gegenstände aus dem Gefrierbereich heraus noch fassen Sie diese an. Gefahr von Schürfverletzungen oder Verletzungen durch Frost.
- Das Gerät muss vor anhaltender direkter Sonneneinstrahlung geschützt werden.

Tägliche Benutzung

- Stellen/Legen Sie keine heißen Gegenstände auf die Kunststoffteile im Gerät.
- Stellen Sie Lebensmittel nicht direkt an die Rückwand.
- Einmal aufgetaute Nahrungsmittel dürfen nicht erneut eingefroren werden.¹⁾
- Bewahren Sie vorverpackte Tiefkühlkost gemäß den Herstellerangaben auf.
- Die Aufbewahrungsempfehlung für das Produkt sollte genau eingehalten werden. Schlagen Sie hierfür in den entsprechenden Anleitungen nach.
- Stellen/Legen Sie keine kohlenstoffhaltigen Getränke in den Gefrierbereich, weil diese innerhalb ihrer Verpackung Druck aufbauen, der zur Explosion führen kann, wodurch das Gerät beschädigt werden kann.²⁾
- Stieleis kann Verletzungen durch Frost verursachen, wenn es direkt aus dem Gerät heraus verzehrt wird.³⁾
- Bitte folgen Sie den nachfolgenden Anleitungen, um

1) Wenn ein Gefrierbereich vorhanden ist.

2) Wenn ein Gefrierbereich vorhanden ist.

3) Wenn ein Gefrierbereich vorhanden ist.

einer Verschmutzung der Nahrungsmittel vorzubeugen:

- Durch eine für längere Zeit geöffnete Kühlbereich-/Gefrierbereichtür kann die Temperatur in den Fächern des Geräts merklich ansteigen.
- Reinigen Sie regelmäßig alle Oberflächen, die in Kontakt mit Nahrungsmitteln und dem Abtauwasserablaufsystem kommen.
- Reinigen Sie den Wassertank, wenn er für mehr als 48 Stunden nicht benutzt wurde. Spülen Sie das an eine Wasserversorgung angeschlossene Wassersystem durch, wenn es für mehr als 5 Tage kein Wasser gezogen hat.
- Bewahren Sie im Kühlbereich rohes Fleisch und Fisch in geeigneten Behältern auf, sodass sie nicht auf andere Nahrungsmittel tropfen oder mit anderen Nahrungsmitteln in Kontakt kommen können.
- Zwei-Sterne-Gefrierfächer (wenn im Gerät vorhanden) sind geeignet, um Gefriergut aufzubewahren, Eiscreme aufzubewahren oder herzustellen und Eiswürfel herzustellen.
- Ein-, Zwei- und Drei-Sterne-Gefrierfächer (wenn im Gerät vorhanden) sind nicht für das Einfrieren frischer Nahrungsmittel geeignet.
- Wenn das Gerät für einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird, dann schalten Sie es aus. Tauen Sie es anschließend ab und reinigen Sie es. Trocknen Sie es und lassen Sie die Kühlgerätetür(en) etwas geöffnet, um einer Schimmelbildung im Gerät vorzubeugen.

Reinigung und Pflege

- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den

Netzstecker aus der Netzsteckdose, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.

- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Metallgegenständen.
- Verwenden Sie keine spitzen Gegenstände, um Eis vom Gerät zu entfernen. Verwenden Sie einen Eiskratzer aus Kunststoff.⁴⁾
- Überprüfen Sie regelmäßig das Abtauwasserablaufloch im Kühlschrank auf Abtauwasser. Reinigen Sie bei Bedarf das Abtauwasserablaufloch.
- Wenn der Abtauwasserablauf verstopft ist, dann sammelt sich das Abtauwasser am Boden des Gerätes an.⁵⁾

Aufstellen

Wichtig! Folgen Sie für den elektrischen Anschluss gewissenhaft den Anleitungen der betreffenden Abschnitte.

- Packen Sie das Gerät aus und überprüfen Sie es auf mögliche Beschädigungen. Schließen Sie das Gerät nicht an, falls es beschädigt ist. Wenden Sie sich bei Beschädigungen umgehend an das Geschäft, in dem Sie das Gerät gekauft haben. Bewahren Sie für diesen Fall die Verpackung auf.
- Es wird empfohlen, mindestens vier Stunden zu warten, bevor Sie das Gerät an die Stromversorgung anschließen, damit das Öl zurück in den Kompressor fließen kann.
- Sorgen Sie um das Gerät herum für eine ausreichende Luftzirkulation, um Überhitzung zu vermeiden. Im

4) Wenn ein Gefrierbereich vorhanden ist.

5) Wenn ein Aufbewahrungsfach für frische Lebensmittel vorhanden ist

Hinblick auf eine adäquate Luftzirkulation befolgen Sie bitte die entsprechenden Anleitungen bezüglich des Aufstellens.

- Richten Sie, sofern dies möglich ist, die Abstandshalter des Produkts gegen eine Wand, damit warme Komponente (Kompressor, Kondensator) nicht gegen die Wand drücken oder mit ihr in Kontakt kommen, um einer möglichen Brandgefahr vorbeugen.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Heizkörpern oder Herden auf.
- Sorgen Sie dafür, dass der Netzstecker nach dem Aufstellen des Gerätes leicht zugänglich ist.

Service

- Elektrische Arbeiten im Rahmen von Serviceleistungen am Gerät dürfen nur von einer qualifizierten Elektrofachkraft oder kompetenten Personen durchgeführt werden.
- Dieses Produkt darf nur durch einen autorisierten Kundendienst unter Verwendung von Originalersatzteilen gewartet werden.

Energie sparen

- Stellen Sie keine heißen Nahrungsmittel in das Gerät;
- Stellen/Legen Sie Nahrungsmittel nicht dicht beieinander in das Gerät, weil dadurch die Luftzirkulation beeinträchtigt wird;
- Vergewissern Sie sich, dass keine Nahrungsmittel die Kühlbereichrückseite berühren.
- Öffnen Sie bei einem Stromausfalls nicht die Tür(en);
- Öffnen Sie die Tür(en) nicht zu oft;
- Lassen Sie die Tür(en) nicht zu lange geöffnet;

- Stellen Sie den Temperaturregler auf keine übermäßig kalten Temperaturen ein;
- Für einen geringen Energieverbrauch wird empfohlen, keines der Zubehörteile wie Schubladen oder Ablagefächer zu entfernen.

Umweltschutz

 Dieses Gerät enthält weder im Kältekreislauf noch in den Dämmmaterialien Gase, die die Ozonschicht schädigen. Das Gerät darf nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden. Der Schaumisolierung enthält brennbare Gase: Das Gerät muss gemäß den Vorschriften für das Gerät entsorgt werden. Informationen hierüber erhalten Sie von Ihrer Behörde vor Ort. Vermeiden Sie Beschädigungen des Kälteaggregats – besonders des Wärmetauschers.

Die Materialien, die für dieses Gerät verwendet und mit dem Symbol  gekennzeichneten sind, sind recycelbar.



Dieses Symbol auf dem Produkt oder der Verpackung weist darauf hin, dass Sie das Produkt nicht über den Hausmüll entsorgen dürfen. Anstelle dessen sollten Sie es für die ordnungsgemäße Entsorgung zu einer Sammelstelle für Elektro- und Elektronikgeräte bringen. Durch die ordnungsgemäße Entsorgung des Produkts helfen Sie, möglichen negativen Folgen für Mensch und Umwelt entgegenzuwirken, die durch eine unsachgemäße Entsorgung des Gerätes entstehen könnten. Wenden Sie sich bitte für weitere Informationen zum Recycling dieses Produkts an Ihre Behörde vor Ort, das örtliche

Entsorgungsunternehmen oder das Geschäft, in dem Sie das Produkt erworben haben.

Verpackungsmaterialien

Die mit diesem Symbol gekennzeichneten Materialien sind recycelbar. Entsorgen Sie die Verpackungen in einem geeigneten Sammelcontainer, um sie zu recyceln.

Entsorgung des Gerätes

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

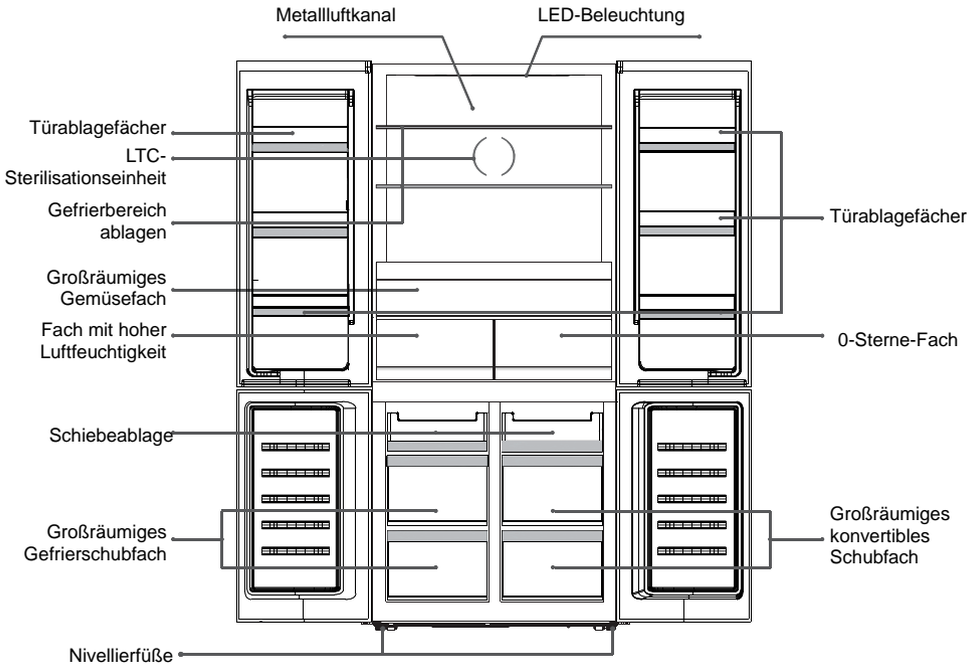


 **WARNUNG!** Bitte achten Sie während der Benutzung, Reinigung und Entsorgung des Geräts auf Symbole wie beispielsweise die links stehend gezeigten gelben oder orangefarbenen Symbole, die auf der Geräterückseite (Rückwand oder Kompressor) angebracht sind.

Das sind Symbole, die vor dem Risiko eines Brandes warnen. In den Kältemittelrohren und im Kompressor befinden sich entflammbare Materialien.

Bitte halten Sie während der Benutzung, Reinigung und Entsorgung Feuerquellen fern.

Überblick

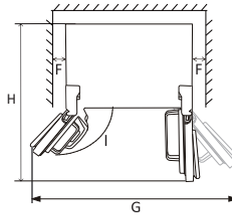
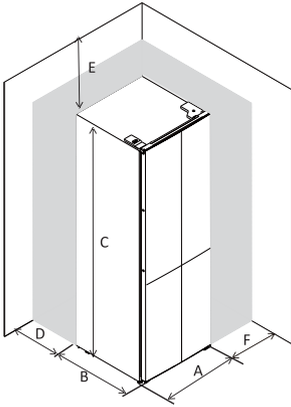


Diese Abbildung dient nur zu Referenzzwecken. Bitte beziehen Sie sich für Details auf das Ihnen vorliegende Gerät.

Aufstellen

Platzanforderung

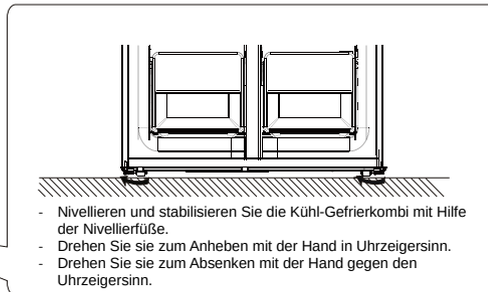
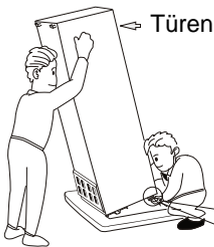
- Bitte planen Sie ausreichenden Platz zum Öffnen der Türen ein.



A	905
B	673
C	1900
D	Minimum = 50
E	Minimum = 50
F	Minimum = 50
G	1515
H	1062
I	130°

Nivellieren des Geräts

Nivellieren Sie das Gerät, indem Sie die beiden Füße an der Vorderseite des Gerätes entsprechend einstellen.



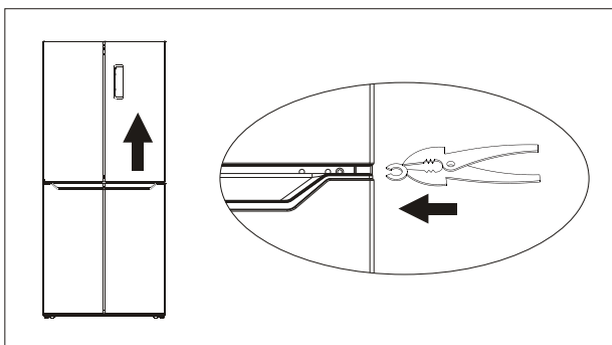
Nivellieren der Türen

Nach dem Transport oder dem Beladen der Türablagefächer mit Nahrungsmitteln oder Getränken kann es passieren, dass die beiden oberen Türen nicht mehr bündig abschließen. Für das Ausrichten der Türen werden 3 C-Unterlegscheiben mitgeliefert. Passen Sie die Ausrichtung der Türen wie nachstehend beschrieben an.



- Bitte vergewissern Sie sich vor dem Ausrichten der Türen, dass das Gerät waagrecht steht.
- Wenn die Oberkante der beiden oberen Türen nicht bündig abschließt, dann heben Sie bitte die entsprechende untere Tür leicht an und stecken Sie eine C-Unterlegscheibe zwischen Türunterkante und mittleres Scharnier hinein.

Aufstellen



ACHTUNG! Bitte seien Sie vorsichtig, um einem Einklemmen Ihrer Finger vorzubeugen. Bitte nehmen Sie hierfür ein Werkzeug zu Hilfe.



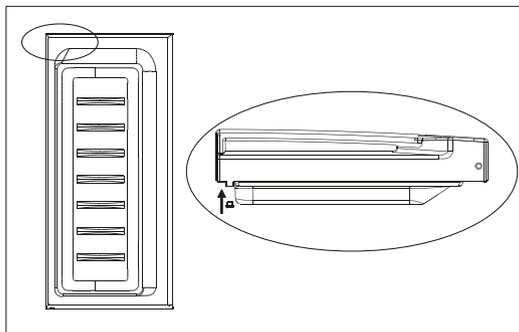
ACHTUNG! Bitte halten Sie die C-Unterlegscheibe von Kindern fern, um zu verhindern, dass diese kleinen C-Unterlegscheiben von Kindern verschluckt werden.

Gummiblöcke

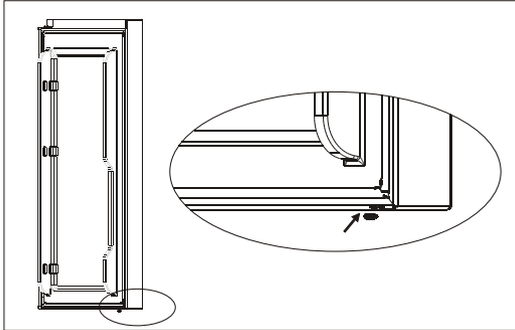
An jeder Tür ist ein Gummiblock angebracht. Sie dienen als Dämpfer, um den Aufprall beim Schließen der jeweiligen Tür abzufangen.



Bitte ziehen Sie diese Gummiblöcke nicht ab. Wenn einer der Gummiblöcke fehlt, dann nehmen Sie einen Ersatzgummiblock aus dem Zubehörbeutel und stecken Sie diesen in das für ihn vorgesehene Loch in der Tür.



Aufstellen



ACHTUNG! Bitte halten Sie die Gummiblöcke von Kindern fern, um zu verhindern, dass diese kleinen Gummiblöcke von Kindern verschluckt werden.

Aufstellort

Stellen Sie das Gerät an einem Ort auf, an dem die Umgebungstemperatur der Klimaklassenangabe auf dem Typenschild des Gerätes entspricht:

Für Kühlgeräte mit Klimaklasse:

- Kaltgemäßigt: Dieses Kühlgerät ist für den Betrieb in einem Umgebungstemperaturbereich von 10 °C bis 32 °C (SN) vorgesehen;
- Kühlgemäßigt: Dieses Kühlgerät ist für den Betrieb in einem Umgebungstemperaturbereich von 16 °C bis 32 °C (N) vorgesehen;
- Subtropisch: Dieses Kühlgerät ist für den Betrieb in einem Umgebungstemperaturbereich von 16 °C bis 38 °C (ST) vorgesehen;
- Tropisch: Dieses Kühlgerät ist für den Betrieb in einem Umgebungstemperaturbereich von 16 °C bis 43 °C (T) vorgesehen.

Aufstellort

Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Boilern, direkter Sonneneinstrahlung usw. auf. Stellen Sie eine ausreichende Luftzirkulation an der Rückseite des Gerätes sicher. Wenn Sie das Gerät unter einem Hängeschrank aufstellen, dann muss der Abstand zwischen der Oberseite des Gerätes und dem Schrank mindestens 50 mm betragen, um eine optimale Leistung gewährleisten zu können. Am besten ist allerdings, wenn Sie das Gerät nicht unter einem Hängeschrank aufstellen. Eine präzise Nivellierung wird durch einen oder mehrere Nivellierfüße an der Unterseite des Gerätes ermöglicht.

Dieses Kühlgerät ist nicht dafür vorgesehen, als Einbaugerät verwendet zu werden.



ACHTUNG! Es muss jederzeit möglich sein, das Gerät vom Stromnetz zu trennen. Aus diesem Grund muss nach dem Aufstellen der Netzstecker einfach zu erreichen sein.

Elektrischer Anschluss

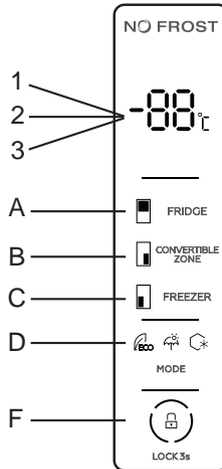
Vergewissern Sie sich vor dem Anschluss des Geräts, dass die Stromversorgung in Ihrem Haushalt mit den Spannungs- und Frequenzangaben auf dem Typenschild des Geräts übereinstimmt. Das Gerät muss geerdet werden. Aus diesem Grund verfügt der Gerätnetzstecker über einen entsprechenden Kontakt. Wenn die Steckdose in Ihrem Haushalt nicht geerdet ist, dann schließen Sie das Gerät gemäß geltenden Vorschriften an einer separaten Erdleitung an. Wenden Sie sich hierfür an eine qualifizierte Elektrofachkraft.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung, wenn obenstehend genannte Sicherheitsmaßnahmen nicht eingehalten wurden.

Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen der EWG- Richtlinien.

Tägliche Benutzung

Benutzen des Bedienfeldes



1.1 T ASTENBEDIENUNG

- A. Temperatureinstellung Kühlbereich
- B. Temperatureinstellung konvertibler Bereich
- C. Temperatureinstellung Gefrierbereich
- D. Moduseinstellung (Energiesparend, Urlaub, Schockfrosten)
- E. Bedienfeld sperren/entsperren

1.2 LED-DIS PLAY

- 1. Temperatur des Kühlbereichs
- 2. Temperatur des Gefrierbereichs
- 3. Temperatur des konvertiblen Bereichs

2.0 BETRIEBSBEDINGUNGEN

- a. Bei Bedienung (Einstellen von Temperatur und Modus) leuchtet das Bedienfeld 3 s lang. 25 s nach der letzten Tastenberührung wird das Bedienfeld automatisch gesperrt. 120 s nach der letzten Tastenberührung erlischt die Bedienfeldbeleuchtung.
- b. Die Temperatureinstellungen für den Kühlbereich, den Gefrierbereich und den konvertiblen Bereich werden separat angezeigt.

2.1 DISPL AY

- 2.1.1 Wenn Sie die Tür des Kühl- oder Gefrierbereiches öffnen, dann leuchtet die Bedienfeldanzeige 2 Minuten lang. (jeweils bei Erkennen eines Tür-geöffnet-Signals)
- 2.1.2 Wenn die Tür für den Kühl- und/oder Gefrierbereich wieder geschlossen wurde, dann leuchtet die Anzeige auf dem Bedienfeld noch ca. 2 min lang.

Tägliche Benutzung

2.1.3 Anzeige während des Normalbetriebs

- Temperaturanzeige des Kühlbereichs: Anzeige der aktuellen Temperatureinstellung.
- Temperaturanzeige des Gefrierbereichs: Anzeige der aktuellen Temperatureinstellung.
- Temperaturanzeige des konvertiblen Bereichs: Anzeige der aktuellen Temperatureinstellung.

3.0 ANLEITUNG TASTENBEDIENUNG

3.1 T emperatureinstellung des Kühlbereichs

- Temperatureinstellung des Kühlbereichs:
Nach dem Wechsel zur Temperatureinstellung des Kühlbereiches können Sie diese Taste sowohl im benutzerdefinierten Modus als auch im Schockfrostmodus benutzen. Nach dem Wechsel in den Temperatureinstellmodus für den Kühlbereich blinkt diese Taste. Durch mehrmaliges Antippen der Taste ändert sich die Temperatureinstellung nacheinander wie folgt: „2 °C“ -> „3 °C“ -> „4 °C“ -> „5 °C“ -> „6 °C“ -> „7 °C“ -> „8 °C“ -> „-“ (aus). Ein 5-sekündiges Blinken der eingestellten Zeit zeigt Ihnen an, dass Ihre Einstellung übernommen wurde.
- Ausschalten des Kühlbereiches:
Tippen Sie die Taste für die Einstellung der Temperatur des Kühlbereichs solange an, bis Sie „-“ ausgewählt haben. Durch 5-sekündiges Blinken Ihrer Einstellung wird Ihnen angezeigt, dass Ihre Einstellung übernommen wurde und der Kühlbereich jetzt nicht mehr kühlt.

3.2 T emperatureinstellung des Gefrierbereichs

Temperatureinstellung des Gefrierbereichs: Nach dem Wechsel zur Temperatureinstellung des Gefrierbereiches können Sie diese Taste sowohl im benutzerdefinierten Modus als auch im Urlaubsmodus benutzen. Nach dem Wechsel in den Temperatureinstellmodus für den Gefrierbereich blinkt diese Taste. Durch mehrmaliges Antippen der Taste ändert sich die Temperatureinstellung nacheinander wie folgt: „14 °C“ -> „15 °C“ -> „16 °C“ -> „17 °C“ -> „18 °C“ -> „19 °C“ -> „20 °C“ -> „21 °C“ -> „22 °C“. Ein 5-sekündiges Blinken der eingestellten Zeit zeigt Ihnen an, dass Ihre Einstellung übernommen wurde.

3.3 Temperatureinstellung des konvertiblen Bereichs

- Temperatureinstellung des konvertiblen Bereichs:
Nach dem Wechsel zur Temperatureinstellung des konvertiblen Bereichs können Sie diese Taste sowohl im benutzerdefinierten Modus als auch in anderen Modi benutzen. Nach dem Wechsel in den Temperatureinstellmodus für den konvertiblen Bereich blinkt diese Taste. Durch mehrmaliges Antippen der Taste ändert sich die Temperatureinstellung nacheinander wie folgt: „5 °C“ -> „4 °C“ -> „3 °C“ -> „2 °C“ -> „1 °C“ -> „0 °C“ -> „-1 °C“ -> „-2 °C“ -> „-3 °C“ -> „-4 °C“ -> „-5 °C“ -> „-6 °C“ -> „-7 °C“ -> „-8 °C“ -> „-9 °C“ -> „-10 °C“ -> „-11 °C“ -> „-12 °C“ -> „-13 °C“ -> „-14 °C“ -> „-15 °C“ -> „-16 °C“ -> „-17 °C“ -> „-18 °C“ -> „-19 °C“ -> „-20 °C“ -> „-“ (aus). Ein 5-sekündiges Blinken der eingestellten Zeit zeigt Ihnen an, dass Ihre Einstellung übernommen wurde.
- Ausschalten des konvertiblen Bereichs im Kühlbereich:
Tippen Sie die Taste für die Einstellung der Temperatur des konvertiblen Bereichs solange an, bis Sie „-“ ausgewählt haben. Durch 5-sekündiges Blinken Ihrer Einstellung wird Ihnen angezeigt, dass Ihre Einstellung übernommen wurde und der konvertible Bereich jetzt nicht mehr kühlt.

3.4 M odus/Sperren/Entsperren

- Tippen Sie die MODE Taste an, um den Betriebsmodus der Kühl-Gefrierkombi nacheinander auf die Modi Energiesparmodus -> Urlaubsmodus -> Schockfrostmodus -> Benutzerdefinierte Modus zu stellen. Durch 5-sekündiges Blinken Ihrer Einstellung wird Ihnen angezeigt, dass Ihre Einstellung übernommen wurde.
- Tippen Sie lang auf die Taste, um in den Tasten-sperren/entsperren-Modus zu wechseln.
 - Entsperren: Wenn alle Tasten gesperrt sind, dann tippen Sie 3 Sekunden lang auf die Taste, um alle Tasten zu entsperren. Der Wechsel in den Alle-Tasten-entsperrt-Modus wird Ihnen durch einen Piepston angezeigt.
 - Sperren: Wenn alle Tasten entsperrt sind, dann tippen Sie 3 Sekunden lang auf die Taste, um alle Tasten zu sperren. Der Wechsel in den Alle-Tasten-gesperrt-Modus wird Ihnen durch einen Piepston angezeigt.

Tägliche Benutzung

3.5 Antippen einer Taste

Beim Antippen einer Taste ertönt ein Piepton.

Die Tastenfunktionen stehen Ihnen nur im Alle-Tasten-entsperrt-Modus zur Verfügung.

3.6 A Automatische Tastensperre

Wenn 25 s keine Bedienung erfolgte, dann werden die Tasten automatisch gesperrt.

3.7 Energie sparmodus

Tippen Sie die MODE-Taste an, um den Energiesparmodus auszuwählen. Nach 5-sekündigem Blinken des Symbols für den ECO-Energiesparmodus wird es dauerhaft angezeigt.

In diesem Modus wird die Temperatur des Kühlbereiches unveränderlich auf 6 °C und die Temperatur des Gefrierbereiches auf -16 °C eingestellt. Die Freezer- und Fridge-Taste sind ohne Funktion. Bei einem Alarm blinkt das ECO-Energiesparmodussymbol dreimal. Die Temperatur des konvertiblen Bereichs können Sie mit Hilfe der Taste für die Einstellung der Temperatur des konvertiblen Bereichs frei einstellen.

Beenden des Energiesparmodus:

Durch Auswählen eines Modus wird der Energiesparmodus nach 5 Sekunden beendet und Sie können einen neuen Modus auswählen.

3.8 Urlaubs modus

Tippen Sie die MODE-Taste an, um den Urlaubsmodus auszuwählen. Nach 5-sekündigem Blinken wechselt das Gerät in den Urlaubsmodus.

In diesem Modus wird die Temperatur des Kühlbereiches unveränderlich auf 17 °C eingestellt. Die Fridge-Taste ist ohne Funktion. Bei einem Alarm blinkt das Urlaubsmodussymbol dreimal.

Die Temperatur des Gefrierbereichs und des konvertiblen Bereichs können Sie frei einstellen.

Beenden des Urlaubsmodus:

Durch Auswählen eines Modus wird der Urlaubsmodus beendet. Nachdem das Symbol des ausgewählten Modus 5 Sekunden geblinkt hat, wechselt das Gerät in diesen Modus.

3.9 Schockf rostmodus

Tippen Sie die MODE-Taste an, um den Schockfrostmodus auszuwählen. Nach 5-sekündigem Blinken wechselt das Gerät in den Schockfrostmodus. Schockfrostmodus:

In diesem Modus wird die Temperatur des Gefrierbereiches unveränderlich auf -25 °C eingestellt. Die Freezer-Taste ist ohne Funktion. Bei einem Alarm blinkt das Schockfrostmodyssymbol dreimal.

Die Temperatur des Kühlbereichs und des konvertiblen Bereichs können Sie frei einstellen.

Beenden des Schockfrostmodyssymbol:

Für das Beenden des Schockfrostmodyssymbol stehen Ihnen die 2 nachstehenden Möglichkeiten zur Verfügung.

- Beenden Sie den Schockfrostmodyssymbol manuell.
- Wenn der Schockfrostmodyssymbol länger als 50 Stunden aktiv ist,

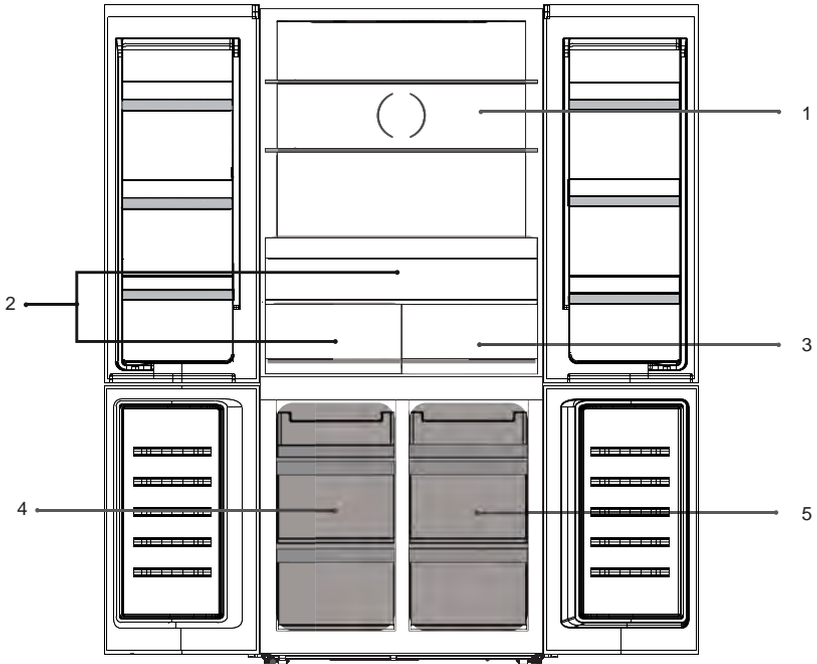
dann wechselt das Gerät zurück in den Modus, in dem es sich befand, bevor es in den Schockfrostmodyssymbol gewechselt ist.

4.0 Tür-offen-Alarm

Wenn die Tür des Kühlbereichs länger als 60 s geöffnet ist, dann ertönt in regelmäßigen Abständen ein Alarmton solange, bis die Tür wieder geschlossen ist.

Tägliche Benutzung

Die Temperaturbereiche



- | | |
|--|---|
| 1. Temperatur des Kühlbereichs
2 °C – 8 °C und Aus
Wird entsprechend der Einstellung über das
Bedienfeld geregelt | 4. Temperatur des Gefrierbereichs
-22 °C – -14 °C
Wird entsprechend der Einstellung über das
Bedienfeld geregelt |
| 2. Frischhaltetemperatur 2 °C – 8 °C | 5. Temperatur des konvertiblen Bereichs
-20 °C – 5 °C und Aus
Wird entsprechend der Einstellung über das
Bedienfeld geregelt |
| 3. Temperatur des 0-Sterne-Faches
-3 °C – 0 °C | |

Tägliche Benutzung

Erstinbetriebnahme

Innenreinigung

Reinigen Sie vor der erstmaligen Benutzung das Geräteinnere sowie alle Zubehörteile mit lauwarmem Wasser und einer neutralen Seife, um den typischen Geruch eines neuen Gerätes zu beseitigen. Trocknen Sie das Geräteinnere anschließend vollständig.

Wichtig! Verwenden Sie keine Reinigungsmittel oder Scheuerpulver, weil diese die Oberfläche beschädigen würden.

Tägliche Benutzung

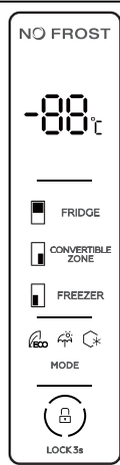
Legen/Stellen Sie die verschiedenen Nahrungsmittel gemäß der nachstehenden Tabelle in die jeweiligen Gefrierfächer.

Kühlbereich	Art der Nahrungsmittel
Tür oder Türablagen des Kühlbereichs	<ul style="list-style-type: none">• Nahrungsmittel mit natürlichen Konservierungsstoffen wie beispielsweise Marmeladen, Säfte, Getränke und Gewürze.• Bewahren Sie hier keine verderblichen Lebensmittel auf.
Gemüsefach	<ul style="list-style-type: none">• Obst, Kräuter und Gemüse sollten getrennt im Gemüsefach aufbewahrt werden.• Bewahren Sie im Kühlschrank keine Bananen, Zwiebeln, Kartoffeln oder Knoblauch auf.
Kühlschrankablage	<ul style="list-style-type: none">• Milchprodukte, Eier, Kuchen, Pasta, Pizza• Nahrungsmittel, die nicht zubereitet werden müssen wie beispielsweise Fertiggerichte, Wurstwaren und Essensreste.
Bereich hoher Luftfeuchtigkeit	<ul style="list-style-type: none">• Bewahren der Frische und des Wassergehalts.• Verlängerte Haltbarkeitszeit.• Frisches Obst und Gemüse sowie wertvolle Nahrungsmittel.
0-Sterne-Fach	<ul style="list-style-type: none">• -3 °C – 0 °C, isolierte Aufbewahrung und Hyperfrische.• Nahrungsmittel wie beispielsweise rohes Fleisch, Fisch, Seefrüchte und gekühlte Backwaren für kurze Aufbewahrungszeiten kühlen.
Konvertibles Schubfach	<ul style="list-style-type: none">• Im weiten Bereich von -20 °C – 5 °C einstellbare Temperatur.• 3 °C – 5 °C: frisches Obst und Gemüse.• 0 °C – 2 °C: Getränke, Bier, Rotwein, wertvolle Nahrungsmittel.• -7 °C – -1 °C: Nahrungsmittel wie beispielsweise rohes Fleisch, Fisch, Seefrüchte und Klöße für kurze Aufbewahrungszeiten einfrieren.• -20 °C – -8 °C: Nahrungsmittel wie beispielsweise rohes Fleisch, Fisch, Seefrüchte und Klöße für lange Aufbewahrungszeiten tiefrieren.
Gefrierbereich	<ul style="list-style-type: none">• Nahrungsmittel für längerfristige Aufbewahrung.• Seefrüchte, Fisch, Fleisch, Klöße, gefrorene Backwaren.

Tägliche Benutzung

Empfohlene Temperatureinstellung

Empfohlene Temperatureinstellung	
Umgebungstemperatur	Temperatureinstellung
Sommer (über 38 °C)	Kühlbereicheinstellung: 2 °C
Normal	Gefrierbereicheinstellung: -20 °C
	Kühlbereicheinstellung: 4 °C
Winter (unter 16 °C)	Gefrierbereicheinstellung: -18 °C
	Kühlbereicheinstellung: 5 °C
	Gefrierbereicheinstellung: -18 °C



- Die obenstehenden Informationen sind Empfehlungen für Sie für die Einstellung der Temperatur.
- Die Temperatur des konvertiblen Bereichs hängt von den aufzubewahrenden Nahrungsmitteln ab.

Einflüsse auf die Aufbewahrung von Nahrungsmitteln

- Unter den empfohlenen Einstellungen beträgt die maximale Aufbewahrungszeit im Kühlbereich nicht mehr als 3 Tage.
- Unter den empfohlenen Einstellungen beträgt die maximale Aufbewahrungszeit im Gefrierbereich nicht mehr als 1 Monat.
- Die maximale Aufbewahrungszeit kann sich unter anderen Einstellungen u. U. verkürzen.

Tägliche Benutzung

Einfrieren frischer Nahrungsmittel

- Der Gefrierbereich ist für das Einfrieren frischer Lebensmittel und für die langfristige Aufbewahrung gefrorener und tiefgefrorener Nahrungsmittel geeignet.
- Legen/Stellen Sie die einzufrierenden frischen Nahrungsmittel in den Gefrierbereich.
- Auf dem Typenschild finden Sie Angaben zu der maximalen Menge, die innerhalb von 24 Stunden eingefroren werden kann.
- Der Gefriervorgang dauert 24 Stunden: Stellen/Legen Sie während dieser Zeit keine weiteren Nahrungsmittel zum Einfrieren in den Gefrierbereich.

Aufbewahren gefrorener Nahrungsmittel

Lassen Sie das Gerät bei Erstinbetriebnahme oder nachdem das Gerät längere Zeit nicht benutzt wurde, mind. 2 h bei hoher Kühlstufe laufen, bevor Sie Nahrungsmittel in die Fächer/auf die Ablagen legen/stellen.

Wichtig! Für den Fall, dass Lebensmittel unerwartet auftauen, z. B. während eines Stromausfalls, der länger als der im Abschnitt Technische Daten unter „Anstiegszeit“ angegebene Zeitwert andauert, müssen die aufgetauten Lebensmittel umgehend verbraucht oder verarbeitet und erneut eingefroren (nach der Verarbeitung) werden.

Auftauen

Tiefgekühlte oder gefrorene Nahrungsmittel können je nach der für das Auftauen zur Verfügung stehenden Zeit vor ihrer Verwendung entweder im Kühlbereich oder bei Raumtemperatur aufgetaut werden.

Kleinere Nahrungsmittel können u. U. auch direkt im gefrorenen Zustand gegart werden. Dabei verlängert sich die nötige Garzeit entsprechend.

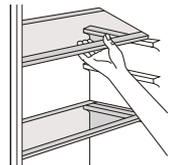
Eiswürfel

Dieses Gerät kann mit einer oder mehreren Eiswürfelschalen zur Herstellung von Eiswürfeln ausgestattet sein.

Zubehör

Bewegbare Ablagen

Die Seitenwände der Kühl-Gefrierkombi sind mit verschiedenen Schienen versehen, sodass Sie die Ablagen Ihrem Wunsch entsprechend einsetzen können.



Einsetzen der Türfächer

Um die Aufbewahrung von Nahrungsmittelverpackungen unterschiedlicher Größe zu ermöglichen, können die Türablagefächer in unterschiedlichen Höhen eingesetzt werden. Gehen Sie hierfür folgendermaßen vor: Ziehen Sie das Türablagefach solange langsam in die durch die Pfeile angezeigte Richtung, bis Sie es herausnehmen können. Setzen Sie sie anschließend auf der benötigten Höhe wieder ein.



Tägliche Benutzung

Hilfreiche Tipps und Hinweise

Nachfolgend finden Sie einige wichtige Tipps, um den Gefriervorgang optimal ablaufen zu lassen:

- Die maximale Nahrungsmittelmenge, die innerhalb von 24 Stunden eingefroren werden kann, ist auf dem Typenschild angegeben.
- Der Gefriervorgang dauert 24 Stunden. Während des Gefriervorgangs sollten keine weiteren Nahrungsmittel hinzugeestellt/-gelegt werden.
- Frieren Sie nur hochwertige, frische und gut gesäuberte Nahrungsmittel ein.
- Portionieren Sie Nahrungsmittel in kleineren Mengen, damit diese schnell und vollständig gefrieren und Sie diese in der jeweils gewünschten Menge wieder auftauen können.
- Wickeln Sie die Nahrungsmittel in Aluminium- oder Plastikfolie ein und stellen Sie sicher, dass die Verpackung luftdicht verschlossen ist;
- Achten Sie darauf, dass frische, ungefrorene Nahrungsmittel nicht mit den Nahrungsmitteln in Berührung kommen, die bereits gefroren sind, um einen Temperaturanstieg bei den bereits gefrorenen Nahrungsmitteln zu vermeiden.
- Magere Nahrungsmittel lassen sich besser und länger aufbewahren als fetthaltige. Salz reduziert die Aufbewahrungsdauer von Nahrungsmitteln;
- Fruchteis, das direkt nach der Entnahme aus dem Gefrierbereich verbraucht wird, kann u. U. Verletzungen auf der Haut durch Frost verursachen.
- Wir empfehlen, auf jeder Packung das Einfrierdatum zu vermerken, weil es Ihnen ermöglicht, das gewünschte Nahrungsmittel direkt herausnehmen zu können, denn bereits beim Herausnehmen besteht die Gefahr von Verletzungen der Haut durch Frost.
- Wir empfehlen, auf jeder Packung das Einfrierdatum zu vermerken, weil es Ihnen dadurch möglich wird, die max. Aufbewahrungsdauer zu wahren.

Tipps für die Aufbewahrung gefrorener Nahrungsmittel

Für eine optimale Funktion des Gerätes sollten Sie:

- Sich vergewissern, dass die durch den Handel eingefrorenen Nahrungsmittel durch den Einzelhändler ordnungsgemäß aufbewahrt wurden;
- Sicherstellen, dass Sie die tiefgekühlten Nahrungsmittel so schnell wie möglich zu Hause in den/das Gefrierschrank/-fach legen/stellen können.
- Öffnen Sie die Tür nicht zu oft und nicht länger als wirklich notwendig.
- Einmal aufgetaut verderben Lebensmittel sehr schnell und können nicht wieder eingefroren werden.
- Überschreiten Sie nicht die durch den Nahrungsmittelhersteller angegebene Aufbewahrungsdauer.

Tipps zum Kühlen frischer Nahrungsmittel

Um das beste Ergebnis zu erzielen:

- Stellen/Legen Sie keine warmen Nahrungsmittel oder dampfende Flüssigkeiten in den Kühlschrank.
- Decken Sie Nahrungsmittel ab oder wickeln Sie sie ein, besonders wenn diese ein starkes Aroma besitzen.
- Wickeln Sie Fleisch (alle Sorten) in Polyethylenfolie ein und bewahren Sie es auf der Glasablage über dem Gemüsefach auf.
- Bewahren Sie es so verpackt aus Sicherheitsgründen maximal ein oder zwei Tage auf.
- Gegarte Nahrungsmittel, kalte Gerichte usw. sollten Sie abdecken und auf ein Ablageregal legen.
- Früchte und Gemüse sollten Sie gründlich reinigen und in die mitgelieferten Spezialaufbewahrungsschubladen legen.
- Butter und Käse legen Sie am besten in luftdichte Behälter, wickeln sie in Aluminiumfolie ein oder legen sie in Polyethylenbeutel, um diese Nahrungsmittel so wenig Luft wie möglich auszusetzen.
- Milchflaschen sollten Sie mit einem Deckel verschlossen in den Türfächern aufbewahren.
- Bananen, Kartoffeln, Zwiebeln und Knoblauch dürfen, wenn sie nicht verpackt sind, nicht im Kühlschrank aufbewahrt werden.

Tägliche Benutzung

Reinigen

Aus hygienischen Gründen sollte das Geräteinnere sowie dessen Zubehörteile regelmäßig gereinigt werden.



Achtung! Das Gerät darf während der Reinigung nicht am Stromnetz angeschlossen sein. Es besteht Stromschlaggefahr! Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose oder öffnen Sie den Leistungsschutzschalter bzw. unterbrechen Sie die Sicherung. Reinigen Sie das Gerät niemals mit einem Dampfreiniger. In den elektrischen Komponenten könnte sich Feuchtigkeit absetzen. Stromschlaggefahr! Heiße Dämpfe können die Kunststoffteile beschädigen. Vergewissern Sie sich, dass das Gerät vollständig trocken ist, bevor Sie es wieder in Betrieb nehmen.

Wichtig! Ätherische Öle und organische Lösungsmittel wie beispielsweise Zitronensaft, der Saft in Orangenschalen, Buttersäure oder Essigsäure enthaltende Reiniger können die Kunststoffteile angreifen.

- Achten Sie darauf, dass solche Substanzen nicht mit Teilen des Gerätes in Kontakt kommen.
- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel.
- Nehmen Sie die Nahrungsmittel aus dem Gefrierbereich. Bewahren Sie sie gut abgedeckt an einem kühlen Ort auf.
- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose oder öffnen Sie den Leistungsschutzschalter bzw. unterbrechen Sie die Sicherung.
- Reinigen Sie das Gerät und sein Innenraumzubehör mit einem Tuch und lauwarmem Wasser. Wischen Sie es nach der Reinigung mit frischem Wasser aus und danach trocken.
- Wenn das Gerät vollständig getrocknet ist, dann können Sie das Gerät wieder in Betrieb nehmen.

Automatisches Abtauen (Kein-Frost-Funktion)

In dieser Kühl-Gefrierkombi bildet sich kein Frost, weil sie automatisch abgetaut wird.

Tägliche Benutzung

Problembhebung



Achtung! Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz, bevor Sie einen Fehler beheben. Nur qualifizierte Elektrofachkräfte dürfen Fehler beheben, die nicht in dieser Bedienungsanleitung aufgeführt sind.

Wichtig! Geräusche während des normalen Betriebs (Kompressor, Kältemittelzirkulation).

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Gerät funktioniert nicht	Der Netzstecker wurde nicht oder nicht ordnungsgemäß in die Netzsteckdose gesteckt	Stecken Sie den Netzstecker in eine Netzsteckdose.
	Die Sicherung ist durchgebrannt oder defekt	Überprüfen Sie die Sicherung und ersetzen Sie sie bei Bedarf.
	Die Steckdose ist defekt	Probleme mit der Stromversorgung dürfen nur durch eine Elektrofachkraft behoben werden.
Das Gerät frostet oder kühlt zu stark.	Die Temperatur wurde zu kalt eingestellt oder das Gerät läuft im Schockfrost modus.	Stellen Sie den Temperaturregler vorübergehend auf eine wärmere Einstellung.
Die Nahrungsmittel sind nicht ausreichend durchgefroren.	Die Kühltemperatur wurde nicht richtig eingestellt.	Schlagen Sie im Abschnitt „Temperatureinstellung“ unter „Erstinbetriebnahme“ nach.
	Die Tür war für einen längeren Zeitraum geöffnet.	Öffnen Sie die Tür nur so lange wie notwendig.
	Innerhalb der letzten 24 Stunden wurde eine größere Menge warmer Nahrungsmittel in das Gerät gelegt/gestellt.	Stellen Sie den Temperaturregler vorübergehend auf eine kältere Einstellung.
	Das Gerät steht in der Nähe einer Wärmequelle.	Bitte schlagen Sie im Abschnitt „Aufstellort“ nach.
Starke Frostbildung auf der Türdichtung.	Die Türdichtung dichtet nicht luftdicht ab.	Erwärmen Sie vorsichtig den undichten Abschnitt der Dichtung mit einem Haartrockner (kalter Luftstrom). Formen Sie gleichzeitig die erwärmte Türdichtung so mit der Hand, dass sie wieder richtig sitzt.
Ungewöhnliche Geräusche	Das Gerät steht nicht eben.	Stellen Sie die Füße erneut ein.
	Das Gerät berührt die Wand oder andere Gegenstände.	Verschieben Sie das Gerät vorsichtig.
	Eine Komponente an der Rückseite des Geräts wie beispielsweise eine Leitung berührt ein anderes Geräteteil oder die Wand.	Biegen Sie die Komponente bei Bedarf ein wenig zur Seite.
Wasser tropft auf den Boden	Das Abtauwasserablaufloch ist verstopft.	Schlagen Sie hierfür unter dem Abschnitt Reinigung nach.

Wenn die Fehlfunktion erneut auftritt, dann setzen Sie sich mit einem Kundendienst in Verbindung.

Diese Daten sind wichtig, damit wir Ihnen schnell und zielgerichtet helfen können. Schreiben Sie hier die notwendigen Daten hin, siehe Typenschild.

Konformitätserklärung

Dieses Gerät entspricht den gesetzlichen Anforderungen und wurde unter ständigen Qualitätskontrollen gefertigt. Die technischen Daten entsprechen dem aktuellen Stand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Änderungen vorbehalten.



Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter www.nabo.at

Entsorgung

Dieses Gerät nicht im unsortierten Hausmüll entsorgen. An einer ausgewiesenen Sammelstelle für Elektro- und Elektronik Altgeräte entsorgen. Dadurch tragen Sie zum Schutz der Ressourcen und der Umwelt bei. Für weitere Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an die örtlichen Behörden.



Importeur / Hersteller:

baytronic Handels GmbH | Harterfeldweg 4; A-4481 Asten | www.nabo.at

