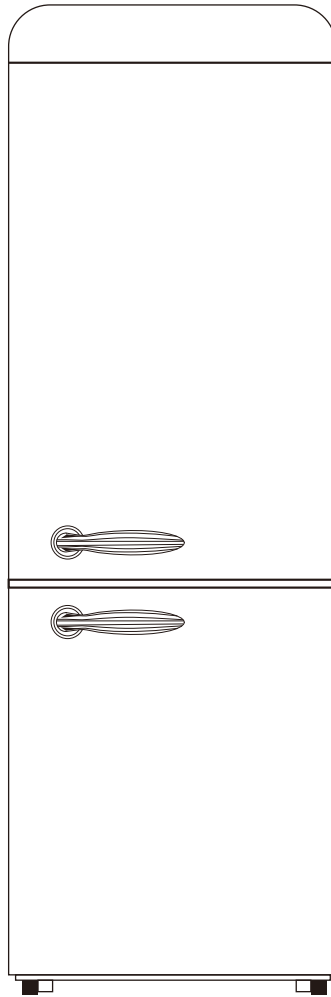


# SCHNEIDER

## KÜHLSCHRANK KOELKAST REFRIGERADOR



SCB315VNFV / SCB315VNFBL / SCB315VNFV /  
SCB315VNFV / SCB315VNFV / SCB315VNFV / SCB315VNFV

### Bedienungsanleitung

Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden und bitte heben Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.

### Handleiding

Lees eerst de volgende instructies zorgvuldig door om dit apparaat te gebruiken. Bewaar deze instructies voor toekomstig gebruik.

### Manual de instrucciones

Lea atentamente las siguientes instrucciones antes para utilizar este dispositivo. Guarde estas instrucciones para futuras consultas.

## **SICHERHEITSANLEITUNG**

Lesen Sie alle Anweisungen, bevor Sie das Gerät verwenden.

Lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden, damit Sie genau wissen, was zu tun ist und was nicht.

Eine unsachgemäße Verwendung des Geräts kann insbesondere für Kinder gefährlich sein.

Dieses Gerät ist für den Einsatz in Haushaltsanwendungen vorgesehen.

Dieses Gerät kann von Kindern im Alter von mindestens 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistiger Leistungsfähigkeit oder ohne Erfahrung oder Wissen verwendet werden, wenn (wenn sie) ordnungsgemäß beaufsichtigt werden. s oder wenn ihnen Anweisungen zur sicheren Verwendung des Geräts gegeben wurden und die damit verbundenen Risiken verstanden wurden. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.

Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

**VORSICHT** : Halten Sie die Lüftungsöffnungen im Gehäuse des Geräts oder in der eingebauten Struktur frei.

**VORSICHT** : Verwenden Sie keine anderen mechanischen als die vom Hersteller empfohlenen mechanischen Geräte oder andere Mittel, um den Abtauvorgang zu beschleunigen.

**VORSICHT** : Den Kühlkreislauf nicht beschädigen.

**VORSICHT** : Verwenden Sie keine Elektrogeräte im Aufbewahrungsfach für Lebensmittel, es sei denn, sie entsprechen dem vom Hersteller empfohlenen Typ.

Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder ähnlich qualifizierten Personen ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.

Lagern Sie keine explosiven Substanzen wie Aerosole, die brennbare Treibmittel enthalten, in diesem Gerät.

- Bevor Sie Ihr Gerät wegwerfen: Entfernen Sie die Tür und lassen Sie die Regale an Ort und Stelle, damit Kinder nicht leicht darin spielen können.

- Lassen Sie Kinder niemals das Gerät bedienen oder damit spielen.
- Reinigen Sie Geräteteile niemals mit brennbaren Flüssigkeiten. Die Dämpfe stellen eine Brandgefahr dar oder können Explosionen verursachen.
- Lagern oder verwenden Sie kein Benzin oder andere brennbare Gase oder Flüssigkeiten in oder in der Nähe dieses Geräts. Dämpfe können Feuer oder Explosionen verursachen.
- Installieren Sie dieses Gerät nicht an Orten mit extremen klimatischen Bedingungen wie: unzureichende Belüftung, Temperaturen unter 16 ° C oder über 43 ° C.

Dieses Produkt entspricht den aktuellen europäischen Sicherheitsstandards für elektrische Geräte. Es wurde langen Versuchen und sorgfältigen Tests unterzogen, um seine Sicherheit und Zuverlässigkeit zu bewerten.

Überprüfen Sie vor dem Anschließen des Geräts, ob die Daten auf dem Typenschild denen für Ihre Installation entsprechen.

Die Verpackungsmaterialien sind recycelbar, lassen Sie sie nicht in der Umwelt und bringen Sie sie zu einem spezialisierten Recyclingzentrum.

Die elektrische Sicherheit dieses Geräts ist nur gewährleistet, wenn es an eine elektrische Anlage angeschlossen ist, die mit einem geerdeten Stecker in gutem Zustand gemäß den geltenden Normen ausgestattet ist. Lassen Sie die Installation im Zweifelsfall sorgfältig von einem qualifizierten Techniker überprüfen.

Die Verwendung dieses Geräts erfordert, wie bei jedem elektrischen Gerät, die Einhaltung bestimmter grundlegender Regeln:

- Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen oder feuchten Händen oder Füßen.
- Ziehen Sie nicht am Netzkabel, um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen.
- Setzen Sie das Gerät keinen atmosphärischen Einflüssen aus.
- Lassen Sie das Gerät nicht von Kindern ohne Aufsicht benutzen.
- Ziehen Sie den Stecker nicht mit nassen Händen heraus oder stecken Sie ihn in die Steckdose. Trennen Sie das Gerät vor der Durchführung von Reinigungs- oder Wartungsarbeiten von der Stromversorgung, indem Sie den Stecker ziehen oder den Hauptschalter der Anlage ausschalten. Die Steckdose muss nach der Installation des Geräts zugänglich bleiben.

- Schalten Sie das Gerät im Falle eines Ausfalls oder einer Fehlfunktion aus und beschädigen Sie es nicht. Die Steckdose muss nach der Installation des Geräts immer zugänglich bleiben.

**WARNUNG** : Stellen Sie beim Positionieren des Geräts sicher, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder beschädigt ist.

**WARNUNG** : Platzieren Sie nicht mehrere Steckdosen oder tragbare Netzteile auf der Rückseite des Geräts.

Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen Kühlgeräte be- und entladen.

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

- Ein längeres Öffnen der Tür kann zu einem erheblichen Temperaturanstieg in den Abteilen des Geräts führen.
- Reinigen Sie regelmäßig Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen können, und zugängliche Entwässerungssysteme.
- Lagern Sie rohes Fleisch und Fisch in geeigneten Behältern im Kühlschrank, damit sie nicht mit anderen Lebensmitteln in Berührung kommen und auf diese tropfen.
- Die Zwei-Sterne-Fächer für Tiefkühlprodukte eignen sich zur Aufbewahrung von Tiefkühlkost, zur

Aufbewahrung oder Herstellung von Eiscreme und zur Herstellung von Eiswürfeln.

- Die Ein-, Zwei- und Drei-Sterne-Fächer eignen sich nicht zum Einfrieren frischer Lebensmittel.
- Wenn das Kühlgerät längere Zeit leer bleibt, schalten Sie es aus, tauen Sie es auf, reinigen Sie es, trocknen Sie es und lassen Sie die Tür offen, um Schimmelbildung im Gerät zu vermeiden.

Stellen Sie das Gerät an eine Wand, deren freier Abstand 75 mm und 50 mm nicht überschreitet.

Die LED-Lampe ist nicht austauschbar. Im Fehlerfall kann nur ein autorisierter Techniker die LED wechseln.

Anweisungen zum Installieren des Geräts finden Sie im Abschnitt „Installation“ weiter unten im Handbuch.

Informationen zur Wartung und Reinigung des Geräts finden Sie im Abschnitt „Wartung und Reinigung“.

Dieses Kühlgerät ist nicht zur Verwendung als Einbaugerät vorgesehen.

Empfohlene Lagerzeit für Tiefkühlkost im Gefrierschrank. Diese Zeiten variieren je nach Art des Lebensmittels. Lebensmittel, die Sie einfrieren, können 1 bis 12 Monate gelagert werden (mindestens bei -18 ° C).

Lebensmittel	Lagerzeit
Speck, Eintöpfe, Milch	1 Monat
Brot, Eiscreme, Würstchen, Pasteten, gegarte Schalentiere, fetthaltiger Fisch	2 Monate
Magerer Fisch, Schalentiere, Pizza, Scones und Muffins	3 Monate
Schinken, Kuchen, Kekse, Rindfleisch und Lammkoteletts, Geflügelstücke	4 Monate
Butter, Gemüse (blanchiert), ganze Eier und Eigelb, Flusskrebse (gekocht), Hackfleisch (roh), Schweinefleisch (roh)	6 Monate
Obst (getrocknet oder in Sirup), Eiweiß, Rindfleisch (roh), ganzes Huhn, Lamm (roh), Obstkuchen	12 Monate

Wenn Sie frische Lebensmittel mit dem Datum „Mindesthaltbarkeitsdatum / Mindesthaltbarkeitsdatum / Mindesthaltbarkeitsdatum“ einfrieren, müssen Sie es vor Ablauf dieses Datums einfrieren.

Stellen Sie sicher, dass das Essen noch nicht gefroren ist. Dies liegt daran, dass tief aufgetaute Tiefkühlkost nicht wieder eingefroren werden sollte.

Nach dem Auftauen sollte das Essen schnell verzehrt werden.



- Um das Verderben von Lebensmitteln durch Keimübertragung zu vermeiden: Lagern Sie unverpackte tierische und pflanzliche Produkte getrennt in Schubladen. Dies gilt auch für verschiedene Fleischsorten.
- Wenn Lebensmittel aus Platzgründen zusammengehalten werden müssen: Wickeln Sie sie ein.
- Lagern Sie Obst und Gemüse niemals mit Fleisch oder Fisch auf einem Balkon.

Lebensmittel	Lagerdauer
Butter	90 tages
Hartkäse hält	110 tages
Milch	7 tages
Wurst, Aufschnitt	9 tages
Fleisch	7 tages

## Kältemittel



Achtung ; Brandgefahr /  
brennbare Materialien

**Achtung ; Brandgefahr /  
brennbares Material**

**WARNUNG** : Stellen Sie beim Positionieren des Geräts sicher, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder beschädigt ist.

**WARNUNG** : Platzieren Sie nicht mehrere Steckdosen oder tragbare Netzteile auf der Rückseite des Geräts.

Das im Kreislauf dieser Vorrichtung enthaltene Kältemittelgas ist Isobutan (R 600a), umweltfreundliches, aber brennbares Gas.

Achten Sie beim Transport und bei der Installation des Geräts darauf, keinen Teil des Kühlkreislaufs zu beschädigen.

Verwenden Sie keine scharfen oder spitzen Werkzeuge, um das Gerät abzutauen.

Verwenden Sie kein Elektrogerät im Gerät.



Geeignet für Lebensmittel`

## GEBRAUCHSANWEISUNG

### IDENTIFIZIERUNG DES GERÄTS

Auf jedem ähnlichen ist ein Schild angebracht, das sich im Kühlschrank an der Seite neben der Schachtel für Obst und Gemüse befindet

### EIGENSCHAFTEN

Das wichtigste Merkmal dieses Geräts ist:

Automatisches Abtauen der Kühlzelle. Das Abtauwasser wird in einen Tank am Kompressor befördert, von wo aus es mit der während des Kühlprozesses erzeugten Wärme verdampft.

### WARNUNG!

Bei der Installation Ihres Kühlgeräts ist es wichtig, die Klimaklasse des Produkts zu berücksichtigen. Um herauszufinden, zu welcher Klimaklasse Ihr Kühlschrank gehört, überprüfen Sie bitte das unten abgebildete Typenschild: Das Kühlgerät arbeitet je nach Klimaklasse innerhalb des in der Tabelle angegebenen Umgebungstemperaturbereichs ordnungsgemäß.

Klasse	Symbol	Durchschnittliche Umgebungstemperatur ° C.
gemäßigt vergrößert	SN	von + 10 bis + 32

gemäßigt	N	von + 16 bis + 32
subtropisch	ST	von + 16 bis + 38
Tropisch	T	von + 16 bis + 43

### **ELEKTRISCHE VERBINDUNG**

Überprüfen Sie, ob die Spannungswerte des Stromnetzes den Angaben auf dem Kennzeichen unten links im Innenteil des Kühlschranks entsprechen.

Wenn die Steckdose nicht mit einer geerdeten Steckdose ausgestattet ist oder der Stecker nicht für Ihr Netzwerk geeignet ist, empfehlen wir Ihnen, sich an einen spezialisierten Elektriker zu wenden.

Verwenden Sie keine Adapter oder Wasserhähne, um Erhitzen und Verbrennen zu vermeiden.

Wenn das Gerät nicht mit einer Steckdose ausgestattet ist, muss es über einen Schalter mit dem Netzwerk verbunden werden, der direkt an die Stromversorgungsklemmen angeschlossen wird. Dieser Schalter muss eine einpolige Trennung des Geräts mit einem Abstand der Kontakte von mindestens 3 mm gewährleisten.

### **TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG**

Wenn der Kühlschrank nicht in Betrieb ist, überprüfen Sie vor dem Anruf beim Kundendienst, ob der Netzstecker richtig in die Steckdose eingesteckt ist und der Thermostat nicht in Position "0" steht. Wenn der Kühlschrank Geräusche macht, überprüfen Sie die Nivellierung und stellen Sie sicher, dass sich kein Gegenstand in Kontakt mit der Rückwand befindet. Wenn der Kühlschrank nicht ausreichend funktioniert, prüfen Sie, ob der Innenraum nicht voll ist, ob sich die Tür schließt und ob der Kondensator nicht mit Staub gefüllt ist.

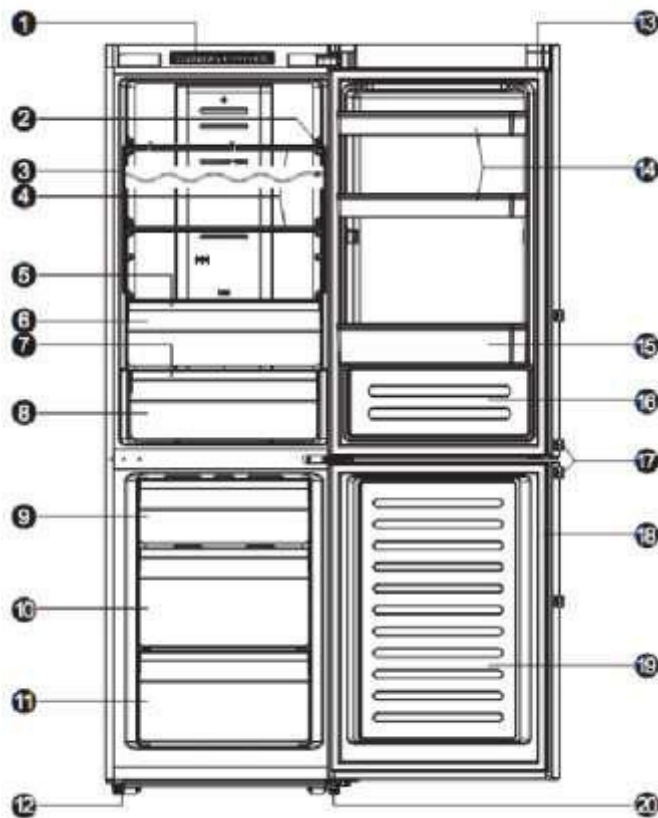
Sollte sich im unteren Teil des Kühlschranks (Gemüseschublade und herausnehmbarer Deckel) Wasser befinden, prüfen Sie, ob das Loch, durch das das Abtauwasser fließen kann, nicht verstopft ist. Die Installation liegt in der Verantwortung des Käufers. Unser Unternehmen haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Installation entstehen, und lehnt jede Verantwortung für den Fall ab, dass der Erdungsanschluss nicht den geltenden nationalen Normen entspricht.

Am Ende der Lebensdauer des Geräts mit Kältemittelgas R 600a (Isobutan) und brennbarem Gas im Isolierschaum muss das Gerät vor dem Verschrotten in einem sicheren Zustand aufgestellt werden. Informationen zu diesem Vorgang erhalten Sie von Ihrem vertrauenswürdigen Händler oder der zuständigen örtlichen Behörde.

**VORSICHT: Den Kältemittelkreislauf nicht beschädigen.**

## Beschreibung des Geräts

1. Schalttafel
2. LED-Lampe
3. Flaschenregal
4. Glas Regal
5. Kühlzonenabdeckung
6. Kühlzone
7. Gemüseschubladenabdeckung
8. Gemüseschublade
9. Gefrierschubladen
10. Gefrierschubladen
11. Gefrierschubladen
12. Verstellbare Füße
13. Kühlschrankdichtung
14. Regale
15. Regale
16. Kühlschranktür
17. Griff
18. Gefrierdichtung
19. Gefriertür
20. Vorderfuß (rechts)



Die Zeichnung und die Anzahl der Regale sind Richtwerte, die sich ändern können.

## Schalttafel

Verwenden Sie Ihr Gerät gemäß den folgenden Steuerregeln. Ihr Gerät verfügt über die Funktionen und Modi, die den folgenden Diagrammen entsprechen und auf dem Bedienfeld angezeigt werden. Wenn das Gerät zum ersten Mal eingeschaltet wird, beginnt die Hintergrundbeleuchtung der Symbole auf dem Anzeigefeld zu funktionieren. Wenn keine Taste gedrückt wurde und die Türen geschlossen sind, ist die Hintergrundbeleuchtung ausgeschaltet.

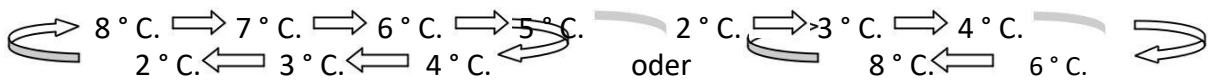


## Temperatureinstellung

Wir empfehlen, dass Sie beim ersten Starten des Kühlschranks die Temperatur des Kühlschranks auf 4 ° C und des Gefrierschranks auf -18 ° C einstellen. Wenn Sie die Temperatur ändern möchten, befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen. Warnung ! Wenn Sie eine Temperatur einstellen, legen Sie eine Durchschnittstemperatur für den gesamten Kühlschrank fest. Die Temperaturen in jedem Fach können von den auf dem Bedienfeld angezeigten Temperaturwerten abweichen, je nachdem, wie viel Lebensmittel Sie aufbewahren und wo Sie sie aufbewahren. Die Umgebungstemperatur kann auch die tatsächliche Temperatur im Gerät beeinflussen.

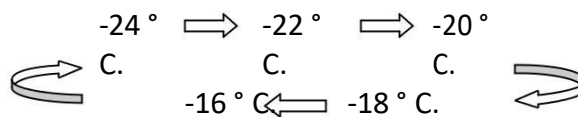
### 1. Kühlschrank

Drücken Sie „Kühlschrank“, um die Kühlschranktemperatur je nach Bedarf zwischen 2 ° C und 8 ° C einzustellen. Auf dem Bedienfeld werden die entsprechenden Werte in der folgenden Reihenfolge angezeigt.



### 2. Gefrierschrank

Drücken Sie „Gefrierschrank“, um die Gefriertemperatur nach Bedarf zwischen -16 ° C und -24 ° C einzustellen. Das Bedienfeld zeigt die entsprechenden Werte in der folgenden Reihenfolge an.



### 3. Schnelles Einfrieren




Im Schnellgefriermodus kann die Temperatur im Gefrierschrank schnell gesenkt werden, sodass die Vitamine und Nährstoffe in frischen Lebensmitteln länger gelagert werden können.

- Wenn die maximale Menge an Lebensmitteln eingefroren werden muss, warten Sie bitte etwa 24 Stunden.
- Der Schnellgefriermodus schaltet sich nach 26 Betriebsstunden automatisch aus und die Gefriertemperatureinstellung zeigt -25 ° C an.
- Wenn die Schnellgefrierfunktion 5 aktiviert ist, können Sie sie durch Drücken von „Modell“ oder der Gefriertaste deaktivieren. Die Gefriertemperatureinstellung wird auf die vorherige Einstellung zurückgesetzt.
- Wir empfehlen, diese Funktion 2 Stunden vor dem Einkauf zu aktivieren, um das Einfrieren Ihrer frischen Lebensmittel zu optimieren.

### 4. Urlaub



Wenn Sie längere Zeit nicht da sind, können Sie diese Funktion aktivieren, indem Sie die Taste "Mode" drücken, um die Funktion zu aktivieren. 

- Wenn die Urlaubsfunktion aktiviert ist, wird die Kühlschranktemperatur automatisch auf 15 ° C eingestellt, um den Energieverbrauch zu minimieren. Wichtig! Lagern Sie während dieser Zeit keine Lebensmittel im Kühlschrank.

- Wenn die Urlaubsfunktion aktiviert ist, können Sie sie durch Drücken von „Modell“ oder der Taste „Kühlschrank“ deaktivieren. Die Einstellung der Kühlschranktemperatur wird auf die vorherige Einstellung zurückgesetzt.

## 5. Türalarm

- Wenn die Kühlschranktür ca. 2 Minuten offen bleibt, ertönt der Türalarm. Wenn der Türalarm ertönt, ertönt der Summer einmal pro Minute und stoppt automatisch nach 10 Minuten.
- Um Energie zu sparen, vermeiden Sie es bitte, die Tür bei Verwendung des Geräts längere Zeit offen zu halten. Der Türalarm kann auch durch Schließen der Kühlschranktür stummgeschaltet werden.

### Knopf an der Innenwand des Kühlraums:



- Kühlschrankmodus: Die Temperatur der Chef Zone-Schublade ist dieselbe wie im Kühlschrankfach
- Kühlmodus: Die Temperatur der Chef Zone-Schublade beträgt 1 °C weniger als das Kühlfach
- Frischer Modus: Die Temperatur der oberen Schublade der Chef Zone beträgt dann 2 °C weniger als das Kühlfach

## Reinigung und Instandhaltung

Aus hygienischen Gründen sollte das Gerät (einschließlich Außen- und Innenzubehör) mindestens alle zwei Monate regelmäßig gereinigt werden. Warnung ! Das Gerät darf während der Reinigung nicht an das Stromnetz angeschlossen werden. Stromschlaggefahr! Schalten Sie das Gerät vor dem Reinigen aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

### Außenreinigung

Um ein gutes Erscheinungsbild Ihres Geräts zu erhalten, müssen Sie es regelmäßig reinigen.

- Wischen Sie das Digitalpanel und das Display mit einem weichen, sauberen Tuch ab.
- Sprühen Sie Wasser auf ein Reinigungstuch, anstatt Wasser direkt auf die Oberfläche des Geräts zu sprühen. Dies trägt zu einer gleichmäßigen Verteilung der Feuchtigkeit auf der Oberfläche bei.
- Reinigen Sie die Türen, Griffe und Fachflächen mit einem milden Reinigungsmittel und wischen Sie sie anschließend mit einem weichen Tuch ab.

Warnung !

- Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände, da diese die Oberfläche zerkratzen können.
- Verwenden Sie zur Reinigung keine Verdüner, Autowaschmittel, Chlorprodukte, ätherischen Öle, Scheuermittel oder organischen Lösungsmittel wie Benzol. Sie können die Oberfläche des Geräts beschädigen und einen Brand verursachen.

## Innenreinigung

Sie sollten das Innere des Geräts regelmäßig reinigen. Es wird einfacher sein, es zu reinigen, wenn die Lebensmittelvorräte niedrig sind. Wischen Sie die Innenseite des Kühl- / Gefrierschranks mit einer schwachen Backpulverlösung ab und spülen Sie sie dann mit einem Schwamm oder einem ausgewrungenen Tuch mit lauwarmem Wasser ab. Wischen Sie es vollständig trocken, bevor Sie Regale und Körbe austauschen.

Trocknen Sie alle Oberflächen und abnehmbaren Teile gründlich. Obwohl dieses Gerät automatisch abtaut, kann sich an den Innenwänden des Gefrierfachs eine Frostsicht bilden, wenn die Gefriertür häufig geöffnet oder zu lange offen gelassen wird. Wenn der Frost zu dick ist, wählen Sie eine Zeit mit niedrigen Lebensmittelvorräten und gehen Sie wie folgt vor:

1. Entfernen Sie die vorhandenen Lebensmittel- und Zubehörkörbe, trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und lassen Sie die Türen offen. Stellen Sie sicher, dass der Raum gut belüftet ist, um den Abtauvorgang zu beschleunigen.
2. Wenn das Abtauen abgeschlossen ist, reinigen Sie Ihren Gefrierschrank wie oben beschrieben. Warnung ! Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände, um den Frostschutz aus dem Gefrierfach zu entfernen. Sobald der Innenraum vollständig trocken ist, kann das Gerät wieder an die Netzsteckdose angeschlossen und neu gestartet werden.

## Türdichtungen reinigen

Achten Sie darauf, die Türdichtungen sauber zu halten. Klebrige Lebensmittel und Getränke können dazu führen, dass die Dichtungen am Fach haften bleiben und diese beim Öffnen der Tür beschädigen. Waschen Sie die Dichtungen mit einem milden Reinigungsmittel und heißem Wasser. Spülen Sie sie ab und trocknen Sie sie nach der Reinigung vollständig ab.

**Warnung !** Sobald die Türdichtungen vollständig trocken sind, kann das Gerät wieder an die Steckdose angeschlossen und neu gestartet werden.

## Für Kühlgeräte mit einer Klimaklasse:

- Extended Temperate (SN): Dieses Kühlgerät ist für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen zwischen 10 ° C und 32 ° C vorgesehen.
- gemäßigt (N): Dieses Kühlgerät ist für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen zwischen 16 ° C und 32 ° C vorgesehen.
- subtropisch (ST): Dieses Kühlgerät ist für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen zwischen 16 ° C und 38 ° C vorgesehen.
- tropisch (T): Dieses Kühlgerät ist für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen zwischen 16 ° C und 43 ° C vorgesehen.

## Bedeutung der Kennzeichnung \* auf Gefriergeräten

- 1- (\*), 2- (\*\*) und 3-Sterne-Gefrierschränke (\*\*\*) sind nicht zum Einfrieren von Lebensmitteln geeignet

frisch.

- 2-Sterne- (\*\*) und 3-Sterne- (\*\*\*) Gefrierschränke eignen sich zur Aufbewahrung von Tiefkühlkost (vorgefroren) und Eiscreme oder zur Herstellung von Eiscreme und Eiswürfeln.

FÄCHER	STERNE (*)	ZIELTEMPERATUR FÜR DIE LAGERUNG	GEEIGNETE LEBENSMITTEL
TIEFKÜHLGERÄT	(***)*	≤ -18 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Geeignet für Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasser und Fleischprodukte</li> <li>➤ Empfohlene Lagerdauer: <b>3 Monate</b></li> <li><b>i</b> <b>Geeignet</b> zum Einfrieren <b>frischer</b> Lebensmittel</li> </ul>
GEFRIERSCHRANK /-FACH	***	≤ -18 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Geeignet für Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasser und Fleischprodukte</li> <li>➤ Empfohlene Lagerdauer: <b>3 Monate</b></li> <li><b>i</b> <b>Nicht geeignet</b> zum Einfrieren <b>frischer</b> Lebensmittel</li> </ul>
GEFRIERSCHRANK /-FACH	**	≤ -12 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Geeignet für Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasser und Fleischprodukte</li> <li>➤ Empfohlene Lagerdauer: <b>2 Monate</b></li> <li><b>i</b> <b>Nicht geeignet</b> zum Einfrieren <b>frischer</b> Lebensmittel</li> </ul>
GEFRIERSCHRANK /-FACH	*	≤ -6 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Geeignet für Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasser und Fleischprodukte</li> <li>➤ Empfohlene Lagerdauer: <b>1 Monat</b></li> <li><b>i</b> <b>Nicht geeignet</b> zum Einfrieren <b>frischer</b> Lebensmittel</li> </ul>
0* - FACH	-	-6 °C - 0 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Geeignet für frische Fleischprodukte (Schwein, Rind, Huhn usw.) und verarbeitete Lebensmittel, die am selben Tag oder innerhalb der nächsten drei Tage nach Einlagerung (max.) verzehrt oder zubereitet werden.</li> <li><b>i</b> <b>Nicht geeignet</b> zum Einfrieren von Lebensmitteln oder zum Lagern tiefgekühlter Lebensmittel.</li> </ul>



## Anleitung zur Fehlerbehebung

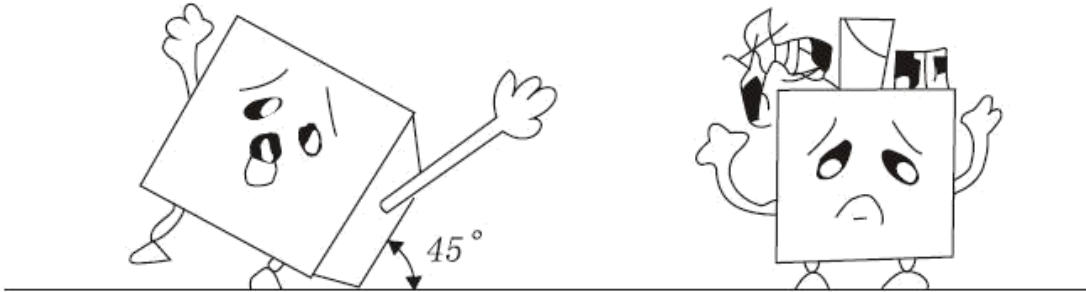
Wenn es ein Problem mit Ihrem Gerät gibt oder wenn Sie der Meinung sind, dass Ihr Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert, können Sie einige einfache Überprüfungen durchführen, bevor Sie den Kundendienst anrufen. Weitere Informationen finden Sie weiter unten. In diesem Abschnitt sind einige einfache Überprüfungen aufgeführt, die Sie durchführen können, bevor Sie sich an den Kundendienst wenden. **Warnung!** Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren. Wenn das Problem nach Durchführung der unten genannten Prüfungen weiterhin besteht, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker, zertifizierten Techniker oder an das Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Problem	Mögliche Ursache und Lösung
Das Gerät funktioniert nicht korrekt	Überprüfen Sie, ob das Netzkabel ordnungsgemäß an a angeschlossen ist Stecker.
	Überprüfen Sie die Sicherung oder den Stromkreis in Ihrem Netzteil und ersetzen Sie sie, wenn notwendig.
	Die Umgebungstemperatur ist zu hoch. Versuchen Sie, die einzustellen Raumtemperatur auf ein kühleres Niveau, um dies zu beheben Problem.
	Es ist normal, dass der Gefrierschrank während des Gefrierzyklus nicht arbeitet. automatische Abtauung oder kurz danach Das Gerät wurde zum Schutz des Kompressors eingeschaltet.
Es gibt Gerüche in Fächer	Der Innenraum muss möglicherweise gereinigt werden
	Bestimmte Lebensmittel, Behälter oder Verpackungen verursachen die riecht.
	Die unten aufgeführten Sounds sind ganz normal: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebsgeräusche des Kompressors.</li> <li>• Luftzirkulationsgeräusche vom kleinen Motor von Belüftung im Gefrierfach oder anderem</li> </ul>
Das Gerät macht Geräusche	Fächer. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gurgeln klingt ähnlich wie kochendes Wasser.</li> <li>• Geräusche beim automatischen Abtauen.</li> <li>• Klicken Sie auf Geräusche, bevor der Kompressor startet.</li> </ul>
	Andere ungewöhnliche Geräusche sind auf die folgenden Gründe zurückzuführen und sollten dies tun überprüft werden, um die notwendigen Maßnahmen zu ergreifen: Das Gerät ist nicht nicht geebnet. Die Rückseite des Geräts berührt die Wand. Flaschen oder Behälter sind gefallen oder rollen.
	Es ist normal, das Geräusch des Motors häufig zu hören. er funktioniert am besten unter folgenden Umständen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Temperatureinstellung ist kühler als nötig eingestellt</li> <li>• Vor kurzem wurde eine große Menge warmer Lebensmittel gelagert. im Gerät.</li> </ul>

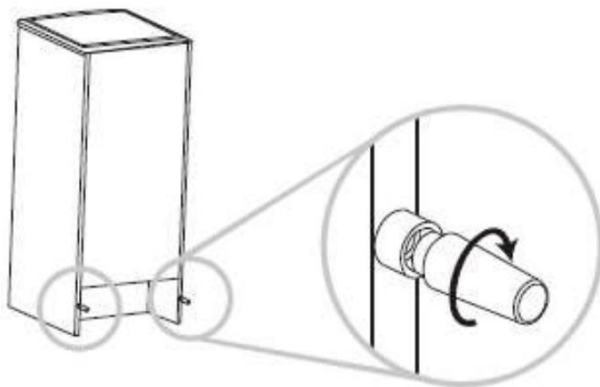
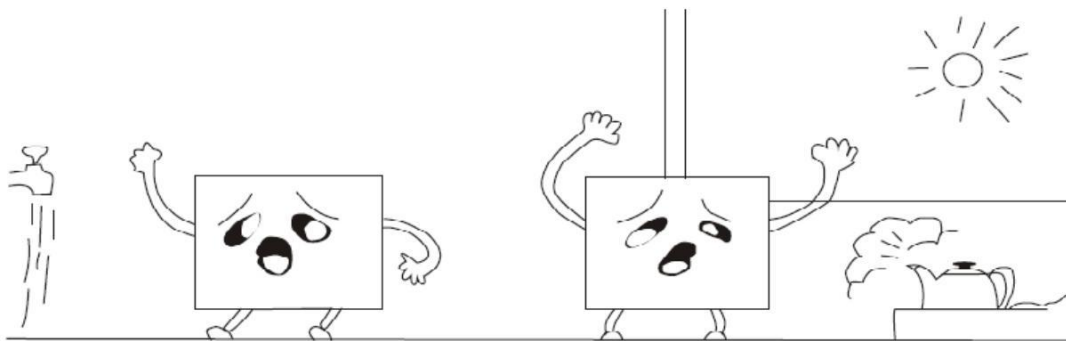
Der Motor läuft ein Fortsetzung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Umgebungstemperatur ist zu hoch</li> <li>• Türen werden zu häufig oder zu oft offen gehalten lange Zeit</li> <li>• Nach der Installation Ihres Geräts oder nach dem Ausschalten für eine lange Zeit.</li> </ul>
Eine Gelschicht hat sich gebildet  im Fach	Stellen Sie sicher, dass die Luftauslässe nicht durch Lebensmittel blockiert sind und Stellen Sie sicher, dass die Lebensmittel so in das Gerät gelegt werden, dass es ausreichende Belüftung zulassen. Stellen Sie sicher, dass die Tür ist komplett geschlossen. Informationen zum Entfernen von Frost finden Sie unter im Absatz über Reinigung und Wartung.
Die Temperatur im Inneren ist zu heiß.	Möglicherweise haben Sie die Türen zu lange offen gelassen oder Sie habe sie zu oft geöffnet; wo die Türen gehalten werden durch ein Hindernis geöffnet; oder das Gerät ist an einem Ort installiert mit unzureichendem Abstand an den Seiten, hinten und oben.
Die Temperatur im Inneren ist zu kalt.	Erhöhen Sie die Temperatur gemäß dem Abschnitt "Bedienfeld" Steuerung".
Türen können nicht sein leicht zu schließen	Überprüfen Sie, ob die Oberseite des Kühlschranks 10-15 nach hinten geneigt ist mm, damit sich die Türen von selbst schließen können, oder wenn Etwas im Inneren verhindert das Schließen der Türen.
Wassertropfen fließen  Auf dem Boden.	Die Wasserschale (unten hinten im Fach) befindet sich möglicherweise nicht nicht richtig ausgerichtet oder der Ablaufstutzen (befindet sich unter dem oberer Teil der Kompressorablage) darf nicht sein richtig positioniert, um das Wasser zum Tank zu leiten, oder Wasserfluss ist blockiert. Möglicherweise müssen Sie die verschieben Kühlschrank von der Wand, um die Auffangwanne und den Auslauf zu überprüfen.
Die Lampe funktioniert nicht.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die LED-Lampe ist möglicherweise beschädigt. bitte beziehen Sie sich auf Absatz über Reinigung und Wartung, um die zu ersetzen LED-Lampe.</li> <li>• Die Steuerung hat die Lichter deaktiviert, weil die Tür ist blieb zu lange offen; Schließen Sie die Tür und öffnen Sie sie erneut um die Lichter wieder zu aktivieren.</li> </ul>

## Installationsanleitung

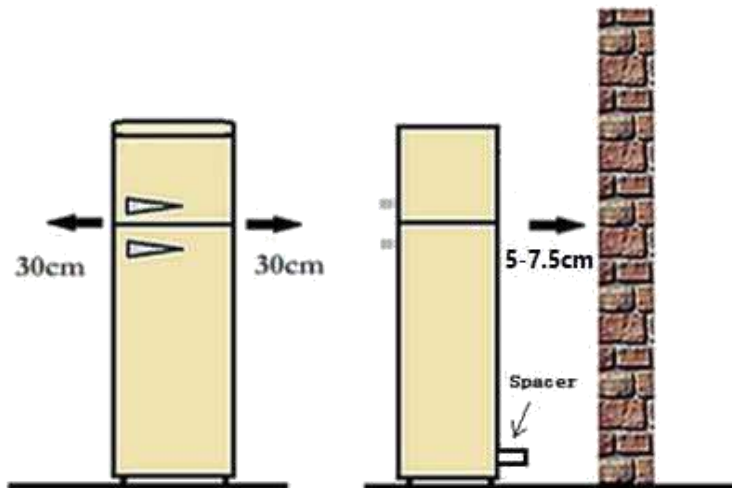
1. Stellen Sie sicher, dass das Gerät während des Transports aufrecht bleibt. Kippen Sie das Gerät nicht mehr als 45 Grad, wenn Sie es bewegen. Üben Sie keinen Druck auf den Kondensator, die Tür und den Griff aus, um Verformungen oder Funktionsstörungen des Kühlschranks zu vermeiden.



2. Versicher dich das gibt es genug Platz um den Kühlschrank herum, damit er gut funktioniert. Lassen Sie ein Dutzend cm freien Raum an der Rückseite und an den Seiten des Geräts, damit Luft zirkulieren kann, um den Kompressor zu kühlen. Lassen Sie auch etwa dreißig Zentimeter darüber.
3. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von direktem Sonnenlicht und Wärmequellen (Öfen, Heizungen, Heizkörper usw.) auf. Direkte Sonneneinstrahlung kann die Acrylbeschichtung beschädigen und Wärmequellen können den Stromverbrauch erhöhen. Extrem kalte Umgebungstemperaturen können ebenfalls zu Fehlfunktionen führen. Stellen Sie das Gerät nicht an feuchten Orten auf. Wenn zu viel Luftfeuchtigkeit vorhanden ist, tritt am Verdampfer schnell Frost auf.



Stellen Sie das Gerät mit einem freien Abstand von höchstens 50-75 mm an eine Wand



Dieses Produkt entspricht den Anforderungen der Richtlinien 2014/35 / EU (Aufhebung der Richtlinie 73/23 / EWG, geändert durch die Richtlinie 93/68 / EWG) und 2014/30 / EU (Aufhebung der Richtlinie 89/336 / EWG).

### Lesen Sie alle Anweisungen, bevor Sie das Gerät verwenden

- Dieses Gerät ist nur für den Hausgebrauch und den Innenbereich bestimmt.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- VORSICHT: Halten Sie die Lüftungsöffnungen im Gehäuse des Geräts, im Außenteil oder in der eingebauten Struktur frei von Hindernissen.
- VORSICHT: Den Kühlkreislauf nicht beschädigen.
- VORSICHT: Verwenden Sie keine mechanischen Geräte oder andere Mittel, um den Abtauvorgang zu beschleunigen, außer den vom Hersteller empfohlenen.
- VORSICHT: Verwenden Sie keine Elektrogeräte im Lebensmittelfach, es sei denn, sie sind vom vom Hersteller empfohlenen Typ.
- Bevor Sie Ihr Gerät wegwerfen: Entfernen Sie die Tür, lassen Sie die Regale an Ort und Stelle, damit Kinder nicht leicht darin spielen können.
- Lassen Sie Kinder niemals das Gerät bedienen oder damit spielen.
- Reinigen Sie niemals Teile des Geräts mit brennbaren Flüssigkeiten. Die Dämpfe stellen eine Brandgefahr dar oder können Explosionen verursachen.
- Lagern oder verwenden Sie kein Benzin oder andere brennbare Gase oder Flüssigkeiten in der Nähe dieses Geräts. Dämpfe können Feuer oder Explosionen verursachen.
- Installieren Sie dieses Gerät nicht an Orten mit extremen klimatischen Bedingungen wie unzureichender Belüftung, Temperaturen unter 16 ° C oder über 38 ° C.

### Hauptzone

Dort können Sie Lebensmittel wie Käse, Fleisch und Fisch aufbewahren.

### Kälteste Zone: 1 ° C bis 5 ° C.

Hier können Lebensmittel platziert werden, die kalt sein müssen, um sicher gelagert zu werden. Im Allgemeinen ist es jedes frische Produkt, für das das Verfallsdatum (DLC) mit einer Lagertemperatur von höchstens + 4 ° C verbunden ist.

- Rohe und ungekochte Lebensmittel sollten immer verpackt werden.
- Gekühlte vorgekochte Lebensmittel, z. B. verzehrfertige Lebensmittel, Fleischpasteten, Weichkäse.
- Vorgekochtes Fleisch, zum Beispiel Schinken.
- Zubereitete Salate (einschließlich gemischter, gehackter, vorgewaschener, abgepackter grüner Salate, Reis, Kartoffelsalat usw.).
- Desserts, zum Beispiel Frischkäse, hausgemachtes Essen und Reste oder Frischkuchen.

### **Gemüseschublade**

Dies ist der feuchteste Teil des Kühlschranks.

Gemüse, Obst, frische Salatstücke, z. B. ganzer ungewaschener Salat, ganze Tomaten, Radieschen usw. Wir empfehlen, alle im Salatbehälter aufbewahrten Produkte zu verpacken.

### **HINWEIS :**

VERPACKEN UND LAGERN SIE ROHFLEISCH, HÜHNCHEN UND FISCH IMMER AUF DEM NIEDRIGSTEN REGAL UNTEN IM KÜHLSCHRANK. Auf diese Weise werden sie keine anderen Lebensmittel ablassen oder berühren. LAGERN SIE KEIN GAS ODER ENTZÜNDLICHE FLÜSSIGKEIT

### **Gefrierschrank**

#### **Obere Gefrierschublade**

Lagerung von Tiefkühlkost wie Eis.

#### **Mittlere / untere Gefrierschublade**

Lagerung von frischem Fleisch und Fisch oder Trockenfutter, aufgeteilt in kleine Portionen.

#### **Hinweis:**

Um mehr Platz zu erhalten, können Sie die Lebensmittel aufbewahren, nachdem Sie die Schubladen und die Eiszürfelschale entfernt haben.

Das Speichervolumen des Gefrierfachs wird berechnet, nachdem die Eiszürfelschale, die Eisschublade sowie die oberen und mittleren Gefrierschubladen entfernt wurden.

#### **Lebensmittelverpackung**

Verpacken Sie Lebensmittel in Portionen, die Ihren Bedürfnissen entsprechen.

Portionen Obst und Gemüse sollten 1 kg nicht überschreiten, Fleischportionen können 2,5 kg erreichen.

Kleine Portionen gefrieren schneller und tragen dazu bei, die Lebensmittelqualität beim Auftauen und Zubereiten von Mahlzeiten besser zu erhalten.

Es ist wichtig, Lebensmittel vor dem Einfrieren in luftdichten Beuteln oder Behältern zu verpacken, um zu verhindern, dass sie ihren Geschmack verlieren oder dehydrieren.

Wickeln Sie die Lebensmittel ein, lassen Sie die Luft aus und verschließen Sie den Beutel oder Behälter fest.

#### **Geeignete Verpackung:**

Plastiktüten, Stretchfolie, Aluminiumfolie und Gefrierschalen. Sie können diese Verpackungen bei Ihren üblichen Händlern erhalten.

### Unangemessene Verpackung:

Geschenkpapier, Pergament oder Zellophan, Müllsäcke oder bereits verwendete Säcke.

### Geeignete Dichtungsvorrichtungen:

Gummibänder, Plastikklammern, Schnüre, Kabelbinder für Gefrierbeutel oder ähnliches Gerät. Filme und Plastiktüten können mit einer Spezialpresse versiegelt werden.

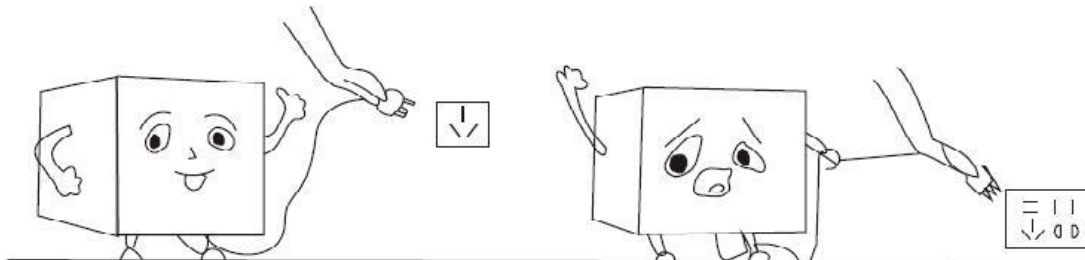
**Bringen Sie vor dem Einlegen der Verpackung in den Gefrierschrank ein Etikett mit der Beschreibung des Inhalts und dem Datum des Einfrierens an.**

### Vorsichtsmaßnahmen:

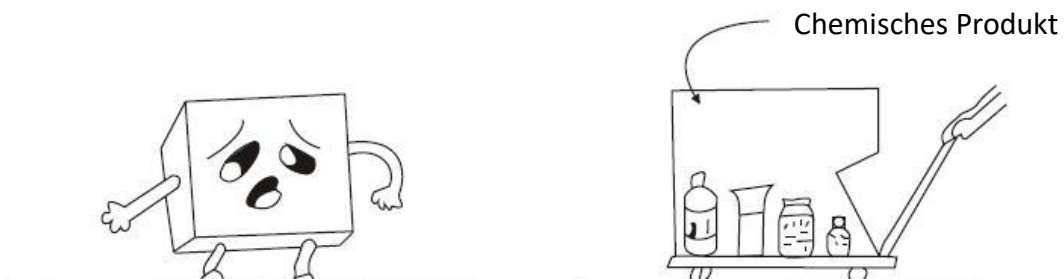
1. Schließen Sie das Gerät an eine ordnungsgemäß installierte und geerdete Steckdose an. Schneiden oder entfernen Sie niemals (aus irgendeinem Grund) das dritte Kabel (Masse) vom Netzkabel. Alle Fragen bezüglich Stromversorgung oder Erdung sollten von einem akkreditierten Elektriker oder einem Zentrum, das zur Bearbeitung dieser Art von Produkten befugt ist, gefragt werden.

Warnung: Bei unsachgemäßer Verwendung des geerdeten Steckers besteht die Gefahr eines Stromschlags.

2. Die Installationssteckdose muss immer einen Erdungsanschluss haben. Wenn die Stromversorgung nicht mit Erde verbunden ist; Sie müssen das Gerät nicht anschließen



3. Werfen Sie kein Wasser auf den Kühlschrank. Dies kann zu Geräteausfällen oder Stromschlaggefahr führen.
4. Lagern oder verwenden Sie kein Benzin oder andere brennbare Gase oder Flüssigkeiten in der Nähe dieses Geräts. Dämpfe können Feuer oder Explosionen verursachen.

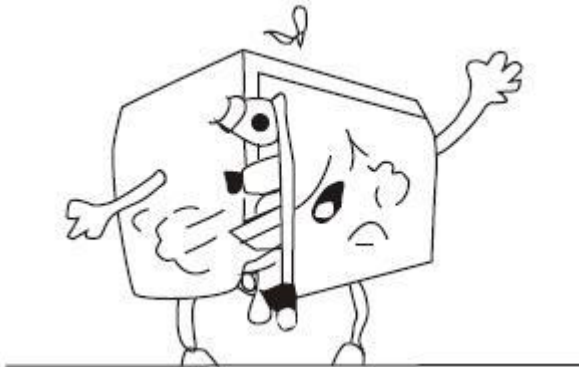


## Benutzen:

1. Lassen Sie das Gerät etwa zwei Stunden lang stehen, bevor Sie es an den Strom anschließen. Dies verringert das Risiko einer Fehlfunktion des Kühlsystems aufgrund der Handhabung während des Transports. Lassen Sie Ihr Produkt etwa 2/3 Stunden vor dem Hinzufügen von Lebensmitteln laufen

VORSICHT: Um eine Gefahr durch Instabilität des Geräts zu vermeiden, muss es gemäß den Anweisungen im Installationshandbuch installiert und gesichert werden.

2. Geben Sie nicht zu viel Essen in das Gerät. Öffnen Sie die Tür nicht zu oft, um die Innentemperatur aufrechtzuerhalten und Strom zu sparen.



## VERFÜGUNG



Die Europäische Richtlinie 2012/19 / EU über Elektro- und Elektronikaltgeräte (WEEE) schreibt vor, dass gebrauchte Haushaltsgeräte nicht in den normalen Strom von Siedlungsabfällen geworfen werden dürfen. Gebrauchte Geräte müssen separat gesammelt werden, um die Rückgewinnungsrate und das Recycling der Materialien, aus denen sie bestehen, zu optimieren und die Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu verringern.

Das durchgestrichene Abfalleimersymbol ist an allen Produkten angebracht, um Sie an die Verpflichtungen einer separaten Abholung zu erinnern. Verbraucher sollten sich bezüglich des Verfahrens zum Entfernen ihres Geräts an die örtlichen Behörden oder ihren Händler wenden.

Angaben zur Bedeutung des Konformitätszeichens



Die CE-Kennzeichnung zeigt an, dass das Produkt die Hauptanforderungen der europäischen Richtlinien 2014/35 / EU (Niederspannung), 2014/30 / EU (Elektromagnetische Verträglichkeit), 2011/65 / EU (Reduzierung des Einsatzes bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten) erfüllt ).

## KALTESTE ZONE IM KÜHLSCHRANK



Das nebenstehende Symbol zeigt die Position der kältesten Zone in Ihrem Kühlschrank an. Diese Zone wird unten durch das Glas der Gemüseschublade und oben durch das Symbol oder das Regal auf derselben Höhe begrenzt.

Um die Temperaturen in dieser Zone zu gewährleisten, achten Sie darauf, die Position dieses Regals nicht zu ändern. In Umluftkühlschränken (ausgestattet mit einem Ventilator oder No Frost-Modellen) wird das Symbol der kältesten Zone nicht angezeigt, da die Temperatur in ihnen homogen ist.

## INSTALLATION DER TEMPERATURANZEIGE

Damit Sie Ihren Kühlschrank richtig einstellen können, ist er mit einer Temperaturanzeige ausgestattet, mit der Sie die Durchschnittstemperatur in der kältesten Zone steuern können.

**WARNUNG:** Diese Anzeige darf nur mit Ihrem Kühlschrank verwendet werden. Achten Sie darauf, dass Sie sie nicht in einem anderen Kühlschrank (tatsächlich ist die kälteste Zone nicht dieselbe) oder für andere Zwecke verwenden.

## PRÜFEN DER TEMPERATUR IN DER KALTESTEN ZONE

Dank der Temperaturanzeige können Sie regelmäßig überprüfen, ob die Temperatur im kältesten Bereich korrekt ist. In der Tat hängt die Temperatur im Kühlschrank von mehreren Faktoren ab, wie der Umgebungstemperatur des Raums, der Menge der gelagerten Lebensmittel und der Häufigkeit des Öffnens der Tür. Berücksichtigen Sie diese Faktoren beim Einrichten des Geräts.

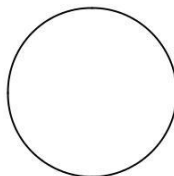
Wenn die Anzeige „OK“ anzeigt, bedeutet dies, dass Ihr Thermostat richtig eingestellt ist und die Innentemperatur korrekt ist.

Wenn die Farbe des Indikators weiß ist, bedeutet dies, dass die Temperatur zu hoch ist. In diesem Fall muss die Thermostateinstellung erhöht und 12 Stunden gewartet werden, um eine erneute visuelle Überprüfung des Indikators durchzuführen.

Nach dem Laden oder Öffnen der Tür kann die Anzeige nach einigen Augenblicken weiß werden.



Richtige Einstellung



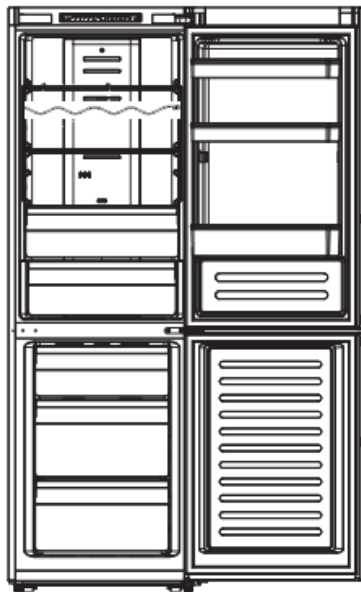
Temperatur zu hoch, einstellbar

Thermostat



## Tipps - Energieeinsparungen

- Stellen Sie das Gerät in einem kühlen, trockenen und ausreichend belüfteten Raum auf.
- Achten Sie darauf, das Gerät keinem direkten Sonnenlicht auszusetzen und stellen Sie es niemals in die Nähe einer direkten Wärmequelle (z. B. in der Nähe eines Heizkörpers).
- Blockieren Sie niemals die Lüftungsöffnungen oder Gitter des Geräts.
- Lassen Sie die Lebensmittel abkühlen, bevor Sie sie in das Gerät stellen.  
Legen Sie gefrorene Produkte in den Kühlschrank, um sie aufzutauen.
- Die niedrige Temperatur von Tiefkühlkost hilft, die Lebensmittel im Kühlschrank abzukühlen.
- Lassen Sie die Gerätetüren nicht zu lange offen, wenn Sie Lebensmittel aufbewahren oder aus dem Gerät entfernen.
- Wenn Sie Lebensmittel einfrieren oder im Gefrierschrank aufbewahren möchten, legen Sie sie direkt in das obere Gefrierfach.



## **DATENBLATT ZUR ENERGIEKENNZEICHNUNG: 2019/2016 / EU**

Das Produktinformationsblatt gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2016 Kennzeichnung  
Die Energieeffizienz von Kühlgeräten finden Sie unter der auf dem Etikett angegebenen URL oder dem QR-Code energisch.

SCB315VNFB - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/363666>

### **Beziehung zwischen dem Energielabel 1060/2010 / EU und dem neuen Energielabel 2019/2016 / EU**

Das aktuelle 1060/2010 / EU-Label verwendet das A +++ / D-Labeling-System, das weniger effektiv ist. Die gemischte Skala des Etiketts mit vielen "+" ist nicht mehr transparent und die meisten Produkte gehören bereits heute zu den ersten 2 bis 3 Klassen.

Daher hat die Europäische Union das Etikett entsprechend den Bedürfnissen der Nutzer überarbeitet und optimiert. Das neue Energieetikett 2019/2016 / EU enthält nur die Energieklassen A bis G. Die Klassenstufen werden regelmäßig aktualisiert.

### **Garantie**

Die Garantie gilt nicht für Verschleißteile, Probleme oder Schäden am Produkt entstehende:

- (1) Oberflächenverschlechterung aufgrund normaler Abnutzung des Produkts;
- (2) Mängel oder Verschlechterungen durch Kontakt des Produkts mit Flüssigkeiten und durch Korrosion durch Rost oder Insekten;
- (3) unbefugte Vorfälle, Missbrauch, Änderung, Demontage oder Reparatur;
- (4) Bei unsachgemäßer Wartung nicht gemäß den Anweisungen verwenden in Bezug auf das Produkt oder den Anschluss an eine falsche Spannung;
- (5) jegliche Verwendung von Zubehör, das nicht vom Hersteller geliefert oder nicht genehmigt wurde.

Die Garantie erlischt, wenn das Typenschild und / oder die Seriennummer des Produkts entfernt werden.

### **Produktgarantie und Ersatzteile verfügbar**

Gemäß den Bestimmungen der geltenden Herstellergarantie ist die Nutzung des Kundendienstes kostenlos. Die Mindestgarantiezeit (Herstellergarantie für Privatkunden) im Europäischen Wirtschaftsraum beträgt 2 Jahre gemäß den für den Ort geltenden Garantiebedingungen. Die Garantiebedingungen berühren keine anderen Rechte oder Ansprüche, die Sie nach örtlichem Recht besitzen.

Detaillierte Informationen zur Garantiezeit und zu den Garantiebedingungen in Ihrem Land erhalten Sie beim Kundendienst, Ihrem Händler oder auf unserer Website. Originalersatzteile, die gemäß der einschlägigen Ökodesign-Richtlinie funktionieren, sind ab dem Datum, an dem Ihr Gerät im Europäischen Wirtschaftsraum in Verkehr gebracht wird, für einen Zeitraum von mindestens 4 Jahren beim Kundendienst erhältlich. . Weitere technische Daten zum Reparaturagenten und zur Bestellung von Ersatzteilen finden Sie unter:  
<https://www.schneiderconsumer.com>

Importiert von der SCHNEIDER CONSUMER GROUP  
12, rue Jules Ferry, 93110 Rosny-sous-Bois, FRANKREICH

## **VEILIGHEIDSINSTRUCTIE**

Lees alle instructies voordat u het apparaat gebruikt.

Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u de machine gebruikt, zodat u precies weet wat u wel en niet moet doen.

Onjuist gebruik van het apparaat kan gevaarlijk zijn, vooral voor kinderen.

Dit apparaat is bedoeld voor gebruik in huishoudelijke toepassingen.

Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen van minstens 8 jaar oud en door personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale capaciteiten of zonder ervaring of kennis, mits (als ze) onder goed toezicht staan. s of als ze instructies hebben gekregen met betrekking tot het veilige gebruik van het apparaat en de daaraan verbonden risico's zijn begrepen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet zonder toezicht door kinderen worden uitgevoerd.

Kinderen moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen.

**LET OP:** Houd de ventilatieopeningen in de behuizing van het toestel of in de inbouwconstructie vrij.

**LET OP:** Gebruik geen andere mechanische apparaten of andere middelen om het ontdooiproces te versnellen dan die aanbevolen door de fabrikant.

**LET OP:** Beschadig het koelcircuit niet.

**LET OP:** Gebruik geen elektrische apparaten in het voedselbewaarcompartiment, tenzij ze van het type zijn dat wordt aanbevolen door de fabrikant.

Als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door de fabrikant, diens klantenservice of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon om elk gevaar te vermijden.

Bewaar in dit apparaat geen explosieve stoffen zoals spuitbussen die ontvlambare drijfgassen bevatten.

- Voordat u uw apparaat weggooit: verwijder de deur en laat de planken op hun plaats zodat kinderen er niet gemakkelijk in kunnen spelen.
- Laat kinderen nooit het apparaat bedienen of ermee spelen.
- Reinig nooit onderdelen van het apparaat met brandbare vloeistoffen. De dampen vormen een brandgevaar of kunnen explosies veroorzaken.

- Bewaar of gebruik geen benzine of andere brandbare gassen of vloeistoffen in of nabij dit apparaat. Dampen kunnen brand of explosies veroorzaken.
- Installeer dit apparaat niet op een plaats met extreme klimatologische omstandigheden zoals: onvoldoende ventilatie, temperaturen lager 16 ° C of hoger dan 43 ° C

Dit product voldoet aan de huidige Europese veiligheidsnormen voor elektrische apparaten. Het is onderworpen aan lange proeven en nauwgezette tests om de veiligheid en betrouwbaarheid ervan te beoordelen.

Controleer voordat u het apparaat aansluit of de gegevens op het typeplaatje overeenkomen met die van uw installatie.

De verpakkingsmaterialen zijn recyclebaar, laat ze niet in het milieu achter, maar breng ze naar een gespecialiseerd centrum voor recycling.

De elektrische veiligheid van dit apparaat is alleen gegarandeerd als het is aangesloten op een elektrische installatie die is uitgerust met een geaarde stekker in goede staat, in overeenstemming met de geldende normen. Laat bij twijfel de

installatie zorgvuldig controleren door een gekwalificeerde technicus.

Het gebruik van dit apparaat, zoals dat van elk elektrisch apparaat, omvat het in acht nemen van bepaalde fundamentele regels:

- Raak het apparaat niet aan met natte of vochtige handen of voeten;
- Trek niet aan het snoer om de stekker uit het stopcontact te halen;
- Stel het apparaat niet bloot aan weersinvloeden;
- Laat het apparaat niet zonder toezicht door kinderen gebruiken;
- Haal de stekker niet uit het stopcontact en steek de stekker niet in het stopcontact met natte handen; koppel het apparaat los van het elektriciteitsnet voordat u met reinigings- of onderhoudswerkzaamheden begint door de stekker uit het stopcontact te halen of door de hoofdschakelaar van de installatie uit te schakelen; Het stopcontact moet na installatie van het apparaat toegankelijk blijven.
- Schakel het apparaat in geval van storing of storing uit en beschadig het niet.

Het stopcontact moet altijd toegankelijk blijven na installatie van het apparaat.

**WAARSCHUWING:** Let er bij het plaatsen van het apparaat op dat het netsnoer niet bekneld of beschadigd raakt.

**WAARSCHUWING:** Plaats geen meervoudige stopcontacten of draagbare voedingen op de achterkant van het apparaat.

Kinderen van 3 tot 8 jaar mogen koelapparaten in- en uitladen.

Neem de volgende instructies in acht om besmetting van voedsel te voorkomen:

- Langdurig openen van de deur kan een aanzienlijke temperatuurstijging in de compartimenten van het apparaat veroorzaken.
- Reinig regelmatig oppervlakken die in contact kunnen komen met voedsel en toegankelijke afvoersystemen.
- Bewaar rauw vlees en vis in geschikte bakjes in de koelkast, zodat ze niet in contact komen met en druppelen op ander voedsel.
- De tweesterrenvakken voor diepvriesproducten zijn geschikt voor het bewaren van diepvriesproducten, het bewaren of maken van ijs en voor het maken van ijsblokjes.
- De een-, twee- en driesterrenvakken zijn niet geschikt voor het invriezen van verse etenswaren.

- Als het koeltoestel lange tijd leeg staat, schakel het dan uit, ontdooi, reinig, droog en laat de deur open staan om schimmelgroei in het apparaat te voorkomen.

Plaats het apparaat tegen een muur waarvan de vrije afstand niet groter is dan 75 mm en groter is dan 50 mm.

De LED-lamp is niet vervangbaar. Alleen een geautoriseerde technicus kan de LED vervangen in geval van een storing.

Raadpleeg de paragraaf “Installatie” hieronder in de handleiding voor instructies voor het installeren van het apparaat.

Voor onderhoud en reiniging van het apparaat, zie paragraaf 'Onderhoud en reiniging'.

Dit koelapparaat is niet bedoeld om als inbouwapparaat te worden gebruikt.

Aanbevolen bewaartijd voor diepvriesproducten in de vriezer. Deze tijden variëren afhankelijk van het soort voedsel. Levensmiddelen die u invriest, zijn 1 tot 12 maanden houdbaar (minimaal -18 ° C).



Levensmiddel	Bewaarduur
Spek, ovenschotels, melk	1 maand
Brood, ijsjes, worstjes, pasteitjes, bereide schelpdieren, vette vis	2 maanden
Niet-vette vis, schelpdieren, pizza, gebakjes en muffins	3 maanden
Ham, cake, koekjes, rund- en lamskoteletten, stukken gevogelte	4 maanden
Boter, groenten (geblancheerd), hele eieren en eigeel, gekookte rivierkreeften, gehakt vlees (ruw), varkensvlees (ruw)	6 maanden
Fruit (gedroogd of in sap), eiwit, rundvlees (ruw), hele kip, lam (ruw), fruitcake	12 maanden

Als u vers voedsel met een houdbaarheidsdatum / houdbaarheidsdatum invriest, moet u dit invriezen voordat die datum is verstreken.

Controleer of het voedsel niet al is ingevroren. Dit komt omdat ingevroren voedsel dat volledig is ontdooid, niet opnieuw mag worden ingevroren. Eenmaal ontdooid, moet voedsel snel worden gegeten.

- Ter voorkoming van voedselbederf door overdracht van ziektekiemen: Bewaar onverpakte dierlijke en plantaardige producten apart in laden. Dit geldt ook voor verschillende soorten vlees.
- Als voedsel vanwege plaatsgebrek bij elkaar moet worden gehouden: inpakken.
- Bewaar fruit en groenten nooit op een balkon met vlees of vis.

Voedsel	Opslagtijd
Boter	90 dagen
Harde kaas	110 dagen
Melk	7 dagen
Worst, koud vlees	9 dagen
Vlees	7 dagen

## Koelmiddel



Gevaar ; risico op brand /  
brandbare materialen

### **Gevaar ; risico op brand / brandbaar materiaal**

**WAARSCHUWING:** Let er bij het plaatsen van het apparaat op dat het netsnoer niet bekneld of beschadigd raakt.

**WAARSCHUWING:** Plaats geen meervoudige stopcontacten of draagbare voedingen op de achterkant van het apparaat.

Het koelgas in het circuit van dit apparaat is isobutaan (R 600a), weinig vervuilend maar brandbaar gas.

Let er bij het transporteren en installeren van het apparaat op dat u geen enkel onderdeel van het koelcircuit beschadigt.

Gebruik geen scherpe of puntige gereedschappen om het apparaat te ontdooien.

Gebruik geen elektrisch apparaat in het apparaat.



Geschikt voor eten

## GEBRUIKSAANWIJZING

### APPARAAT IDENTIFICATIE

Op elk vergelijkbaar is een bord geplakt dat zich in de koelkast bevindt aan de zijkant naast de doos voor fruit en groenten

### KENMERKEN

Het belangrijkste kenmerk van dit apparaat is:

Automatische ontdooiing van de koelcel. Het dooiwater wordt naar een tank geleid die op de compressor is geplaatst, van waaruit het verdampt met de warmte die wordt gegenereerd tijdens het koelproces.

### WAARSCHUWING!

Bij het installeren van uw koelapparaat is het belangrijk om rekening te houden met de klimaatklasse van het product. Om erachter te komen tot welke klimaatklasse uw koelkast behoort, raadpleegt u het typeplaatje zoals hieronder weergegeven: Het koeltoestel werkt correct binnen het omgevingstemperatuurbereik dat in de tabel wordt vermeld, afhankelijk van de klimaatklasse.

Klasse	Symbool	Gemiddelde omgevingstemperatuur ° C
gematigd vergroot	SN	van + 10 tot + 32
gematigd	N	van + 16 tot + 32
subtropisch	ST	van + 16 tot + 38
Tropisch	T	van + 16 tot + 43

### ELEKTRISCHE VERBINDING

Controleer of de spanningswaarden van het elektriciteitsnet de waarden kunnen weerstaan die zijn aangegeven op het typeplaatje linksonder in het binnenste gedeelte van de koelkast.

Indien het stopcontact niet voorzien is van een geaard stopcontact, of indien de stekker niet geschikt is voor uw netwerk, adviseren wij u contact op te nemen met een gespecialiseerde elektricien.

Gebruik geen adapters of kranen om verhitte en verbranding te voorkomen.

Als het apparaat niet is uitgerust met een stopcontact, moet het op het netwerk worden aangesloten door middel van een schakelaar die rechtstreeks op de voedingsklemmen wordt aangesloten. Deze schakelaar moet een eenpolige ontkoppeling van het apparaat garanderen met een scheiding van de contacten van niet minder dan 3 mm.

### TECHNISCHE ASSISTENTIE

Controleer, voordat u de Klantenservice belt, of de koelkast niet in gebruik is, of de stekker correct in het stopcontact zit en of de thermostaat niet in stand "0" staat; als de koelkast lawaai maakt, controleer dan de waterpasstelling en controleer of er geen voorwerp in contact komt met de achterwand; Als de koelkast niet voldoende presteert, controleer dan of de binnenkant niet vol is, of de deur sluit en of de condensor niet vol stof zit.

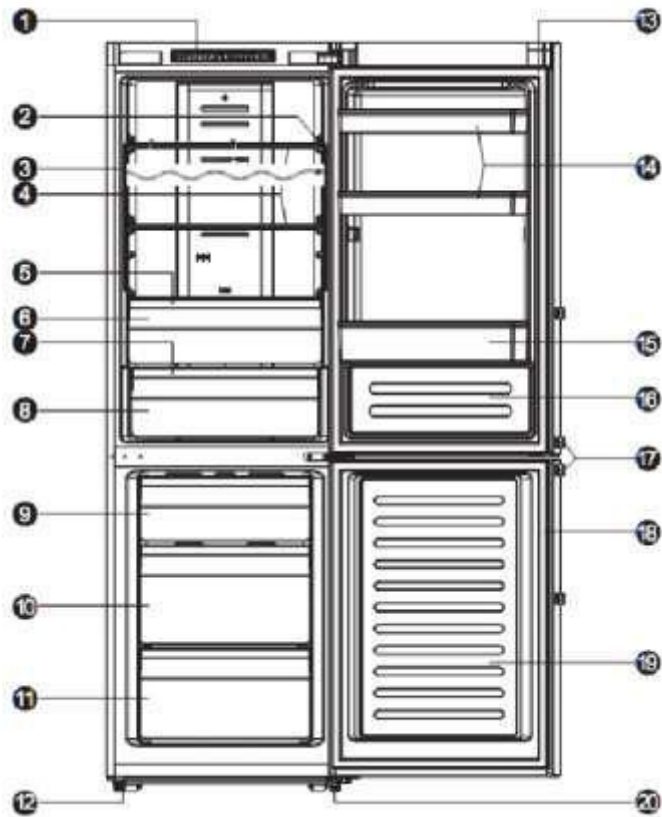
Als er zich water in het onderste deel van de koelkast bevindt (groentelade en uittrekbare bovenkant), controleer dan of de opening waardoor het dooiwater kan stromen niet verstopt is. De installatie is de verantwoordelijkheid van de koper. Ons bedrijf is niet verantwoordelijk voor schade als gevolg van onjuiste installatie en wijst alle verantwoordelijkheid af in het geval dat de aardverbinding niet voldoet aan de geldende nationale normen.

Aan het einde van de functionele levensduur van het apparaat met R 600a koelgas (isobutaan) en brandbaar gas in het isolatieschuim, moet het apparaat in een veilige staat worden geplaatst voordat het wordt afgedankt. Neem voor informatie over deze handeling contact op met uw vertrouwde dealer of de plaatselijke instantie die de leiding heeft.

**LET OP: Beschadig het koelcircuit niet.**

## Beschrijving van het apparaat

1. Controlepaneel
2. LED lamp
3. Flessenrek
4. Glazen plank
5. Koele zoneafdekking
6. Koele zone
7. Groentelade deksel
8. Groentelade
9. Vriezer lades
10. Vriezer lades
11. Vriezer lades
12. Verstelbare poten
13. Koelkast afdichting
14. Planken
15. Planken
16. Koelkastdeur
17. Omgaan met
18. Vriezer seal
19. Vriezerdeur
20. Voorste voet (rechts)



De tekening en het aantal planken zijn indicatieve verwijzingen die onderhevig kunnen zijn aan wijzigingen.

## Controlepaneel

Gebruik uw apparaat volgens de volgende bedieningsregels, uw apparaat heeft de functies en modi die overeenkomen met de onderstaande diagrammen, die op het bedieningspaneel worden weergegeven. Wanneer het apparaat voor de eerste keer wordt ingeschakeld, begint de achtergrondverlichting van de pictogrammen op het display te werken. Als er geen toets is ingedrukt en de deuren zijn gesloten, is de achtergrondverlichting uit.



## Temperatuur instelling

We raden aan dat wanneer u uw koelkast voor de eerste keer start, de temperatuur van de koelkast op 4 ° C en de vriezer op -18 ° C wordt ingesteld. Als u de temperatuur wilt wijzigen, volgt u onderstaande instructies. Waarschuwing! Als je een temperatuur instelt, stel je een gemiddelde temperatuur in voor de hele koelkast. De temperaturen in elk compartiment kunnen afwijken van de temperatuurwaarden die op het paneel worden weergegeven, afhankelijk van hoeveel voedsel u bewaart en waar u het plaatst. De omgevingstemperatuur kan ook de werkelijke temperatuur in het apparaat beïnvloeden.

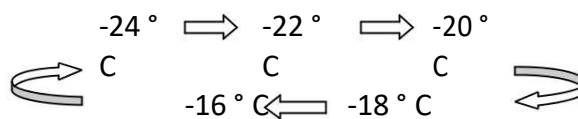
### 1. Koelkast

Druk op "Koelkast" om de koelkasttemperatuur in te stellen tussen 2 ° C en 8 ° C volgens uw behoeften, en het bedieningspaneel zal de overeenkomstige waarden weergeven in de volgende volgorde.



### 2. Vriezer

Druk op "Vriezer" om de vriezer temperatuur naar wens in te stellen tussen -16 ° C en -24 ° C, en het bedieningspaneel zal de corresponderende waarden weergeven in de volgende volgorde.



### 3. Snel invriezen




Met de Quick Freeze-modus kan de temperatuur in de vriezer snel worden verlaagd, zodat de vitamines en voedingsstoffen in vers voedsel langer kunnen worden bewaard.

- Als de maximale hoeveelheid voedsel moet worden ingevroren, wacht dan ongeveer 24 uur.
- De snelvriesmodus wordt automatisch uitgeschakeld na 26 uur gebruik en de vriestemperatuurinstelling geeft -25 ° C weer.
- Als de snelvriesfunctie 5 is geactiveerd, kunt u deze deactiveren door op "Model" of de vriezerknop te drukken en de vriestemperatuurinstelling keert terug naar de vorige instelling.
- We raden u aan deze functie 2 uur voordat u boodschappen gaat doen in te schakelen om het invriezen van uw verse etenswaren te optimaliseren.

### 4. Vakantie



Als u langere tijd afwezig bent, kunt u deze functie activeren door op de knop "Mode" te drukken om de functie te activeren. 

- Als de vakantiefunctie is geactiveerd, wordt de koelkasttemperatuur automatisch aangepast naar 15 ° C om het energieverbruik te minimaliseren. Belangrijk! Bewaar gedurende deze tijd geen voedsel in de koelkast.

- Als de vakantiefunctie is geactiveerd, kunt u deze deactiveren door op "Model" of de toets "Koelkast" te drukken en de temperatuurinstelling van de koelkast keert terug naar de vorige instelling.

## 5. Deuralarm

- Als de koelkastdeur ongeveer 2 minuten open blijft staan, gaat het deuralarm af. Als het deuralarm klinkt, klinkt de zoemer eenmaal per minuut en stopt deze automatisch na 10 minuten.
- Om energie te besparen, dient u de deur niet te lang open te laten staan wanneer u het apparaat gebruikt. Het deuralarm kan ook worden gedempt door de koelkastdeur te sluiten.

### Knop aan de binnenwand van het koelgedeelte:



- Koelmodus: de temperatuur van de Chef Zone-lade is hetzelfde als in het koelgedeelte
- Koelmodus: de temperatuur van de Chef Zone-lade is 1 °C minder dan het koelgedeelte
- Versmodus: de temperatuur van de bovenste lade van de Chef Zone is dan 2 °C minder dan het koelgedeelte

## Schoonmaak en onderhoud

Om hygiënische redenen moet het apparaat (inclusief exterieur- en interieuraccessoires) minstens om de twee maanden regelmatig worden gereinigd. Waarschuwing! Het apparaat mag tijdens het schoonmaken niet op het lichtnet worden aangesloten. Gevaar voor elektrische schokken! Schakel het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat reinigt.

### Exterieur schoonmaken

Om uw apparaat er goed uit te laten zien, moet u het regelmatig schoonmaken.

- Veeg het digitale paneel en het display af met een zachte, schone doek.
- Sproei water op een poetsdoek in plaats van water rechtstreeks op het oppervlak van het apparaat te sproeien. Dit zorgt voor een gelijkmatige verdeling van vocht over het oppervlak.
- Reinig de deuren, handgrepen en compartimentoppervlakken met een mild schoonmaakmiddel en veeg ze daarna af met een zachte doek.

Waarschuwing!

- Gebruik geen scherpe voorwerpen, deze kunnen krassen op het oppervlak veroorzaken.
- Gebruik voor het reinigen geen verdunner, auto-wasmiddel, chloorproducten, etherische oliën, schuurmiddelen of organische oplosmiddelen zoals benzeen. Ze kunnen het oppervlak van het apparaat beschadigen en brand veroorzaken.

## Reiniging van het interieur

U dient de binnenkant van het apparaat regelmatig schoon te maken. Het zal gemakkelijker zijn om het schoon te maken als de voedselvoorraad laag is. Veeg de binnenkant van de koel-vriescombinatie af met een zwakke oplossing van zuiveringszout en spoel vervolgens af met lauw water met een spons of een uitgewrongen doek. Volledig droogvegen voordat u de planken en manden terugplaatst.

Droog alle oppervlakken en verwijderbare onderdelen grondig af. Hoewel dit apparaat automatisch ontdooit, kan er zich een ijslaag vormen op de binnenwanden van het vriesvak als de vriezerdeur vaak wordt geopend of te lang open blijft staan. Als de vorst te dik is, kies dan een tijdstip waarop de voedselvoorraad laag is en doe het volgende:

1. Verwijder de aanwezige voedsel- en accessoiremanden, koppel het apparaat los van het elektriciteitsnet en laat de deuren openstaan. Zorg ervoor dat u de kamer goed ventileert om het ontdooiproces te versnellen.
2. Als het ontdooien is voltooid, maakt u uw vriezer schoon zoals hierboven beschreven. **Waarschuwing!** Gebruik geen scherpe voorwerpen om de no-Frost uit het vriesvak te halen. Als de binnenkant helemaal droog is, kan het apparaat weer op het stopcontact worden aangesloten en opnieuw worden gestart.

## De deurafdichtingen reinigen

Zorg ervoor dat de deurafdichtingen schoon blijven. Kleverig voedsel en dranken kunnen ervoor zorgen dat de pakkingen aan het compartiment blijven kleven en ze beschadigen wanneer u de deur opent. Was de pakkingen met een mild schoonmaakmiddel en warm water. Spoel ze af en laat ze na het schoonmaken volledig drogen.

**Waarschuwing!** Zodra de deuropakkingen helemaal droog zijn, kan het apparaat weer op het stopcontact worden aangesloten en opnieuw worden gestart.

## Voor koelapparaten met klimaatklasse:

- Uitgebreid gematigd (SN): dit koeltoestel is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen tussen 10 ° C en 32 ° C;
- gematigd (N): dit koeltoestel is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen tussen 16 ° C en 32 ° C;
- subtropisch (ST): dit koeltoestel is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen tussen 16 ° C en 38 ° C;
- tropisch (T): dit koeltoestel is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen tussen 16 ° C en 43 ° C;

## Betekenis van etikettering \* op diepvriezers

➤ 1- (\*), 2- (\*\*) en 3-sterren (\*\*\*) diepvriezers zijn niet geschikt voor het invriezen van voedsel

vers.

➤ 2 sterren (\*\*) en 3 sterren (\*\*\*) vriezers zijn geschikt voor het bewaren van diepvriesproducten (voorgevroren) en ijs of voor het maken van ijs en ijsblokjes.

VAKKEN	STERREN (*)	BEOOGDE BEWAARTEMPERATUUR	GESCHIKTE LEVENSMIDDELEN
VRIEZER	(***)*	≤ -18 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Geschikt voor zeevruchten (vis, garnalen, schelpdieren), vers water en vleesproducten.</li> <li>➤ Aanbevolen bewaarduur: <b>3 maanden</b></li> <li>❗ <b>Geschikt</b> voor het invriezen van <b>verse</b> levensmiddelen.</li> </ul>
VRIEZER	***	≤ -18 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Geschikt voor zeevruchten (vis, garnalen, schelpdieren), vers water en vleesproducten.</li> <li>➤ Aanbevolen bewaarduur: <b>3 maanden</b></li> <li>❗ <b>Niet geschikt</b> voor het invriezen van <b>verse</b> levensmiddelen.</li> </ul>
VRIEZER	**	≤ -12 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Geschikt voor zeevruchten (vis, garnalen, schelpdieren), vers water en vleesproducten.</li> <li>➤ Aanbevolen bewaarduur: <b>2 maanden</b></li> <li>❗ <b>Niet geschikt</b> voor het invriezen van <b>verse</b> levensmiddelen.</li> </ul>
VRIEZER	*	≤ -6 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Geschikt voor zeevruchten (vis, garnalen, schelpdieren), vers water en vleesproducten.</li> <li>➤ Aanbevolen bewaarduur: <b>1 maand</b></li> <li>❗ <b>Niet geschikt</b> voor het invriezen van <b>verse</b> levensmiddelen.</li> </ul>
0* - VAK	-	-6 °C - 0 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Geschikt voor verse vleesproducten (varkensvlees, rundvlees, kip, etc.) en verwerkte levensmiddelen die dezelfde dag of binnen de komende drie dagen na het bewaren (max.) worden geconsumeerd of verwerkt.</li> <li>❗ <b>Niet geschikt</b> voor het invriezen van levensmiddelen of voor het bewaren van bevroren levensmiddelen.</li> </ul>



## Gids voor probleemoplossing

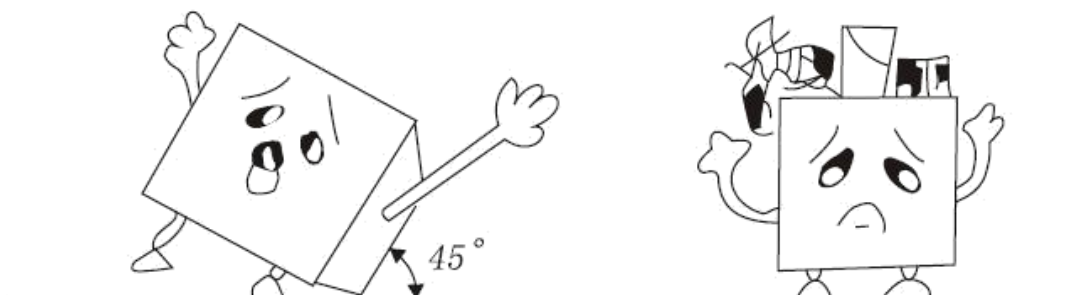
Als er een probleem is met uw apparaat of als u denkt dat uw apparaat niet goed werkt, zijn er enkele eenvoudige controles die u kunt uitvoeren voordat u belt voor service. Zie hieronder. In dit gedeelte vindt u enkele eenvoudige controles die u kunt uitvoeren voordat u voor service belt. Waarschuwing! Probeer het apparaat niet zelf te repareren. Als het probleem zich blijft voordoen nadat u de onderstaande controles hebt uitgevoerd, neem dan contact op met een gekwalificeerde elektricien, een gecertificeerde technicus of de winkel waar u het product hebt gekocht.

Probleem	Mogelijke oorzaak en oplossing
Het apparaat doet het niet correct	Controleer of de voedingskabel correct is aangesloten op een plug.
	Controleer de zekering of het circuit in uw stroomtoevoer en vervang deze indien vereist.
	De omgevingstemperatuur is te hoog. Probeer de kamertemperatuur naar een koeler niveau om dit op te lossen probleem.
	Het is normaal dat de vriezer niet werkt tijdens de vriescyclus. automatisch ontdooien, of voor een korte tijd daarna het apparaat is ingeschakeld om de compressor te beschermen.
Er zijn geuren in compartimenten	Het interieur moet mogelijk worden schoongemaakt
	Bepaalde voedingsmiddelen, containers of verpakkingen veroorzaken de ruikt.
	De onderstaande geluiden zijn heel normaal: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bedrijfsgeluiden van de compressor.</li> <li>• Geluiden van luchtcirculatie afkomstig van de kleine motor van ventilatie in het vriesvak of andere</li> </ul>
Het apparaat maakt geluid	compartimenten. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gorgelende geluiden lijken op kokend water.</li> <li>• Geluiden tijdens automatisch ontdooien.</li> <li>• Klikgeluiden voordat de compressor start.</li> </ul>
	Andere ongebruikelijke geluiden zijn te wijten aan de onderstaande redenen en zouden moeten worden gecontroleerd om de nodige maatregelen te nemen: Het apparaat is niet niet geëgaliseerd. De achterkant van het apparaat raakt de muur. Flessen of containers zijn gevallen of rollen.
De motor loopt in vervolg	Het is normaal om regelmatig het geluid van de motor te horen; hij werkt het beste in de volgende omstandigheden: <ul style="list-style-type: none"> <li>• De temperatuurinstelling is koeler ingesteld dan nodig</li> <li>• Er is onlangs een grote hoeveelheid warme etenswaren bewaard.</li> </ul> in het apparaat. <ul style="list-style-type: none"> <li>• De omgevingstemperatuur is te hoog</li> <li>• Deuren worden te vaak of te vaak open gehouden</li> </ul>

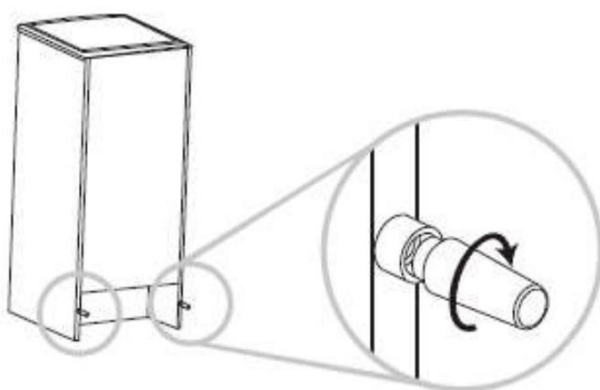
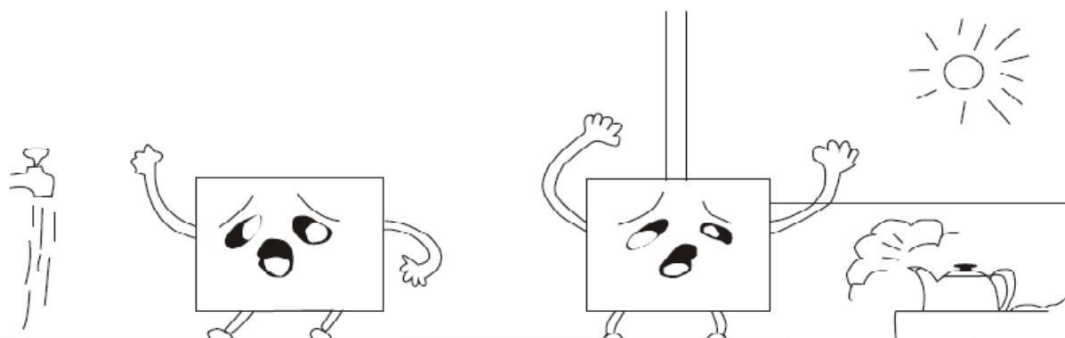
	<p>lange tijd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Na het installeren van uw apparaat of wanneer het is uitgeschakeld voor een lange periode.</li> </ul>
Er is een laagje gel gevormd in het compartiment	<p>Controleer of de luchtuitlaten niet worden geblokkeerd door voedsel en zorg ervoor dat het voedsel zo in het apparaat wordt geplaatst dat het zorg voor voldoende ventilatie. Zorg ervoor dat de deur is volledig gesloten. Raadpleeg voor het verwijderen van rijp in de paragraaf over reiniging en onderhoud.</p>
De temperatuur binnen is te heet.	<p>Misschien heb je de deuren te lang open laten staan of jij hebben ze te vaak geopend; waar de deuren worden vastgehouden geopend door een obstakel; of het apparaat is op een locatie geïnstalleerd met onvoldoende vrije ruimte aan de zijkanten, achterkant en bovenkant.</p>
De temperatuur binnen is te koud.	<p>Verhoog de temperatuur volgens de paragraaf "Bedieningspaneel controle".</p>
Deuren kunnen niet zijn gemakkelijk gesloten	<p>Controleer of de bovenkant van de koelkast 10-15 naar achteren is gekanteld mm zodat de deuren vanzelf kunnen sluiten, of zo iets binnenin verhindert dat de deuren sluiten.</p>
Druppels water stromen Op de grond.	<p>De waterbak (bevindt zich onderaan de achterkant van het compartiment) is mogelijk niet niet goed waterpas staat, of de afvoerpijp (bevindt zich onder de bovenste deel van de afzetting van de compressor) mogelijk niet correct gepositioneerd om het water naar de tank te leiden, of waterstroom is geblokkeerd. Mogelijk moet u het koelkast van de muur om de opvangbak en tuit te controleren.</p>
De lamp doet het niet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De LED-lamp is mogelijk beschadigd. raadpleeg paragraaf over reiniging en onderhoud ter vervanging van de LED lamp.</li> <li>• Het controlesysteem heeft de lichten gedeactiveerd omdat de deur is bleef te lang open; sluit en open de deur weer om de lichten weer te activeren.</li> </ul>

### Installatie instructies

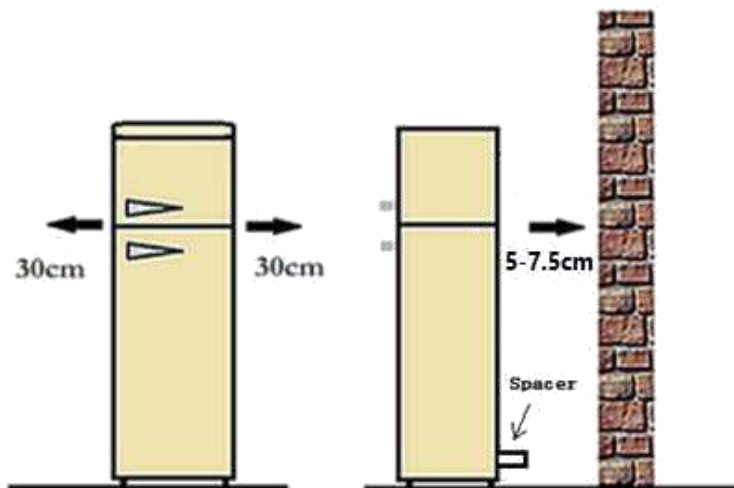
1. Zorg ervoor dat het apparaat tijdens het transport rechtop blijft staan. Kantel het apparaat tijdens het verplaatsen niet meer dan 45 graden. Oefen geen druk uit op de condensor, de deur en de handgreep om vervormingen of storingen in de werking van de koelkast te voorkomen.



2. Zorg ervoor dat daar is genoeg ruimte rond de koelkast om goed te kunnen functioneren. Laat een tiental cm vrije ruimte aan de achterkant en zijkanten van de unit zodat lucht kan circuleren om de compressor af te koelen. Laat er ook ongeveer dertig centimeter boven staan.
3. Plaats het apparaat uit de buurt van direct zonlicht en warmtebronnen (kachels, kachels, radiatoren, enz.). Direct zonlicht kan de acrylcoating beschadigen en warmtebronnen kunnen het elektriciteitsverbruik verhogen. Ook extreem koude omgevingstemperaturen kunnen storingen veroorzaken. Plaats het apparaat niet op vochtige plaatsen. Als er teveel vocht in de lucht zit, zal er snel rijp op de verdampers komen.



Plaats het apparaat tegen een muur met een vrije afstand van maximaal 50-75 mm



Dit product voldoet aan de eisen die worden gesteld door richtlijnen 2014/35 / EU (intrekking richtlijn 73/23 / EEG gewijzigd door richtlijn 93/68 / EEG) en 2014/30 / EU (intrekking richtlijn 89/336 / EEG)

### Lees alle instructies voordat u het apparaat gebruikt

- Dit apparaat is alleen bedoeld voor huishoudelijk en binnenshuis gebruik.
- Kinderen moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen.
- LET OP: Houd de ventilatieopeningen in de behuizing van het apparaat, in het buitendeel of in de ingebouwde structuur vrij van obstakels.
- LET OP: Beschadig het koelcircuit niet.
- LET OP: Gebruik geen mechanische apparaten of andere middelen om het ontdooiproces te versnellen, behalve die welke door de fabrikant worden aanbevolen.
- LET OP: Gebruik geen elektrische apparaten in het voedselbewaarcompartiment, tenzij ze van het type zijn dat wordt aanbevolen door de fabrikant.
- Voordat u uw apparaat weggooit: verwijder de deur, laat de planken op hun plaats zodat kinderen er niet gemakkelijk in kunnen spelen.
- Laat kinderen nooit het apparaat bedienen of ermee spelen.
- Maak nooit onderdelen van het apparaat schoon met brandbare vloeistoffen. De dampen vormen een brandgevaar of kunnen explosies veroorzaken.
- Bewaar of gebruik geen benzine of andere brandbare gassen of vloeistoffen in de buurt van dit apparaat. Dampen kunnen brand of explosies veroorzaken.
- Installeer dit apparaat niet op een plaats met extreme klimatologische omstandigheden zoals: onvoldoende ventilatie, temperaturen onder 16 ° C of boven 38 ° C

### Chief Zone

U kunt er voedsel zoals kaas, vlees, vis bewaren.

### Koudste zone: 1 ° C tot 5 ° C

Hier plaatst u voedsel dat koud moet zijn om veilig te worden bewaard. Meer in het algemeen is het elk vers product waarvan de houdbaarheidsdatum (DLC) geassocieerd is met een bewaartemperatuur lager dan of gelijk aan + 4 ° C.

- Rauw en ongekookt voedsel moet altijd worden ingepakt.
- Gekoeld voorgekookt voedsel, bijv. Kant-en-klaarmaaltijden, vleespasteien, zachte kazen.
- Voorgekookt vlees, bijvoorbeeld ham.
- Bereide salades (inclusief gemengde, gehakte, voorgewassen, voorverpakte groene salades, rijst, aardappelsalade, enz.).
- Desserts, bijvoorbeeld roomkaas, zelfgekookt eten en restjes of slagroomtaartjes.

### **Groentelade**

Dit is het natste deel van de koelkast.

Groenten, fruit, stukjes verse salade, bijv. Hele ongewassen sla, hele tomaten, radijsjes, enz ...  
**WIJ RADEN AAN DAT ALLE PRODUCTEN DIE IN DE SALADECONTAINER WORDEN BEWAARD, WORDEN VERPAKT.**

### **OPMERKING :**

VERPAK EN BEWAAR RAUW VLEES, KIP EN VIS ALTIJD OP DE LAAGSTE PLANK AAN DE ONDERKANT VAN DE KOELKAST. OP DEZE MANIER ZULLEN ZIJ GEEN ANDERE VOEDINGSMIDDELEN AFVOEREN OF AANRAKEN. BEWAAR GEEN GAS OF ONTVLAMBARE VLOEISTOF

### **Diepvries**

#### **Bovenste vriezerlade**

Opslag van diepvriesproducten zoals ijs.

#### **Midden / onderste vriezerlade**

Opslag van vers vlees en vis of droogvoer, verdeeld in kleine porties.

#### **Opmerking:**

Om meer ruimte te krijgen, berg je het eten op nadat je de lades en het ijsblokjesbakje hebt verwijderd.

Het opslagvolume van het vriesvak wordt berekend na het verwijderen van het ijsblokjesbakje, de ijslade en de bovenste en middelste vriesladen.

#### **De verpakking van levensmiddelen**

Verpak voedingsmiddelen in porties die aan uw behoeften voldoen.

Porties fruit en groenten mogen niet groter zijn dan 1 kg, die van vlees kunnen 2,5 kg bereiken.

Kleine porties worden sneller ingevroren en helpen de voedselkwaliteit beter te behouden bij het ontdooien en bereiden van maaltijden.

Het is belangrijk om voedsel in luchtdichte zakken of bakjes te verpakken voordat u het invriest, om te voorkomen dat het hun smaak verliest of uitdroogt.

Verpak het voedsel, blaas de lucht uit en sluit de zak of container goed af.

#### **Passende verpakking:**

Plastic zakken, rekfolie, aluminiumfolie en diepvriesbakken. Deze verpakkingen zijn verkrijgbaar bij uw gebruikelijke winkeliers.

### Ongeschikte verpakking:

Inpakpapier, perkament of cellofaan, vuilniszakken of zakken die al zijn gebruikt.

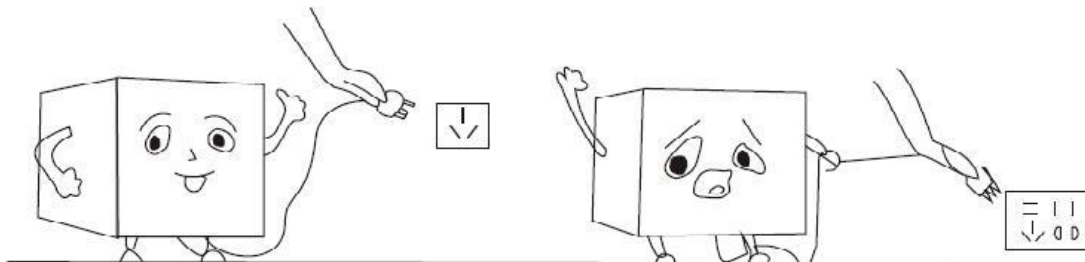
### Geschikte verzegelingsinrichtingen:

Elastieken, plastic clips, koorden, banden voor diepvrieszakken of soortgelijk apparaat. Films en plastic zakken kunnen worden geseald met een speciale pers.

**Plak voordat u de verpakking in de vriezer plaatst een etiket met de beschrijving van de inhoud en de invriesdatum.**

### Vorzorgsmaatregelen:

1. Sluit de machine aan op een correct geïnstalleerd en geaard stopcontact. Knip of verwijder nooit (om welke reden dan ook) de derde draad (aarde) van het netsnoer. Alle vragen over stroomvoorziening of aarding zouden moeten zijn worden gevraagd door een erkende elektricien of een erkend centrum om aan dit type product te werken.  
Waarschuwing: Als de geaarde stekker niet op de juiste manier wordt gebruikt, bestaat er kans op elektrische schokken.
2. Het installatiedoosje moet altijd geaard zijn. Als de huidige voeding niet is aangesloten op aarde; u hoeft het apparaat niet aan te sluiten

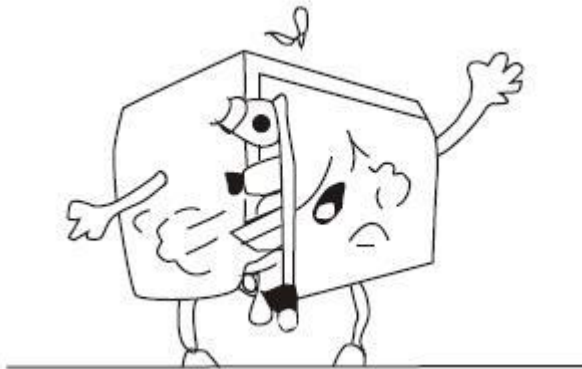


3. Gooi geen water op de koelkast: dit kan leiden tot defecten aan de apparatuur of het risico op elektrische schokken.
4. Bewaar of gebruik geen benzine of andere brandbare gassen of vloeistoffen in de buurt van dit apparaat. Dampen kunnen brand of explosies veroorzaken.

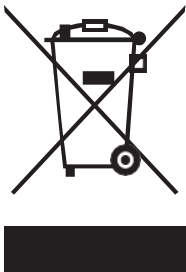


## Gebruik:

1. Laat het apparaat ongeveer twee uur staan voordat u het op het elektriciteitsnet aansluit. Dit verkleint de kans op storingen in het koelsysteem als gevolg van hantering tijdens transport. Laat uw product ongeveer 2/3 uur draaien voordat u voedsel toevoegt  
LET OP: Om gevaar door instabiliteit van het apparaat te voorkomen, moet het worden geïnstalleerd en vastgezet in overeenstemming met de instructies in de installatiehandleiding.
2. Plaats niet teveel voedsel in het apparaat. Open de deur niet te vaak om de binnentemperatuur op peil te houden en elektriciteit te besparen.



## VERWIJDERING



De Europese richtlijn 2012/19 / EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) vereist dat gebruikte huishoudelijke apparaten niet bij het normale huisvuil worden gegooid. Gebruikte apparaten moeten apart worden ingezameld om het terugwinningpercentage en de recycling van de materialen waarvan ze gemaakt zijn te optimaliseren en de impact op de menselijke gezondheid en het milieu te verminderen.

Het symbool van de doorgestreepte vuilnisbak is op alle producten aangebracht om u te herinneren aan de verplichtingen tot gescheiden inzameling. Consumenten moeten contact opnemen met de plaatselijke autoriteiten of hun dealer over de te volgen procedure voor het verwijderen van hun apparaat.

Informatie over de betekenis van het conformiteitsmerkteken



De CE-markering geeft aan dat het product voldoet aan de belangrijkste vereisten van Europese richtlijnen 2014/35 / EU (laagspanning), 2014/30 / EU (elektromagnetische compatibiliteit), 2011/65 / EU (vermindering van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in EEA ).

## KOUDSTE ZONE IN DE KOELKAST



Het symbool hiernaast geeft de locatie van de koudste zone in uw koelkast aan. Deze zone wordt onderaan afgebakend door het glas van de groentelade en bovenaan door het symbool of de plank die op dezelfde hoogte is geplaatst.

Om de temperaturen in deze zone te garanderen, moet u ervoor zorgen dat u de plaatsing van deze plank niet wijzigt. In koelkasten met geforceerde lucht (uitgerust met een ventilator of No Frost-modellen) wordt het symbool van de koudste zone niet weergegeven omdat de temperatuur erin homogeen is.

## TEMPERATUURINDICATOR INSTALLATIE

Om u te helpen uw koelkast goed af te stellen, is deze uitgerust met een temperatuurindicator waarmee u de gemiddelde temperatuur in de koudste zone kunt regelen. **WAARSCHUWING:** Deze indicator is alleen bedoeld om te werken met uw koelkast, pas op dat u hem niet in een andere koelkast gebruikt (in feite is de koudste zone niet dezelfde) of voor enig ander gebruik.

## CONTROLE VAN DE TEMPERATUUR IN DE KOUDSTE ZONE

Dankzij de temperatuurindicator controleer je regelmatig of de temperatuur van de koudste ruimte klopt. De temperatuur in de koelkast hangt immers van verschillende factoren af, zoals de omgevingstemperatuur van de kamer, de hoeveelheid opgeslagen levensmiddelen, de frequentie waarmee de deur wordt geopend. Houd bij het instellen van het apparaat rekening met deze factoren.

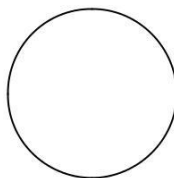
Als de indicator "OK" aangeeft, betekent dit dat uw thermostaat correct is afgesteld en dat de binnentemperatuur correct is.

Als de kleur van de indicator wit is, betekent dit dat de temperatuur te hoog is. In dit geval is het nodig om de thermostaatinstelling te verhogen en 12 uur te wachten om de indicator opnieuw visueel te controleren.

Na het laden of openen van de deur kan de indicator na enkele ogenblikken wit worden.



Juiste instelling

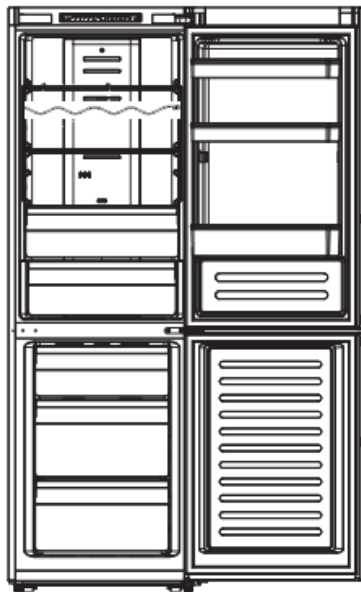


Temperatuur te hoog, instelbaar  
thermostaat



### Tips - Energiebesparing

- Installeer het apparaat in een koele, droge en voldoende geventileerde ruimte.
- Stel het apparaat niet bloot aan direct zonlicht en plaats het nooit in de buurt van een directe warmtebron (bijvoorbeeld een radiator).
- Blokkeer nooit de ventilatieopeningen of roosters van het apparaat.
- Laat voedsel afkoelen voordat u het in het apparaat plaatst.  
Plaats bevroren producten in de koelkast om ze te ontdooien.
- De lage temperatuur van ingevroren voedsel helpt het voedsel in de koelkast af te koelen.
- Laat de deuren van het apparaat niet te lang openstaan wanneer u voedsel opbergt of uit het apparaat haalt.
- Wanneer u voedsel invriest of voedsel in de vriezer wilt bewaren, plaats het dan direct in het bovenste vriesvak.



## **ENERGIE-ETIKETTERING REGELGEVING GEGEVENSBLAD: 2019/2016 / EU**

Het productinformatieblad volgens EU-verordening nr. 2019/2016 Etikettering energie-efficiëntie van koelapparatuur is te vinden onder de URL of QR-code die op het label wordt vermeld

energiek.

SCB315VNFB - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/363666>

### **Verband tussen het energielabel 1060/2010 / EU en het nieuwe energielabel 2019/2016 / EU**

Het huidige 1060/2010 / EU-label maakt gebruik van het A +++ / D-labelsysteem, dat minder effectief is geworden. De gemengde schaal van het label met veel "+" is niet langer transparant en de meeste producten bevinden zich vandaag al in de eerste 2 tot 3 klassen.

Daarom heeft de Europese Unie het label herzien en geoptimaliseerd in overeenstemming met de behoeften van gebruikers. Het nieuwe energielabel 2019/2016 / EU zal alleen energieklassen A t / m G bevatten. De klasseniveaus worden regelmatig geactualiseerd.

### **Garantie**

De garantie dekt geen slijtageonderdelen, problemen of schade aan het product voortvloeiende uit:

- (1) verslechtering van het oppervlak door normale slijtage van het product;
- (2) defecten of verslechtering door contact van het product met vloeistoffen en door corrosie veroorzaakt door roest of de aanwezigheid van insecten;
- (3) elk ongeoorloofd incident, misbruik, verkeerd gebruik, wijziging, demontage of reparatie;
- (4) gebruik niet in overeenstemming met de instructies met betrekking tot het product of aansluiting op een verkeerde spanning;
- (5) elk gebruik van accessoires die niet zijn geleverd of niet zijn goedgekeurd door de fabrikant.

De garantie vervalt als het naamplaatje en / of serienummer van het product wordt verwijderd.

### **Productgarantie en reserveonderdelen beschikbaar**

Volgens de voorwaarden van de toepasselijke fabrieksgarantie is het gebruik van de klantenservice gratis. De minimale garantieperiode (fabrieksgarantie voor particuliere consumenten) in de Europese Economische Ruimte is 2 jaar volgens de garantievoorwaarden die van toepassing zijn op de plaats. De garantievoorwaarden hebben geen invloed op andere rechten of claims die u onder de lokale wetgeving heeft.

Gedetailleerde informatie over de garantieperiode en garantievoorwaarden in uw land is verkrijgbaar bij de klantenservice, uw dealer of onze website. Originele reserveonderdelen die werken volgens de relevante Ecodesign-richtlijn zijn verkrijgbaar bij de klantenservice voor een periode van minimaal 4 jaar vanaf de datum waarop uw apparaat op de markt is gebracht in de Europese Economische Ruimte. Ga voor meer technische specificaties over de reparateur en om reserveonderdelen te bestellen naar: <https://www.schneiderconsumer.com>

Geïmporteerd door SCHNEIDER CONSUMER GROUP  
12, rue Jules Ferry, 93110 Rosny-sous-Bois, FRANKRIJK

## **INSTRUCCIÓN DE SEGURIDAD**

Lea todas las instrucciones antes de usar el aparato.

Lea este manual detenidamente antes de utilizar la máquina para saber exactamente qué hacer y qué no hacer.

El uso inadecuado del aparato puede ser peligroso, especialmente para los niños.

Este dispositivo está diseñado para su uso en aplicaciones domésticas.

Este dispositivo puede ser utilizado por niños de al menos 8 años de edad y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o sin experiencia o conocimiento, si (si) son supervisados adecuadamente. s o si se les han dado instrucciones relacionadas con el uso seguro del dispositivo y se han entendido los riesgos involucrados. Los niños no deben jugar con el dispositivo. Los niños no deben realizar la limpieza y el mantenimiento del usuario sin supervisión.

Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

**PRECAUCIÓN** : Mantenga despejadas las aberturas de ventilación en el recinto del aparato o en la estructura empotrada.

**PRECAUCIÓN** : No utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación que no sean los recomendados por el fabricante.

**PRECAUCIÓN** : No dañe el circuito frigorífico.

**PRECAUCIÓN** : No utilice aparatos eléctricos dentro del compartimento de almacenamiento de alimentos, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.

Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su servicio postventa o personas calificadas similares para evitar cualquier peligro.

No almacene sustancias explosivas como aerosoles que contengan propulsores inflamables en este dispositivo.

- Antes de tirar su aparato: retire la puerta y deje los estantes en su lugar para que los niños no puedan jugar fácilmente en el interior.

- Nunca permita que los niños operen o jueguen con el aparato.
- Nunca limpie las partes del aparato con líquidos inflamables. Los humos representan un peligro de incendio o pueden provocar explosiones.
- No almacene ni use gasolina u otros gases o líquidos inflamables dentro o cerca de este aparato. Los humos pueden provocar incendios o explosiones.
- No instale este dispositivo en un lugar con condiciones climáticas extremas como: ventilación insuficiente, temperaturas inferiores 16 ° C o más de 43 ° C

Este producto cumple con las normas de seguridad europeas vigentes para dispositivos eléctricos. Ha sido sometido a largas pruebas y meticulosas pruebas para evaluar su seguridad y fiabilidad.

Antes de conectar el aparato, compruebe que los datos de la placa de características se correspondan con los de su instalación.

Los materiales de embalaje son reciclables, no los dejes en el medio ambiente, llévalos a un centro especializado en reciclaje.

La seguridad eléctrica de este dispositivo está garantizada únicamente cuando se conecta a una instalación eléctrica equipada con un enchufe con

toma de tierra en buen estado, de acuerdo con las normas vigentes. En caso de duda, haga que un técnico calificado revise cuidadosamente la instalación.

El uso de este dispositivo, como el de cualquier dispositivo eléctrico, implica observar ciertas reglas fundamentales:

- No toque el dispositivo con las manos o los pies mojados o húmedos;
- No tire del cable de alimentación para desconectar el enchufe del tomacorriente;
- No deje el dispositivo expuesto a agentes atmosféricos;
- No permita que los niños utilicen el aparato sin supervisión;
- No desenchufe ni inserte el enchufe en el enchufe con las manos mojadas; antes de realizar cualquier operación de limpieza o mantenimiento, desconecte el aparato de la fuente de alimentación desenchufando el enchufe o apagando el interruptor principal de la instalación; El enchufe debe permanecer accesible después de la instalación del dispositivo.
- En caso de avería o mal funcionamiento, apague el dispositivo y no lo dañe.

La toma de corriente debe permanecer siempre accesible después de la instalación del dispositivo.

**ADVERTENCIA :** Al colocar el dispositivo, asegúrese de que el cable de alimentación no esté pellizcado o dañado.

**ADVERTENCIA :** No coloque varias tomas de corriente o fuentes de alimentación portátiles en la parte posterior del dispositivo.

Los niños de 3 a 8 años pueden cargar y descargar dispositivos de refrigeración.

Para evitar la contaminación de los alimentos, siga las siguientes instrucciones:

- La apertura prolongada de la puerta puede provocar un aumento significativo de la temperatura en los compartimentos del aparato.
- Limpiar periódicamente las superficies que puedan entrar en contacto con los alimentos y los sistemas de drenaje accesibles.
- Guarde la carne y el pescado crudos en recipientes adecuados en el frigorífico, para que no entren en contacto con otros alimentos ni goteen sobre ellos.
- Los compartimentos de dos estrellas para productos congelados son adecuados para almacenar alimentos congelados, almacenar o hacer helados y para hacer cubitos de hielo.

- Los compartimentos de una, dos y tres estrellas no son adecuados para congelar alimentos frescos.
- Si el aparato de refrigeración se deja vacío durante largos períodos de tiempo, apáguelo, descongele, limpie, seque y deje la puerta abierta para evitar el crecimiento de moho en el aparato.

Coloque el dispositivo contra una pared cuya distancia libre no supere los 75 mm y supere los 50 mm.

La lámpara LED no es reemplazable. Solo un técnico autorizado puede cambiar el LED en caso de avería.

Para obtener instrucciones para instalar el aparato, consulte el párrafo "Instalación" a continuación en el manual.

Para el mantenimiento y limpieza del aparato, consulte el apartado 'Mantenimiento y limpieza'.

Este aparato de refrigeración no está diseñado para su uso como aparato empotrado.

Tiempo de almacenamiento recomendado para alimentos congelados en el congelador. Estos tiempos varían según el tipo de comida. Los



alimentos que congela se pueden almacenar durante 1 a 12 meses (mínimo a -18 ° C).

Comida	Periodo de almacenamiento
Beicon, potajes, leche	1 mes
Pan, helado, salchichas, tartas, marisco preparado, pescado aceitoso	2 meses
Pescado no aceitoso, marisco, pizza, bollitos y panqueques	3 meses
Jamón cocido, pasteles, galletas, ternera, cordero y pollo	4 meses
Mantequilla, verduras (escaldadas), huevos enteros y yemas, langostino cocinado, carne picada (cruda), cerdo (crudo)	6 meses
Fruta (seca o en sirope), clara de huevo, ternera (cruda), pollo entero, cordero (crudo), tartas de fruta	12 meses

Cuando congele alimentos frescos con una fecha de “consumir antes / consumir antes / mejor fecha”, debe congelarlos antes de que expire esa fecha.

Compruebe que la comida no se haya congelado todavía. Esto se debe a que los alimentos congelados que se han descongelado por completo no deben volver a congelarse.

Una vez descongelados, los alimentos deben consumirse rápidamente.

- Para evitar que los alimentos se echen a perder debido a la transferencia de gérmenes: Almacene los productos animales y vegetales sin empaquetar por separado en los cajones. Esto también se aplica a diferentes tipos de carne.

- Si los alimentos deben conservarse juntos por falta de espacio: envuélvalos.
- Nunca guarde frutas y verduras en un balcón con carne o pescado.

Comida	Tiempo de almacenamiento
Mantequilla	90 días
Queso duro	110 días
Leche	7 días
Embutidos, carne fría	9 días
Carne	7 días

## Refrigerante



Peligro ; riesgo de incendio  
/ materiales inflamables

**Peligro ; riesgo de incendio /  
material inflamabl**

**ADVERTENCIA :** Al colocar el dispositivo, asegúrese de que el cable de alimentación no esté pellizcado o dañado.

**ADVERTENCIA :** No coloque varias tomas de corriente o fuentes de alimentación portátiles en la parte posterior del dispositivo.

El gas refrigerante contenido en el circuito de este dispositivo es isobutano. (R 600a), gas poco contaminante pero inflamable.

Al transportar e instalar el aparato, tenga cuidado de no dañar ninguna parte del circuito de refrigeración. No utilice herramientas afiladas o puntiagudas para descongelar la unidad.

No utilice ningún aparato eléctrico dentro del aparato.



Apto para alimentos

## **INSTRUCCIONES DE USO**

### **IDENTIFICACIÓN DEL DISPOSITIVO**

En cada similar se pega un letrero ubicado en el refrigerador en el lado adyacente a la caja para frutas y verduras.

### **CARACTERÍSTICAS**

La característica más importante de este dispositivo es:

Descongelación automática de la celda frigorífica. El agua de descongelación se transporta a un tanque colocado en el compresor desde donde se evapora con el calor generado durante el proceso de refrigeración.

### **¡ADVERTENCIA!**

Al instalar su aparato de refrigeración, es importante tener en cuenta la clase climática del producto. Para saber a qué clase climática pertenece su frigorífico, consulte la placa de datos como se muestra a continuación: El aparato de refrigeración funciona correctamente dentro del rango de temperatura ambiente que se muestra en la tabla, según la clase climática.

Clase	Símbolo	Temperatura ambiente promedio ° C
templado agrandado	SN	de + 10 a + 32
templado	N	de + 16 a + 32
subtropical	ST	de + 16 a + 38
Tropical	T	de + 16 a + 43

### **CONEXIÓN ELÉCTRICA**

Compruebe que los valores de tensión de la red eléctrica puedan soportar los indicados en la placa de características situada en la parte inferior izquierda del interior del frigorífico.

Si la toma no está equipada con una toma de tierra, o si el enchufe no es adecuado para su red, le recomendamos que se ponga en contacto con un electricista especializado.

No utilice adaptadores ni grifos para evitar el calentamiento y las quemaduras.

Si el aparato no está equipado con una toma de corriente, deberá estar conectado a la red mediante un interruptor que se conectará directamente a los terminales de alimentación. Este interruptor debe garantizar una desconexión unipolar del dispositivo con una separación de los contactos de no menos de 3 mm.

### **ASISTENCIA TÉCNICA**

Antes de llamar al servicio postventa, si el frigorífico no está en funcionamiento, comprobar que el enchufe de alimentación esté correctamente insertado en el tomacorriente y que el termostato no esté en posición "0"; si el frigorífico hace ruido, comprobar la nivelación y comprobar que no haya ningún objeto en contacto con la pared trasera; si el frigorífico no funciona lo suficiente, comprobar que el interior no esté lleno, que la puerta se cierre y que el condensador no esté lleno de polvo.

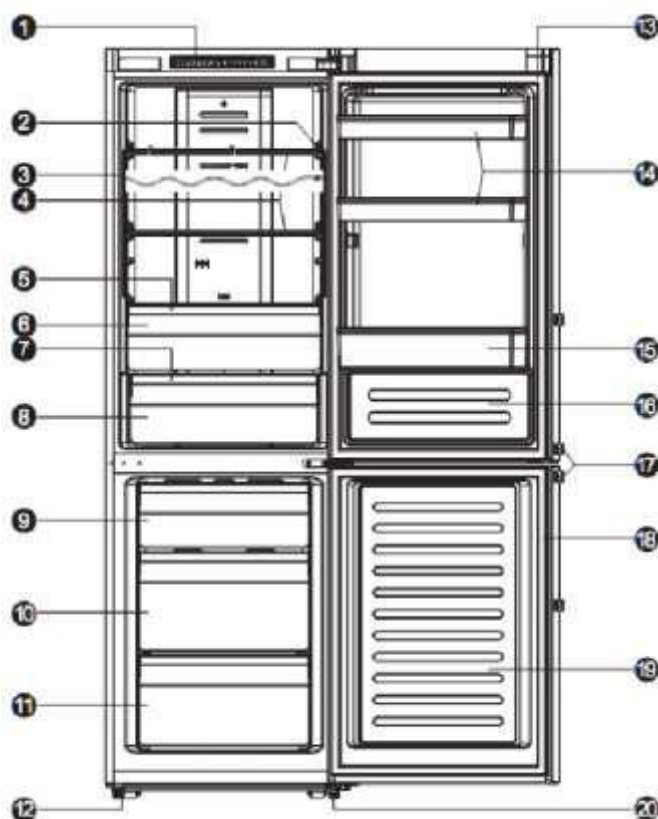
Si hubiera agua en la parte inferior del frigorífico (cajón de verduras y tapa extraíble) comprobar que el orificio que permite el paso del agua de descongelación no esté bloqueado. La instalación es responsabilidad del comprador. Nuestra empresa no se hace responsable de los daños debidos a una instalación incorrecta y declina toda responsabilidad en el caso de que la conexión a tierra no cumpla con las Normas Nacionales vigentes.

Al final de la vida útil del dispositivo que utiliza gas refrigerante R 600a (isobutano) y gas inflamable dentro de la espuma aislante, el dispositivo debe configurarse en un estado seguro antes de desecharlo. Para obtener información relacionada con esta operación, comuníquese con su distribuidor de confianza o con el organismo local a cargo.

**PRECAUCIÓN: No dañe el circuito refrigerante.**

## Descripción del dispositivo

1. Panel de control
2. Lámpara led
3. Estante para botellas
4. Estante de vidrio
5. Cubierta de zona fría
6. Zona fría
7. Cubierta de cajón de verduras
8. Cajón de verduras
9. Cajones del congelador
10. Cajones del congelador
11. Cajones del congelador
12. Pies ajustables
13. Junta de frigorífico
14. Estantes
15. Estantes
16. Puerta del frigorífico
17. Resolver
18. Junta de congelador
19. Puerta del congelador
20. Pie delantero (derecho)



El dibujo y el número de estantes son referencias indicativas que pueden estar sujetas a cambios.

## Panel de control

Utilice su dispositivo de acuerdo con las siguientes reglas de control, su dispositivo tiene las funciones y modos correspondientes a los diagramas a continuación, que se muestran en el panel de control. Cuando el dispositivo se enciende por primera vez, la retroiluminación de los iconos del panel de visualización comienza a funcionar. Si no se ha presionado ninguna tecla y las puertas están cerradas, la luz de fondo se apagará.

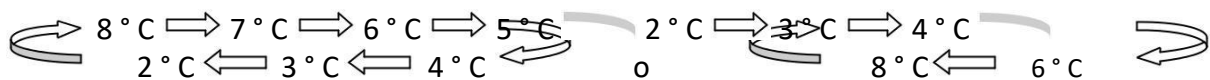


## Ajuste de temperatura

Recomendamos que cuando encienda su frigorífico por primera vez, la temperatura del frigorífico se ajuste a 4 °C y la del congelador a -18 °C. Si desea cambiar la temperatura, siga las instrucciones a continuación. Advertencia ! Cuando establece una temperatura, está configurando una temperatura promedio para todo el refrigerador. Las temperaturas dentro de cada compartimento pueden variar de los valores de temperatura que se muestran en el panel, según la cantidad de alimentos que esté almacenando y dónde los coloque. La temperatura ambiente también puede influir en la temperatura real dentro del dispositivo.

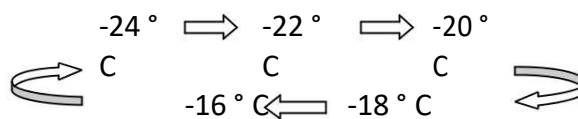
### 1. Refrigerador

Presione "Refrigerador" para configurar la temperatura del refrigerador entre 2 °C y 8 °C según sus necesidades, y el panel de control mostrará los valores correspondientes de acuerdo con la siguiente secuencia.



### 2. Congelador

Presione "Freezer" para ajustar la temperatura del congelador entre -16 °C y -24 °C según sea necesario, y el panel de control mostrará los valores correspondientes en la siguiente secuencia.



### 3. Congelación rápida




El modo de congelación rápida permite que la temperatura del congelador se reduzca rápidamente para que las vitaminas y los nutrientes de los alimentos frescos se puedan almacenar por más tiempo.

- Si necesita congelar la cantidad máxima de alimentos, espere alrededor de 24 horas.
- El modo de congelación rápida se apagará automáticamente después de 26 horas de funcionamiento y el ajuste de temperatura del congelador mostrará -25 °C.
- Cuando la función de congelación rápida 5 está activada, puede desactivarla presionando "Modelo" o el botón Freezer y la configuración de temperatura del congelador volverá a la configuración anterior.
- Le recomendamos que active esta función 2 horas antes de realizar su compra para optimizar la congelación de sus alimentos frescos.

### 4. Vacaciones



Si está fuera por un tiempo prolongado, puede activar esta función presionando el botón "Modo" para activar la función. 

- Cuando la función de vacaciones está activada, la temperatura del refrigerador se ajustará automáticamente a 15 °C para minimizar el consumo de energía. ¡Importante! No guarde alimentos en el refrigerador durante este tiempo.

- Cuando la función de vacaciones está activada, puede desactivarla presionando “Modelo” o el botón “Refrigerador” y la temperatura del refrigerador volverá a la configuración anterior.

## 5. Alarma de la puerta

- Si la puerta del refrigerador se deja abierta durante aproximadamente 2 minutos, sonará la alarma de la puerta. Si suena la alarma de la puerta, el timbre sonará una vez cada minuto y se detendrá automáticamente después de 10 minutos.
- Para ahorrar energía, evite mantener la puerta abierta durante mucho tiempo cuando utilice el aparato. La alarma de la puerta también se puede silenciar cerrando la puerta del frigorífico.

### Botón en la pared interior del compartimento frigorífico:



- Modo frigorífico: la temperatura del cajón Chef Zone será la misma que en el compartimento frigorífico
- Modo frío: la temperatura del cajón Chef Zone será 1 °C menos que el compartimento frigorífico
- Modo Fresh: la temperatura del cajón superior de Chef Zone será 2 °C menos que el compartimento frigorífico

## Limpieza y mantenimiento

Por razones de higiene, el dispositivo (incluidos los accesorios exteriores e interiores) debe limpiarse con regularidad al menos cada dos meses. Advertencia ! El aparato no debe estar conectado a la red eléctrica durante la limpieza. ¡Peligro de descarga eléctrica! Antes de limpiar el dispositivo, apáguelo y desconéctelo de la toma de corriente.

### Limpieza exterior

Para mantener una buena apariencia de su dispositivo, debe limpiarlo con regularidad.

- Limpie el panel digital y el panel de visualización con un paño limpio y suave.
- Rocíe agua en un paño de limpieza en lugar de rociar agua directamente sobre la superficie del dispositivo. Esto ayudará a garantizar una distribución uniforme de la humedad sobre la superficie.
- Limpie las puertas, las manijas y las superficies del compartimiento con un detergente suave y luego limpie con un paño suave.

Advertencia !

- No utilice objetos afilados, ya que pueden rayar la superficie.
- No utilice diluyentes, detergente para automóviles, productos con cloro, aceites esenciales, limpiadores abrasivos o disolventes orgánicos como benceno para la limpieza. Podrían dañar la superficie del dispositivo y provocar un incendio.

## **Limpieza interior**

Debe limpiar periódicamente el interior del aparato. Será más fácil limpiarlo cuando las existencias de alimentos sean bajas. Limpie el interior del frigorífico-congelador con una solución suave de bicarbonato de sodio, luego enjuague con agua tibia con una esponja o un paño escurrido. Seque completamente antes de reemplazar los estantes y cestas.

Seque completamente todas las superficies y partes removibles. Aunque este aparato se descongela automáticamente, se puede formar una capa de escarcha en las paredes interiores del compartimiento del congelador si la puerta del congelador se abre con frecuencia o se deja abierta por mucho tiempo. Si la escarcha es demasiado espesa, elija un momento en el que las reservas de alimentos sean bajas y haga lo siguiente:

1. Retire las cestas de alimentos y accesorios existentes, desconecte el aparato de la red eléctrica y deje las puertas abiertas. Asegúrese de ventilar bien la habitación para acelerar el proceso de descongelación.
2. Cuando se complete la descongelación, limpie su congelador como se describe arriba. Advertencia ! No utilice objetos afilados para quitar el no-Frost del compartimiento del congelador. Una vez que el interior esté completamente seco, el aparato se puede volver a conectar a la toma de corriente y volver a encenderlo.

## **Limpiar las juntas de las puertas**

Tenga cuidado de mantener limpias las juntas de la puerta. Los alimentos y bebidas pegajosos pueden hacer que las juntas se peguen al compartimiento y dañen al abrir la puerta. Lave las juntas con un detergente suave y agua caliente. Enjuáguelos y séquelos completamente después de limpiarlos.

**Advertencia !** Una vez que las juntas de la puerta estén completamente secas, el aparato puede volver a conectarse a la toma de corriente y reiniciarse.

## **Para dispositivos de refrigeración con clase climática:**

- templado extendido (SN): este aparato de refrigeración está diseñado para su uso a temperaturas ambiente entre 10 ° C y 32 ° C;
- templado (N): este aparato de refrigeración está diseñado para su uso a temperaturas ambiente entre 16 ° C y 32 ° C;
- subtropical (ST): este aparato de refrigeración está diseñado para su uso a temperaturas ambiente entre 16 ° C y 38 ° C;
- tropical (T): este aparato de refrigeración está diseñado para su uso a temperaturas ambiente entre 16 ° C y 43 ° C;

## Significado del etiquetado \* en congeladores

- Los congeladores de 1 (\*), 2 (\*\*) y 3 estrellas (\*\*\*) no son adecuados para congelar alimentos Fresco.
- Los congeladores de 2 estrellas (\*\*) y 3 estrellas (\*\*\*) son adecuados para almacenar alimentos congelados (precongelados) y helados o para hacer helados y cubitos de hielo

COMPARTIMENTOS	ESTRELLAS (*)	OBJETIVO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO	COMIDA APROPIADA
CONGELADOR	(***)*	≤ -18 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Apto para pescado y marisco (pescados, langostinos, mariscos), productos de agua dulce y productos cárnicos.</li> <li>➤ Periodo de almacenamiento recomendado: <b>3 meses</b></li> <li><b>i</b> <b>Apto</b> para congelar comida <b>fresca</b>.</li> </ul>
CONGELADOR	***	≤ -18 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Apto para pescado y marisco (pescados, langostinos, mariscos), productos de agua dulce y productos cárnicos.</li> <li>➤ Periodo de almacenamiento recomendado: <b>3 meses</b></li> <li><b>i</b> <b>No apto</b> para congelar comida <b>fresca</b>.</li> </ul>
CONGELADOR	**	≤ -12 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Apto para pescado y marisco (pescados, langostinos, mariscos), productos de agua dulce y productos cárnicos.</li> <li>➤ Periodo de almacenamiento recomendado: <b>2 meses</b></li> <li><b>i</b> <b>No apto</b> para congelar comida <b>fresca</b>.</li> </ul>
CONGELADOR	*	≤ -6 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Apto para pescado y marisco (pescados, langostinos, mariscos), productos de agua dulce y productos cárnicos.</li> <li>➤ Periodo de almacenamiento recomendado: <b>1 mes</b></li> <li><b>i</b> <b>No apto</b> para congelar comida <b>fresca</b>.</li> </ul>
0* - COMPARTIMENTO	-	-6 °C - 0 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Apto para productos cárnicos frescos (cerdo, ternera, pollo, etc.) y comida procesada a consumir o usar en el mismo día o en los tres días siguientes desde su almacenamiento (máx.).</li> <li><b>i</b> <b>No apto</b> para congelar comida o almacenar comida congelada.</li> </ul>



## Guía para resolver problemas

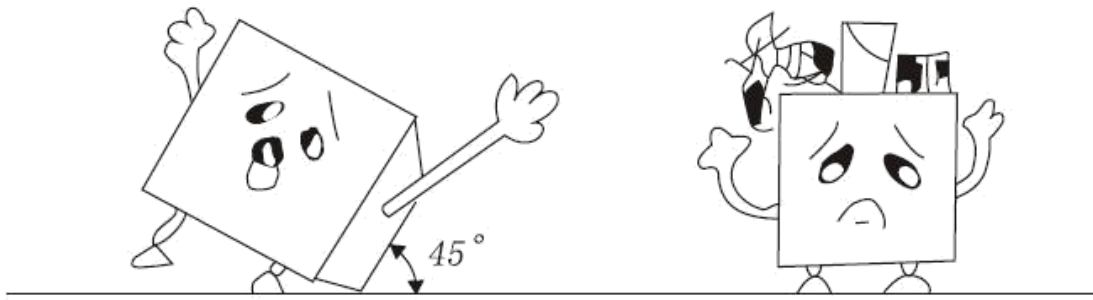
Si hay un problema con su dispositivo o si cree que su dispositivo no funciona correctamente, hay algunas comprobaciones sencillas que puede hacer antes de llamar al servicio técnico, consulte a continuación. En esta sección se enumeran algunas comprobaciones sencillas que puede realizar antes de llamar al servicio técnico. ¡Advertencia! No intente reparar el dispositivo usted mismo. Si el problema persiste después de realizar las comprobaciones que se mencionan a continuación, comuníquese con un electricista calificado, un ingeniero certificado o con la tienda donde compró el producto.

Problema	Posible causa y solución
El dispositivo no funciona correctamente	Compruebe si el cable de alimentación está conectado correctamente a un enchufe.
	Verifique el fusible o circuito en su fuente de alimentación y reemplácelo si necesario.
	La temperatura ambiente es demasiado alta. Trate de ajustar el temperatura ambiente a un nivel más frío para resolver este problema.
	Es normal que el congelador no funcione durante el ciclo de congelación, descongelación automática, o por un corto tiempo después el aparato se ha encendido para proteger el compresor.
Hay olores en compartimentos	Es posible que sea necesario limpiar el interior
	Ciertos alimentos, envases o envases provocan huele.
	Los sonidos que se enumeran a continuación son bastante normales: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruidos de funcionamiento del compresor.</li> <li>• Ruidos de circulación de aire provenientes del pequeño motor de ventilación en el compartimento congelador u otro</li> </ul>
El dispositivo hace ruido	compartimentos. <ul style="list-style-type: none"> <li>• El gorgoteo suena similar al agua hirviendo.</li> <li>• Ruidos durante el desescarche automático.</li> <li>• Ruidos de clic antes de que arranque el compresor.</li> </ul>
	Otros ruidos inusuales se deben a las siguientes razones y deberían comprobarse para tomar las medidas necesarias: El dispositivo no está nivelado. La parte posterior del dispositivo toca la pared. Botellas o los contenedores se han caído o están rodando.
	Es normal escuchar el sonido del motor con frecuencia; él funciona mejor en las siguientes circunstancias: <ul style="list-style-type: none"> <li>• El ajuste de temperatura se establece más frío de lo necesario</li> <li>• Recientemente se ha almacenado una gran cantidad de comida caliente en el dispositivo.</li> </ul>

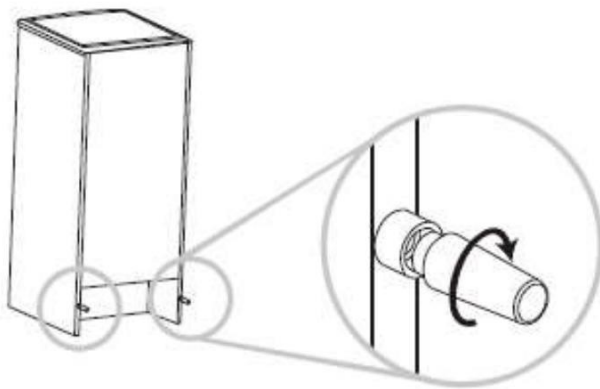
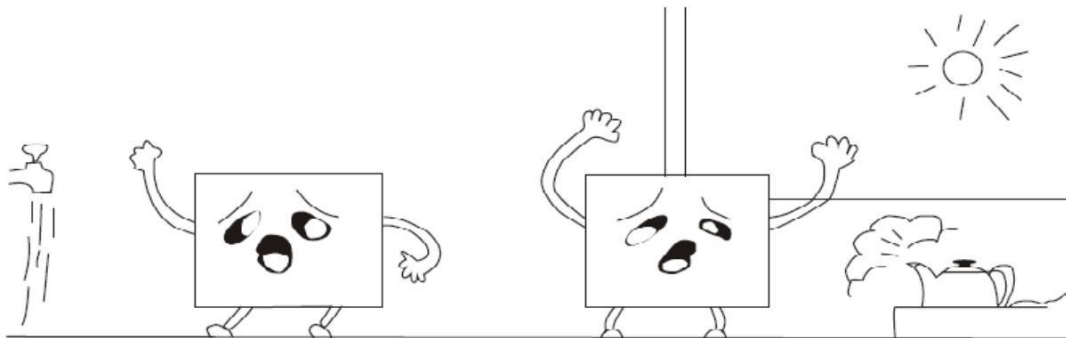
El motor funciona continuado	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La temperatura ambiente es demasiado alta</li> <li>• Las puertas se mantienen abiertas con demasiada frecuencia o con demasiada frecuencia. largo tiempo</li> <li>• Después de instalar su dispositivo o cuando se ha apagado durante un largo período.</li> </ul>
Se ha formado una capa de gel en el compartimento	Compruebe que las salidas de aire no estén bloqueadas por alimentos y asegúrese de que los alimentos se coloquen en el aparato de modo que Permita suficiente ventilación. Asegúrate de que la puerta esté completamente cerrado. Para eliminar la escarcha, consulte en el párrafo sobre limpieza y mantenimiento.
La temperatura interior es demasiado caliente.	Es posible que haya dejado las puertas abiertas demasiado tiempo o los he abierto con demasiada frecuencia; donde se sostienen las puertas abierto por un obstáculo; o el dispositivo está instalado en una ubicación con espacio insuficiente en los lados, la espalda y la parte superior.
La temperatura interior es muy frío.	Aumente la temperatura según el párrafo "Panel de control control ".
Las puertas no pueden ser cerrado fácilmente	Compruebe si la parte superior del frigorífico está inclinada hacia atrás 10-15 mm para permitir que las puertas se cierren solas, o si algo en el interior impide que las puertas se cierren.
Gotas de flujo de agua En el piso.	La bandeja de agua (ubicada en la parte inferior trasera del compartimento) puede no no está correctamente nivelado, o el pico de desagüe (ubicado debajo del parte superior del depósito del compresor) colocado correctamente para dirigir el agua al tanque, o el flujo de agua está bloqueado. Es posible que deba mover el frigorífico de la pared para comprobar la bandeja de drenaje y el pico.
La lámpara no funciona.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La lámpara LED puede estar dañada. por favor refiérase a párrafo sobre limpieza y mantenimiento para reemplazar el Lámpara led.</li> <li>• El sistema de control ha desactivado las luces porque la puerta está permaneció abierto demasiado tiempo; cierra y vuelve a abrir la puerta para reactivar las luces.</li> </ul>

### Instrucciones de instalación

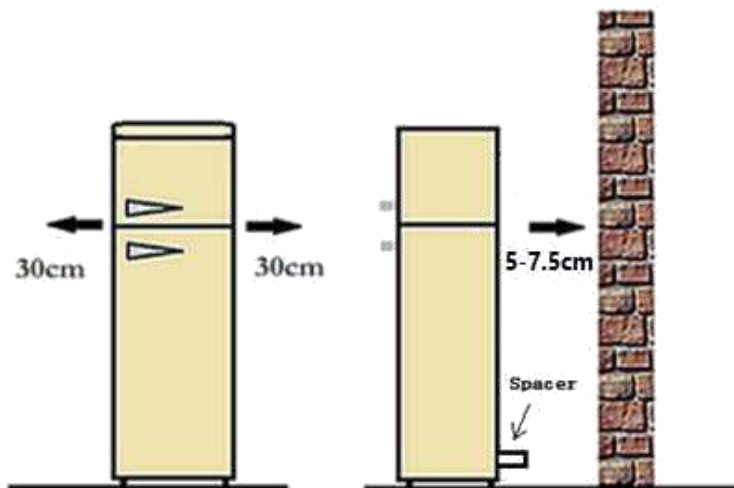
1. Asegúrese de que el dispositivo permanezca en posición vertical durante el transporte. No incline el dispositivo más de 45 grados cuando lo mueva. No ejerza presión sobre el condensador, la puerta y su tirador para evitar deformaciones o perturbaciones del funcionamiento del frigorífico.



2. Asegurarse que haya suficiente espacio alrededor del refrigerador para que funcione bien. Deje una docena de centímetros de espacio libre en la parte posterior y los lados de la unidad para que el aire pueda circular para enfriar el compresor. También deje unos treinta centímetros por encima de él.
3. Coloque el dispositivo lejos de la luz solar directa y de fuentes de calor (estufas, calefactores, radiadores, etc.). La luz solar directa puede dañar el revestimiento acrílico y las fuentes de calor pueden aumentar el consumo de electricidad. Las temperaturas ambientales extremadamente frías también pueden provocar averías. Evite colocar el dispositivo en lugares húmedos. Si hay demasiada humedad en el aire, rápidamente se congelará el evaporador.



Coloque el dispositivo contra una pared con una distancia libre que no supere los 50-75 mm



Este producto cumple con los requisitos impuestos por las directivas 2014/35 / EU (derogando la directiva 73/23 / EEC modificada por la directiva 93/68 / EEC) y 2014/30 / EU (derogando la directiva 89/336 / EEC)

#### Lea todas las instrucciones antes de usar el aparato.

- Este aparato está diseñado para uso doméstico y en interiores únicamente.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- PRECAUCIÓN: Mantenga las aberturas de ventilación del recinto del aparato, en su parte exterior o en su estructura empotrada libres de cualquier obstrucción.
- PRECAUCIÓN: No dañe el circuito frigorífico.
- PRECAUCIÓN: No utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación, distintos de los recomendados por el fabricante.
- PRECAUCIÓN: No use aparatos eléctricos dentro del compartimiento de almacenamiento de alimentos, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.
- Antes de tirar su electrodoméstico: retire la puerta, deje los estantes en su lugar para que los niños no puedan jugar fácilmente en el interior.
- Nunca permita que los niños operen o jueguen con el aparato.
- Nunca limpie ninguna parte del aparato con líquidos inflamables. Los humos representan un peligro de incendio o pueden provocar explosiones.
- No almacene ni use gasolina u otros gases o líquidos inflamables cerca de este aparato. Los humos pueden provocar incendios o explosiones.
- No instale este dispositivo en un lugar con condiciones climáticas extremas como: ventilación insuficiente, temperaturas inferiores a 16 ° C o superiores a 38 ° C

#### Zona de jefe

Puede almacenar alimentos como queso, carne, pescado allí.

#### Zona más fría: 1 ° C a 5 ° C

Aquí es donde colocar los alimentos que necesitan estar fríos para ser almacenados de manera segura. De manera más general, es cualquier producto fresco para el que la fecha de caducidad (DLC) está asociada con una temperatura de almacenamiento menor o igual a + 4 ° C.

- Los alimentos crudos y crudos siempre deben estar envueltos.
- Alimentos precocinados refrigerados, por ejemplo, alimentos listos para comer, pasteles de carne, quesos blandos.
- Carnes precocidas, por ejemplo jamón.
- Ensaladas preparadas (incluidas ensaladas verdes mixtas, picadas, prelavadas, empaquetadas, arroz, ensalada de papas, etc.).
- Postres, por ejemplo queso crema, comida casera y sobras o pasteles de crema.

### **Cajón de verduras**

Esta es la parte más húmeda del refrigerador.

Verduras, frutas, trozos de ensalada fresca, ej. Lechuga entera sin lavar, tomates enteros, rábanos, etc ... RECOMENDAMOS QUE TODOS LOS PRODUCTOS CONSERVADOS EN EL ENVASE DE ENSALADA SEAN EMBALADOS.

### **NOTA :**

SIEMPRE EMPAQUE Y GUARDE LA CARNE, POLLO Y PESCADO CRUDOS EN EL ESTANTE MÁS BAJO EN LA PARTE INFERIOR DEL REFRIGERADOR. DE ESTA MANERA NO DRENARÁN NI TOCARÁN OTROS ALIMENTOS. NO ALMACENE GAS O LÍQUIDOS INFLAMABLES

### **Congelador**

#### **Cajón superior del congelador**

Almacenamiento de alimentos congelados como helados.

#### **Cajón del congelador medio / inferior**

Almacenamiento de carnes y pescados frescos o alimentos secos, divididos en pequeñas porciones.

#### **Nota:**

Para obtener más espacio, puede almacenar la comida después de quitar los cajones y la bandeja para cubitos de hielo.

El volumen de almacenamiento del compartimento del congelador se calcula después de retirar la bandeja para cubitos de hielo, el cajón de hielo y los cajones del congelador superior e intermedio.

### **Envasado de alimentos**

Empaque los alimentos en porciones que se adapten a sus necesidades.

Las porciones de frutas y verduras no deben exceder 1 kg, las de carne pueden alcanzar los 2,5 kg.

Las porciones pequeñas se congelan más rápido y ayudan a preservar mejor la calidad de los alimentos al descongelar y preparar comidas.

Es importante envasar los alimentos en bolsas o recipientes herméticos antes de congelarlos para evitar que pierdan su sabor o se deshidraten.

Envuelva la comida, expulse el aire y selle bien la bolsa o el recipiente.

### **Embalaje adecuado:**

Bolsas de plástico, film extensible, papel de aluminio y bandejas para congelador. Puede obtener estos envases en sus minoristas habituales.

**Embalaje inadecuado:**

Papel de envolver, pergamino o celofán, bolsas de basura o bolsas que ya hayan sido utilizadas.

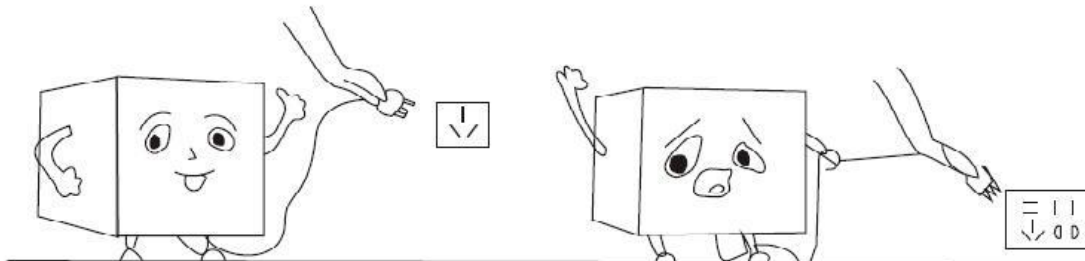
**Dispositivos de sellado adecuados:**

Elásticos, clips de plástico, cordones, bridas para bolsas de congelador o dispositivo similar. Las películas y las bolsas de plástico se pueden sellar con una prensa especial.

**Antes de colocar el paquete en el congelador, pegue una etiqueta con la descripción del contenido y la fecha de congelación.**

**Precauciones:**

1. Enchufe la máquina en un tomacorriente de pared patentado debidamente instalado y con conexión a tierra. Nunca corte ni quite (por ningún motivo) el tercer cable (tierra) del cable de alimentación. Cualquier pregunta relacionada con la alimentación o la conexión a tierra debe ser solicitado por un electricista acreditado o un centro autorizado para trabajar en este tipo de producto.  
Advertencia: Si el enchufe con conexión a tierra se usa incorrectamente, puede haber riesgo de descarga eléctrica.
2. La toma de instalación debe tener siempre una conexión a tierra. Si el suministro de corriente no está conectado a tierra; no es necesario conectar el dispositivo



3. No arroje agua sobre el frigorífico: puede provocar averías en el equipo o riesgo de descarga eléctrica.
4. No almacene ni use gasolina u otros gases o líquidos inflamables cerca de este aparato. Los humos pueden provocar incendios o explosiones.

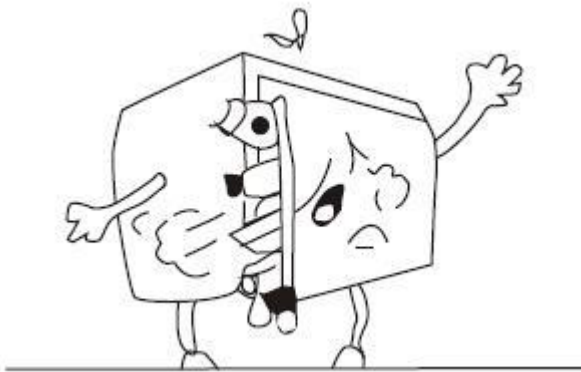


## Usar:

1. Antes de conectar el aparato a la corriente eléctrica, déjelo reposar durante unas dos horas. Esto reducirá el riesgo de mal funcionamiento del sistema de refrigeración debido a la manipulación durante el transporte. Ejecute su producto aproximadamente 2/3 horas antes de agregar alimentos

PRECAUCIÓN: Para evitar un peligro causado por la inestabilidad del aparato, debe instalarse y asegurarse de acuerdo con las instrucciones del manual de instalación.

2. No ponga demasiada comida en el aparato. No abra la puerta con demasiada frecuencia para mantener la temperatura interior y ahorrar electricidad.



## MISE AU REBUT



La directive Européenne 2012/19/UE sur les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur tous les produits pour rappeler les obligations de la collecte séparée. Les consommateurs devront contacter les autorités locales ou leur revendeur concernant la démarche à suivre pour l'enlèvement de leur appareil.

Informations sur la signification du marquage de conformité



Le marquage CE indique que le produit répond aux principales exigences des Directives Européenne 2014/35/UE (Basse Tension), 2014/30/UE (Compatibilité Electromagnétique), 2011/65/UE (Réduction de l'emploi de certaines substances dangereuses dans les EEE).

## ZONA MÁS FRÍA DEL REFRIGERADOR



El símbolo al lado indica la ubicación de la zona más fría en su refrigerador. Esta zona está delimitada en la parte inferior por el cristal del cajón de verduras, y en la parte superior por el símbolo o la balda colocada a la misma altura.

Para garantizar las temperaturas en esta zona, tenga cuidado de no modificar la posición de este estante. En los refrigeradores de aire forzado (equipados con ventilador o modelos No Frost) no se muestra el símbolo de la zona más fría porque la temperatura en su interior es homogénea.

## INSTALACIÓN DEL INDICADOR DE TEMPERATURA

Para ayudarte a ajustar tu frigorífico correctamente, está equipado con un indicador de temperatura que te permitirá controlar la temperatura media en la zona más fría.

**ADVERTENCIA:** Este indicador está diseñado para funcionar solo con su refrigerador, tenga cuidado de no usarlo en otro refrigerador (de hecho, la zona más fría no es la misma), o para cualquier otro uso.

## CONTROL DE LA TEMPERATURA EN LA ZONA MÁS FRÍA

Gracias al indicador de temperatura, puede comprobar periódicamente que la temperatura de la zona más fría es la correcta. De hecho, la temperatura dentro del frigorífico depende de varios factores, como la temperatura ambiente de la habitación, la cantidad de alimentos almacenados, la frecuencia de apertura de la puerta. Tenga en cuenta estos factores al configurar el dispositivo.

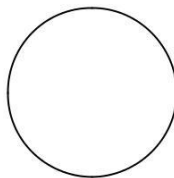
Cuando el indicador muestra "OK", significa que su termostato está correctamente ajustado y que la temperatura interior es correcta.

Si el color del indicador es blanco, significa que la temperatura es demasiado alta, en este caso es necesario aumentar la configuración del termostato y esperar 12 horas para realizar una revisión visual del indicador nuevamente.

Después de cargar o abrir la puerta, el indicador puede volverse blanco después de unos momentos.



Ajuste correcto

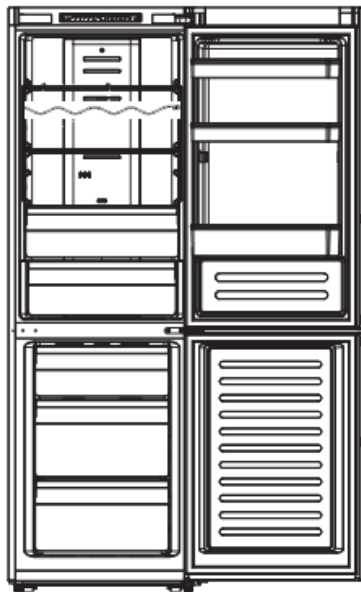


Temperatura demasiado alta, ajustable  
termostato



### Consejos: ahorro de energía

- Instale el aparato en una habitación fresca, seca y adecuadamente ventilada.
- Tenga cuidado de no exponer el dispositivo a la luz solar directa y nunca lo coloque cerca de una fuente de calor directa (cerca de un radiador, por ejemplo).
- Nunca bloquee las rejillas de ventilación o las rejillas del dispositivo.
- Deje que los alimentos se enfríen antes de colocarlos en el aparato.  
Coloque los productos congelados en el refrigerador para descongelarlos.
- La baja temperatura de los alimentos congelados ayudará a enfriar los alimentos en el refrigerador.
- No deje las puertas del aparato abiertas durante demasiado tiempo cuando almacene o retire alimentos del aparato.
- Cuando congele alimentos o desee almacenar alimentos en el congelador, colóquelo directamente en el compartimento superior del congelador.



## **HOJA DE DATOS DE REGLAMENTO DE ETIQUETADO ENERGÉTICO: 2019/2016 / UE**

La hoja de información del producto según el reglamento de la UE n ° 2019/2016 Etiquetado La eficiencia energética de los dispositivos de refrigeración se puede encontrar en la URL o el código QR indicado en la etiqueta.

SCB315VNFB - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/363666>

### **Relación entre la etiqueta energética 1060/2010 / UE y la nueva etiqueta energética 2019/2016 / UE**

La etiqueta 1060/2010 / EU actual utiliza el sistema de etiquetado A +++ / D, que se ha vuelto menos efectivo. La escala mixta de la etiqueta con muchos "+" ya no es transparente y la mayoría de los productos ya se encuentran en las primeras 2 o 3 clases en la actualidad. Por ello, la Unión Europea ha revisado y optimizado la etiqueta según las necesidades de los usuarios. La nueva etiqueta energética 2019/2016 / EU solo contendrá las clases energéticas A a G. Los niveles de clase se actualizarán periódicamente.

### **Garantía**

La garantía no cubre las piezas de desgaste, los problemas o los daños del producto. resultante de:

- (1) deterioro de la superficie debido al desgaste normal del producto;
- (2) defectos o deterioro por contacto del producto con líquidos y por corrosión por oxidación o presencia de insectos;
- (3) cualquier incidente no autorizado, abuso, mal uso, modificación, desmontaje o reparación;
- (4) cualquier operación de mantenimiento inadecuada, no use de acuerdo con las instrucciones sobre el producto o la conexión a un voltaje incorrecto;
- (5) cualquier uso de accesorios no suministrados o no aprobados por el fabricante.

La garantía quedará anulada si se quita la placa de identificación y / o el número de serie del producto.

### **Garantía del producto y repuestos disponibles**

Según los términos de la garantía del fabricante correspondiente, el uso del Servicio de atención al cliente es gratuito. El período mínimo de garantía (garantía del fabricante para consumidores privados) en el Espacio Económico Europeo es de 2 años según los términos de garantía aplicables al lugar. Las condiciones de la garantía no afectan ningún otro derecho o reclamo que usted tenga en virtud de las leyes locales.

Puede obtener información detallada sobre el período de garantía y las condiciones de garantía en su país en el servicio de atención al cliente, su distribuidor o nuestro sitio web. Las piezas de repuesto originales que funcionan de acuerdo con la Directiva de diseño ecológico correspondiente se pueden obtener del servicio de atención al cliente durante un período de al menos 4 años a partir de la fecha en que su dispositivo se comercializa en el Espacio Económico Europeo. . Para obtener más especificaciones técnicas sobre el agente de reparación y pedir piezas de repuesto, visite: <https://www.schneiderconsumer.com>

Importado por SCHNEIDER CONSUMER GROUP  
12, rue Jules Ferry, 93110 Rosny-sous-Bois, FRANCIA

**SCHNEIDER**