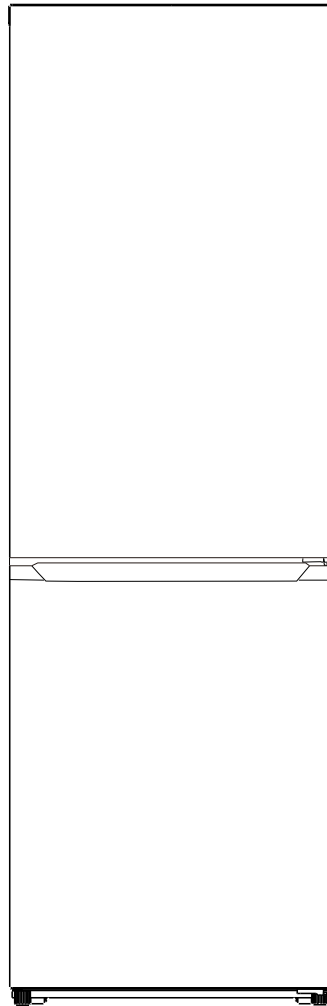


# SCHNEIDER

**RÉFRIGÉRATEUR-CONGÉLATEUR**  
**KÜHL-/GEFRIERSCHRANK**  
**KOELKAST DIEPVRIEZER**  
**FRIGORÍFICO CONGELADOR**



**SCCB327HNFWE**

**Manuel d'instructions**

Veuillez lire attentivement les instructions suivantes avant d'utiliser cet appareil.  
Veuillez conserver ces instructions pour toute future référence.

**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.

## **INSTRUCTION DE SECURITE**

Lisez toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil. Lire attentivement ce manuel avant d'utiliser l'appareil afin de savoir exactement ce qu'il faut faire et ce qu'il ne faut pas faire.

Une utilisation impropre de l'appareil peut être dangereuse, surtout pour les enfants.

Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

**MISE EN GARDE:** Maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement.

**MISE EN GARDE:** Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage autres que ceux recommandés par le fabricant.

**MISE EN GARDE:** Ne pas endommager le circuit de réfrigération.

**MISE EN GARDE:** Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur du compartiment de stockage des denrées, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.

Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.

Ne pas stocker dans cet appareil des substances explosives telles que des aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables.

- Avant de jeter votre appareil : enlevez la porte et laissez les étagères en place pour que les enfants ne puissent pas jouer facilement à l'intérieur.

- Ne laissez jamais les enfants faire fonctionner ou jouer avec l'appareil.

- Ne nettoyez jamais des éléments de l'appareil avec des fluides inflammables. Les fumées représentent un risque d'incendie ou peuvent provoquer des explosions.
- Ne stockez pas ou n'utilisez pas d'essence ou d'autres gaz ou liquides inflammables dans ou près de cet appareil. Les fumées peuvent provoquer un incendie ou une explosion.
- N'installez pas cet appareil dans un endroit avec des conditions climatiques extrêmes telles que : ventilation insuffisante, températures inférieures à 16°C ou supérieures à 38°C

Ce produit est conforme aux normes européennes de sécurité en vigueur relatives aux appareils électriques. Il a été soumis à de longs essais et à des tests méticuleux afin d'en évaluer la sécurité et la fiabilité. Avant de brancher l'appareil, vérifiez que les données figurant sur la plaquette signalétique correspondent à celles de votre installation.

Les matériaux d'emballage sont recyclables, ne pas les abandonner dans l'environnement, les porter dans un centre spécialisé afin qu'ils soient recyclés. La sécurité électrique de cet appareil est assurée uniquement lorsqu'il est relié à une installation électrique équipée d'une prise de terre en bon état, selon la norme en vigueur. En cas de doute, faire

procéder à un contrôle soigné de l'installation par un technicien qualifié.

L'utilisation de cet appareil, comme celle de tout appareil électrique, implique l'observation de certaines règles fondamentales :

- Ne pas toucher l'appareil avec des mains ou des pieds mouillés ou humides;
- Ne pas tirer sur le câble d'alimentation pour débrancher la fiche de la prise;
- Ne pas laisser l'appareil exposé aux agents atmosphériques;
- Ne pas permettre que l'appareil soit utilisé par des enfants en l'absence de surveillance;
- Ne pas débrancher ni brancher la fiche dans la prise de courant avec les mains mouillées; avant d'effectuer toute opération de nettoyage ou d'entretien, débrancher l'appareil du réseau d'alimentation électrique en débranchant la fiche ou en éteignant l'interrupteur principal de l'installation; La prise de courant doit rester accessible après l'installation de l'appareil.
- En cas de panne ou de mauvais fonctionnement, éteindre l'appareil et ne pas l'endommager. La prise d'alimentation doit toujours rester accessible après l'installation de l'appareil.

**AVERTISSEMENT:** Lors du positionnement de l'appareil, s'assurer que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.

**AVERTISSEMENT:** Ne pas placer de socles mobiles de prises multiples ni de blocs d'alimentation portables à l'arrière de l'appareil.

Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger des appareils de réfrigération.

Pour éviter la contamination des aliments, veuillez respecter les instructions suivantes:

- L'ouverture prolongée de la porte peut entraîner une augmentation significative de la température dans les compartiments de l'appareil.
- Nettoyez régulièrement les surfaces pouvant entrer en contact avec des aliments et des systèmes de drainage accessibles.
- Conservez la viande et le poisson crus dans des récipients appropriés au réfrigérateur, de sorte qu'ils ne soient pas en contact et qu'ils ne s'égouttent pas sur d'autres aliments.
- Les compartiments deux étoiles pour produits congelés sont adaptés à la conservation des aliments congelés, au stockage ou à la fabrication de glaces et pour la fabrication de glaçons.
- Les compartiments à une, deux et trois étoiles ne conviennent pas pour la congélation d'aliments frais.

- Si l'appareil de réfrigération reste vide pendant de longues périodes, éteignez-le, dégivrez, nettoyez, séchez et laissez la porte ouverte pour éviter le développement de moisissure dans l'appareil.

Placez l'appareil contre un mur dont la distance libre ne dépasse pas 75 mm et dépasse 50 mm.

Cet appareil de réfrigération n'est pas destiné à être utilisé comme un appareil encastré.

Durée de stockage des aliments surgelés recommandée dans le congélateur. Ces durées varient en fonction du type d'aliment. Les aliments que vous congelez peuvent être conservés de 1 à 12 mois (minimum à -18°C).

<b>Aliment</b>	<b>Durée de stockage</b>
Bacon, ragoûts, lait	1 mois
Pain, glace, saucisses, tartes, crustacés préparés, poissons gras	2 mois
Poissons non gras, crustacés, pizzas, scones et muffins	3 mois
Jambon, gâteaux, biscuits, côtelettes de bœuf et d'agneau, morceaux de volaille	4 mois
Beurre, légumes (blanchis), œufs entiers et jaunes d'œufs, écrevisses cuites, viande hachée (cru), porc (cru)	6 mois
Fruits (secs ou au sirop), blancs d'œufs, bœuf (cru), poulet entier, agneau (cru), gâteaux aux fruits	12 mois

Lorsque vous congélez des aliments frais comportant une « date de péremption / limite d'utilisation / date de consommation », vous devez les congeler avant l'expiration de cette date.

Vérifiez que les aliments n'ont pas déjà été congelés. En effet, les aliments congelés qui ont complètement décongelé ne doivent pas être recongelés.

Une fois décongelés, les aliments doivent être consommés rapidement.

- Pour éviter l'altération des aliments due au transfert de germes : Rangez les produits animaux et végétaux non emballés séparément dans les tiroirs. Ceci s'applique également aux différentes sortes de viande.
- Si les aliments doivent être conservés ensemble par manque de place : enveloppez-les.
- Ne conservez jamais les fruits et légumes sur un balcon avec de la viande ou du poisson.

<b>Ailmentation</b>	<b>Durée de stockage</b>
Beurre	90 jours
Fromage à pâte dure	110 jours
Lait	7 jours
Saucisse, charcuterie	9 jours
Viande	7 jours



## Frigorigène



Danger; risque d'incendie/  
matières inflammables

### **Danger; risque d'incendie / matières inflammables**

- **AVERTISSEMENT:** Lors du positionnement de l'appareil, s'assurer que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.
- **AVERTISSEMENT:** Ne pas placer de socles mobiles de prises multiples ni de blocs d'alimentation portables à l'arrière de l'appareil.

Le gaz frigorigène contenu dans le circuit de cet appareil est de l'isobutane (R 600a), gaz peu polluant mais inflammable.

Lors du transport et de l'installation de l'appareil, veiller à n'endommager aucune partie du circuit frigorifique

N'utilisez aucun outil coupant ou pointu pour dégivrer l'appareil.

N'utilisez aucun appareil électrique à l'intérieur de l'appareil.



Convient pour aliments

Seul un technicien habilité peut changer le LED en cas de panne.

## INSTRUCTIONS D'EMPLOI

### IDENTIFICATION DE L'APPAREIL

Sur chaque appareil est collée une plaque de signalisation située dans le réfrigérateur sur le côté adjacent la boîte pour les fruits et les légumes (Fig. 1)

### CARACTÉRISTIQUES

La caractéristique la plus importante de cet appareil est:

Dégivrage automatique de la cellule réfrigérateur. L'eau de dégivrage est convoyée dans un bac placé sur compresseur d'où elle évapore avec la chaleur engendrée pendant le processus de réfrigération.

### ATTENTION!

Quand vous installez votre appareil frigorifique, il est important de tenir compte de la classe climatique du produit. Pour savoir à quelle classe climatique appartient votre réfrigérateur, veuillez contrôler la plaque des données comme indiquée ci-après: L'appareil frigorifique fonctionne correctement dans l'intervalle de température ambiante indiqué sur le tableau, selon la classe climatique.

Classe	Symbole	Température ambiante moyenne °C
Tempérée élargie	SN	de + 10 à + 32
Tempérée	N	de + 16 à + 32
Subtropicale	ST	de + 16 à + 38
Tropicale	T	de + 16 à + 43

### BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE

Contrôler que les valeurs de tension du réseau électrique peuvent supporter celles indiquées sur la plaque signalétique placée derrière le bac à légumes du réfrigérateur.

Si la prise de courant n'est pas équipée d'une prise de terre, ou si la fiche n'est pas indiquée pour votre réseau, nous vous conseillons de vous adresser à un électricien spécialisé.

Ne pas employer de détergents ou de dérivateurs afin d'éviter tout échauffement et brûlure.

Dans le cas où l'appareil n'est pas équipé de prise électrique, il faudra le brancher au réseau au moyen d'un interrupteur qui sera branché directement aux bornes d'alimentation. Cet interrupteur devra garantir une déconnexion unipolaire de l'appareil avec séparation des contacts non inférieure à 3 mm.

### ASSISTANCE TECHNIQUE

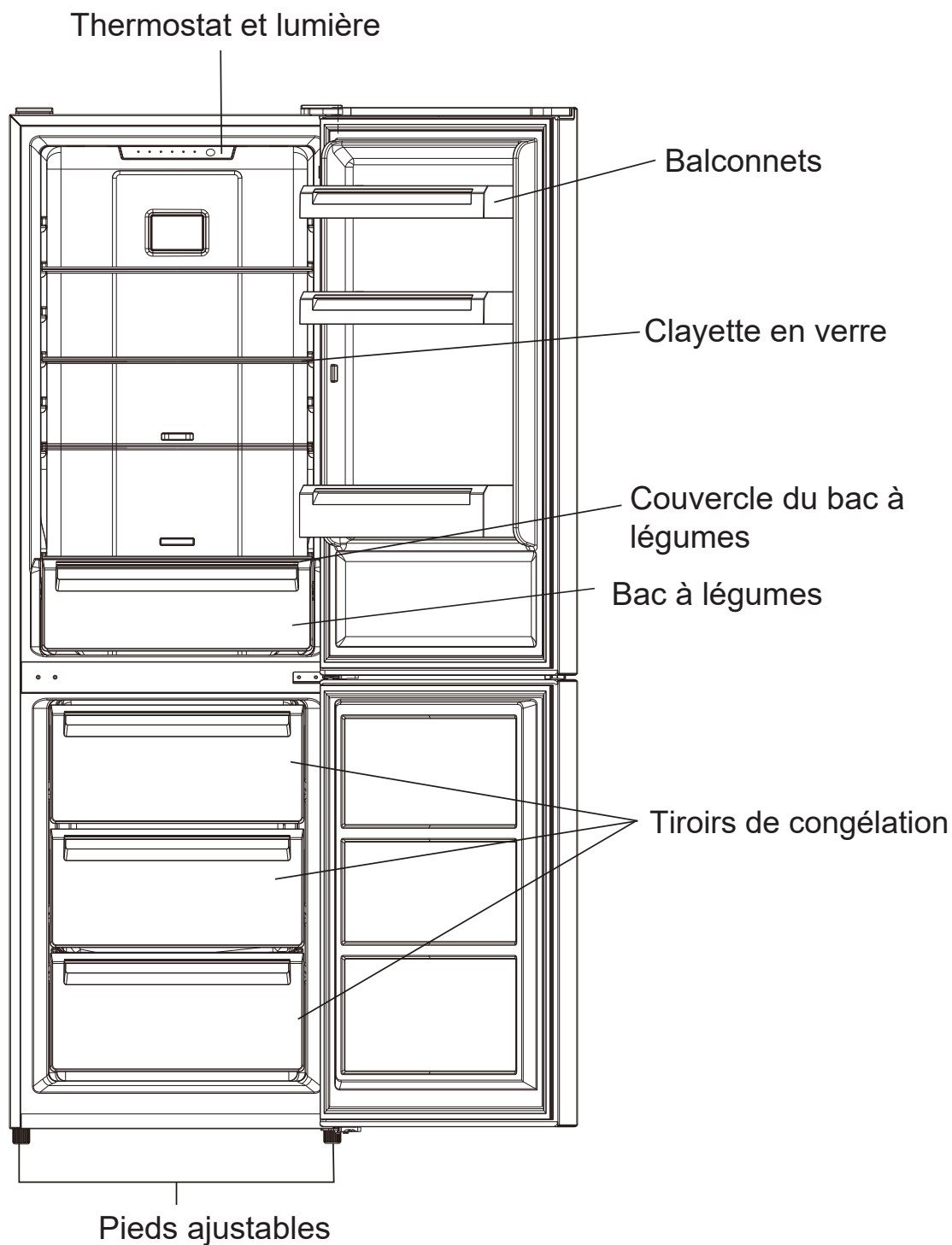
Avant d'appeler le service Après-Vente, si le réfrigérateur n'est pas en fonction, vérifier que la fiche d'alimentation soit bien insérée dans la prise de courant et que le thermostat ne soit pas en position "0"; si le réfrigérateur fait du bruit, contrôler le nivellement et vérifier qu'il n'y ait aucun objet en contact avec la paroi postérieure; si le réfrigérateur n'a pas un rendement suffisant, contrôler que l'intérieur ne soit pas plein, que la porte se ferme et que le condenseur ne soit pas plein de poussière.

Si dans la partie inférieure du réfrigérateur il devait y avoir de l'eau (bac à légumes et plan extractible) vérifier que le trou permettant la sortie de l'eau de dégivrage ne soit pas obstruée. L'installation est à la charge de l'acheteur. Notre société n'est pas responsable des dommages dus à une mauvaise installation et décline toute responsabilité dans le cas où la connexion à la terre n'est pas conforme aux Normes Nationales en vigueur.

Au terme de la vie fonctionnelle de l'appareil utilisant le gaz réfrigérant R 600a (isobutane) et du gaz inflammable à l'intérieur de la mousse isolante, il faut prédisposer l'appareil en état de sécurité avant sa mise au rebut. Pour des informations relatives à cette opération, s'adresser à son revendeur de confiance ou à l'organisme local préposé.

**ATTENTION: Ne pas endommager le circuit réfrigérant.**

## Description de l'appareil



Le dessin et le nombre d'étagères sont des références indicatives qui peuvent être sujettes à des changements.

# Installation

## Besoin d'espace

- Sélectionnez un emplacement sans exposition directe au soleil;
- Sélectionnez un emplacement avec suffisamment d'espace pour que les portes du réfrigérateur s'ouvrent facilement;
- Sélectionnez un emplacement avec un sol de niveau (ou presque);
- Laissez suffisamment d'espace pour installer le réfrigérateur sur une surface plane;
- Laisser un espace à droite, à gauche, à l'arrière et en haut lors de l'installation. Cela contribuera à réduire la consommation d'énergie et à réduire vos factures d'énergie.
- Gardez un espace d'au moins 50 mm sur les deux côtés et à l'arrière.

## Positionnement

Installez cet appareil à un endroit où la température ambiante correspond à la classe climatique indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil:

Classe climatique	Température ambiante
SN	+10°C to +32°C
N	+16°C to +32°C
ST	+16°C to +38°C
T	+16°C to +43°C

## Emplacement

L'appareil doit être installé loin des sources de chaleur telles que radiateurs, chaudières, lumière directe du soleil, etc. Assurez-vous que l'air peut circuler librement à l'arrière de l'armoire. Pour garantir les meilleures performances, si l'appareil est placé sous une unité murale en surplomb, la distance minimale entre le haut du cabi-net et l'unité murale doit être d'au moins 100 mm. Dans l'idéal, cependant, l'appareil ne doit pas être placé sous des éléments suspendus. Une mise à niveau précise est assurée par un ou plusieurs pieds réglables à la base de l'armoire.

Pour les appareils frigorifiques avec une classe climatique :

- tempérée étendue (SN) : cet appareil frigorifique est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 10° C et 32° C ;
- tempérée (N) : cet appareil frigorifique est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 16° C et 32° C ;
- subtropicale (ST) : cet appareil frigorifique est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 16° C et 38° C ;
- tropicale (T) : cet appareil frigorifique est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 16° C et 43° C ;

## Signification de l'étiquetage\* des congélateurs :

- Les congélateurs 1- (\*), 2- (\*\*), et 3 étoiles (\*\*\*) ne conviennent pas pour congeler des aliments frais.
- Les congélateurs 2 étoiles (\*\*) et 3 étoiles (\*\*\*) conviennent pour stocker des aliments surgelés (pré-congelés) et de la glace ou pour faire de la glace et des glaçons.

COMPARTIMENTS	ÉTOILES (*)	TEMPERATURE DE STOCKAGE CIBLE	ALIMENTS APPROPRIÉS
CONGELATEUR	(***)*	≤ -18 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Convient aux fruits de mer (poissons, crevettes, crustacés), eau douce et produits carnés.</li> <li>➤ Durée de conservation recommandée : <b>3 mois</b></li> <li>ⓘ <b>Convient</b> pour congeler des aliments <b>frais</b></li> </ul>
CONGELATEUR	***	≤ -18 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Convient aux fruits de mer (poissons, crevettes, crustacés), eau douce et produits carnés.</li> <li>➤ Durée de conservation recommandée : <b>3 mois</b></li> <li>ⓘ <b>Ne convient pas</b> pour congeler des aliments <b>frais</b>.</li> </ul>
CONGELATEUR	**	≤ -12 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Convient aux fruits de mer (poissons, crevettes, crustacés), eau douce et produits carnés.</li> <li>➤ Durée de conservation recommandée : <b>2 mois</b></li> <li>ⓘ <b>Ne convient pas</b> pour congeler des aliments <b>frais</b>.</li> </ul>
CONGELATEUR	*	≤ -6 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Convient aux fruits de mer (poissons, crevettes, crustacés), eau douce et produits carnés.</li> <li>➤ Durée de conservation recommandée : <b>1 mois</b></li> <li>ⓘ <b>Ne convient pas</b> pour congeler des aliments <b>frais</b>.</li> </ul>
0* - COMPARTIMENT	—	-6 °C - 0 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Convient aux produits à base de viande fraîche (porc, bœuf, poulet, etc.) et aux aliments transformés consommés ou transformés le jour même ou dans les trois jours suivant le stockage (max.).</li> <li>ⓘ <b>Ne convient pas</b> pour congeler des aliments ou pour conserver des aliments surgelés.</li> </ul>



**Avertissement!** Il doit être possible de débrancher l'appareil du secteur; la fiche doit donc être facilement accessible après l'installation.

## Connexion électrique

Avant de brancher, assurez-vous que la tension et la fréquence indiquées sur la plaque signalétique correspondent à votre alimentation électrique domestique. L'appareil doit être mis à la terre. La fiche du câble d'alimentation est munie d'un contact à cet effet. Si la prise d'alimentation domestique n'est pas mise à la terre, connectez l'appareil à une terre séparée conformément aux réglementations en vigueur, en consultant un électricien qualifié.

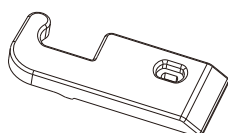
Le fabricant décline toute responsabilité si les précautions de sécurité ci-dessus ne sont pas respectées.

Cet appareil est conforme aux normes E.E.C. Directives.

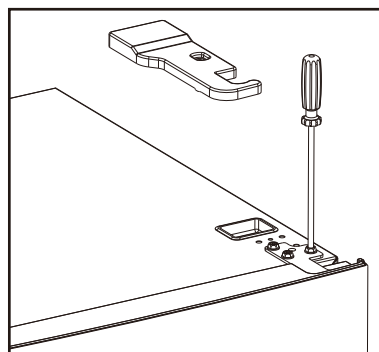
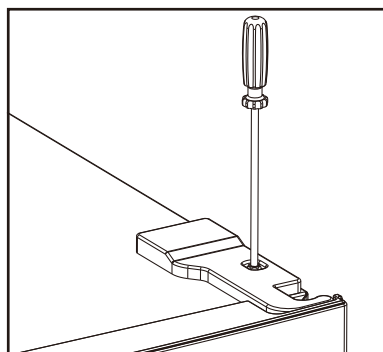
## Réversibilité de la porte

Avant d'inverser la porte, veuillez être préparé ci-dessous outils et matériel: tournevis droit, tournevis cruciforme, clé et les composants inclus dans le poly sac:

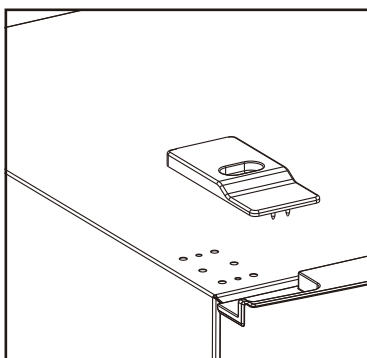
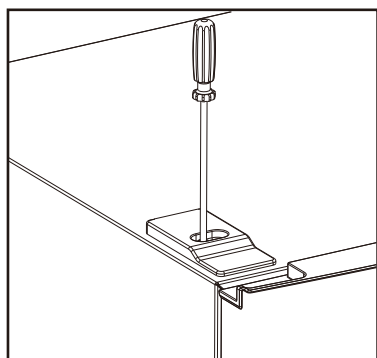
Cache charnière de porte gauche x 1



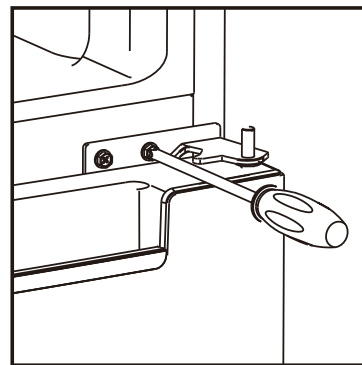
1. Dévissez le couvercle de la charnière supérieure, puis dévissez la charnière supérieure. Soulevez ensuite la porte supérieure et placez-la sur un coussin souple pour éviter les rayures et les dommages



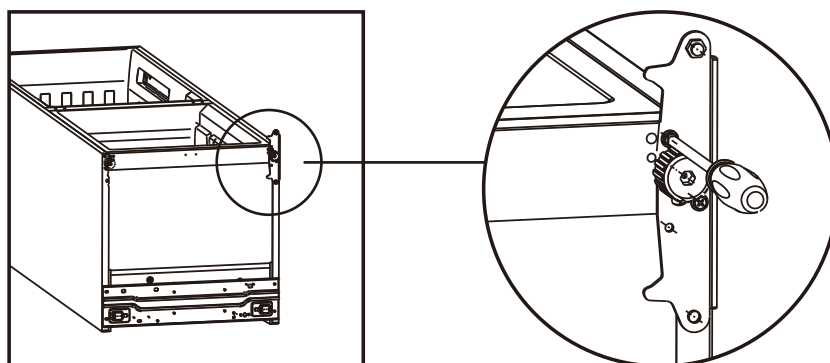
2. Retirez le cache-vis supérieur gauche.



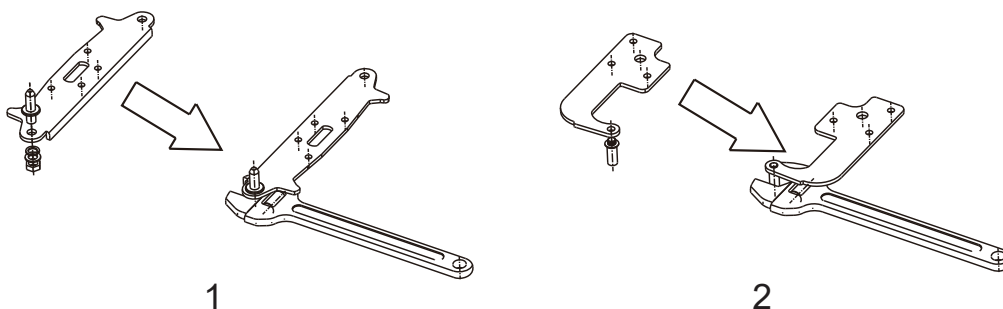
3. Retirez la porte supérieure, retirez la vis de la charnière centrale à l'aide d'un tournevis cruciforme, puis retirez la porte inférieure.



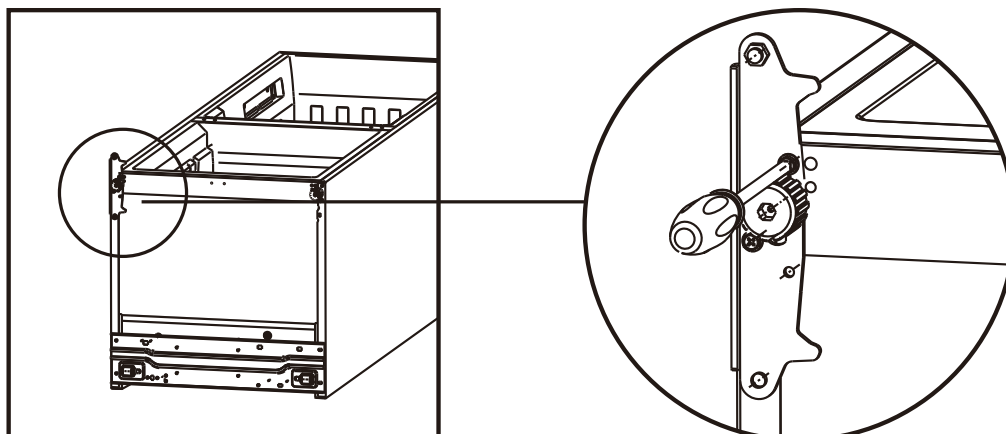
4. Coucher le réfrigérateur, retirer les pieds de réglage comme ci-dessous, puis retirer la charnière inférieure à l'aide d'un tournevis cruciforme.



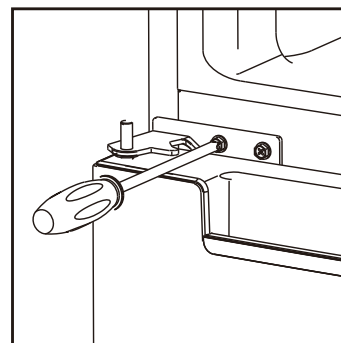
5. Réglage de la position centrale de la charnière de la charnière inférieure et de la charnière supérieure en position opposée



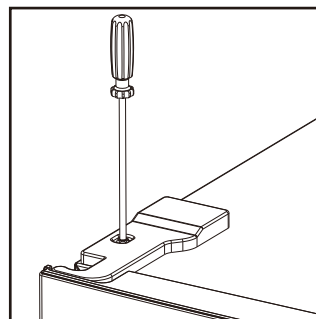
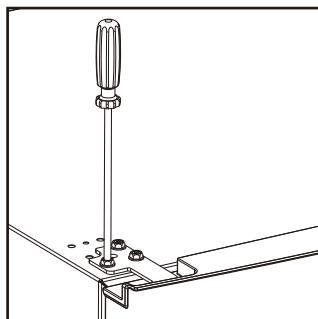
6. Installez la charnière inférieure sous le réfrigérateur comme ci-dessous, en vissant les pieds de réglage, assurez-vous de la position à l'horizon.



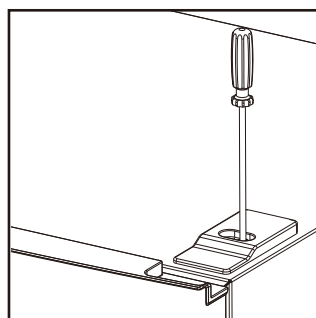
7. Installez la porte inférieure, ajustez et fixez la charnière centrale sur l'armoire.



8. Remettez la porte supérieure en place. Assurez-vous que la porte est alignée horizontalement et verticalement afin que le joint soit fermé de tous les côtés avant de finalement serrer la charnière supérieure. Insérez ensuite la charnière supérieure et vissez-la en haut de l'unité, puis fixez le couvercle de la charnière (dans le sac d'accessoires) à l'aide de vis.

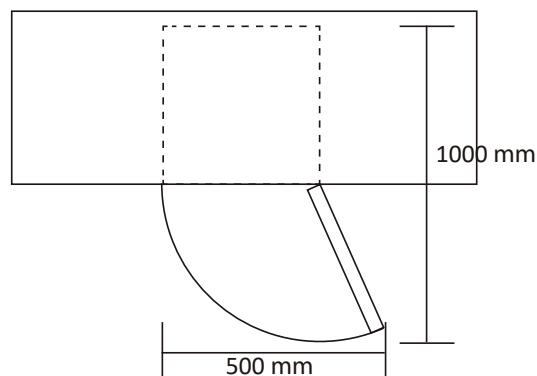


9. Fixez le couvercle à vis.



### Besoin d'espace

Gardez suffisamment d'espace de porte ouvert.

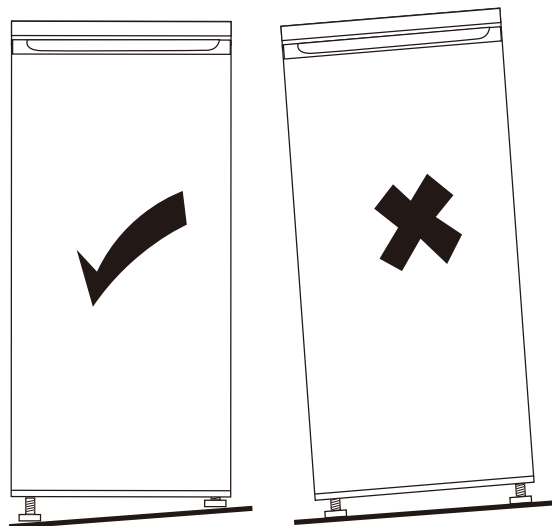




## Mise à niveau de l'unité

Pour ce faire, ajustez les deux pieds de mise à niveau à l'avant de l'appareil.

Si l'unité n'est pas de niveau, les portes et les alignements du joint magnétique ne seront pas couverts correctement.



# Interface utilisateur

## 1. Panneau de configuration:



## 2. Bouton

Set (A): Bouton de réglage. Pressez cette touche pour sélectionner la température de fonctionnement et le mode "Super".

## 3. Indicateurs

1) Indicateur du mode Super. La lumière est allumée lorsque le mode Super est sélectionné.

2) Réglage des indicateurs de température du compartiment réfrigérateur. L'indicateur allumé signifie que la température associée est sélectionnée.

## 4. Mode Super

Activer le mode Super lorsque vous prévoyez de congeler des aliments dans un court laps de temps, vous pouvez sélectionner le mode Super. Continuez à appuyer sur le bouton Set (A) pendant plus de 3 secondes, le mode Super sera activé. L'indicateur sous Super sera allumé. En même temps, l'indicateur de température du compartiment réfrigérateur ne changera pas. Pour quitter le mode Super:"

- Appuyez sur le bouton de réglage (A) pendant plus de 3 secondes
- Ou l'appareil reviendra automatiquement au réglage d'origine lorsque le mode Super fonctionne pendant plus de 50 heures.

En mode Super, le réglage de la température du compartiment réfrigérateur ne peut pas être modifié.

### **5. Réglage de la température du compartiment réfrigérateur**

En mode d'utilisation normale (pas en mode Super), appuyez sur le bouton de réglage (A) pour régler la température de réglage du compartiment réfrigérateur dans un cycle de "2°C, 3°C, 4°C, 6°C, 8°C".

#### **Conseils utiles:**

Veillez suivre le tableau ci-dessous pour choisir la température de réglage du réfrigérateur.

Température de l'environnement	Température recommandée
Été (>32°C)	4°C, 6°C, 8°C
Ordinaire	4°C
Hiver (<13°C)	2°C, 3°C, 4°C

### **6. Fonction de mémoire afterPower off**

L'appareil redémarre automatiquement pour fonctionner en mode précédent après une panne de courant.

### **7. Contrôle de la température du compartiment congélateur**

Le réglage de la température du congélateur en slider:

## CONTRÔLE DU CONGÉLATEUR



- Ce curseur dans le compartiment réfrigérateur est utilisé pour régler la température du compartiment congélateur.
- Le curseur est positionné vers ❄️, la température dans le compartiment congélateur sera plus élevée. Au contraire, la température dans le compartiment congélateur sera plus basse si le curseur est déplacé vers.
- La position centrale du curseur est recommandée pour une utilisation normale.
- Pour obtenir la température la plus basse dans le compartiment congélateur, vous pouvez sélectionner le réglage de la température du compartiment réfrigérateur sur «2» et positionner le curseur sur ❄️.

# Usage quotidien

## Première utilisation

Nettoyage de l'intérieur

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, lavez l'intérieur et tous les accessoires internes avec de l'eau tiède et du savon neutre afin d'éliminer l'odeur typique d'un produit neuf, puis séchez soigneusement.

**Important!** N'utilisez pas de détergents ou de poudres abrasives, car ils endommageraient la finition.

## Usage quotidien

Placer différents aliments dans différents compartiments selon le tableau ci-dessous

Compartiments réfrigérateurs	Type de nourriture
Porte ou balcon du compartiment réfrigérateur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Aliments contenant des conservateurs naturels, tels que confitures, jus, boissons, condiments.</li><li>• Ne conservez pas les aliments périssables.</li></ul>
Tiroir à légumes (tiroir à salade)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Les fruits, les herbes et les légumes doivent être placés séparément dans le bac à légumes.</li><li>• Ne conservez pas les bananes, les oignons, les pommes de terre et l'ail au réfrigérateur.</li></ul>
Étagère du réfrigérateur - refroidisseur inférieur (boîte / tiroir)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Viande crue, volaille, poisson (pour stockage de courte durée)</li></ul>
Étagère réfrigérateur - milieu	<ul style="list-style-type: none"><li>• Produits laitiers, œufs</li></ul>
Étagère réfrigérateur - dessus	<ul style="list-style-type: none"><li>• Les aliments qui ne nécessitent pas de cuisson, comme les aliments prêts à manger, les charcuteries, les restes.</li></ul>
Tiroir (s) de congélateur / tablette	<ul style="list-style-type: none"><li>• Aliments pour un stockage à long terme.</li><li>• Tiroir inférieur / étagère pour viande crue, volaille, poisson.</li><li>• Tiroir central / étagère pour légumes surgelés, frites.</li><li>• Tiroir supérieur / étagère pour crème glacée, fruits surgelés, pâtisseries surgelées.</li></ul>

## **Congélation d'aliments frais**

- Le compartiment congélateur est adapté pour congeler des aliments frais et conserver des aliments surgelés et surgelés pendant une longue période.
- Placez les aliments frais à congeler dans le compartiment inférieur.
- La quantité maximale d'aliments pouvant être congelés en 24 heures est indiquée sur la plaque signalétique.
- Le processus de congélation dure 24 heures: pendant cette période, n'ajoutez pas d'autres aliments à congeler.

## **Conservation des aliments surgelés**

Au premier démarrage ou après une période de non utilisation. Avant de mettre le produit dans le compartiment, laissez l'appareil fonctionner au moins 2 heures sur les réglages les plus élevés. Important! En cas de dégivrage accidentel, par exemple la coupure de courant a duré plus longtemps que la valeur indiquée dans le tableau des caractéristiques techniques sous "temps de montée", les aliments décongelés doivent être consommés rapidement ou cuits immédiatement puis recongelés (après cuisson) .

## **Décongélation**

Les aliments surgelés ou surgelés, avant d'être utilisés, peuvent être décongelés dans le compartiment congélateur ou à température ambiante, selon le temps disponible pour cette opération. Les petits morceaux peuvent même être cuits encore congelés, directement du congélateur. Dans ce cas, la cuisson prendra plus de temps.

## **Trucs et astuces utiles**

### **Conseils pour la congélation**

Pour vous aider à tirer le meilleur parti du processus de congélation, voici quelques conseils importants:

- La quantité maximale de nourriture qui peut être congelée en 24 heures. est indiqué sur la plaque signalétique;
- Le processus de congélation prend 24 heures. Aucun autre aliment à congeler ne devrait être ajouté pendant cette période;
- Ne congelez que des denrées alimentaires de qualité supérieure, fraîches et soigneusement nettoyées;
- Préparer les aliments en petites portions afin de pouvoir les congeler rapidement et complètement et de permettre ensuite de décongeler uniquement la quantité requise;

- Enveloppez les aliments dans du papier d'aluminium ou du polyéthylène et assurez-vous que les emballages sont hermétiques;
- Ne laissez pas les aliments frais et non congelés toucher les aliments déjà congelés, évitant ainsi une élévation de température de ces derniers;
- Les aliments maigres se conservent mieux et plus longtemps que les aliments gras; le sel réduit la durée de conservation des aliments;
- Les glaces à l'eau, si elles sont consommées immédiatement après avoir été retirées du compartiment congélateur, peuvent éventuellement provoquer une brûlure par congélation de la peau;
- Il est conseillé d'afficher la date de congélation sur chaque emballage individuel pour vous permettre de le retirer du compartiment congélateur, ce qui peut éventuellement provoquer une brûlure par congélation de la peau;
- Il est conseillé d'afficher la date de congélation sur chaque emballage individuel pour vous permettre de garder un œil sur la durée de stockage.

### **Conseils pour le stockage des aliments surgelés**

Pour obtenir les meilleures performances de cet appareil, vous devez: vous assurer que les denrées alimentaires surgelées dans le commerce ont été correctement stockées par le détaillant; assurez-vous que les aliments surgelés sont transférés du magasin d'alimentation au congélateur dans les plus brefs délais; ne pas ouvrir la porte fréquemment ou la laisser ouverte plus longtemps que nécessaire. Une fois décongelés, les aliments se détériorent rapidement et ne peuvent pas être recongelés. Ne dépassez pas la période de stockage indiquée par le fabricant d'aliments.

### **Conseils pour la réfrigération des aliments frais**

Pour obtenir les meilleures performances:

- Ne conservez pas d'aliments chauds ou de liquides qui s'évaporent dans le réfrigérateur
- Couvrez ou enveloppez les aliments, surtout s'ils ont une saveur forte

### **Conseils pour la réfrigération**

Conseils utiles:

- Fabrication (tous types): enveloppez-la dans des sacs en polyéthylène et placez-la sur les étagères en verre au-dessus du tiroir à légumes.
- Pour des raisons de sécurité, ne conservez de cette manière qu'un ou deux jours au maximum.
- Aliments cuits, plats froids, etc ...: ceux-ci doivent être couverts et peuvent être placés sur n'importe quelle étagère.
- Fruits et légumes: ceux-ci doivent être soigneusement nettoyés et placés dans le ou les tiroirs spéciaux fournis.
- Beurre et fromage: ceux-ci doivent être placés dans des contenants spéciaux hermétiques ou enveloppés dans du papier d'aluminium ou des sacs en polyéthylène pour exclure le plus d'air possible.
- Bouteille de lait: celles-ci doivent avoir un bouchon et doivent être rangées dans les balcons de la porte.
- Les bananes, pommes de terre, oignons et ail, s'ils ne sont pas emballés, ne doivent pas être conservés au réfrigérateur.

# Nettoyage et entretien

Pour des raisons hygiéniques, l'appareil (y compris les accessoires extérieurs et intérieurs) doit être nettoyé régulièrement au moins tous les deux mois. **Attention !** L'appareil ne doit pas être branché sur le secteur pendant le nettoyage. Danger de choc électrique ! Avant de nettoyer l'appareil, éteignez-le et débranchez-le de la prise secteur.

## Nettoyage extérieur

Pour maintenir une bonne apparence de votre appareil, vous devez le nettoyer régulièrement.

- Essuyez le panneau numérique et panneau d'affichage avec un chiffon doux et propre.
- Vaporisez de l'eau sur un chiffon de nettoyage au lieu de pulvériser directement l'eau sur la surface de l'appareil. Cela aidera à garantir une répartition uniforme de l'humidité sur la surface.
- Nettoyez les portes, les poignées et les surfaces des compartiments avec un détergent doux puis essuyez avec un chiffon doux.

Attention !

- N'utilisez pas d'objets pointus car ils sont susceptibles de rayer la surface.
- N'utilisez pas de diluant, de détergent pour voiture, du Clorox, des huiles essentielles, des nettoyants abrasifs ou solvant organiques tel que le benzène pour le nettoyage. Ils pourraient endommager la surface de l'appareil et provoquer un incendie.

## Nettoyage intérieur

Vous devez régulièrement nettoyer l'intérieur de l'appareil. Il sera plus facile de le nettoyer lorsque les stocks alimentaires seront faibles. Essuyez l'intérieur du réfrigérateur-congélateur avec une faible solution de bicarbonate de soude, puis rincez à l'eau tiède à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon essoré. Essuyez complètement avant de replacer les étagères et les paniers.

Séchez soigneusement toutes les surfaces et les pièces amovibles. Bien que cet appareil dégivre automatiquement, une couche de givre peut se former sur les parois intérieures du compartiment de congélation si la porte du congélateur est ouverte fréquemment ou reste ouverte trop longtemps. Si le givre est trop épais, choisissez un moment où les stocks alimentaires sont faibles et procédez comme suit :

1. Retirez les aliments existants et les paniers d'accessoires, débranchez l'appareil de l'alimentation secteur et laissez les portes ouvertes. Veillez à bien aérer la pièce pour accélérer le processus de dégivrage.
2. Lorsque le dégivrage est terminé, nettoyez votre congélateur comme décrit ci-dessus.

**Attention !** N'utilisez pas d'objets pointus pour enlever le no-frost du compartiment de congélation. Une fois seulement que l'intérieur sera complètement sec, l'appareil pourra être rebranché à la prise secteur et remis en marche.

## Nettoyage des joints de porte

Prenez soin de garder les joints de porte propres. Les aliments collants et les boissons peuvent faire coller les joints au compartiment et les abîmer lorsque vous ouvrez la porte. Lavez les joints avec un détergent doux et de l'eau chaude. Rincez-les et séchez-les complètement après le nettoyage.

**Attention !** Une fois seulement que les joints des portes seront complètement secs, l'appareil pourra être rebranché à la prise secteur et remis en marche.

## Guide de dépannage

Si un problème survient avec votre appareil ou si vous pensez que votre appareil ne fonctionne pas correctement, vous pouvez effectuer quelques vérifications simples avant d'appeler le service après-vente, veuillez voir ci-dessous. Vous pouvez effectuer quelques vérifications simples indiquées dans cette section avant d'appeler le service après-vente.

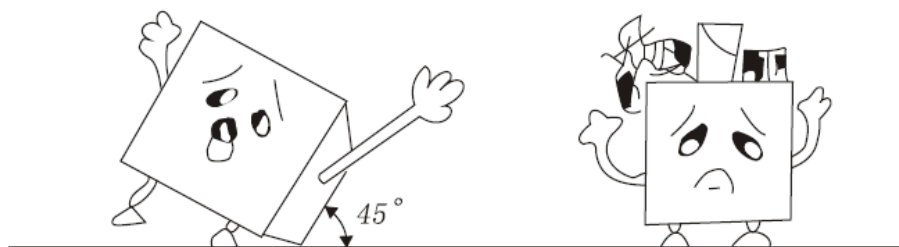
**Avertissement!** N'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Si le problème persiste après avoir effectué les contrôles mentionnés ci-dessous, contactez un électricien qualifié, un ingénieur agréé ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Problème	Cause possible et solution
L'appareil ne fonctionne pas correctement	Vérifiez si le câble d'alimentation est correctement branché à une prise de courant.
	Vérifiez le fusible ou le circuit de votre alimentation, et remplacez si nécessaire.
	La température ambiante est trop élevée. Essayez de régler la température ambiante à un niveau plus frais pour résoudre ce problème.
	Il est normal que le congélateur ne fonctionne pas pendant le cycle de dégivrage automatique, ou durant un court laps de temps après que l'appareil ait été mis en marche pour protéger le compresseur.
Il y a des odeurs dans les compartiments	L'intérieur peut avoir besoin d'être nettoyé
	Certains aliments, des récipients ou des emballages causent les odeurs.
L'appareil fait du bruit	Les sons énumérés ci-dessous sont tout à fait normaux : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les bruits de fonctionnement du compresseur.</li> <li>• Les bruits de circulation de l'air provenant du petit moteur de ventilation dans le compartiment du congélateur ou d'autres compartiments.</li> <li>• Des sons de gargouillements semblables à de l'eau bouillante.</li> <li>• Des bruits pendant le dégivrage automatique.</li> <li>• Des cliquetis avant que le compresseur démarre.</li> </ul>
	D'autres bruits inhabituels sont dus aux raisons ci-dessous et devront être vérifiés pour prendre les mesures nécessaires : L'appareil n'est pas de niveau . Le condenseur de l'appareil touche le mur. Les bouteilles ou conteneurs sont tombés ou roulent.
Le moteur fonctionne en continu	Il est normal d'entendre fréquemment le son du moteur; il fonctionne davantage dans les circonstances suivantes: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le réglage de la température est réglé plus froid que nécessaire</li> <li>• Une grande quantité d'aliments chauds a récemment été stockée dans l'appareil.</li> <li>• La température ambiante est trop élevée</li> <li>• Les portes sont gardées ouvertes trop fréquemment ou trop longtemps</li> <li>• Après l'installation de votre appareil ou lorsqu'il a été éteint pendant une longue période.</li> </ul>

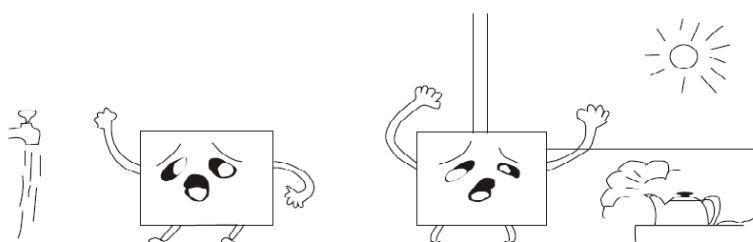
Une couche de gel s'est formée dans le compartiment	Vérifiez que les sorties d'air ne sont pas bloquées par des aliments et assurez-vous que les aliments sont placés dans l'appareil de façon à permettre une ventilation suffisante. Assurez-vous que la porte est complètement fermée. Pour enlever le givre, veuillez vous reporter au paragraphe concernant le nettoyage et entretien.
La température à l'intérieur est trop chaude.	Vous avez peut-être laissé les portes ouvertes trop longtemps ou vous les avez ouvertes trop souvent; ou les portes sont maintenues ouvertes par un obstacle; ou l'appareil est installé dans un endroit avec un dégagement insuffisant sur les côtés, le dos et le dessus.
La température à l'intérieur est trop froide.	Augmentez la température selon le paragraphe « Panneau de contrôle ».
Les portes ne peuvent pas être fermées facilement	Vérifiez si le haut du réfrigérateur est incliné vers l'arrière de 10 à 15 mm pour permettre aux portes de se fermer d'elles-mêmes, ou si quelque chose à l'intérieur empêche les portes de se fermer.
Des gouttes d'eau s'écoulent sur le sol.	Le bac à eau (situé au fond à l'arrière du compartiment) n'est peut-être pas correctement nivelé, ou le bec de vidange (situé sous la partie supérieure du dépôt du compresseur) n'est peut-être pas correctement positionné pour diriger l'eau vers le bac, ou l'écoulement d'eau est bloqué. Vous devez peut-être éloigner le réfrigérateur du mur pour vérifier le bac et le bec de vidange.

### Instructions d'installation

1. Assurez-vous que l'appareil reste debout durant son transport. Ne pas pencher l'appareil de plus de 45 degrés lorsque vous le déplacez. Ne pas exercer de pressions sur le condenseur, la porte et sa poignée pour éviter des déformations ou des perturbations du fonctionnement du réfrigérateur



2. Assurez-vous qu'il y ait suffisamment d'espace autour du réfrigérateur pour qu'il puisse bien fonctionner. Prévoyez une douzaine de centimètres d'espace libre à l'arrière et sur les côtés de l'appareil pour que l'air puisse circuler pour refroidir le compresseur. Laissez également une trentaine de centimètres au-dessus de celui-ci.
3. Placez l'appareil loin de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur (poêles, appareil de chauffage, radiateurs, etc...). La lumière directe du soleil peut endommager le revêtement en acrylique et les sources de chaleur peuvent augmenter la consommation d'électricité. Des températures ambiantes extrêmement froides peuvent aussi entraîner des dysfonctionnements. Éviter de mettre l'appareil dans des endroits humides. S'il y a trop d'humidité dans l'air, il y aura rapidement du givre sur l'évaporateur.





### **Lisez toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil**

- Cet appareil est uniquement destiné à une utilisation domestique et intérieure.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- MISE EN GARDE : Maintenir dégagées de toute obstruction les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil, dans sa partie extérieure ou dans sa structure d'encastrement.
- MISE EN GARDE : Ne pas endommager le circuit de réfrigération.
- MISE EN GARDE : Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, autres que ceux recommandés par le fabricant.
- MISE EN GARDE : Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur du compartiment destiné à la conservation des denrées alimentaires, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.
- Avant de jeter votre appareil : enlever la porte, laissez les étagères en place pour que les enfants ne puissent pas jouer facilement à l'intérieur.
- Ne laissez jamais les enfants faire fonctionner ou jouer avec l'appareil.
- Ne nettoyez jamais des éléments de l'appareil avec des fluides inflammables. Les fumées représentent un risque d'incendie ou peuvent provoquer des explosions.
- Ne stockez pas ou n'utilisez pas d'essence ou d'autres gaz ou liquides inflammables près de cet appareil. Les fumées peuvent provoquer un incendie ou une explosion.
- N'installez pas cet appareil dans un endroit à des conditions climatiques extrêmes telles que : ventilation insuffisante, températures inférieures à 16°C ou supérieures à 38°C.

#### **REMARQUE :**

**EMBALLEZ TOUJOURS ET STOCKEZ LA VIANDE CRUE, LE POULET ET LE POISSON SUR LA CLAYETTE LA PLUS BASSE AU BAS DU REFRIGERATEUR. DE CETTE FAÇON, ILS NE S'EGOUTTERONT PAS SUR, OU NE TOUCHERONT PAS LES AUTRES ALIMENTS. NE STOCKEZ PAS DE GAZ OU DE LIQUIDE INFLAMMABLE**

## **Congélateur**

### **Tiroir supérieur du congélateur**

Rangement des aliments congelés tels que la glace.

### **Tiroir intermédiaire/inférieur du congélateur**

Rangement de la viande et du poisson frais ou des aliments secs, divisés en petites portions.

#### **Remarque :**

Pour obtenir plus d'espace, vous pouvez stocker les aliments après avoir retiré les tiroirs et le bac à glaçons.

Le volume de stockage du compartiment congélateur est calculé après avoir retiré le bac à glaçons, le tiroir de glace et les tiroirs congélateurs du haut et du milieu.

#### **Emballage des aliments**

Emballer les aliments en portions adaptées à vos besoins.

Les portions de fruits et de légumes ne doivent pas dépasser 1 kg, celles de viande peuvent atteindre 2,5 kg.

Les petites portions congèlent plus rapidement et permettent de mieux préserver la qualité des aliments lors de la décongélation et de la préparation des plats.

Il est important de conditionner les aliments dans des sacs ou récipients hermétiques avant de les congeler pour éviter qu'ils perdent leur goût ou se déshydratent.

Emballer les aliments, expulser l'air et fermer hermétiquement le sac ou le récipient.

#### **Emballages appropriés :**

Sacs en plastique, film étirable, papier d'aluminium et barquettes pour congélation. Vous pouvez vous procurer ces emballages chez vos commerçants habituels.

#### **Emballages inappropriés :**

Papier d'emballage, sulfurisé ou cellophane, sacs poubelles ou sachets ayant déjà été utilisés.

#### **Dispositifs d'étanchéité appropriés :**

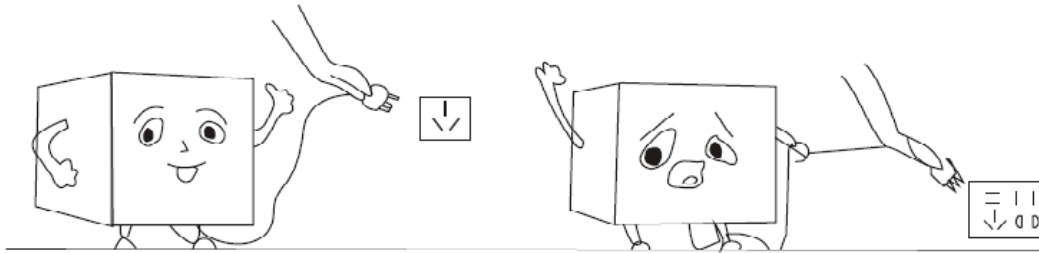
Elastiques, agrafes en plastique, cordelettes, liens pour sacs congélation ou dispositif similaire. Les films et sacs plastiques peuvent être scellés à l'aide d'une presse spécial.

**Avant de placer le paquet dans le congélateur, apposez-y une étiquette portant la désignation du contenu et la date de congélation.**

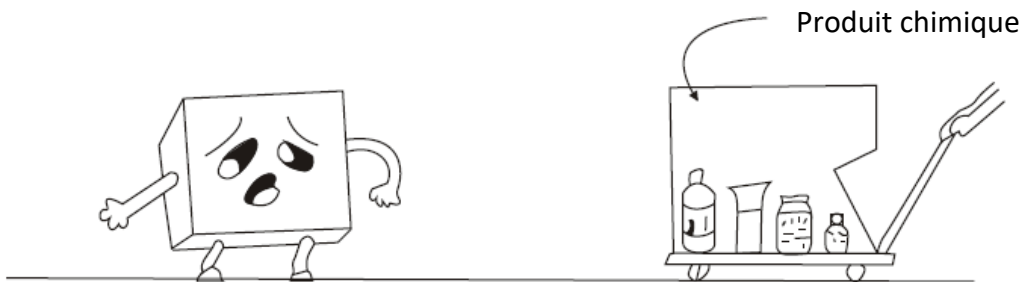
#### **Précautions:**

1. Branchez l'appareil dans une prise murale exclusive convenablement installée et mise à la terre. Ne coupez ou n'enlevez jamais (quelle que soit la raison) le fil (terre) du cordon d'alimentation. Toute question concernant l'alimentation ou la mise à la terre doit être posée à un électricien accrédité ou à un centre habilité à travailler sur ce type de produit. Avertissement : Si la prise reliée à la terre est utilisée de façon inappropriée, il peut y avoir un risque de choc électrique.

2. La prise de l'installation doit toujours être munie d'un raccordement à la terre. Si l'alimentation en courant n'est pas connectée à la terre ; vous ne devez pas connecter l'appareil

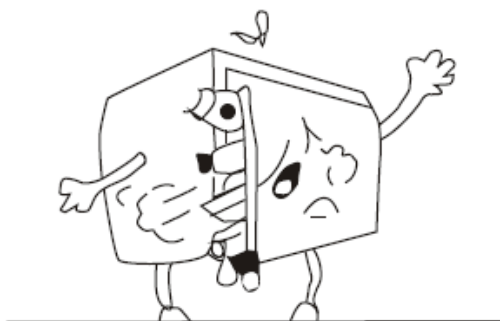


3. Ne pas jeter de l'eau sur le réfrigérateur: elle peut causer des pannes d'équipement ou des risques de choc électrique.
4. Ne stockez pas ou n'utilisez pas d'essence ou d'autres gaz ou liquides inflammables près de cet appareil. Les fumées peuvent provoquer un incendie ou une explosion.



#### Utilisation:

1. Avant de brancher l'appareil au courant électrique, laissez le au repos pendant environ deux heures. Vous réduirez ainsi le risque de dysfonctionnement dans le système de refroidissement, dû à la maintenance pendant le transport. Faire fonctionner votre produit environ 2 à 3 heures avant d'ajouter de la nourriture  
MISE EN GARDE : Pour éviter un danger causé par une instabilité de l'appareil, celui-ci doit être installé et fixé en accord avec les instructions de la notice d'installation.
2. Ne mettez pas trop de nourriture dans l'appareil. N'ouvrez pas trop souvent la porte pour maintenir la température intérieure et faire des économies d'électricité.



## ZONE LA PLUS FROIDE DU REFRIGERATEUR



Le symbole ci-contre indique l'emplacement de la zone la plus froide de votre réfrigérateur, Cette zone est délimitée en bas par la vitre du bac à légumes, et en haut par le symbole ou bien la clayette positionnée à la même hauteur.

Afin de garantir les températures dans cette zone, veillez à ne pas modifier le positionnement de cette clayette. Dans les réfrigérateurs à air pulsé (équipés d'un ventilateur ou modèles No Frost), le symbole de la zone la plus froide n'est pas représenté car la température à l'intérieur de ceux-ci est homogène.

## INSTALLATION DE L'INDICATEUR DE TEMPERATURE

Pour vous aider à bien régler votre réfrigérateur, celui-ci est équipé d'un indicateur de température qui permettra de contrôler la température moyenne dans la zone la plus froide.

**ATTENTION :** Cet indicateur est prévu pour fonctionner uniquement avec votre réfrigérateur, veillez à ne pas l'utiliser dans un autre réfrigérateur (en effet, la zone la plus froide n'est pas identique), ou pour toute autre utilisation.

## VERIFICATION DE LA TEMPERATURE DANS LA ZONE LA PLUS FROIDE

Grâce à l'indicateur de température, vous pourrez vérifier régulièrement que la température de la zone la plus froide est correcte. En effet, la température à l'intérieur du réfrigérateur est fonction de plusieurs facteurs tels que la température ambiante du local, la quantité de denrées stockées, la fréquence d'ouverture de la porte. Prenez ces facteurs en considération lors du réglage de l'appareil.

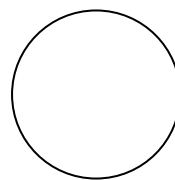
Lorsque l'indicateur indique « OK », cela signifie que votre thermostat est bien réglé, et que la température intérieure est correcte.

Si la couleur de l'indicateur est blanche, cela signifie que la température est trop élevée, il faut dans ce cas augmenter le réglage du thermostat et attendre 12 heures pour effectuer un nouveau contrôle visuel de l'indicateur.

Après chargement ou ouverture de la porte, il est possible que l'indicateur devienne blanc au bout de quelques instants.



Réglage correct



Température trop élevée, réglage thermostat

## **SPECIFICATIONS TECHNIQUES**

FICHE TECHNIQUE RELATIVE AU RÈGLEMENT SUR L'ÉTIQUETAGE ÉNERGÉTIQUE: 2019/2016/UE

La fiche d'information sur le produit selon le règlement UE n ° 2019/ 2016 L'étiquetage énergétique des appareils frigorifiques se trouve sous l'URL ou le code QR indiqué sur l'étiquette énergétique

**SCCB327HNFWE** - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/1766850>

### **GARANTIE**

La garantie ne couvre pas les pièces d'usure du produit, ni les problèmes ou les dommages résultant de :

- (1) détériorations superficielles dues à l'usure normale du produit ;
- (2) défauts ou détériorations dus au contact du produit avec des liquides et dus à la corrosion provoquée par la rouille ou de présence d'insectes ;
- (3) tout incident, abus, utilisation impropre, modification, démontage ou réparation non autorisés;
- (4) toute opération impropre d'entretien, utilisation non conforme aux instructions concernant le produit ou le branchement à une tension incorrecte ;
- (5) toute utilisation d'accessoires non fournis ou non approuvés par le fabricant.

La garantie sera annulée en cas d'élimination de la plaque signalétique et/ou du numéro de série du produit.

### **Garantie du produit et pièces de rechange disponibles**

Selon les termes de la garantie du fabricant applicable au lieu, l'utilisation du Service à la clientèle est gratuite. La durée minimale de la garantie (garantie du fabricant pour les consommateurs privés) dans l'Espace Economique Européen est de 2 ans selon les termes de garantie applicable au lieu. Les conditions de garantie n'affectent pas les autres droits ou réclamations détenus par vous-même en vertu de la législation locale.

Des informations détaillées sur la période de garantie et les conditions de garantie dans votre pays sont disponibles auprès du service à la clientèle, de votre revendeur ou de notre site Web.

Les pièces de rechange d'origine fonctionnelles selon la directive écoconception correspondante peuvent être obtenues auprès du service à la clientèle pendant une période d'au moins 4 ans à compter de la date de mise sur le marché de votre appareil dans l'Espace économique européen.

Pour plus de spécifications techniques sur l'agent de réparation et pour commander des pièces de rechange, veuillez vous rendre sur: <https://www.schneiderconsumer.com>

### **Service après-vente**

Pour une intervention technique en raison d'un dysfonctionnement, veuillez appeler le 04 88 78 59 99.

Pour obtenir des informations sur les produits ou commander des pièces détachées, veuillez appeler le 01 61 44 02 70 et choisir l'option appropriée.

## 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



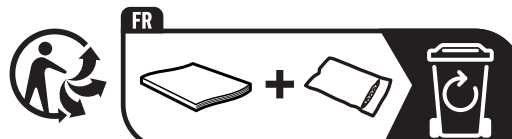
Le marquage CE indique que le produit répond aux principales exigences des Directives Européenne 2014/35/UE (Basse Tension), 2014/30/UE (Compatibilité Electromagnétique), 2011/65/UE (Réduction de l'emploi de certaines substances dangereuses dans les EEE).

### Pièces détachées et accessoires

Les pièces détachées et accessoires pour votre appareil sont disponibles sur notre site dédié [www.expercure.fr](http://www.expercure.fr) Lorsque vous commandez des pièces, merci d'indiquer le modèle de votre appareil.



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



# SICHERHEITSANWEISUNG

Lesen Sie vor der Benutzung des Geräts alle Anweisungen. Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen, damit Sie genau wissen, was Sie tun und was Sie nicht tun dürfen.

Die unsachgemäße Verwendung des Geräts kann gefährlich sein, insbesondere für Kinder.

Dieses Gerät ist für den Gebrauch im Haushalt bestimmt.

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis benutzt werden, wenn sie ordnungsgemäß beaufsichtigt werden oder wenn sie Anweisungen zum sicheren Gebrauch des Geräts erhalten haben und sich der damit verbundenen Gefahren bewusst sind. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung durch den Benutzer darf nicht von unbeaufsichtigten Kindern durchgeführt werden. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

**ACHTUNG:** Halten Sie die Lüftungsöffnungen im Gerätegehäuse oder in der Einbaukonstruktion frei.

**ACHTUNG:** Verwenden Sie keine mechanischen Vorrichtungen oder andere Mittel zur Beschleunigung des Abtauvorgangs, die nicht vom Hersteller empfohlen werden.

**VORSICHT:** Beschädigen Sie nicht das Kühlsystem.

**ACHTUNG:** Verwenden Sie keine elektrischen Geräte im Inneren des Lebensmittellagers, es sei denn, es handelt sich um die vom Hersteller empfohlenen Geräte.

Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder ähnlich qualifizierte Personen ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.

Bewahren Sie keine explosiven Stoffe wie Aerosole mit entflammbaren Treibgasen in diesem Gerät auf.

- Bevor Sie Ihr Gerät entsorgen: Entfernen Sie die Tür und lassen Sie die Einlegeböden an ihrem Platz, damit Kinder nicht darin spielen können.

- Erlauben Sie Kindern niemals, das Gerät zu bedienen oder damit zu spielen.

- Reinigen Sie Teile des Geräts niemals mit brennbaren Flüssigkeiten. Dämpfe stellen eine Brandgefahr dar oder können Explosionen verursachen.



- Lagern oder verwenden Sie kein Benzin oder andere entflammbare Gase oder Flüssigkeiten in oder in der Nähe dieses Geräts. Die Dämpfe können einen Brand oder eine Explosion verursachen.
- Stellen Sie das Gerät nicht an einem Ort mit extremen Wetterbedingungen auf, wie z. B.: unzureichende Belüftung, Temperaturen unter 16°C oder über 38°C

Dieses Produkt entspricht den geltenden europäischen Sicherheitsnormen für Elektrogeräte. Es wurde umfangreichen Tests und Prüfungen unterzogen, um seine Sicherheit und Zuverlässigkeit zu bewerten. Überprüfen Sie vor dem Anschluss des Geräts, ob die Angaben auf dem Typenschild mit denen Ihrer Anlage übereinstimmen.

Die Verpackungsmaterialien sind wiederverwertbar, lassen Sie sie nicht in der Umwelt zurück, sondern bringen Sie sie zu einem spezialisierten Zentrum für das Recycling. Die elektrische Sicherheit dieses Geräts ist nur dann gewährleistet, wenn es an eine Elektroinstallation angeschlossen wird, die über einen einwandfreien Erdungsanschluss gemäß der geltenden Norm verfügt. Lassen Sie die Installation im Zweifelsfall sorgfältig von einem qualifizierten Techniker überprüfen.

Die Verwendung dieses Geräts setzt wie die jedes anderen Elektrogeräts die Einhaltung bestimmter Grundregeln voraus:

- 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;
- Lassen Sie das Gerät nicht der Witterung ausgesetzt;
- Lassen Sie das Gerät nicht von unbeaufsichtigten Kindern benutzen;
- Ziehen Sie den Stecker nicht mit nassen Händen aus der Steckdose; bevor Sie Reinigungs- oder Wartungsarbeiten durchführen, trennen Sie das Gerät 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 Fehlers oder einer Störung aus und beschädigen Sie es nicht. Die Steckdose muss nach der Installation des Geräts immer zugänglich bleiben.

**WARNUNG:** Achten Sie beim Aufstellen des Geräts darauf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder beschädigt wird.

**WARNUNG:** Stellen Sie keine tragbaren Steckdosenleisten oder Steckdosen auf der Rückseite des Geräts auf.

Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen Kühlgeräte ein- und ausladen.

Um eine Kontamination von Lebensmitteln zu vermeiden, beachten Sie bitte die folgenden Hinweise:

- Längeres Öffnen der Tür kann zu einem erheblichen Temperaturanstieg in den Gerätefächern führen.
- Reinigen Sie regelmäßig Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen können, und zugängliche Abflusssysteme.
- Lagern Sie rohes Fleisch und rohen Fisch in geeigneten Behältern im Kühlschrank, damit sie nicht mit anderen Lebensmitteln in Berührung kommen oder auf diese tropfen.
- Die Zwei-Sterne-Tiefkühlfächer eignen sich für die Aufbewahrung von Tiefkühlkost, die Lagerung oder Zubereitung von Eis und die Herstellung von Eiswürfeln.
- Die Fächer mit einem, zwei und drei Sternen sind nicht zum Einfrieren von frischen Lebensmitteln geeignet.

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

Stellen Sie das Gerät mit einem Abstand von nicht mehr als 75 mm und nicht mehr als 50 mm an eine Wand.

Dieses Kühlgerät ist nicht für die Verwendung als Einbaugerät vorgesehen.

Empfohlene Lagerzeit von Tiefkühlkost im Gefrierschrank. Diese Zeiten variieren je nach Art der Lebensmittel. Die eingefrorenen Lebensmittel können zwischen 1 und 12 Monaten aufbewahrt 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

Stellen Sie das Gerät mit einem Abstand von nicht mehr als 75 mm und nicht mehr als 50 mm an eine Wand.

Dieses Kühlgerät ist nicht für die Verwendung als Einbaugerät vorgesehen.

Empfohlene Lagerzeit von Tiefkühlkost im Gefrierschrank. Diese Zeiten variieren je nach Art der Lebensmittel. Die eingefrorenen Lebensmittel können zwischen 1 und 12 Monaten aufbewahrt werden (mindestens bei  $-18^{\circ}\text{C}$ ).

Um den Verderb von Lebensmitteln durch Keimübertragung zu vermeiden: Lagern Sie unverpackte tierische und pflanzliche Produkte getrennt in den Schubladen. Dies gilt auch für die verschiedenen Fleischsorten.

- Wenn Lebensmittel aus Platzmangel zusammen gelagert werden müssen: einpacken.
- Lagern Sie Obst und Gemüse niemals zusammen mit Fleisch oder Fisch auf einem Balkon.

<b>Lebensmittel</b>	<b>Lagerdauer</b>
Butter	90 tages
Hartkäse hält	110 tages
Milch	7 tages
Wurst, Aufschnitt	9 tages
Fleisch	7 tages

# Kältemittel



## Gefahr; Brandgefahr/ entzündliche Stoffe

- **WARNUNG:** Achten Sie beim Aufstellen des Geräts darauf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder beschädigt wird.
- **WARNUNG:** Stellen Sie keine beweglichen Mehrfachsteckdosen oder tragbaren Netzteile auf die Rückseite des Geräts.

Das im Kreislauf dieses Geräts enthaltene Kältemittel ist Isobutan (R 600a), ein schadstoffarmes, aber brennbares Gas.

Beim Transport und der Installation des Geräts Achten Sie beim Transport und bei der Installation des Geräts darauf, dass kein Teil des Kältemittelkreislaufs beschädigt wird

Verwenden Sie keine scharfen oder spitzen Werkzeuge zum Abtauen des Geräts.

Verwenden Sie keine elektrischen Geräte im Inneren des Geräts.



## Geeignet für Lebensmittel

Nur ein autorisierter Techniker darf die LED im Falle einer Störung austauschen.

# GEBRAUCHSANWEISUNG

## IDENTIFIZIERUNG DES GERÄTS

Jedes Gerät hat ein Typenschild, das sich im Kühlschrank an der Seite neben der Obst- und Gemüsebox befindet (Abb. 1).

## EIGENSCHAFTEN

Das wichtigste Merkmal dieses Geräts ist:

Automatische Abtauung der Kühlzelle. Das Tauwasser wird in einen Behälter auf dem Kompressor geleitet, aus dem es mit der beim Kühlvorgang entstehenden Wärme verdampft.

## ACHTUNG!

Bei der Installation Ihres Kühlgeräts ist es wichtig, die Klimaklasse des Produkts zu berücksichtigen. Um herauszufinden, zu welcher Klimaklasse Ihr Kühlschrank gehört, sehen Sie bitte auf dem Typenschild nach, wie unten gezeigt: Das Kühlgerät arbeitet innerhalb des in der Tabelle angegebenen Umgebungstemperaturbereichs je nach Klimaklasse korrekt.

Klasse	Symbol	Mittlere Raumtemperatur °C
Erweitertes gemäßigtes Klima	SN	von +10 bis +32
Gemäßigt	N	von +16 bis +32
Gemäßigt	ST	von +16 bis +38
Tropicale	T	von +16 bis +43

## ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Vergewissern Sie sich, dass die Spannungswerte des Stromnetzes den auf dem Typenschild hinter dem Kühlfach des Kühlschranks angegebenen Werten standhalten.

Wenn die Steckdose nicht mit einem Erdungsanschluss ausgestattet ist oder der Stecker nicht für Ihr Netz geeignet ist, empfehlen wir Ihnen, sich an einen Elektrofachmann zu wenden.

Benutzen Sie keine Reinigungsmittel oder Treibmittel, um Überhitzung und Verbrennungen zu vermeiden. Wenn das Gerät nicht mit einer Steckdose ausgestattet ist, muss es über einen Schalter, der direkt an die Stromversorgungsklemmen angeschlossen ist, mit dem Stromnetz verbunden werden. Dieser Schalter muss eine einpolige Abschaltung des Geräts mit einem Kontaktabstand von mindestens 3 mm gewährleisten.

## TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG

Wenn der Kühlschrank nicht funktioniert, prüfen Sie vor dem Anruf beim Kundendienst, ob der Netzstecker richtig in der Steckdose steckt und ob der Thermostat nicht auf Position "0" steht; wenn der Kühlschrank Geräusche macht, prüfen Sie die Nivellierung und dass keine Gegenstände die Rückwand berühren; wenn der Kühlschrank nicht genügend Leistung bringt, prüfen Sie, ob der Innenraum nicht voll ist, ob die Tür schließt und ob der Kondensator nicht verstaubt ist.

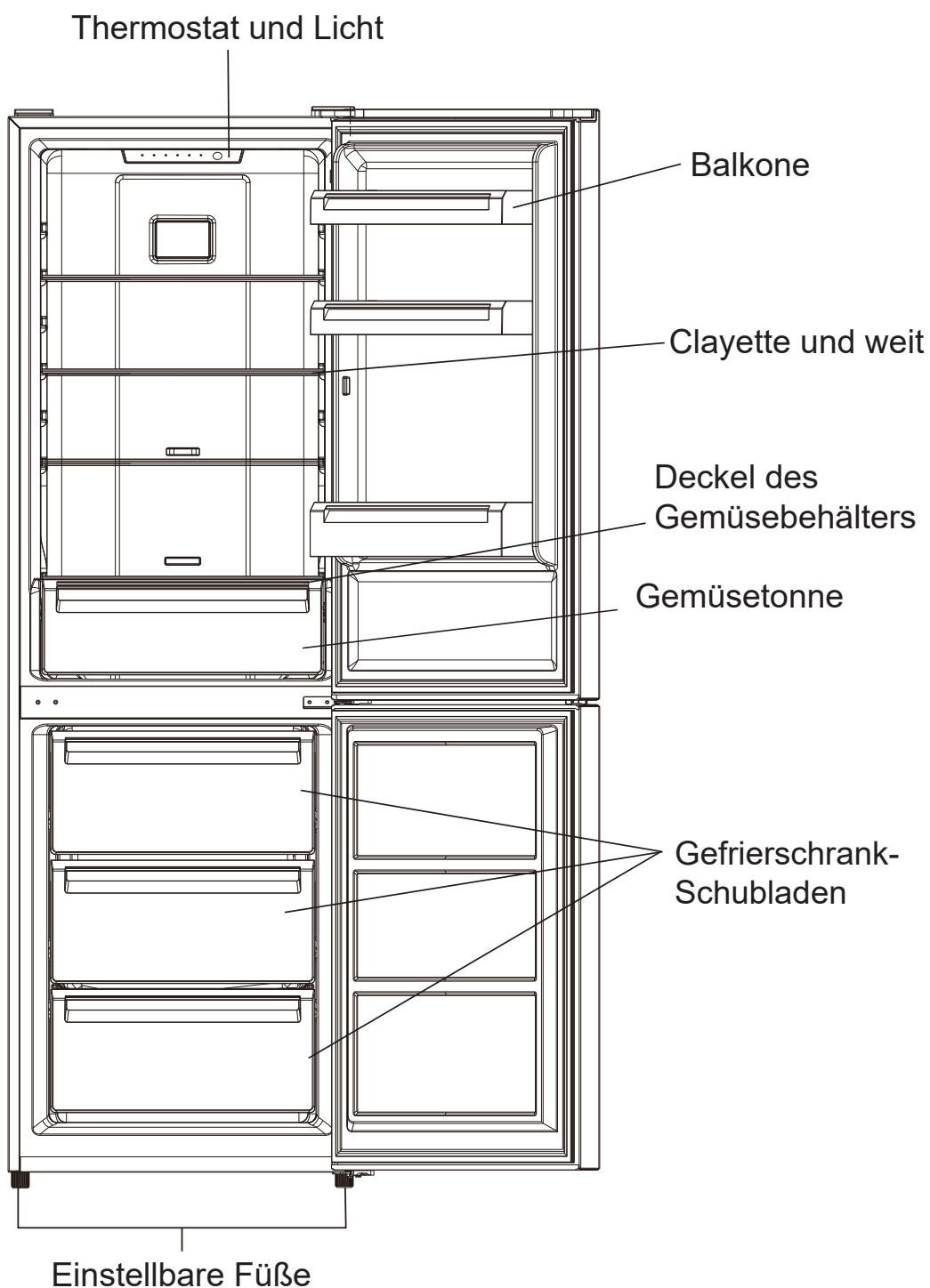
Wenn sich im unteren Teil des Kühlschranks (Gemüsefach und herausnehmbarer Deckel) Wasser befindet, überprüfen Sie, ob die Öffnung für den Tauwasserablauf nicht verstopft ist.

Der Einbau liegt in der Verantwortung des Käufers. Unser Unternehmen haftet nicht für Schäden, die auf eine fehlerhafte Installation zurückzuführen sind, und lehnt jede Verantwortung ab, wenn der Erdanschluss nicht den geltenden nationalen Normen entspricht.

Am Ende der Lebensdauer des Geräts, das das Kältemittelgas R 600a (Isobutan) und das brennbare Gas im Isolierschaum verwendet, muss das Gerät vor der Entsorgung gesichert werden. Wenden Sie sich für Informationen zu diesem Vorgang an den Händler Ihres Vertrauens oder an die zuständige örtliche Behörde.

**ACHTUNG: Der Kältemittelkreislauf darf nicht beschädigt werden.**

## Beschreibung des Geräts



Das Design und die Anzahl der Einlegeböden sind indikative Referenzen und können sich ändern.



# Einrichtung

## Bedarf an Platz

- Wählen Sie einen Standort ohne direkte Sonneneinstrahlung;
- Wählen Sie einen Standort, der genügend Platz bietet, damit sich die Kühlschränktüren leicht öffnen lassen;
- Wählen Sie einen Standort mit einem ebenen (oder fast ebenen) Boden;
- Lassen Sie genügend Platz, um den Kühlschrank auf einer ebenen Fläche aufzustellen;
- Lassen Sie bei der Anbringung rechts, links, hinten und oben Platz. Dies trägt dazu bei, den Energieverbrauch zu reduzieren und Ihre Energierechnungen zu senken.
- Lassen Sie auf beiden Seiten und an der Rückseite mindestens 50 mm Platz.

## Positionierung

Installieren Sie dieses Gerät an einem Ort, an dem die Umgebungstemperatur der auf dem Typenschild des Geräts angegebenen Klimaklasse entspricht:

Klima-Klasse	Temperatur in der Umgebung
SN	+10°C to +32°C
N	+16°C to +32°C
ST	+16°C to +38°C
T	+16°C to +43°C

## Standort

Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Boilern, direkter Sonneneinstrahlung usw. aufgestellt werden. Achten Sie darauf, dass die Luft an der Rückseite des Schrankes frei zirkulieren kann. Um eine optimale Leistung zu erzielen, sollte der Mindestabstand zwischen der Oberseite des Schrankes und der Schrankwand mindestens 100 mm betragen, wenn das Gerät unter einer überhängenden Schrankwand aufgestellt wird. Idealerweise sollte das Gerät jedoch nicht unter hängenden Elementen platziert werden. Die exakte Nivellierung wird durch einen oder mehrere Stellfüße am Boden des Schrankes gewährleistet.

## Für Kühlgeräte mit einer Klimaklasse:

- Erweiterte Temperatur (SN): Dieses Kühlgerät ist für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen zwischen 10° C und 32° C vorgesehen;
- temperate (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 bestimmt;
- tropisch (T): Dieses Kühlgerät ist für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen zwischen 16° C und 43° C vorgesehen;

### Bedeutung der Gefrierschrankskettierung\*:

- 1- (\*), 2- (\*\*) und 3-Sterne-Gefriergeräte (\*\*\*) sind nicht zum Einfrieren frischer Lebensmittel geeignet.
- Die 2-Sterne- (\*\*) und 3-Sterne-Gefriergeräte (\*\*\*) eignen sich für die Lagerung von gefrorenen (vorgefrorenen) Lebensmitteln und Eis oder für die Herstellung von Eis 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>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>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>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>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>Nicht geeignet</b> zum Einfrieren von Lebensmitteln oder zum Lagern tiefgekühlter Lebensmittel.</li> </ul>



**Warnung!** Es muss möglich sein, das Gerät vom Netz zu trennen; der Stecker muss daher nach der Installation leicht zugänglich sein.

## Elektrischer Anschluss

Vergewissern Sie sich vor dem Anschließen, dass die auf dem Typenschild angegebene Spannung und Frequenz mit Ihrer Hausstromversorgung übereinstimmen. Das Gerät muss geerdet sein. Der Stecker des Netzkabels verfügt über einen Kontakt für diesen Zweck. Wenn das Haushaltsnetz nicht geerdet ist, schließen Sie das Gerät gemäß den einschlägigen Vorschriften an eine separate Erdung an, indem Sie einen qualifizierten Elektriker hinzuziehen.

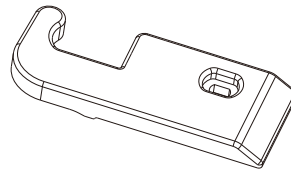
Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung, wenn die oben genannten Sicherheitsvorkehrungen nicht befolgt werden.

Dieses Gerät entspricht den E.E.C.-Richtlinien.

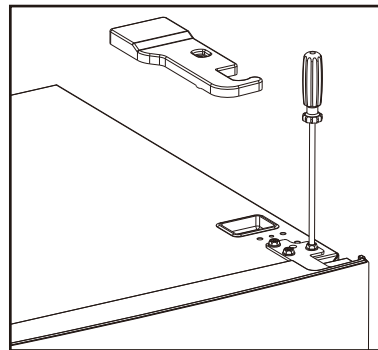
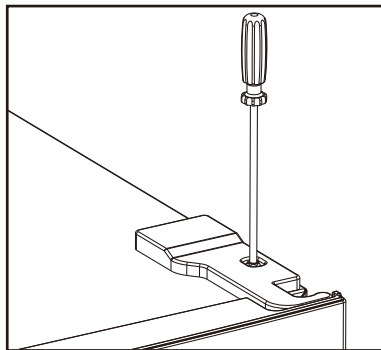
## Reversieren der Tür

Bevor Sie die Tür umdrehen, halten Sie bitte die folgenden Werkzeuge und Materialien bereit: Schraubendreher, Kreuzschlitzschraubendreher, Schraubenschlüssel und die im Polybeutel enthaltenen Teile:

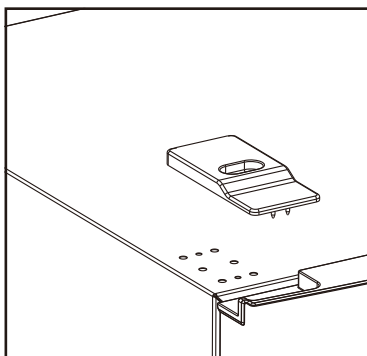
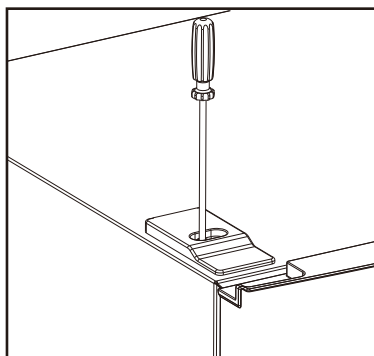
Linke Türscharnierabdeckung x 1



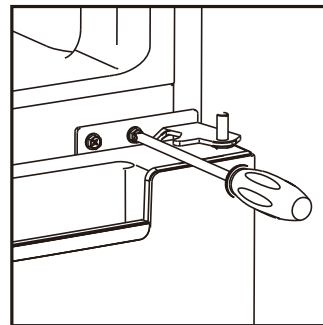
1. Schrauben Sie die obere Scharnierabdeckung ab, und schrauben Sie dann das obere Scharnier ab. Heben Sie dann die obere Tür an und legen Sie sie auf ein weiches Kissen, um Kratzer und Beschädigungen zu vermeiden.



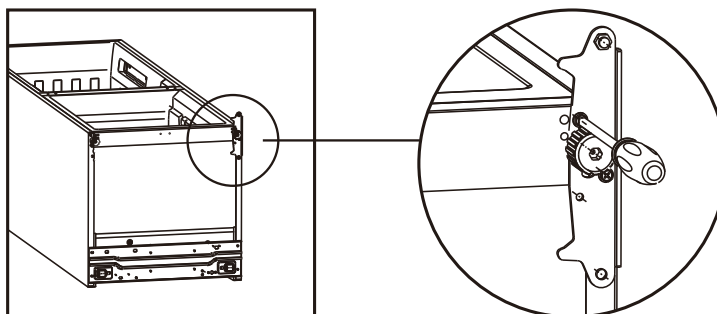
2. Entfernen Sie die obere linke Schraubenabdeckung.



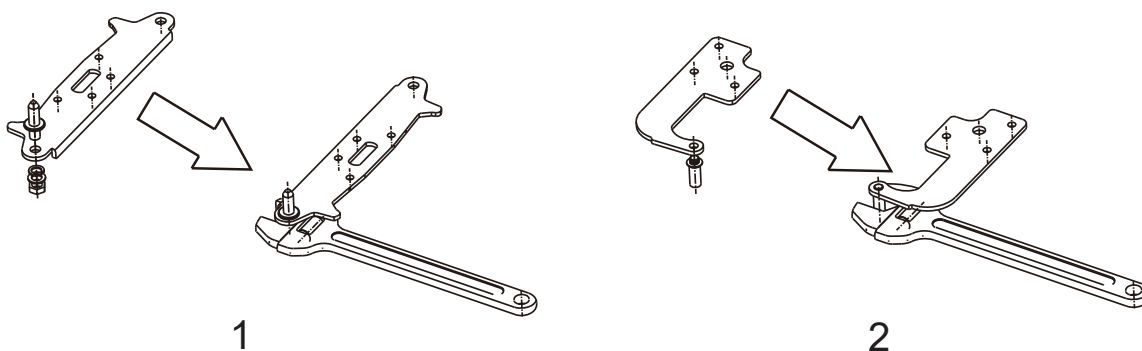
3. Nehmen Sie die obere Tür ab, entfernen Sie die mittlere Scharnierschraube mit einem Kreuzschlitzschraubendreher und nehmen Sie dann die untere Tür ab.



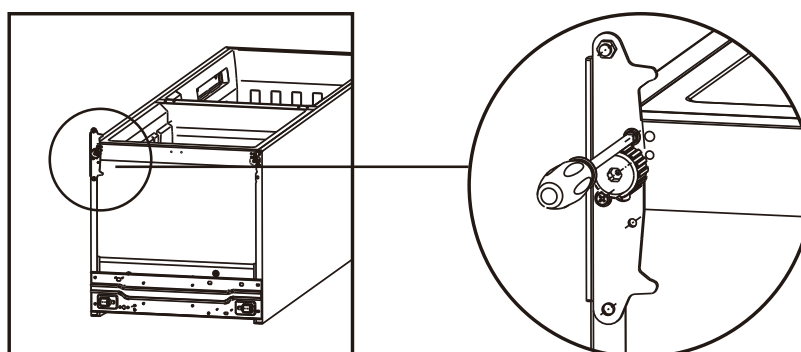
4. Legen Sie den Kühlschrank hin, entfernen Sie die Stellfüße wie unten beschrieben und entfernen Sie dann das untere Scharnier mit einem Kreuzschlitzschraubendreher.



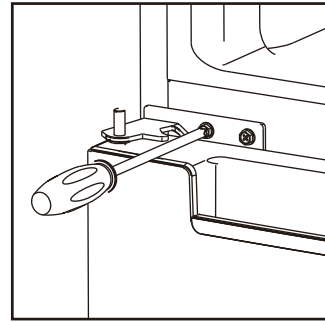
5. Einstellen der Mittelposition des unteren Scharniers und des oberen Scharniers in die entgegengesetzte Position.



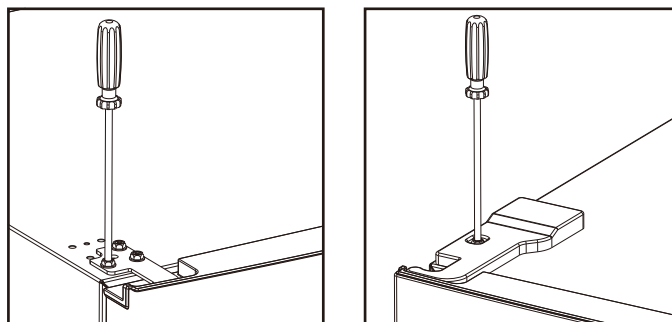
6. Bringen Sie das untere Scharnier wie unten gezeigt unter dem Kühlschrank an und schrauben Sie die Stellfüße ein. Achten Sie darauf, dass die Position auf den Horizont ausgerichtet ist.



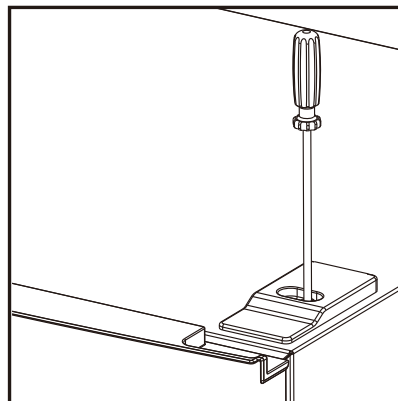
7. Setzen Sie die untere Tür ein, justieren und befestigen Sie das mittlere Scharnier am Schrank.



8. Setzen Sie die obere Tür wieder ein. Vergewissern Sie sich, dass die Tür horizontal und vertikal so ausgerichtet ist, dass die Dichtung auf allen Seiten geschlossen ist, bevor Sie das obere Scharnier festziehen. Setzen Sie dann das obere Scharnier ein, schrauben Sie es an der Oberseite des Geräts fest und befestigen Sie die Scharnierabdeckung (im Zubehörbeutel) mit Schrauben.

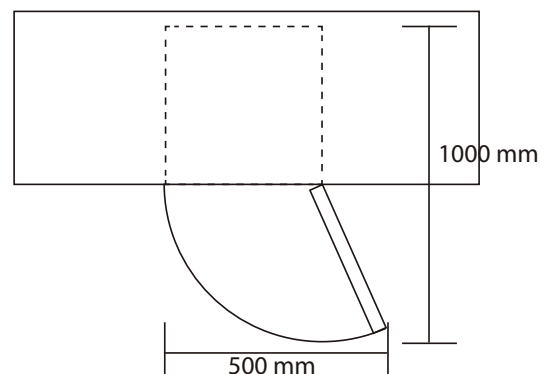


9. Bringen Sie den Schraubdeckel an.



### Bedarf an Platz

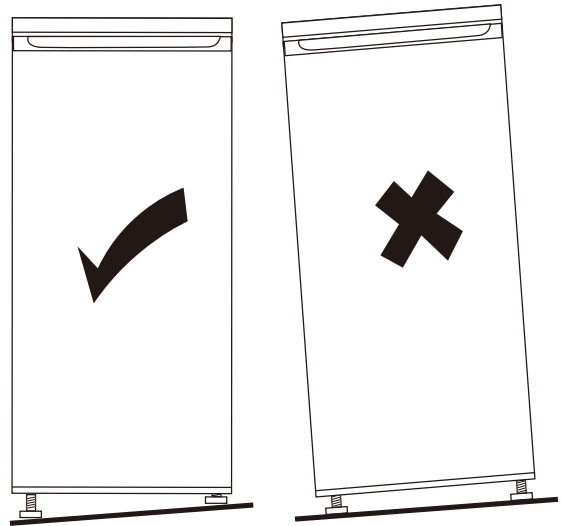
Halten Sie die Türen weit genug offen.



## Nivellierung der Einheit

Stellen Sie dazu die beiden Nivellierfüße an der Vorderseite des Geräts ein.

Wenn das Gerät nicht waagrecht steht, werden die Türen und Magnetdichtungen nicht richtig abgedeckt.



# Benutzeroberfläche

## 1. Bedienfeld:



## 2. Schaltfläche

A. Drücken Sie diese Taste, um die Betriebstemperatur und den Modus "Super" auszuwählen.

## 3. Indikatoren

1) Super-Modus-Anzeige: Das Licht leuchtet, wenn der Super-Modus ausgewählt ist.

2) Einstellung der Temperaturanzeigen für das Kühlfach. Die leuchtende Anzeige bedeutet, dass die entsprechende Temperatur ausgewählt ist.

## 4. Super-Modus

Aktivieren des Supermodus Wenn Sie planen, Lebensmittel innerhalb eines kurzen Zeitraums einzufrieren, können Sie den Supermodus wählen. Halten Sie die Set-Taste (A) länger als 3 Sekunden gedrückt, wird der Super-Modus aktiviert. Die Anzeige unter Super leuchtet. Gleichzeitig ändert sich die Temperaturanzeige des Kühlfachs nicht. Beenden des Super-Modus

- Drücken Sie die Einstelltaste (A) länger als 3 Sekunden
  - Oder das Gerät kehrt automatisch zur ursprünglichen Einstellung zurück, wenn der Super-Modus mehr als 50 Stunden in Betrieb war.
- Im Super-Modus kann die Temperatureinstellung des Kühlfachs nicht geändert werden.

## 5. Einstellung der Temperatur des Kühlfachs

Bei normalem Gebrauch (nicht im Supermodus) drücken Sie den Einstellknopf (A), um die (A) um die Temperatur des Kühlfachs in einem Zyklus von "2°C, 3°C, 4°C, 6°C, 8°C" einzustellen in einem Zyklus von "2°C, 3°C, 4°C, 6°C, 8°C".

### Nützliche Tipps:

Bitte folgen Sie der nachstehenden Tabelle, um die Kühlschranktemperatur einzustellen.

Umgebungstemperatur	Empfohlene Temperatur
Sommer (>32°C)	4°C, 6°C, 8°C
Gewöhnlich	4°C
Winter (<13°C)	2°C, 3°C, 4°C

## 6. AfterPower off Speicherfunktion



Nach einem Stromausfall schaltet das Gerät automatisch in den vorherigen Betriebsmodus zurück.

## 7. Temperaturregelung im Gefrierfach

Die Temperatur des Gefrierschranks wird mit einem Schieberegler eingestellt:

### GEFRIERSCHRANKSTEUERUNG



- Dieser Schieberegler im Kühlfach dient zur Einstellung der Temperatur im Gefrierfach.
- Wenn der Schieber in Richtung  steht, ist die Temperatur im Gefrierfach höher. Umgekehrt wird die Temperatur im Gefrierfach niedriger, wenn der Schieber in Richtung des Gefrierfachs bewegt wird.
- Die mittlere Position des Schiebers wird für den normalen Gebrauch empfohlen.
- Um die niedrigste Temperatur im Gefrierfach zu erreichen, können Sie die Kühlfachtemperatur auf "2" einstellen und den Schieberegler auf  stellen.

# Täglicher Gebrauch

## Première utilisation

Nettoyage de l'intérieur

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, lavez l'intérieur et tous les accessoires internes avec de l'eau tiède et du savon neutre afin d'éliminer l'odeur typique d'un produit neuf, puis séchez soigneusement.

**Important!** N'utilisez pas de détergents ou de poudres abrasives, car ils endommageraient la finition.

## Usage quotidien

Placer différents aliments dans différents compartiments selon le tableau ci-dessous

<b>Fächer im Kühlschrank</b>	<b>Art der Lebensmittel</b>
Kühlschranktür oder Balkon	<ul style="list-style-type: none"><li>- Lebensmittel, die natürliche Konservierungsstoffe enthalten, wie Marmeladen, Säfte, Getränke, Gewürze.</li><li>- Lagern Sie keine verderblichen Lebensmittel.</li></ul>
Gemüseschublade (Salatschublade)	<ul style="list-style-type: none"><li>- Obst, Kräuter und Gemüse sollten separat im Gemüsefach gelagert werden.</li><li>- Bananen, Zwiebeln, Kartoffeln und Knoblauch sollten nicht im Kühlschrank aufbewahrt werden.</li></ul>
Kühlregal - unterer Kühler (Kasten/Schublade)	<ul style="list-style-type: none"><li>- Rohes Fleisch, Geflügel, Fisch (zur kurzfristigen Lagerung)</li></ul>
Kühlregal - Mitte	<ul style="list-style-type: none"><li>- Molkereiprodukte, Eier</li></ul>
Kühlregal - oben	<ul style="list-style-type: none"><li>- Lebensmittel, die nicht gekocht werden müssen, wie z. B. verzehrfertige Lebensmittel, Wurstwaren, Essensreste.</li></ul>
Gefrierschublade(n) / Regal	<ul style="list-style-type: none"><li>- Lebensmittel für die Langzeitlagerung.</li><li>- Untere Schublade/Regal für rohes Fleisch, Geflügel, Fisch.</li><li>- Mittlere Schublade / Regal für Tiefkühlgemüse, Chips.</li><li>- Obere Schublade / Regal für Eis, gefrorenes Obst, gefrorenes Gebäck.</li></ul>



## **Einfrieren von frischen Lebensmitteln**

- Das Gefrierfach eignet sich zum Einfrieren frischer Lebensmittel und zur langen Lagerung von gefrorenen und tiefgefrorenen Lebensmitteln.
- Legen Sie die frischen Lebensmittel, die eingefroren werden sollen, in das untere Fach.
- Die maximale Menge an Lebensmitteln, die innerhalb von 24 Stunden eingefroren werden kann, ist auf dem Typenschild angegeben.
- Der Einfriervorgang dauert 24 Stunden: Während dieser Zeit dürfen keine anderen Lebensmittel eingefroren werden.

## **Konservierung von Tiefkühlkost**

Bei der ersten Inbetriebnahme oder nach einer Zeit der Nichtbenutzung. Bevor Sie das Produkt in das Fach legen, lassen Sie das Gerät mindestens 2 Stunden auf höchster Stufe laufen. Wichtig! Bei versehentlichem Auftauen, z. B. wenn der Stromausfall länger als der in der Tabelle der technischen Daten unter "Auftaudauer" angegebene Wert gedauert hat, müssen die aufgetauten Speisen schnell verzehrt oder sofort gekocht und anschließend (nach dem Kochen) wieder eingefroren werden.

## **Auftauen**

Gefrorene oder tiefgefrorene Lebensmittel können vor der Verwendung im Gefrierfach oder bei Raumtemperatur aufgetaut werden, je nachdem, wie viel Zeit für diesen Vorgang zur Verfügung steht. Kleine Stücke können sogar gefroren direkt aus dem Gefrierschrank gegart werden. In diesem Fall dauert das Garen länger.

## **Nützliche Tipps und Tricks**

### **Tipps zum Einfrieren**

Damit Sie das Einfrieren optimal nutzen können, finden Sie hier einige wichtige Tipps:

- Die maximale Menge an Lebensmitteln, die innerhalb von 24 Stunden eingefroren werden kann, ist auf dem Typenschild angegeben;
- Der Gefrierprozess dauert 24 Stunden. Während dieser Zeit sollten keine anderen einzufrierenden Lebensmittel hinzugefügt werden;
- Frieren Sie nur hochwertige, frische und gründlich gereinigte Lebensmittel ein;
- Bereiten Sie die Lebensmittel in kleinen Portionen vor, damit sie schnell und vollständig eingefroren werden können und dann nur die benötigte Menge aufgetaut werden kann;
- Wickeln Sie die Lebensmittel in Alufolie oder Polyäthylen ein und achten Sie darauf, dass die Verpackungen luftdicht sind;

- Lassen Sie frische, nicht gefrorene Lebensmittel nicht mit bereits gefrorenen Lebensmitteln in Berührung kommen, um einen Temperaturanstieg bei letzteren zu vermeiden;
- Magere Lebensmittel sind besser und länger haltbar als fettige; Salz verringert die Haltbarkeit von Lebensmitteln;
- Eis am Stiel kann, wenn es unmittelbar nach der Entnahme aus dem Gefrierfach gegessen wird, Gefrierbrand auf der Haut verursachen;
- Es ist ratsam, das Einfrierdatum auf jeder einzelnen Packung anzugeben, damit Sie sie aus dem Gefrierfach nehmen können, was zu Gefrierbrand auf der Haut führen kann;
- Es ist ratsam, das Einfrierdatum auf jeder einzelnen Packung anzugeben, damit Sie die Lagerzeit im Auge behalten können.

### **Tipps zur Lagerung von Tiefkühlkost**

Pour obtenir les meilleures performances de cet appareil, vous devez : vous assurer que les produits alimentaires surgelés achetés à l'épicerie ont été correctement stockés par le détaillant ; vous assurer que les produits surgelés sont déplacés de l'épicerie vers le compartiment congélateur dès que possible ; ne pas ouvrir la porte fréquemment ou la laisser ouverte plus longtemps que nécessaire. Une fois décongelés, les aliments se gâtent rapidement et ne peuvent pas être recongelés. Ne dépassez pas la durée de conservation indiquée par le fabricant de l'aliment.

### **Conseils pour la réfrigération des aliments frais**

Pour obtenir les meilleures performances:

- Ne conservez pas d'aliments chauds ou de liquides qui s'évaporent dans le réfrigérateur
- Couvrez ou enveloppez les aliments, surtout s'ils ont une saveur forte

### **Tipps für die Kühlung**

Nützliche Tipps:

- Produktion (alle Sorten): In Polyäthylenbeutel verpacken und in die Glasregale über der Gemüsefachschublade legen.
- Aus Sicherheitsgründen sollten Sie sie nur maximal ein bis zwei Tage aufbewahren.
- Gekochte Lebensmittel, kalte Speisen usw.: Diese sollten abgedeckt werden und können in jedes Regal gestellt werden.
- Obst und Gemüse: Dieses sollte sorgfältig gereinigt und in die dafür vorgesehene(n) Schublade(n) gelegt werden.
- Butter und Käse: Diese sollten in speziellen luftdichten Behältern aufbewahrt oder in Folie oder Polyäthylenbeutel eingewickelt werden, um so viel Luft wie möglich auszuschließen.
- Milchflaschen: Diese sollten einen Deckel haben und im Türrahmen aufbewahrt werden.
- Bananen, Kartoffeln, Zwiebeln und Knoblauch sollten, wenn sie nicht verpackt sind, nicht im Kühlschrank aufbewahrt werden.

# Reinigung und Wartung

Aus hygienischen Gründen muss das Gerät (einschließlich des äußeren und inneren Zubehörs) regelmäßig, mindestens alle zwei Monate, gereinigt werden. Achtung! Das Gerät darf während der Reinigung nicht an das Stromnetz angeschlossen sein. Gefahr eines elektrischen Schlages! Bevor Sie das Gerät reinigen, schalten Sie es aus und ziehen Sie den Netzstecker.

## Reinigung des Äußeren

Damit Ihr Gerät gut aussieht, sollten Sie es regelmäßig reinigen.

- Wischen Sie das digitale Bedienfeld und das Anzeigefeld mit einem weichen, sauberen Tuch ab.
- Sprühen Sie Wasser auf ein Reinigungstuch, anstatt es direkt auf die Oberfläche des Geräts zu sprühen. Dies trägt dazu bei, dass die Feuchtigkeit gleichmäßig auf der Oberfläche verteilt wird.
- Reinigen Sie die Türen, Griffe und Ablageflächen mit einem milden Reinigungsmittel und wischen Sie sie anschließend mit einem weichen Tuch ab.

Achtung!

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

## Reinigung des Innenraums

Sie sollten das Innere des Geräts regelmäßig reinigen. Es ist leichter zu reinigen, wenn die Lebensmittelvorräte knapp sind. Wischen Sie das Innere des Gefrierschranks mit einer schwachen Natronlösung aus und spülen Sie dann mit einem Schwamm oder einem ausgewrungenen Tuch mit warmem Wasser nach. Vor dem Wiedereinsetzen von Regalen und Körben vollständig trocken wischen.

Trocknen Sie alle Oberflächen und abnehmbaren Teile gründlich ab. Obwohl dieses Gerät automatisch abtaut, kann sich auf der Innenseite des Gefrierfachs eine Reifschicht bilden, wenn die Gefrierschrantür häufig geöffnet oder zu lange offen gelassen wird. Wenn der Frost zu dick ist, wählen Sie einen Zeitpunkt, an dem die Lebensmittelvorräte gering sind, 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. Achten Sie darauf, dass der Raum gut belüftet ist, damit der Abtauvorgang schneller vonstatten geht.
2. Nach dem Abtauen reinigen Sie das Gefriergerät wie oben beschrieben.

**Achtung!** Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände, um das No-Frost aus dem Gefrierfach zu entfernen. Erst wenn der Innenraum vollständig trocken ist, kann das Gerät wieder an das Stromnetz angeschlossen und eingeschaltet werden.

## Reinigung der Türdichtungen

Achten Sie darauf, die Türdichtungen sauber zu halten. Anhaftende Speisen und Getränke können dazu führen, dass die Dichtungen am Fach kleben bleiben und beim Öffnen der Tür beschädigt werden. Waschen Sie die Dichtungen mit einem milden Reinigungsmittel und heißem Wasser. Nach der Reinigung gründlich abspülen und abtrocknen.

**Achtung!** Erst wenn die Türdichtungen vollständig trocken sind, kann das Gerät wieder an das Stromnetz angeschlossen und eingeschaltet werden.

## Anleitung zur Fehlersuche

Wenn Sie ein Problem mit Ihrem Gerät haben oder glauben, dass Ihr Gerät nicht richtig funktioniert, können Sie einige einfache Kontrollen durchführen, bevor Sie den Kundendienst rufen (siehe unten). Sie können einige einfache Prüfungen durchführen, die in diesem Abschnitt aufgeführt sind, bevor Sie den Kundendienst anfordern.

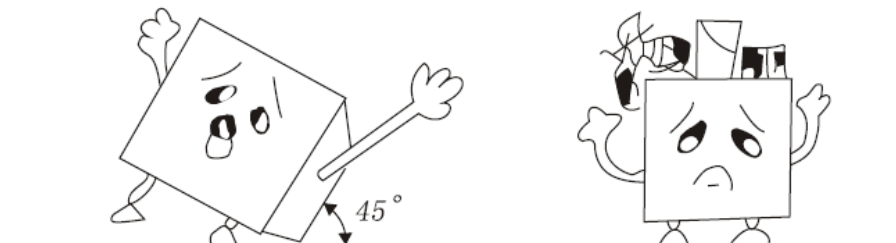
**Warnung!** Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren. Wenn das Problem nach Durchführung der unten aufgeführten Kontrollen weiterhin besteht, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker, einen zugelassenen Techniker oder an das Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Problem	Mögliche Ursache und Lösung
Das Gerät funktioniert nicht richtig	Prüfen Sie, ob das Netzkabel richtig an eine Steckdose angeschlossen ist.
	Überprüfen Sie die Sicherung oder den Stromkreis Ihrer Stromversorgung und tauschen Sie sie gegebenenfalls aus.
	Die Raumtemperatur ist zu hoch. Versuchen Sie, die Raumtemperatur auf ein kühleres Niveau zu stellen, um dieses Problem zu lösen.
	Es ist normal, dass das Gefriergerät während des automatischen Abtauzyklus oder für eine kurze Zeit nach dem Einschalten des Geräts nicht arbeitet, um den Kompressor zu schützen.
Es gibt Gerüche in den Fächern	Der Innenraum muss möglicherweise gereinigt werden
	Bestimmte Lebensmittel, Behältnisse oder Verpackungen verursachen Gerüche.
Das Gerät macht Geräusche	Die unten aufgeführten Geräusche sind völlig normal: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Geräusche vom Kompressor.</li> <li>- Umluftgeräusche des kleinen Lüftermotors im Gefrierfach oder anderen Fächern.</li> <li>- Glickernde Geräusche, ähnlich wie bei kochendem Wasser.</li> <li>- Geräusche während der automatischen Abtaugung.</li> <li>- Klappern, bevor der Kompressor anspringt.</li> </ul>
	Andere ungewöhnliche Geräusche sind auf folgende Ursachen zurückzuführen und sollten überprüft werden, um die notwendigen Maßnahmen zu ergreifen: Das Gerät ist nicht waagrecht. Der Verflüssiger des Geräts berührt die Wand. Flaschen oder Behälter sind umgefallen oder rollen.
Der Motor läuft kontinuierlich	Es ist normal, dass das Motorgeräusch häufig zu hören ist; es wirkt unter folgenden Umständen stärker: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Die Temperatur ist kälter als nötig eingestellt.</li> <li>- Vor kurzem wurde eine große Menge heißer Lebensmittel im Gerät gelagert.</li> <li>- Die Raumtemperatur ist zu hoch.</li> <li>- Die Türen werden zu häufig oder zu lange offen gehalten.</li> <li>- Nach der Installation Ihres Geräts oder wenn es für längere Zeit ausgeschaltet war.</li> </ul>

In dem Fach hat sich eine Gelschicht gebildet	Vergewissern Sie sich, dass die Luftauslässe nicht durch Lebensmittel blockiert sind, und stellen Sie sicher, dass die Lebensmittel so in das Gerät gelegt werden, dass eine ausreichende Belüftung gewährleistet ist. Vergewissern Sie sich, dass die Tür vollständig geschlossen ist. Zum Entfernen von Reif lesen Sie bitte den Abschnitt über Reinigung und Wartung.
Die Temperatur im Inneren ist zu heiß.	Möglicherweise haben Sie die Türen zu lange offen gelassen oder zu oft geöffnet; oder die Türen werden durch ein Hindernis offen gehalten; oder das Gerät ist an einem Ort installiert, an dem an den Seiten, der Rückseite und der Oberseite nicht genügend Platz ist.
Die Temperatur im Inneren ist zu kalt.	Augmentez la température selon le paragraphe « Panneau de contrôle ».
Türen lassen sich nicht leicht schließen	Prüfen Sie, ob die Oberseite des Kühlschranks um 10-15 mm nach hinten gekippt ist, damit sich die Türen von selbst schließen können, oder ob etwas im Inneren das Schließen der Türen verhindert.
Wassertropfen tropfen auf den Boden.	Die Wasserwanne (an der Rückseite des Fachs) ist möglicherweise nicht richtig nivelliert, oder der Abflusstutzen (unter der Oberseite der Kompressorablage) ist nicht richtig positioniert, um Wasser in die Wanne zu leiten, oder der Wasserfluss ist blockiert. Möglicherweise müssen Sie den Kühlschrank von der Wand weg bewegen, um die Schale und den Ausguss zu überprüfen.

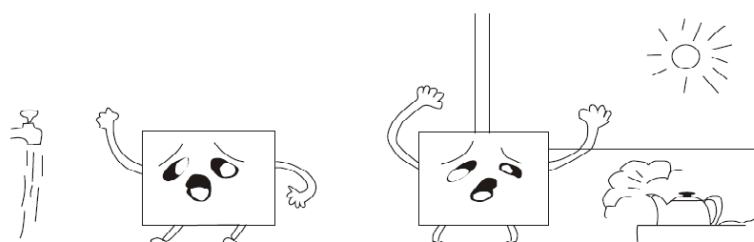
### Einbauanleitung

1. Achten Sie darauf, dass das Gerät während des Transports aufrecht steht. Neigen Sie das Gerät nicht mehr als 45 Grad, wenn Sie es bewegen. Üben Sie keinen Druck auf den Verflüssiger, die Tür und den Türgriff aus, um Verformungen oder Störungen des Kühlschranksbetriebs zu vermeiden.



2. Vergewissern Sie sich, dass um den Kühlschrank herum genügend Platz ist, damit er richtig funktionieren kann. Lassen Sie an der Rückseite und den Seiten des Geräts etwa 12 cm Freiraum, damit die Luft zur Kühlung des Kompressors zirkulieren kann. Lassen Sie auch etwa 30 Zentimeter über dem Kompressor frei.

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. Auch extrem kalte Umgebungstemperaturen können zu Fehlfunktionen führen. Vermeiden Sie es, das Gerät an feuchten Orten aufzustellen. Wenn zu viel Feuchtigkeit in der Luft ist, bildet sich schnell Reif auf dem Verdampfer.



## **Lesen Sie vor der Benutzung des Geräts alle Anweisungen**

- Dieses Gerät ist nur für den Gebrauch im Haushalt und in Innenräumen bestimmt.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden vorher von einer für ihre Sicherheit zuständigen Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- **ACHTUNG:** Halten Sie die Lüftungsöffnungen im Gerätegehäuse, an der Außenseite des Geräts oder in der Einbaukonstruktion frei von Hindernissen.
- **VORSICHT:** Beschädigen Sie nicht das Kühlsystem.
- **ACHTUNG:** Verwenden Sie keine mechanischen Vorrichtungen oder andere Mittel zur Beschleunigung des Abtauvorgangs, die nicht vom Hersteller empfohlen werden.
- **ACHTUNG:** Verwenden Sie keine elektrischen Geräte im Inneren des Lebensmittellagers, es sei denn, es handelt sich um die vom Hersteller empfohlenen Geräte.
- Bevor Sie Ihr Gerät entsorgen: Entfernen Sie die Tür, lassen Sie die Einlegeböden an ihrem Platz, damit Kinder nicht darin spielen können.
- Erlauben Sie Kindern niemals, das Gerät zu bedienen oder damit zu spielen.
- Reinigen Sie Teile des Geräts niemals mit brennbaren Flüssigkeiten. Dämpfe stellen eine Brandgefahr dar oder können Explosionen verursachen.
- Lagern oder verwenden Sie kein Benzin oder andere entflammbare Gase oder Flüssigkeiten in der Nähe dieses Geräts. Die Dämpfe können einen Brand oder eine Explosion verursachen.
- Stellen Sie das Gerät nicht an einem Ort mit extremen klimatischen Bedingungen auf, wie z. B. unzureichende Belüftung, Temperaturen unter 16 °C oder über 38 °C.

### **HINWEIS:**

ROHES FLEISCH, HUHN UND FISCH IMMER EINPACKEN UND IM UNTERSTEN FACH DES KÜHLSCHRANKS AUFBEWAHREN. AUF DIESE WEISE TROPFEN SIE NICHT AUF ANDERE LEBENSMITTEL UND BERÜHREN DIESE AUCH NICHT. KEIN GAS ODER BRENNBARE FLÜSSIGKEITEN LAGERN

## **Gefrierschrank**

### **Obere Gefrierschublade**

Lagerung von Tiefkühlkost wie Eiscreme.

### **Mittlere/untere Gefrierschublade**

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

### **Anmerkung:**

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

Das Stauvolumen des Gefrierfachs wird nach Herausnahme der Eiswürfelschale, der Eisschublade sowie der oberen und mittleren Gefrierschublade berechnet.

### **Lebensmittel verpacken**

Packen Sie Lebensmittel in bedarfsgerechten Portionen ein.

Obst und Gemüse sollten 1 kg nicht überschreiten, Fleischportionen können bis zu 2,5 kg betragen.

Kleinere Portionen frieren schneller ein und erhalten die Qualität der Lebensmittel beim Auftauen und Zubereiten der Speisen.

Es ist wichtig, die Lebensmittel vor dem Einfrieren in luftdichten Beuteln oder Behältern zu verpacken, um Geschmacksverluste oder Austrocknung zu vermeiden.

Verpacken Sie die Lebensmittel, lassen Sie die Luft heraus und verschließen Sie den Beutel oder Behälter fest.

### **Geeignete Verpackung:**

Plastiktüten, Frischhaltefolie, Folie und Gefrierschalen. Diese können bei den üblichen Händlern erworben werden.

### **Ungeeignete Verpackung:**

Geschenkpapier, fettdichtes Papier oder Zellophan, gebrauchte Müllsäcke oder Tüten.

### **Geeignete Verschlussvorrichtungen:**

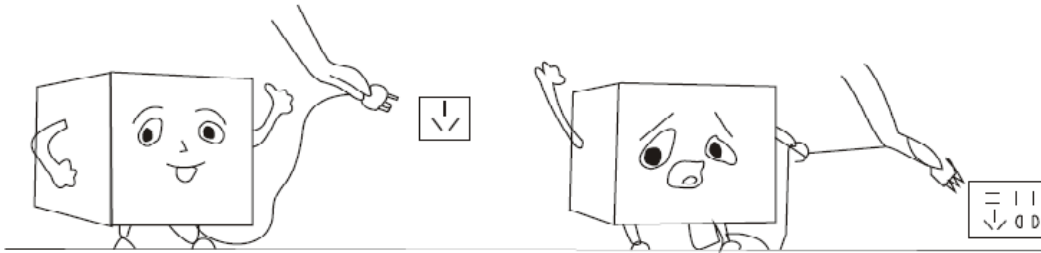
Gummibänder, Plastikklammern, Schnüre, Gefrierbeutelverschlüsse oder ähnliche Vorrichtungen. Folien und Plastikbeutel können mit einer speziellen Presse verschlossen werden.

Bevor Sie die Packung in den Gefrierschrank legen, beschriften Sie sie mit der Bezeichnung des Inhalts und dem Einfrierdatum.

### **Vorsichtsmaßnahmen:**

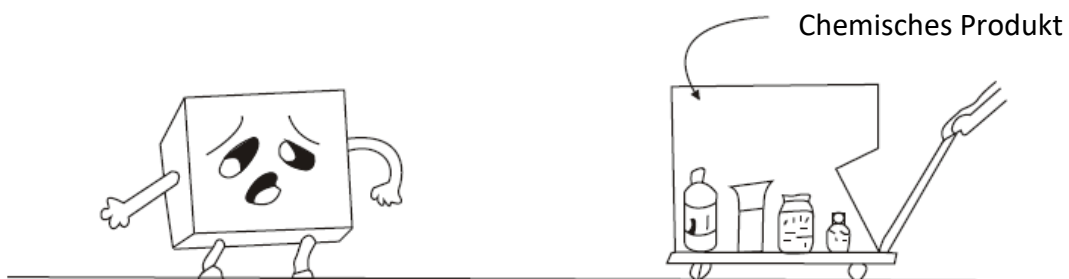
1. Schließen Sie das Gerät an eine ordnungsgemäß installierte und geerdete Steckdose an. Schneiden oder entfernen Sie niemals (aus welchem Grund auch immer) das Erdungskabel vom Netzkabel. Bei Fragen zur Stromversorgung oder Erdung wenden Sie sich bitte an einen zugelassenen Elektriker oder eine Serviceeinrichtung. Warnung: Bei unsachgemäßer Verwendung des geerdeten Steckers besteht die Gefahr eines Stromschlags.

2. Die Installationssteckdose muss immer geerdet sein. Wenn das Stromnetz nicht geerdet ist, dürfen Sie das Gerät nicht anschließen.



3. Gießen Sie kein Wasser auf den Kühlschrank: Dies kann zu einem Geräteausfall oder zu einem Stromschlag führen.

4. Lagern oder verwenden Sie kein Benzin oder andere entflammbare Gase oder Flüssigkeiten in der Nähe dieses Geräts. Die Dämpfe können einen Brand oder eine Explosion verursachen.

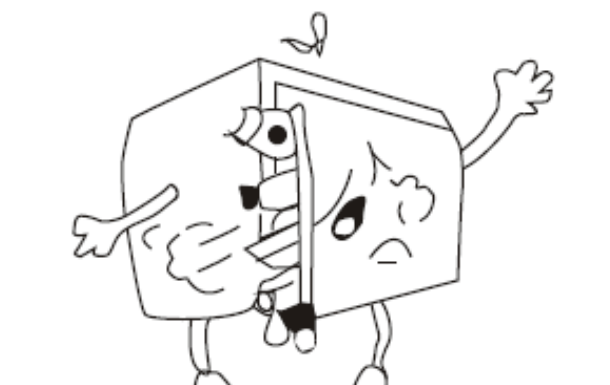


### Verwendung:

1. Bevor Sie das Gerät an das Stromnetz anschließen, lassen Sie es etwa zwei Stunden lang stehen, um das Risiko einer Störung des Kühlsystems durch die Handhabung während des Transports zu verringern. Lassen Sie Ihr Produkt ca. 2-3 Stunden laufen, bevor Sie Lebensmittel hinzufügen.

**WARNUNG:** Um Gefahren durch Instabilität des Geräts zu vermeiden, muss es gemäß den Anweisungen in der Installationsanleitung installiert und gesichert werden.

2. Geben Sie nicht zu viele Lebensmittel in das Gerät. Öffnen Sie die Tür nicht zu oft, um die Innentemperatur zu halten und Strom zu sparen.





## DER KÄLTESTE TEIL DES KÜHLSCHRANKS



Das Symbol auf der rechten Seite zeigt an, wo sich der kälteste Bereich Ihres Kühlschranks befindet. Dieser Bereich wird unten durch das Glas des Fächers und oben durch das Symbol oder die Ablage auf gleicher Höhe begrenzt.

Um die Temperaturen in dieser Zone zu gewährleisten, darf die Position des Regals nicht verändert werden. Bei Umluftkühlschränken (mit Gebläse oder No-Frost-Modellen) wird das Symbol für die kälteste Zone nicht angezeigt, da die Temperatur im Inneren gleichmäßig ist.

## EINBAU DER TEMPERATURANZEIGE

Damit Sie Ihren Kühlschrank richtig einstellen können, ist er mit einer Temperaturanzeige ausgestattet, mit der Sie die durchschnittliche Temperatur in der kältesten Zone überprüfen können. **ACHTUNG:** Dieser Indikator ist nur für Ihren Kühlschrank bestimmt. Achten Sie darauf, ihn nicht in einem anderen Kühlschrank zu verwenden (die kälteste Zone ist nicht identisch) oder für irgendeine andere Verwendung.

## KONTROLLE DER TEMPERATUR IN DER KÄLTESTEN ZONE

Mit der Temperaturanzeige können Sie regelmäßig überprüfen, ob die Temperatur in der kältesten Zone korrekt ist. Die Temperatur im Inneren des Kühlschranks hängt von mehreren Faktoren ab, wie z. B. der Umgebungstemperatur des Raums, der Menge der gelagerten Lebensmittel und der Häufigkeit des Öffnens der Tür. Berücksichtigen Sie diese Faktoren bei der Einstellung des Geräts.

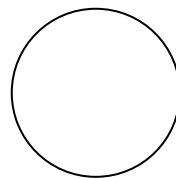
Wenn die Anzeige "OK" anzeigt, bedeutet dies, dass Ihr Thermostat richtig eingestellt ist und dass die Innentemperatur korrekt ist.

Wenn die Anzeige weiß ist, bedeutet dies, dass die Temperatur zu hoch ist. In diesem Fall sollten Sie die Thermostateinstellung erhöhen und 12 Stunden warten, um die Anzeige erneut visuell zu überprüfen.

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



Richtige Einstellung



Temperatur zu hoch,  
Thermostat einstellbar

## **SPEZIFIKATIONSTECHNIKEN**

DATENBLATT ZUR ENERGIEKENNZEICHNUNGSVERORDNUNG: 2019/2016/UE  
Das Produktinformationsblatt gemäß der EU-Verordnung Nr. 2019/2016 zur  
Energiekennzeichnung von Kühlgeräten finden Sie unter der auf dem Energielabel  
angegebenen URL oder dem QR-Code

**SCCB327HNFWE** - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/1766850>

## **GARANTIE**

Die Garantie deckt weder die Abnutzung des Produkts noch Probleme oder Schäden ab, die durch :

- (1) oberflächliche Verschlechterung durch normale Abnutzung des Produkts;
- (2) Mängel oder Beeinträchtigungen durch den Kontakt des Produkts mit Flüssigkeiten und durch Korrosion aufgrund von Rost oder Insektenbefall
- (3) jeder Vorfall, Missbrauch, Fehlgebrauch, unbefugte Änderung, Demontage oder Reparatur;
- (4) unsachgemäße Wartung, Verwendung nicht in Übereinstimmung mit der Produkthanleitung oder Anschluss an eine falsche Spannung;
- (5) die Verwendung von Zubehör, das nicht vom Hersteller geliefert oder genehmigt wurde.

Die Garantie wird ungültig, wenn das Typenschild und/oder die Seriennummer des Produkts entfernt wird. des Produkts.

## **Produktgarantie und Ersatzteile verfügbar**

Die Inanspruchnahme des Kundendienstes ist gemäß den Bedingungen der für den Standort geltenden Herstellergarantie gebührenfrei. Die Mindestgarantiezeit (Herstellergarantie für private Endverbraucher) beträgt im Europäischen Wirtschaftsraum 2 Jahre gemäß den für den Standort geltenden Garantiebedingungen. Die Garantiebedingungen berühren keine anderen Rechte oder Ansprüche, die Ihnen nach örtlichem Recht zustehen.

Ausführliche Informationen über die Garantiezeit und die Garantiebedingungen in Ihrem Land erhalten Sie beim Kundendienst, bei Ihrem Händler oder auf unserer Website.

Funktionstüchtige Original-Ersatzteile gemäß der einschlägigen Ökodesign-Richtlinie können für einen Zeitraum von mindestens 4 Jahren ab dem Inverkehrbringen Ihres Geräts im Europäischen Wirtschaftsraum beim Kundendienst bezogen werden.

Weitere technische Angaben zum Reparaturmittel und zur Bestellung von Ersatzteilen finden Sie unter: <https://www.schneiderconsumer.com>

### **Service nach dem Verkauf**

Für technische Unterstützung bei einer Störung rufen Sie bitte die Nummer 04 88 78 59 99 an.

Für Produktinformationen oder Ersatzteilbestellungen rufen Sie bitte 01 61 44 02 70 an und wählen Sie die entsprechende Option.

## 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 Symbol des durchgestrichenen Behälters ist an allen Produkten angebracht, um Sie an die Verpflichtungen einer separaten Sammlung 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 ).

# VEILIGHEIDSINSTRUCTIE

Lees alle instructies voordat u het apparaat gebruikt. Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u het apparaat in gebruik neemt, zodat u precies weet wat u wel en wat u niet moet doen.

Ondeskundig gebruik van het toestel kan gevaarlijk zijn, vooral voor kinderen.

Dit toestel is bestemd voor huishoudelijk gebruik.

Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen van ten minste 8 jaar en door personen met beperkte fysieke, sensorische of mentale capaciteiten of met gebrek aan ervaring of kennis, indien zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilige gebruik van het apparaat en zich bewust zijn van de risico's die daaraan zijn verbonden.

Kinderen mogen niet met het toestel spelen.

Reiniging en onderhoud door de gebruiker mogen niet worden uitgevoerd door kinderen zonder toezicht.

Kinderen moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat zij niet met het toestel spelen.

**WAARSCHUWING:** Houd ventilatieopeningen in de behuizing van het apparaat of in de inbouwconstructie vrij.

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

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

**WAARSCHUWING:** Gebruik geen elektrische apparaten in het voedselopslagcompartiment, tenzij ze van het door de fabrikant aanbevolen type zijn. Als de voedingskabel beschadigd is, moet hij worden vervangen door de fabrikant, zijn servicedienst of een soortgelijk gekwalificeerd persoon om gevaar te voorkomen.

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

- Voordat u uw apparaat wegdoet: verwijder de deur en laat de legplanken op hun plaats, zodat kinderen er niet gemakkelijk in kunnen spelen.
- Laat kinderen nooit het apparaat bedienen of ermee spelen.
- Reinig onderdelen van het apparaat nooit met ontvlambare vloeistoffen. Dampen zijn brandgevaarlijk of kunnen explosies veroorzaken.

- Bewaar of gebruik geen benzine of andere ontvlambare gassen of vloeistoffen in of bij dit apparaat. Dampen kunnen brand of een explosie veroorzaken.
- Installeer dit apparaat niet op een plaats met extreme weersomstandigheden, zoals: onvoldoende ventilatie, temperaturen onder 16°C of boven 38°C.

Dit product voldoet aan de huidige Europese veiligheidsnormen voor elektrische apparaten. Het is onderworpen aan uitgebreide tests en proeven om de veiligheid en betrouwbaarheid ervan te beoordelen. Voordat u het apparaat aansluit, moet u controleren of de gegevens op het typeplaatje overeenkomen met die van uw installatie.

De verpakkingsmaterialen zijn recycleerbaar, 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 wanneer het wordt aangesloten op een elektrische installatie die voorzien is van een aardverbinding in goede staat, in overeenstemming met de geldende norm. In geval van twijfel, laat de installatie zorgvuldig controleren door een gekwalificeerde technicus.

Het gebruik van dit toestel, zoals van elk ander elektrisch toestel, impliceert het naleven van bepaalde basisregels:

- Raak het toestel niet aan met natte of vochtige handen of voeten;
- Trek niet aan het netsnoer om de stekker uit het stopcontact te halen;
- Laat het toestel niet blootstaan aan weersinvloeden;
- Laat het apparaat niet gebruiken door kinderen zonder toezicht;
- De stekker van het apparaat niet met natte handen uit het stopcontact trekken of in het stopcontact steken; alvorens reinigings- of onderhoudswerkzaamheden uit te voeren, het apparaat van het elektriciteitsnet scheiden door de stekker uit het stopcontact te trekken of de hoofdschakelaar van de installatie uit te zetten; het stopcontact moet ook na de installatie van het apparaat toegankelijk blijven.
- In geval van een defect of een storing dient u het toestel uit te schakelen en niet te beschadigen. Het stopcontact moet na de installatie van het apparaat altijd toegankelijk blijven.

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

**WAARSCHUWING:** Plaats geen draagbare stekkerdozen of stopcontacten aan de achterkant van het toestel.

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

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

- Langdurig openen van de deur kan leiden tot een aanzienlijke verhoging van de temperatuur in de compartimenten van de apparatuur.
- Regelmatig reinigen van oppervlakken die in contact kunnen komen met voedsel en toegankelijke afvoersystemen.
- Bewaar rauw vlees en rauwe vis in geschikte recipiënten in de koelkast, zodat ze niet in contact komen met andere levensmiddelen of erop kunnen druppelen.
- De diepvriesvakken met twee sterren zijn geschikt voor het bewaren van diepvriesproducten, het bewaren of maken van ijs en het maken van ijsblokjes.
- De compartimenten met één, twee en drie sterren zijn niet geschikt voor het invriezen van verse levensmiddelen.



- Als het koelapparaat lange tijd leeg staat, moet u het uitschakelen, ontdooien, schoonmaken, drogen en de deur open laten om schimmelvorming in het apparaat te voorkomen.

Plaats het toestel tegen een muur met een vrije ruimte van maximaal 75 mm en maximaal 50 mm.

Dit koelapparaat is niet bedoeld voor gebruik als inbouwapparaat.

Aanbevolen bewaartijd van diepvriesproducten in de vriezer. Deze tijden variëren naar gelang van het soort voedsel. Het voedsel dat u invriest, kan 1 tot 12 maanden worden bewaard (minimaal bij -18°C).

<b>Levensmiddel</b>	<b>Bewaarduur</b>
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

Wanneer u verse levensmiddelen invriest met een uiterste houdbaarheidsdatum/gebruiksdatum, moet u deze invriezen voordat die datum is verstreken. Controleer of het voedsel nog niet bevroren is.

Bevroren voedsel dat volledig is ontdooid, mag niet opnieuw worden ingevroren.

Eenmaal ontdooid, moet het voedsel snel worden opgegeten.

- Om voedselbederf door kiemoverdracht te voorkomen: Bewaar onverpakte dierlijke en plantaardige producten apart in de laden. Dit geldt ook voor de verschillende vleessoorten.
- Als voedsel bij elkaar moet worden bewaard wegens plaatsgebrek: verpak het.
- Bewaar groenten en fruit nooit op een balkon met vlees of vis.

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

## Koelmiddel



Gevaar; brandgevaar/  
ontvlambare materialen

### Gevaar; brandgevaar/ ontvlambare materialen

- **WAARSCHUWING:** Let er bij het plaatsen van het toestel op dat het netsnoer niet bekneld of beschadigd wordt.
- **WAARSCHUWING:** Plaats geen verplaatsbare stekkerdozen of draagbare voedingen op de achterkant van het toestel.

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

Bij het vervoer en de installatie van het toestel  
Let er bij het vervoer en de installatie van het  
apparaat op dat geen enkel deel van het koelcircuit  
wordt beschadigd

Gebruik geen scherp of puntig gereedschap om het  
apparaat te ontdooien.

Gebruik geen elektrische apparaten in het toestel.



Geschikt voor voedsel

Alleen een bevoegd technicus mag de LED vervangen  
in geval van een storing.

# INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

## IDENTIFICATIE VAN HET TOESTEL

Elk apparaat is voorzien van een identificatieplaatje dat zich in de koelkast bevindt aan de kant die grenst aan het groenten- en fruitvak (Fig. 1)

## KENMERKEN

Het belangrijkste kenmerk van dit toestel is:

Automatische ontdooiing van de koelcel. Het ontdooiingswater wordt in een op de compressor geplaatste tank geleid, van waaruit het verdampt met de warmte die tijdens het koelproces wordt opgewekt.

## LET OP!

Bij de installatie van uw koelapparaat is het belangrijk rekening te houden met de klimaatklasse van het product. Om te weten te komen tot welke klimaatklasse uw koelkast behoort, kunt u het hieronder afgebeelde gegevensplaatje raadplegen: Het koelapparaat werkt correct binnen het in de tabel aangegeven omgevingstemperatuurbereik, afhankelijk van de klimaatklasse.

Klasse	Symbool	Gemiddelde omgevingstemperatuur °C
Uitgebreid gematigd	SN	van +10 tot +32
Gematigd	N	van +16 tot +32
Subtropicale	ST	van +16 tot +38
Tropicale	T	van +16 tot +43

## ELEKTRISCHE AANSLUITING

Controleer of de spanningswaarden van het elektrische netwerk bestand zijn tegen de waarden die op het typeplaatje achter de koelkast staan aangegeven.

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

Gebruik geen detergents of drifters om oververhitting en brandwonden te voorkomen. Indien het apparaat niet is voorzien van een stopcontact, moet het worden aangesloten op het elektriciteitsnet door middel van een schakelaar die rechtstreeks is aangesloten op de aansluitklemmen van het elektriciteitsnet. Deze schakelaar moet een eenpolige uitschakeling van het toestel garanderen met een contactafstand van ten minste 3 mm.

## TECHNISCHE BIJSTAND

Voordat u de servicedienst belt, moet u, als de koelkast niet werkt, controleren of de stekker goed in het stopcontact zit en of de thermostaat niet in stand "0" staat; als de koelkast lawaai maakt, moet u de waterpasstelling controleren en of er geen voorwerpen in contact zijn met de achterwand; als de koelkast niet efficiënt genoeg werkt, moet u controleren of het interieur niet vol is, of de deur goed sluit en of de condensor niet vol stof zit.

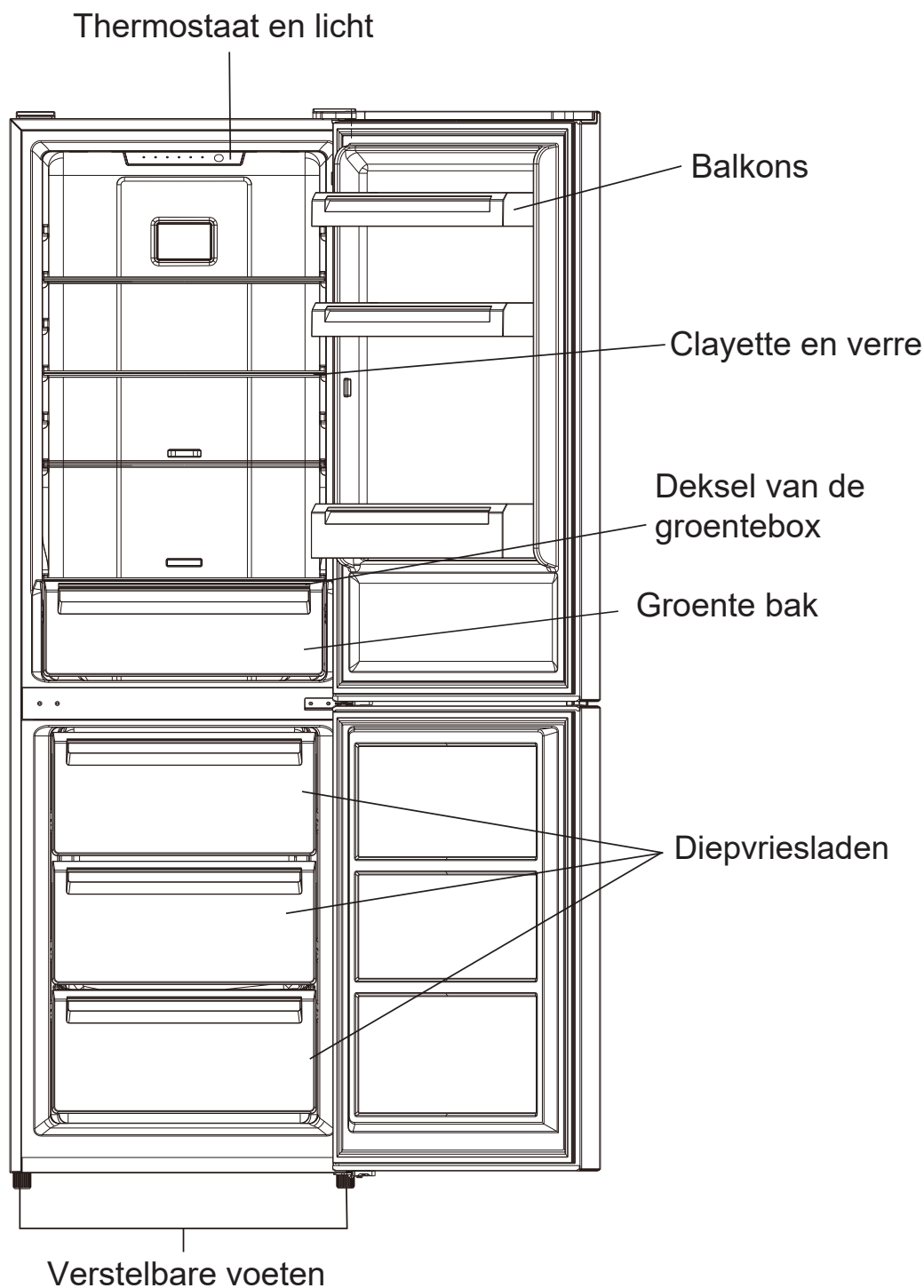
Als er water in het onderste gedeelte van de koelkast staat (groentelade en uittrekbaar deksel), controleer dan of de opening voor de ontdooiwaterafvoer niet verstopt is.

De installatie is de verantwoordelijkheid van de koper. Ons bedrijf is niet verantwoordelijk voor schade als gevolg van een slechte installatie en wijst elke verantwoordelijkheid af indien de aardverbinding niet in overeenstemming is met de geldende nationale normen.

Aan het einde van de gebruiksduur van het apparaat dat het koelgas R 600a (isobutaan) en het brandbare gas in het isolatieschuim gebruikt, moet het apparaat veilig worden gemaakt alvorens het te worden afgedankt. Voor informatie over deze bediening kunt u contact opnemen met uw vertrouwde dealer of de bevoegde plaatselijke instantie.

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

## Beschrijving van het apparaat



Het ontwerp en het aantal legplanken zijn indicatieve referenties en kunnen worden gewijzigd.

# Installatie

## Behoeftte aan ruimte

- Kies een plaats zonder direct zonlicht;
- Kies een plaats met voldoende ruimte zodat de koelkastdeuren gemakkelijk open kunnen;
- Kies een plaats met een vlakke (of bijna vlakke) vloer;
- Laat voldoende ruimte vrij om de koelkast op een vlakke ondergrond te installeren;
- Laat ruimte aan de rechter-, linker-, achter- en bovenkant bij de installatie. Dit zal helpen het energieverbruik te verminderen en uw energierekeningen te verlagen.
- Laat ten minste 50 mm ruimte aan beide zijden en aan de achterkant.

## Positionering

Installeer dit apparaat op een plaats waar de omgevingstemperatuur overeenkomt met de klimaatklasse die op het typeplaatje van het apparaat is aangegeven:

Klimaatklasse	Omgevingstemperatuur
SN	+10°C to +32°C
N	+16°C to +32°C
ST	+16°C to +38°C
T	+16°C to +43°C

## Locatie

Het toestel moet uit de buurt van warmtebronnen zoals radiatoren, boilers, direct zonlicht, enz. worden geïnstalleerd. Zorg ervoor dat de lucht vrij kan circuleren aan de achterkant van de kast. Voor de beste prestaties moet, als het toestel onder een overhangende wand wordt geplaatst, de minimumafstand tussen de bovenkant van de kast en de wand ten minste 100 mm bedragen. In het ideale geval wordt het toestel echter niet onder hangende elementen geplaatst. Nauwkeurige nivellering wordt verzekerd door een of meer verstelbare poten aan de onderzijde van de kast.

## Voor koelaggregaten met een klimaatklass:

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

## Betekenis van de vriesetikettering\* :

- Vriezers met 1 (\*), 2 (\*\*) en 3 sterren (\*\*\*) zijn niet geschikt voor het invriezen van verse levensmiddelen.
- De vriezers met 2 sterren (\*\*) en 3 sterren (\*\*\*) zijn geschikt voor het bewaren van (voor)ingevroren levensmiddelen 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>



**Waarschuwing!** Het apparaat moet van het elektriciteitsnet kunnen worden losgekoppeld; de stekker moet daarom na de installatie gemakkelijk bereikbaar zijn.

## Elektrische aansluiting

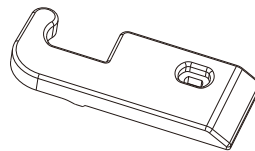
Alvorens aan te sluiten dient u zich ervan te vergewissen dat de op het typeplaatje aangegeven spanning en frequentie overeenstemmen met die van uw huishoudelijk elektriciteitsnet. Het toestel moet geaard zijn. De stekker van het netsnoer heeft een contact voor dit doel. Indien de huishoudelijke stroomvoorziening niet geaard is, sluit het apparaat dan aan op een aparte aarding in overeenstemming met de relevante regelgeving, door een gekwalificeerde elektricien te raadplegen.

De fabrikant aanvaardt geen verantwoordelijkheid indien de bovenstaande veiligheidsvoorschriften niet worden opgevolgd.

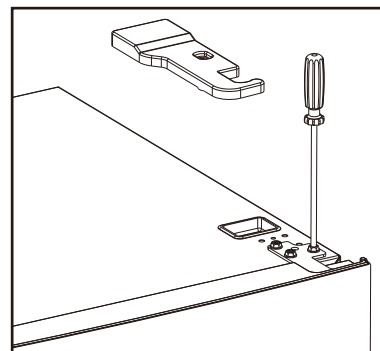
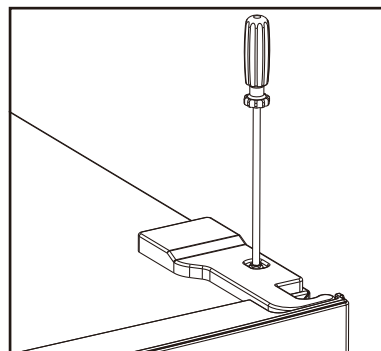
Dit apparaat voldoet aan de E.E.C.-richtlijnen.

## Omkeerbaarheid van de deur

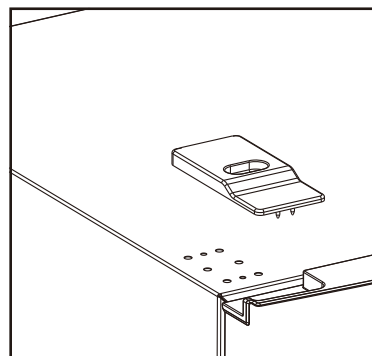
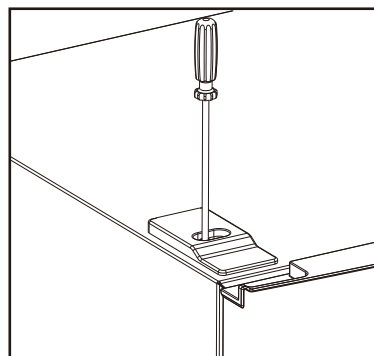
Alvorens de deur om te keren, gelieve voorbereid te zijn met de volgende gereedschappen en materialen: rechte schroevendraaier, kruiskopschroevendraaier, moersleutel en de onderdelen die in de polyzak zitten: Linker afdekking deurscharnier x 1



1. Schroef de afdekking van het bovenste scharnier los en schroef vervolgens het bovenste scharnier los. Til vervolgens de bovenste deur op en leg hem op een zacht kussen om krassen en beschadigingen te voorkomen

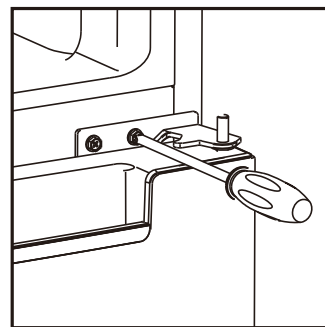


2. Verwijder het bovenste linker schroefdeksel.

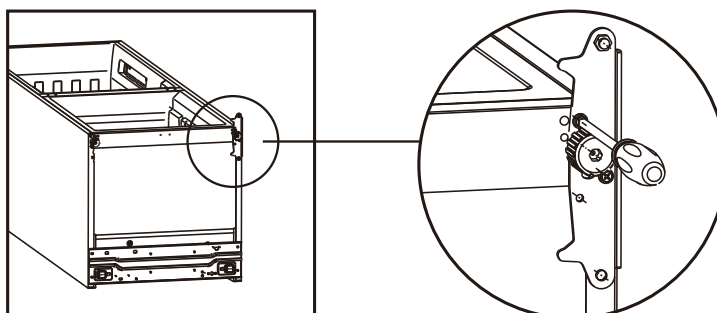




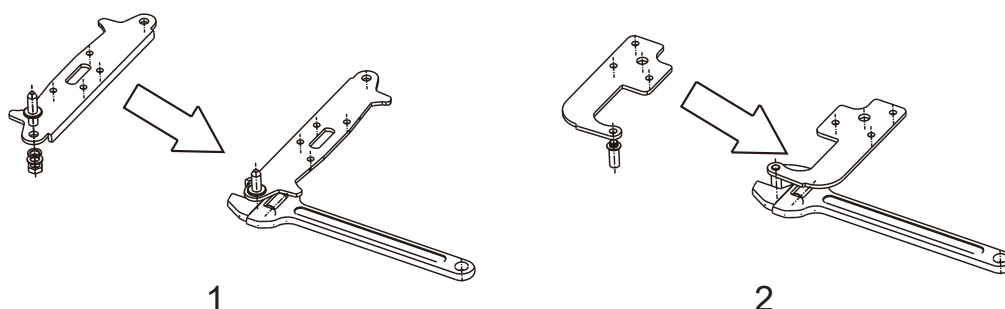
3. Verwijder de bovenste deur, verwijder de middelste scharnierschroef met een kruiskopschroevendraaier en verwijder vervolgens de onderste deur.



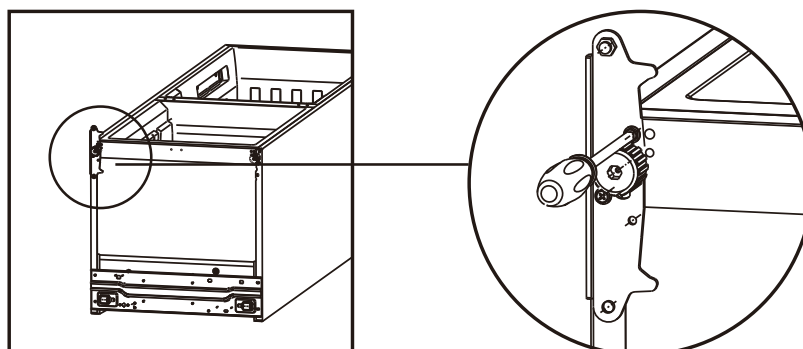
4. Leg de koelkast neer, verwijder de stelvoetjes zoals hieronder, en verwijder vervolgens het onderste scharnier met een kruiskopschroevendraaier.



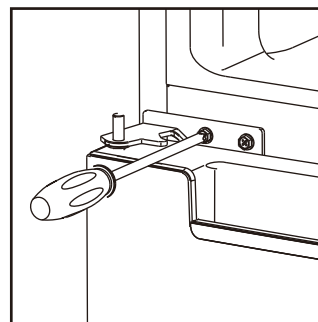
5. Instelling van de middenstand van het onderste scharnier en het bovenste scharnier in de tegenovergestelde stand.



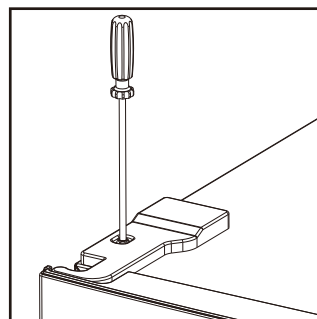
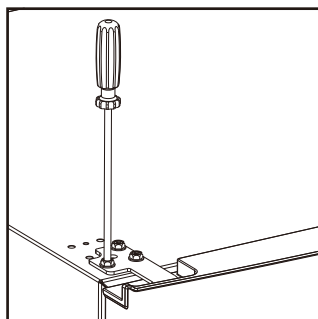
6. Installeer het onderste scharnier onder de koelkast zoals hieronder afgebeeld, schroef de stelvoetjes vast, zorg ervoor dat de positie aan de horizon is.



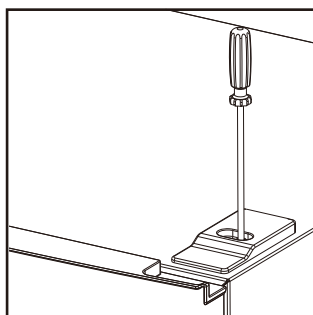
7. Installeer de onderste deur, stel het middenscharnier af en zet het vast aan de kast.



8. Plaats de bovenste deur terug. Zorg ervoor dat de deur horizontaal en verticaal uitgelijnd is, zodat de afdichting aan alle zijden gesloten is, alvorens het bovenste scharnier definitief aan te trekken. Plaats vervolgens het bovenste scharnier en schroef het vast aan de bovenkant van het toestel, en zet de scharnierafdekking (in het zakje met accessoires) vast met schroeven.

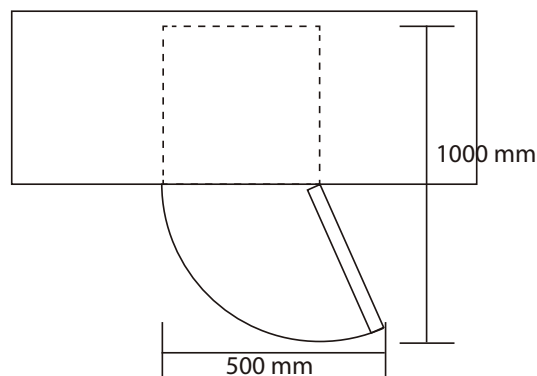


9. Bevestig het schroefdeksel.



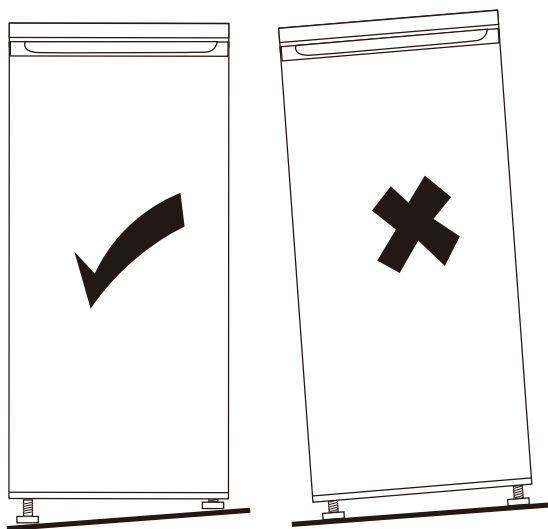
## Behoeftte aan ruimte

Hou genoeg deurruimte open.



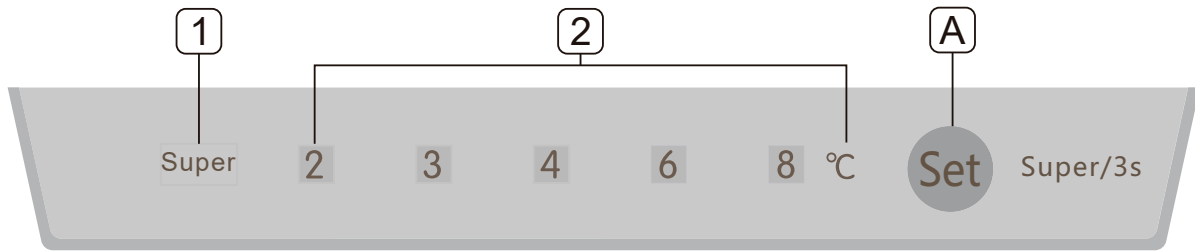
## Nivelleren van de eenheid

Stel daartoe de twee stelvoetjes aan de voorkant van het toestel bij.  
Als de eenheid niet waterpas staat, zullen de deuren en de magnetische afdichting niet goed worden afgedekt.



# Gebruikersinterface

## 1. Bedieningspaneel:



## 2. Knop

A. Druk op deze toets om de bedrijfstemperatuur en de "Super"-modus te selecteren.

## 3. Indicatoren

- 1) Indicator supermodus: het lampje brandt wanneer de supermodus is geselecteerd.
- 2) Instellen van de temperatuurindicatoren voor het koelkastcompartiment. Het oplichten van de indicator betekent dat de bijbehorende temperatuur is geselecteerd.

## 4. Super Mode

Activeren van de Super modus Wanneer u van plan bent om voedsel in een korte periode in te vriezen, kunt u de Super modus selecteren. Als u de instelknop (A) langer dan 3 seconden ingedrukt houdt, wordt de supermodus geactiveerd. De indicator onder Super zal oplichten. Tegelijkertijd zal de temperatuurindicator van het koelkastcompartiment niet veranderen. Afsluiten van de Super modus:

- Druk langer dan 3 seconden op de instelknop (A)
- Of het toestel keert automatisch terug naar de oorspronkelijke instelling wanneer de Super mode meer dan 50 uur in werking is geweest.

In de Super modus kan de temperatuurinstelling van het koelkastcompartiment niet worden gewijzigd.

## 5. Instellen van de temperatuur van het koelkastcompartiment

Bij normaal gebruik (niet in de Super-modus), drukt u op de instelknop (A) om de (A) om de temperatuurinstelling van het koelkastcompartiment in te stellen in een cyclus van "2°C, 3°C, 4°C, 6°C, 8°C in een cyclus van "2°C, 3°C, 4°C, 6°C, 8°C".

## Nuttige tips:

Volg de onderstaande tabel om de koelkasttemperatuur te kiezen.

Omgevingstemperatuur	Aanbevolen temperatuur
Zomer (>32°C)	4°C, 6°C, 8°C
Gewoon	4°C
Winter(<13°C)	2°C, 3°C, 4°C

## **6. AfterPower off geheugenfunctie**

Na een stroomonderbreking start het toestel automatisch opnieuw op in de vorige modus.

## **7. Temperatuurregeling vriesvak**

De instelling van de vriestemperatuur in slider:



- Met deze schuifknop in het koelvak kan de temperatuur in het vriesvak worden ingesteld.
- Als de schuifknop in de richting van ❄️ staat, zal de temperatuur in het vriesvak hoger zijn. Integendeel, de temperatuur in het vriesvak zal lager zijn als de schuifknop naar voren wordt geschoven.
- De middelste stand van de schuifregelaar wordt aanbevolen voor normaal gebruik.
- Om de laagste temperatuur in het vriesvak te verkrijgen, kunt u de temperatuurstelling van het koelvak op "2" zetten en de schuifregelaar op ❄️ zetten.

# Dagelijks gebruik

## Eerste gebruik

Schoonmaken van het interieur

Voordat u het toestel voor de eerste keer gebruikt, moet u het interieur en alle interne accessoires wassen met warm water en neutrale zeep om de typische geur van een nieuw product te verwijderen, en vervolgens goed afdrogen.

Gebruik geen detergents. Gebruik geen detergents of schuurpoeders, want die beschadigen de afwerking.

## Dagelijks gebruik

Plaats verschillende voedingsmiddelen in verschillende compartimenten volgens de onderstaande tabel

<b>Koelkast compartimenten</b>	<b>Soort voedsel</b>
Koelkast compartiment deur of balkon	<ul style="list-style-type: none"><li>- Voedingsmiddelen met natuurlijke conserveermiddelen, zoals jam, sap, drankjes, specerijen.</li><li>- Bewaar geen bederfelijk voedsel.</li></ul>
Groente lade (salade lade)	<ul style="list-style-type: none"><li>- Fruit, kruiden en groenten moeten apart worden bewaard in de groentelade.</li><li>- Bewaar bananen, uien, aardappelen en knoflook niet in de koelkast.</li></ul>
Koelkast plank - onderste koeler (doos / lade)	<ul style="list-style-type: none"><li>- Rauw vlees, gevogelte, vis (voor kortstondige opslag)</li></ul>
Koelkast plank - midden	<ul style="list-style-type: none"><li>- Zuivelproducten, eieren</li></ul>
Koelkast plank - boven	<ul style="list-style-type: none"><li>- Voedsel dat niet gekookt hoeft te worden, zoals kant-en-klaarmaaltijden, vleeswaren, restjes.</li></ul>
Diepvrieslade(n) / schap	<ul style="list-style-type: none"><li>- Voedsel voor lange termijn opslag.</li><li>- Onderste lade/plank voor rauw vlees, gevogelte, vis.</li><li>- Middelste lade / schap voor diepvriesgroenten, chips.</li><li>- Bovenste lade / plank voor ijs, bevroren fruit, bevroren gebak.</li></ul>

## **Invriezen van verse levensmiddelen**

- Het vriesvak is geschikt voor het invriezen van verse levensmiddelen en het langdurig bewaren van bevroren en diepgevroren levensmiddelen.
- Plaats de in te vriezen verse levensmiddelen in het onderste vak.
- De maximale hoeveelheid voedsel die in 24 uur kan worden ingevroren, staat aangegeven op het typeplaatje.
- Het invriezen duurt 24 uur: voeg gedurende die tijd geen andere in te vriezen levensmiddelen toe.

## **Conservering van bevroren levensmiddelen**

Bij de eerste keer opstarten of na een periode van niet-gebruik. Laat het apparaat ten minste 2 uur op de hoogste stand draaien voordat u het product in het vak plaatst. Belangrijk! In geval van onbedoelde ontdooiing, bijvoorbeeld wanneer de stroomonderbreking langer heeft geduurd dan de in de tabel met technische gegevens onder "rijstijd" aangegeven waarde, moeten de ontdooide levensmiddelen snel worden opgegeten of onmiddellijk worden gekookt en vervolgens opnieuw worden ingevroren (na het koken).

## **Ontdooien**

Bevroren of diepgevroren levensmiddelen kunnen voor gebruik in het vriesvak of bij kamertemperatuur worden ontdooid, afhankelijk van de tijd die hiervoor beschikbaar is. Kleine stukjes kunnen zelfs worden gekookt terwijl ze nog bevroren zijn, rechtstreeks uit de diepvries. In dat geval zal het koken langer duren.

## **Nuttige tips en trucs**

### Tips voor invriezen

Om u te helpen het invriesproces zo goed mogelijk te laten verlopen, volgen hier enkele belangrijke tips:

- De maximale hoeveelheid voedsel die in 24 uur kan worden ingevroren, staat aangegeven op het typeplaatje;
- Het invriezen duurt 24 uur. Gedurende deze tijd mag geen ander voedsel worden ingevroren;
- Vries alleen vers en grondig gereinigd voedsel van hoge kwaliteit in;
- Bereid het voedsel in kleine porties, zodat het snel en volledig kan worden ingevroren en dan alleen de benodigde hoeveelheid kan worden ontdooid;

- Wikkel voedsel in aluminiumfolie of polyethyleen en zorg ervoor dat de wikkels luchtdicht zijn;
- Laat geen verse, niet ingevroren levensmiddelen in aanraking komen met reeds ingevroren levensmiddelen, om te voorkomen dat de temperatuur van laatstgenoemde stijgt;
- Mager voedsel is beter en langer houdbaar dan vet voedsel; zout vermindert de houdbaarheid van voedsel;
- IJslolly's die onmiddellijk na het uitnemen uit het vriesvak worden gegeten, kunnen vriesbrand op de huid veroorzaken;
- Het is raadzaam de invriesdatum op elke afzonderlijke verpakking te vermelden, zodat u de verpakking uit het vriesvak kunt halen, wat vriesbrand op de huid kan veroorzaken;
- Het is raadzaam de invriesdatum op elke afzonderlijke verpakking aan te geven, zodat u de bewaartijd kunt bijhouden.

### **Tips voor het bewaren van diepvriesproducten**

Om de beste prestaties uit dit apparaat te halen, moet u: ervoor zorgen dat commercieel ingevroren levensmiddelen op de juiste wijze door de detailhandelaar zijn opgeslagen; ervoor zorgen dat ingevroren levensmiddelen zo snel mogelijk van de levensmiddelenwinkel naar de diepvriezer worden overgebracht; de deur niet vaak openen of langer dan nodig open laten staan. Eenmaal ontdooid, bederft het voedsel snel en kan het niet opnieuw worden ingevroren. Overschrijd de door de fabrikant van het levensmiddel aangegeven bewaartijd niet.

### **Tips voor het koelen van vers voedsel**

Om de beste prestaties te krijgen:

- Bewaar geen warme levensmiddelen of verdampende vloeistoffen in de koelkast
- Dek voedsel af of verpak het, vooral als het een sterke smaak heeft

### **Tips voor koeling**

Nuttige tips:

- Productie (alle soorten): Wikkel in polyethyleen zakken en leg ze op de glazen schappen boven de groentelade.
- Om veiligheidsredenen slechts maximaal één of twee dagen op deze manier bewaren.
- Gekookt voedsel, koude schotels, enz.: deze moeten afgedekt zijn en kunnen op elke plank worden geplaatst.
- Fruit en groenten: deze moeten zorgvuldig worden schoongemaakt en in de daarvoor bestemde speciale lade(n) worden gelegd.
- Boter en kaas: deze moeten in speciale luchtdichte recipiënten worden gedaan of in folie of polyethyleen zakken worden gewikkeld om zoveel mogelijk lucht buiten te sluiten.
- Melkflessen: deze moeten een dop hebben en moeten in de deuropeningen worden bewaard.
- Bananen, aardappelen, uien en knoflook mogen, indien ze niet verpakt zijn, niet in de koelkast worden bewaard.



## Reiniging en onderhoud

Om hygiënische redenen moet het toestel (met inbegrip van de externe en interne accessoires) regelmatig en ten minste om de twee maanden worden gereinigd. Voorzichtig! Het apparaat mag tijdens het schoonmaken niet op het elektriciteitsnet worden aangesloten. Gevaar voor elektrische schokken! Alvorens het apparaat schoon te maken, dient u het uit te schakelen en de stekker uit het stopcontact te trekken.

### De buitenkant schoonmaken

Om uw toestel mooi te houden, moet u het regelmatig schoonmaken.

- Veeg het digitale paneel en het display af met een zachte, schone doek.
- Spuit water op een schoonmaakdoekje in plaats van water rechtstreeks op het oppervlak van het toestel te spuiten. Dit zal ervoor zorgen dat het vocht gelijkmatig over het oppervlak wordt verdeeld.
- Maak de deuren, handgrepen en compartimentoppervlakken schoon met een mild schoonmaakmiddel en veeg ze vervolgens af met een zachte doek.

Voorzichtig!

- Gebruik geen scherpe voorwerpen, want die kunnen krassen op het oppervlak veroorzaken.
- Gebruik geen thinner, autowasmiddel, Clorox, etherische oliën, schurende reinigingsmiddelen of organische oplosmiddelen zoals benzeen voor het reinigen. Zij kunnen het oppervlak van het toestel beschadigen en brand veroorzaken.

### Schoonmaken van het interieur

U moet de binnenkant van het toestel regelmatig schoonmaken. Het zal gemakkelijker zijn om schoon te maken wanneer de voedselvoorraden laag zijn. Veeg de binnenkant van de diepvriezer van de koelkast schoon met een zwakke oplossing van zuiveringszout en spoel het daarna af met warm water met behulp van een spons of uitgewrongen doek. Volledig droogwrijven alvorens planken en manden terug te plaatsen.

Droog alle oppervlakken en verwijderbare onderdelen grondig af. Hoewel dit apparaat automatisch ontdooit, kan er zich een laagje rijp aan de binnenkant van het vriesvak vormen als de deur van het vriesvak vaak wordt geopend of te lang open blijft staan. Als de vorst te dik is, kies dan een tijdstip waarop de voedselvoorraden laag zijn en ga als volgt te werk:

1. Verwijder de bestaande voedsel- en accessoirekorven, koppel het apparaat los van de netvoeding en laat de deuren open. Zorg ervoor dat de kamer goed geventileerd is om het ontdooiproces te versnellen.
2. Wanneer het ontdooien klaar is, reinigt u uw vriezer zoals hierboven beschreven.

**Voorzichtig!** Gebruik geen scherpe voorwerpen om de no-frost uit het vriesvak te verwijderen. Pas als de binnenruimte volledig droog is, kan het apparaat weer op het lichtnet worden aangesloten en worden ingeschakeld.

### Reinigen van de deurafdichtingen

Zorg ervoor dat de afdichtingen van de deur schoon blijven. Kleverig eten en drinken kan ervoor zorgen dat de afdichtingen aan het compartiment blijven kleven en beschadigen wanneer u de deur opent. Was de afdichtingen met een mild afwasmiddel en heet water. Na het schoonmaken goed afspoelen en drogen.

**Voorzichtig!** Pas als de afdichtingen van de deur volledig droog zijn, kan het toestel weer op het stroomnet worden aangesloten en worden ingeschakeld.

## Gids voor het oplossen van problemen

Als u een probleem hebt met uw toestel of u denkt dat uw toestel niet naar behoren werkt, zijn er enkele eenvoudige controles die u kunt uitvoeren voordat u voor service belt, zie hieronder. U kunt een aantal eenvoudige controles uitvoeren die in dit hoofdstuk worden genoemd, voordat u om service belt.

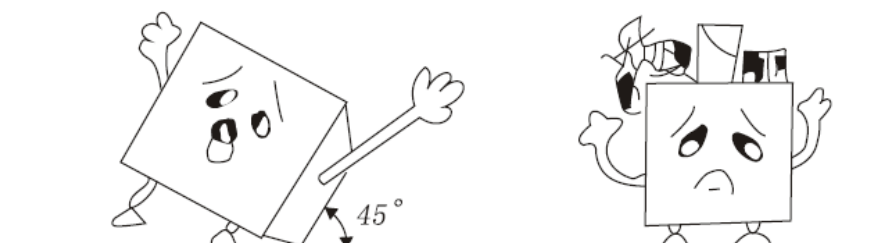
**Waarschuwing!** Probeer het apparaat niet zelf te repareren. Als het probleem niet is opgelost nadat u de onderstaande controles hebt uitgevoerd, neem dan contact op met een gekwalificeerde elektricien, een geregistreerde technicus of de winkel waar u het product hebt gekocht.

Probleem	Mogelijke oorzaak en oplossing
Het apparaat werkt niet naar behoren	Controleer of het netsnoer correct op een stopcontact is aangesloten.
	Controleer de zekering of het circuit van uw stroomvoorziening, en vervang deze indien nodig.
	De kamertemperatuur is te hoog. Probeer de kamertemperatuur op een koeler niveau te zetten om dit probleem op te lossen.
	Het is normaal dat de vriezer niet werkt tijdens de automatische ontdooicyclus, of gedurende een korte periode nadat het apparaat is ingeschakeld, om de compressor te beschermen.
Er zijn geuren in de compartimenten	Het interieur moet misschien gereinigd worden
	Bepaalde voedingsmiddelen, recipiënten of verpakkingen veroorzaken geuren.
Het apparaat maakt lawaai	De onderstaande geluiden zijn volkomen normaal: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Het geluid van de draaiende compressor.</li> <li>- Luchtcirculatie-geluiden van de kleine ventilatormotor in het vriesvak of andere vakken.</li> <li>- Het borrelende geluid lijkt op kokend water.</li> <li>- Geluiden tijdens automatische ontdooiing.</li> <li>- Geratel voordat de compressor start.</li> </ul>
	Andere ongewone geluiden zijn te wijten aan de volgende oorzaken en moeten worden gecontroleerd om de nodige maatregelen te nemen: Het toestel staat niet waterpas. De condensor van het toestel raakt de muur. Flessen of containers zijn gevallen of rollen.
De motor draait continu	Het is normaal dat u het geluid van de motor vaak hoort; het werkt meer onder de volgende omstandigheden: <ul style="list-style-type: none"> <li>- De temperatuurinstelling is kouder dan nodig</li> <li>- Er is onlangs een grote hoeveelheid warm voedsel in het apparaat opgeslagen.</li> <li>- De omgevingstemperatuur is te hoog</li> <li>- Deuren worden te vaak of te lang opengehouden</li> <li>- Na de installatie van uw toestel of wanneer het lange tijd uitgeschakeld is geweest.</li> </ul>

Er heeft zich een laagje gel gevormd in het compartiment	Controleer of de luchtuitlaten niet geblokkeerd zijn door voedsel en zorg ervoor dat het voedsel zodanig in het apparaat wordt geplaatst dat voldoende ventilatie mogelijk is. Zorg ervoor dat de deur volledig gesloten is. Om de vorst te verwijderen, zie het hoofdstuk over reiniging en onderhoud.
De temperatuur binnen is te warm.	Het kan zijn dat u de deuren te lang open hebt laten staan of ze te vaak hebt geopend; of dat de deuren worden opgehouden door een obstakel; of dat het apparaat is geïnstalleerd op een plaats met onvoldoende vrije ruimte aan de zijkanten, achterkant en bovenkant.
De temperatuur binnen is te koud.	Verhoog de temperatuur volgens de paragraaf "Bedieningspaneel".
Deuren kunnen niet gemakkelijk gesloten worden	Controleer of de bovenkant van de koelkast 10-15 mm naar achteren is gekanteld zodat de deuren vanzelf kunnen sluiten, of dat iets in de koelkast het sluiten van de deuren verhindert.
Waterdruppels druppelen op de grond.	Het kan zijn dat de waterbak (aan de achterkant van het compartiment) niet goed waterpas staat, of dat de afvoertuit (onder de bovenkant van de compressorafzetting) niet goed geplaatst is om water naar de bak te leiden, of dat de waterstroom geblokkeerd is. Het kan nodig zijn de koelkast van de muur te halen om de lade en de aftapkraan te controleren.

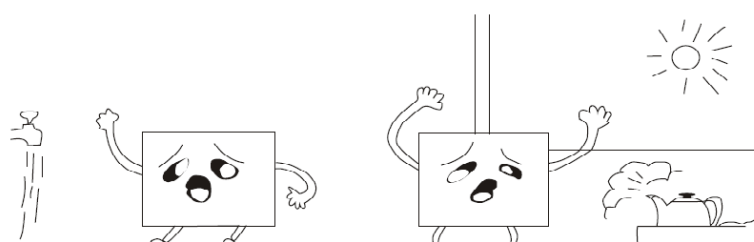
## Installatie-instructies

1. Zorg ervoor dat het toestel tijdens het transport rechtop blijft staan. Kantel het toestel niet meer dan 45 graden wanneer u het verplaatst. Oefen geen druk uit op de condensator, de deur en de deurkruk om vervorming of verstoring van de werking van de koelkast te voorkomen.



2. Zorg ervoor dat er voldoende ruimte rond de koelkast is om hem goed te laten werken. Laat ongeveer 12 cm vrije ruimte aan de achterkant en zijkanten van het apparaat, zodat de lucht kan circuleren om de compressor te koelen. Laat ook ongeveer 30 centimeter boven de compressor.

3. Plaats het toestel uit de buurt van direct zonlicht en warmtebronnen (kachels, verwarmingstoestellen, radiatoren, enz.). Direct zonlicht kan de acrylcoating beschadigen en warmtebronnen kunnen het stroomverbruik verhogen. Extreem koude omgevingstemperaturen kunnen ook storingen veroorzaken. Plaats het toestel niet in een vochtige omgeving. Als er te veel vocht in de lucht zit, zal er snel vorst op de verdampers ontstaan.



## **Lees alle instructies voordat u het apparaat gebruikt**

- Dit apparaat is uitsluitend bestemd voor huishoudelijk gebruik binnenshuis.
- Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, of personen die ervaring of kennis ontberen, tenzij zij vooraf toezicht hebben gehouden op of instructies hebben gekregen over het gebruik van het apparaat van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
- Kinderen moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat zij niet met het toestel spelen.
- **WAARSCHUWING:** Houd ventilatieopeningen in de behuizing van het apparaat, de buitenkant van het apparaat of de inbouwstructuur vrij van obstakels.
- **LET OP:** Beschadig het koelsysteem niet.
- **LET OP:** Gebruik geen mechanische apparaten of andere middelen om het ontdooiproces te versnellen, anders dan die welke door de fabrikant worden aanbevolen.
- **WAARSCHUWING:** Gebruik geen elektrische apparaten in het voedselopslagcompartiment, tenzij ze van het door de fabrikant aanbevolen type zijn.
- Voordat u het apparaat wegdoet: verwijder de deur, laat de legplanken op hun plaats, zodat kinderen er niet gemakkelijk in kunnen spelen.
- Laat kinderen nooit het apparaat bedienen of ermee spelen.
- Reinig onderdelen van het apparaat nooit met ontvlambare vloeistoffen. Dampen zijn brandgevaarlijk of kunnen explosies veroorzaken.
- Bewaar of gebruik geen benzine of andere ontvlambare gassen of vloeistoffen in de buurt van dit toestel. Dampen kunnen brand of een explosie veroorzaken.
- Installeer dit apparaat niet op een plaats met extreme klimatologische omstandigheden, zoals: onvoldoende ventilatie, temperaturen onder 16°C of boven 38°C.

### **OPMERKING:**

PAK RAUW VLEES, KIP EN VIS ALTIJD IN EN BEWAAR ZE OP DE ONDERSTE PLANK VAN DE KOELKAST. OP DEZE MANIER ZULLEN ZE NIET DRUPPELEN OP, OF IN AANRAKING KOMEN MET, ANDER VOEDSEL. GEEN GAS OF ONTVLAMBARE VLOEISTOFFEN OPSLAAN

# **Diepvriezer**

## **Bovenste vrieslade**

Opslag voor bevroren voedsel zoals ijs.

## **Middelste/onderste vrieslade**

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

### **Let op:**

Om meer ruimte te verkrijgen, kunt u voedsel bewaren na het verwijderen van de laden en de ijsblokjeslade.

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

### **Voedsel verpakken**

Pak eten in porties naar behoefte.

Groenten en fruit mogen niet meer dan 1 kg wegen, vleesporties mogen tot 2,5 kg wegen.

Kleinere porties vriezen sneller in en helpen de kwaliteit van het voedsel te bewaren bij het ontdooien en bereiden van gerechten.

Het is belangrijk om voedsel in luchtdichte zakjes of bakjes te verpakken alvorens het in te vriezen, om smaakverlies of uitdroging te voorkomen.

Verpak het voedsel, laat de lucht eruit en sluit de zak of bak goed af.

### **Geschikte verpakking:**

Plastic zakken, huishoudfolie, folie en diepvriesbakjes. Deze zijn verkrijgbaar bij uw gebruikelijke handelaars.

### **Ongeschikte verpakking:**

Inpakpapier, vetvrij papier of cellofaan, gebruikte vuilniszakken of zakken.

### **Passende verzegelingen:**

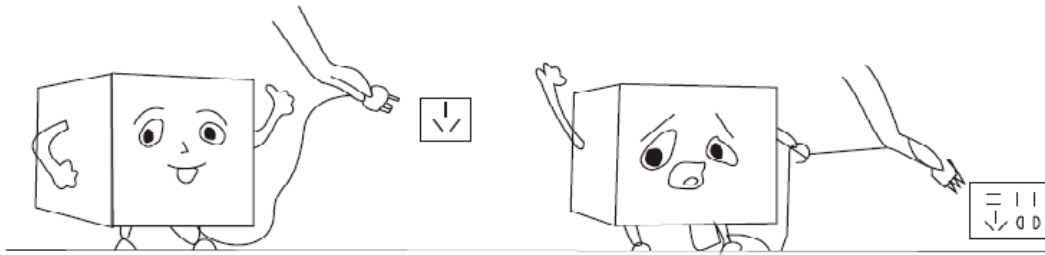
Elastiekjes, plastic nietjes, koordjes, binddraadjes voor diepvrieszakken of soortgelijke hulpmiddelen. Films en plastic zakken kunnen worden geseald met een speciale pers.

Voordat u de verpakking in de vriezer plaatst, etiketteert u deze met de naam van de inhoud en de invriesdatum.

### **Voorzorgsmaatregelen:**

1. Steek de stekker van het apparaat in een correct geïnstalleerd en geaard stopcontact. Knip of verwijder nooit (om welke reden dan ook) de (aard)draad van het netsnoer. Vragen over de stroomvoorziening of aarding moeten worden voorgelegd aan een bevoegd elektricien of een onderhoudsbedrijf. Waarschuwing: Als de geaarde stekker niet op de juiste manier wordt gebruikt, bestaat het risico van een elektrische schok.

2. De installatiecontactdoos moet altijd geard zijn. Als de stroomvoorziening niet geard is, mag u het apparaat niet op het lichtnet aansluiten.



3. Gooi geen water op de koelkast: dit kan leiden tot defecte apparatuur of gevaar voor elektrische schokken.

4. Bewaar of gebruik geen benzine of andere ontvlambare gassen of vloeistoffen in de buurt van dit toestel. Dampen kunnen brand of een explosie veroorzaken.

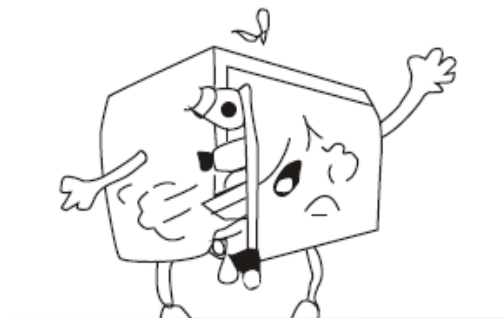


#### **Gebruik:**

1. Laat het apparaat ongeveer twee uur staan alvorens het op de stroom aan te sluiten, om het risico van storingen in het koelsysteem als gevolg van behandeling tijdens het transport te verminderen. Laat uw product ongeveer 2-3 uur draaien voordat u voedsel toevoegt.

**WAARSCHUWING:** Om gevaar door instabiliteit van het toestel te voorkomen, moet het geïnstalleerd en vastgezet worden volgens de aanwijzingen in de installatiehandleiding.

2. Doe niet te veel voedsel in het apparaat. Open de deur niet te vaak om de binnentemperatuur op peil te houden en elektriciteit te besparen.



## KOUDSTE DEEL VAN DE KOELKAST



Het symbool rechts geeft aan waar zich de koudste zone van uw koelkast bevindt.

Deze zone wordt aan de onderkant begrensd door het glas van de groentela en aan de bovenkant door het symbool of het rek dat op dezelfde hoogte is geplaatst.

Om de temperaturen in deze zone te garanderen, mag de positie van deze plank niet worden gewijzigd. Bij koelkasten met geforceerde luchtcirculatie (voorzien van een ventilator of No Frost-modellen) wordt het symbool voor de koudste zone niet getoond omdat de temperatuur in de koelkasten uniform is.

## INSTALLATIE VAN DE TEMPERATUURINDICATOR

Om u te helpen uw koelkast goed in te stellen, is deze uitgerust met een temperatuurindicator waarmee u de gemiddelde temperatuur in de koudste zone kunt controleren. **ATTENTIE:** deze indicator is uitsluitend bedoeld voor gebruik met uw koelkast, let op dat u hem niet in een andere koelkast gebruikt (de koudste zone is namelijk niet identiek), of voor enig ander gebruik.

## CONTROLE VAN DE TEMPERATUUR IN DE KOUDSTE ZONE

Met de temperatuurindicator kunt u regelmatig controleren of de temperatuur in de koudste zone juist is. De temperatuur in de koelkast hangt af van verschillende factoren, zoals de omgevingstemperatuur in de ruimte, de hoeveelheid opgeslagen voedsel en hoe vaak de deur wordt geopend. Neem deze factoren in aanmerking bij het instellen van het toestel.

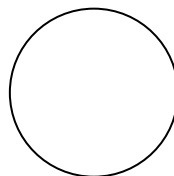
Wanneer de indicator "OK" aangeeft, betekent dit dat uw thermostaat correct is ingesteld en dat de binnentemperatuur correct is.

Als de indicator wit is, betekent dit dat de temperatuur te hoog is; in dat geval moet u de thermostaatstand verhogen en 12 uur wachten om de indicator opnieuw visueel te controleren.

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



Juiste instelling



Temperatuur te hoog,  
thermostaat instelbaar

## TECHNIQUES DE SPÉCIFICATIONS

INFORMATIEBLAD BETREFFENDE DE VERORDENING ENERGIE-ETIKETTERING: 2019/2016/UE  
Het productinformatieblad overeenkomstig EU-verordening nr. 2019/2016 Energie-etikettering van koelapparatuur is te vinden onder de URL of QR-code die op het energielabel is aangegeven

SCCB327HNFWE - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/1766850>

### GARANTIE

De garantie dekt geen slijtage van het product, noch problemen of schade als gevolg van :

- (1) oppervlakkige verslechtering als gevolg van normale slijtage van het product;
- (2) defecten of aantasting als gevolg van contact van het product met vloeistoffen en als gevolg van corrosie door roest of de aanwezigheid van insecten
- (3) enig incident, misbruik, verkeerd gebruik, ongeoorloofde wijziging, demontage of reparatie;
- (4) onjuist onderhoud, gebruik niet in overeenstemming met de productinstructies of aansluiting op de verkeerde spanning;
- (5) het gebruik van toebehoren dat niet door de fabrikant is geleverd of goedgekeurd.

De garantie vervalt indien het naamplaatje en/of serienummer van het product is verwijderd van het product.

### Productgarantie en reserveonderdelen beschikbaar

Volgens de bepalingen van de garantie van de fabrikant die van toepassing is op de locatie, is het gebruik van de klantendienst gratis. De minimale garantieperiode (fabrieksgarantie voor particuliere consumenten) in de Europese Economische Ruimte bedraagt 2 jaar, overeenkomstig de garantievoorwaarden die ter plaatse gelden. De garantievoorwaarden zijn niet van invloed op andere rechten of vorderingen die u volgens de plaatselijke wetgeving kunt hebben.

Gedetailleerde informatie over de garantieperiode en de garantievoorwaarden in uw land is verkrijgbaar bij de klantenservice, uw dealer of onze website.

Originele functionele reserveonderdelen overeenkomstig de relevante richtlijn inzake ecologisch ontwerp zijn verkrijgbaar bij de klantenservice gedurende een periode van ten minste 4 jaar vanaf de datum waarop uw apparaat in de Europese Economische Ruimte op de markt is gebracht.

Voor nadere technische specificaties over het reparatiemiddel en voor het bestellen van reserveonderdelen, zie: <https://www.schneiderconsumer.com>

### Service na de verkoop

Voor technische ondersteuning in geval van een storing kunt u bellen naar 04 88 78 59 99.  
Voor productinformatie of bestellingen van onderdelen, gelieve te bellen naar 01 61 44 02 70 en de juiste optie te kiezen.



## BESCHIKBAARHEID



De Europese Richtlijn 2012/19 / EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) schrijft voor dat gebruikte huishoudelijke apparaten niet bij het normale huishoudelijke afval mogen worden gegooid. Gebruikte apparaten moeten gescheiden worden ingezameld om het terugwinningspercentage en de recycling van de materialen waarvan zij zijn gemaakt te optimaliseren en de gevolgen voor de menselijke gezondheid en het milieu te beperken. Het symbool van de doorgekruiste container is op alle producten aangebracht om u te herinneren aan de verplichtingen van gescheiden inzameling. Consumenten moeten contact opnemen met de plaatselijke autoriteiten of hun dealer over de procedure voor het verwijderen van hun toestel.

### Informatie over de betekenis van het conformiteitsmerkteken



De CE-markering geeft aan dat het product voldoet aan de belangrijkste eisen van de Europese richtlijnen 2014/35 / EU (laagspanning), 2014/30 / EU (Elektromagnetische compatibiliteit), 2011/65 / EU (Beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur ).

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Lea completamente las instrucciones antes de utilizar el aparato. Lea atentamente este manual antes de utilizar el aparato para saber exactamente qué debe hacer y qué no.

Un uso indebido del aparato puede ser peligroso, sobre todo para los niños.

Este aparato ha sido diseñado para su uso en aplicaciones domésticas.

Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de los 8 años de edad y personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o usuarios sin experiencia ni conocimientos, siempre que estén debidamente supervisados, hayan recibido las instrucciones adecuadas o hayan sido informados sobre los riesgos que conlleva el uso del aparato. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no deben ser realizados por niños sin vigilancia.

Se debe supervisar a los niños para que no jueguen con el aparato.

**ADVERTENCIA:** mantenga despejadas las aberturas de ventilación alrededor del aparato o en el emplazamiento de la instalación.

**ADVERTENCIA:** no utilice dispositivos mecánicos ni ningún otro medio para acelerar el proceso de descongelación, a excepción de los recomendados por el fabricante.

**ADVERTENCIA:** no dañe el circuito de refrigeración.

**ADVERTENCIA:** no utilice aparatos eléctricos en el interior del compartimento de almacenamiento de alimentos, a menos que el fabricante los haya recomendado.

Si el cable de alimentación está dañado, consulte con el fabricante, su servicio técnico o una persona cualificada para que lo repare y evitar así cualquier peligro.

No almacene sustancias explosivas, como aerosoles que contengan gases inflamables, dentro del aparato.

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

- Nunca deje que los niños utilicen el aparato ni jueguen con él.

- Nunca limpie las piezas del aparato con líquidos inflamables. Los vapores conllevan un riesgo de incendio o pueden provocar una explosión.

- No almacene ni utilice gasolina u otros gases o líquidos inflamables en el interior o cerca del aparato. Los gases podrían provocar un incendio o una explosión.
  - No instale el aparato en lugares con condiciones climatológicas extremas como, por ejemplo, con una ventilación insuficiente o temperaturas inferiores a 16 °C o superiores a 38 °C.
- Este producto cumple con la normativa de seguridad europea vigente relativa a los aparatos eléctricos. Ha sido sometido a largas y rigurosas pruebas para evaluar su seguridad y fiabilidad. Antes de conectar el aparato, compruebe que los datos que figuran en la placa de características correspondan con los de su instalación.
- Los materiales de embalaje son reciclables, no los deseche en el medioambiente, llévelos a un centro especializado para su reciclaje. La seguridad eléctrica de este aparato solo está garantizada si el aparato se ha conectado a una instalación eléctrica que cuente con una toma a tierra en buen estado, según la normativa vigente. En caso de duda, deje que un técnico cualificado revise rigurosamente la instalación. El uso de este aparato, como el de cualquier otro

aparato eléctrico, requiere del cumplimiento de algunas normas fundamentales:

- No toque el aparato con las manos o los pies mojados o húmedos;
- No tire del cable de alimentación para desconectar el enchufe de la toma de corriente;
- No exponga el aparato a los agentes atmosféricos;
- No deje que los niños utilicen el aparato sin supervisión;
- No conecte ni desconecte el enchufe de la toma con las manos mojadas. Antes de realizar cualquier tarea de limpieza o mantenimiento, corte la alimentación eléctrica desenchufando el aparato de la red eléctrica o apagando el interruptor principal de su instalación.

La toma debe permanecer accesible tras la instalación del aparato.

- En caso de avería o mal funcionamiento, apague el aparato para no dañarlo.

El enchufe debe permanecer accesible en todo momento tras la instalación del aparato.

**ADVERTENCIA:** Al colocar el aparato, asegúrese de que el cable de alimentación no se haya pillado ni esté dañado.

**ADVERTENCIA:** No coloque regletas móviles de varias tomas ni bloques de alimentación

portátiles detrás del aparato.

Los niños de entre 3 y 8 años pueden cargar y descargar alimentos de los aparatos de refrigeración.

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

- Mantener la puerta abierta durante mucho tiempo puede suponer un aumento significativo de la temperatura en los compartimentos del aparato.
- Limpie regularmente las superficies susceptibles de entrar en contacto con los alimentos y los sistemas de desagüe accesibles.
- Conserve las carnes y el pescado crudo en recipientes apropiados dentro del electrodoméstico, de manera que no entren en contacto con otros alimentos ni goteen sobre ellos.
- Los compartimentos de dos estrellas para los productos congelados son apropiados para la conservación de estos; la fabricación y el almacenamiento de helados, y la fabricación de cubitos de hielo.
- Los compartimentos de una, dos y tres estrellas no son convenientes para la congelación de alimentos frescos.
- Si el electrodoméstico va a permanecer vacío

durante un periodo prolongado, apáguelo, descongélelo, límpielo, séquelo y deje la puerta abierta para evitar el crecimiento de moho en su interior.

Coloque el aparato contra una pared a una distancia que no sea inferior a 50 mm ni superior a 75 mm.

Este aparato de refrigeración no ha sido diseñado para ser utilizado como aparato empotrado.

Tiempo de almacenamiento recomendado para los alimentos congelados en el congelador. El tiempo varía en función del tipo de alimento. Los alimentos congelados se pueden conservar de 1 a 12 meses (mínimo a -18 °C).

<b>Alimento</b>	<b>Tiempo de almacenamiento</b>
Beicon, guisos, leche	1 mes
Pan, helado, salchichas, tartas, crustáceos preparados, pescado azul	2 meses
Otros pescados, crustáceos, pizzas, panecillos y pastelillos	3 meses
Jamón, pasteles, galletas, chuletas de cordero y ternera, trozos de aves de corral	4 meses
Mantequilla, legumbres (escaldadas), huevos enteros y yemas de huevo, cangrejos cocidos, carne picada (cruda), cerdo (crudo)	6 meses
Frutas (secas o en almíbar), claras de huevo, carne de vacuno (cruda), pollo entero, carne de cordero (cruda) y tartas de frutas	12 meses

Cuando vaya a congelar alimentos frescos con una fecha de caducidad o fecha de consumo preferente, debe congelarlos antes del vencimiento de esa fecha.

Compruebe que los alimentos no se hayan congelado ya. En efecto, los alimentos congelados que se hayan descongelado completamente no se deben congelar otra vez. Una vez descongelados, los alimentos se deben consumir rápidamente.

- Para evitar la degradación de los alimentos debido a la acción de los gérmenes: Guarde por separado los productos animales y vegetales no embalados en los cajones.

Eso sirve igualmente para los distintos tipos de carne.

- Si necesita conservar los alimentos los unos juntos a los otros por falta de espacio, envuélvalos primeramente.

- Nunca conserve las frutas y verduras en un balcón junto con la carne o el pescado.

Alimentación	Tiempo de almacenamiento
Mantequilla	90 días
Queso curado	110 días
Leche	7 días
Salchichas, charcutería	9 días
Carne	7 días



## Refrigerante



Peligro: riesgo de incendio/materiales inflamables

**Peligro: Riesgo de incendio/materiales inflamables**

- **ADVERTENCIA:** Al colocar el aparato, asegúrese de que el cable de alimentación no se haya pillado ni esté dañado.
- **ADVERTENCIA:** No coloque regletas móviles de varias tomas ni bloques de alimentación portátiles detrás del aparato.

El refrigerante en el interior del circuito de este aparato es el isobutano (R 600a), un gas poco contaminante pero inflamable.

Asegúrese de no dañar ninguna pieza del circuito frigorífico durante el transporte y la instalación del aparato.

No utilice ninguna herramienta cortante o afilada para descongelar el aparato.

No utilice ningún aparato eléctrico en el interior del aparato.



**Apto para alimentos**

Solo un técnico cualificado puede cambiar la luz led en caso de avería.

## MODO DE EMPLEO

### IDENTIFICACIÓN DEL APARATO

Cada aparato cuenta con una placa de características adherida en el lado contiguo al compartimento para frutas y verduras (Fig. 1)

## CARACTERÍSTICAS

La característica más importante de este aparato es:

La descongelación automática de la celda de refrigeración. El agua descongelada se transporta a un depósito situado encima del compresor donde, con el calor generado, se evapora durante el proceso de refrigeración.

### ¡ATENCIÓN!

Cuando instale su frigorífico, es importante tener en cuenta la clase climática del mismo antes de instalarlo. Para saber a qué clase climática pertenece su frigorífico, consulte la tabla que se incluye continuación: El frigorífico funciona correctamente en los intervalos de temperatura ambiente que se indican en la tabla, según la clase climática.

Clase	Símbolo	Temperatura ambiente media °C
Templada ampliada	SN	de +10 a +32
Templada	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 soporten los indicados en la placa de características situada tras el compartimento para verduras del frigorífico.

Si la toma de corriente no cuenta con una toma a tierra o si el enchufe no es el indicado para su red, le aconsejamos que consulte con un electricista cualificado.

No utilice detergentes ni derivados para evitar calentamientos y quemaduras. En caso de que el aparato no cuente con un enchufe, habrá que conectarlo a la red mediante un interruptor que se conectará directamente a los bornes de alimentación. Ese interruptor tendrá que garantizar una desconexión unipolar del aparato con una separación de los contactos que no sea inferior a 3 mm.

## ASISTENCIA TÉCNICA

En caso de que el frigorífico no funcione y, antes de llamar al servicio técnico, compruebe que el enchufe se haya insertado correctamente en la toma de corriente y que el termostato no se encuentre en posición «0»; si el frigorífico hace ruido, compruebe que esté nivelado y asegúrese de que no haya ningún objeto en contacto con la pared; si el frigorífico no rinde bien, compruebe que el interior no esté repleto, que la puerta cierre y que el condensador no esté cubierto de polvo.

Si hay agua en la parte inferior del frigorífico (compartimento para verduras y bajo extraíble) compruebe que el orificio que permite la salida del agua descongelada no esté obstruido.

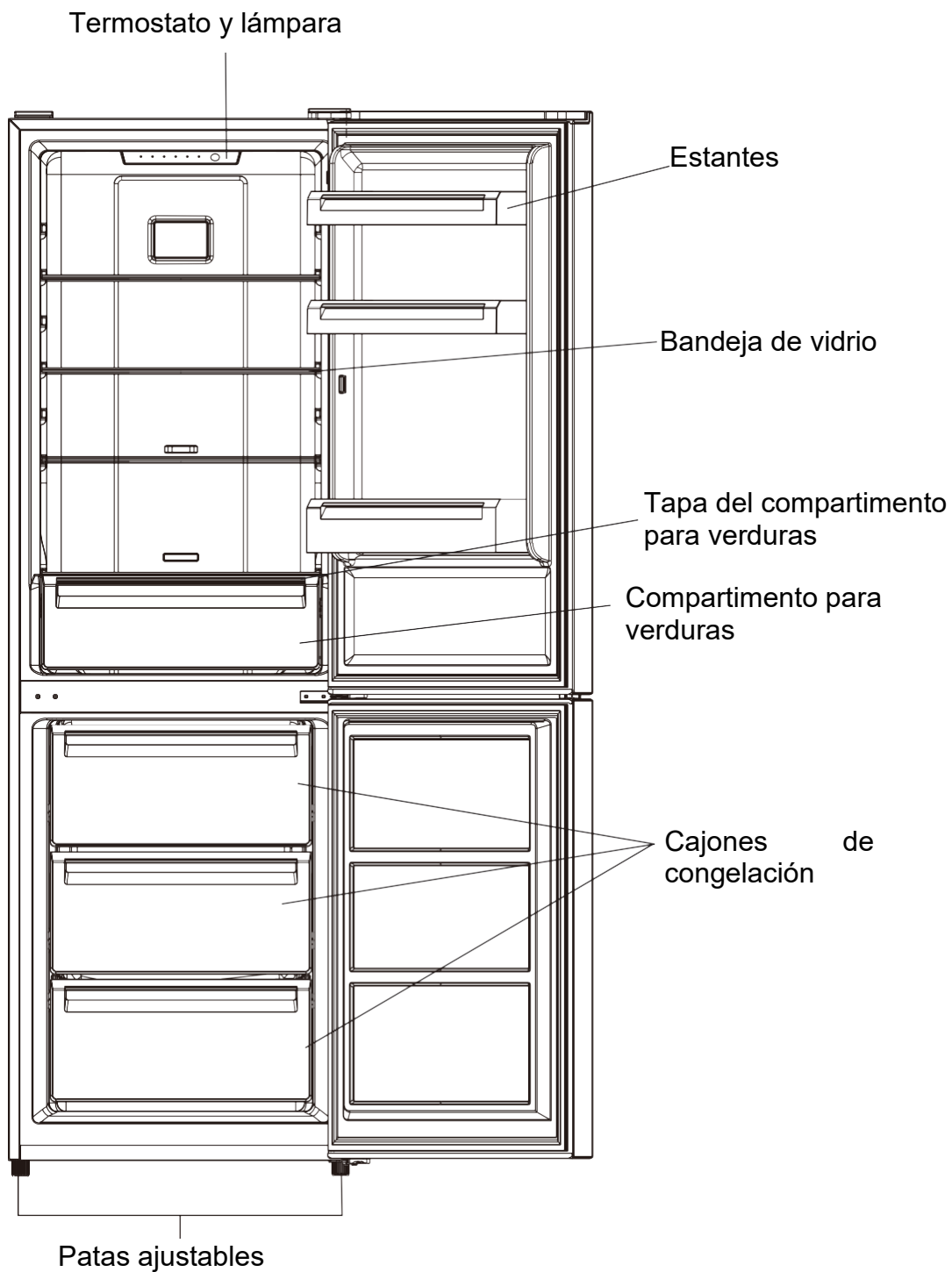
La instalación corre a cargo del comprador. Nuestra empresa no se hace responsable de los daños provocados por una instalación incorrecta y declina toda responsabilidad en caso de que la conexión a tierra no cumpla con la normativa nacional vigente.

Al finalizar la vida útil de este aparato, que utiliza gas refrigerante R 600a (isobutano) y gas inflamable en el interior de la espuma aislante, hay que prepararlo para su eliminación

de forma segura. Para obtener información relacionada con esta operación, consulte con su vendedor de confianza o la autoridad local encargada.

**ATENCIÓN: No dañe el circuito de refrigeración.**

## Descripción del aparato



El diseño y el número de estantes solo sirven de referencia indicativa y pueden estar sujetos a cambios.

# Instalación

## Requisitos de espacio para la colocación del aparato

- Seleccione un lugar no expuesto a la radiación solar directa.
- Seleccione un lugar lo suficientemente espacioso que permita que las puertas de la nevera se abran fácilmente.
- Seleccione un lugar con un suelo nivelado (o con el menor desnivel posible).
- Deje el espacio suficiente para instalar la nevera sobre una superficie plana.
- Al instalarla, deje el espacio debido a la derecha y la izquierda, y en la parte posterior y la parte superior. Esto contribuirá a reducir el consumo de energía, lo que le supondrá un ahorro en sus facturas de electricidad.
- Deje un espacio libre de al menos 50 mm a los lados y en la parte posterior.

## Colocación

Instale este aparato en un lugar en el que la temperatura ambiente se corresponda con la clase climática indicada en su placa de características:

Clase climática	Temperatura ambiente
SN	De +10 °C a +32 °C
N	De +16 °C a +32 °C
ST	De +16 °C a +38 °C
T	De +16 °C a +43 °C

## Ubicación






El aparato debe instalarse alejado de cualquier fuente de calor, por ejemplo, radiadores, calderas, la radiación solar directa, etc. Asegúrese de que el aire pueda circular libremente por la parte posterior del aparato. Si el aparato se coloca debajo de una unidad mural saliente, la distancia mínima entre la parte superior de la nevera y la unidad mural debe ser de al menos 100 mm para garantizar un rendimiento óptimo. Idealmente, el aparato no se debe colocar debajo de ninguna unidad mural saliente o suspendida. Las patas ajustables en la base del mueble permiten nivelar el electrodoméstico con precisión.

## Para los aparatos frigoríficos con clase climática:

- Clase climática SN (templada extendida): esta nevera ha sido diseñada para usarse a una temperatura ambiente comprendida entre 10 °C y 32 °C.
- Clase climática N (templada): este electrodoméstico ha sido diseñado para usarse a una temperatura ambiente comprendida entre 16 °C y 32 °C.
- Clase climática ST (subtropical): este electrodoméstico ha sido diseñado para usarse a una temperatura ambiente comprendida entre 16 °C y 38 °C.
- Clase climática T (tropical): este electrodoméstico ha sido diseñado para usarse a una temperatura ambiente comprendida entre 16 °C y 43 °C.

### Significado del etiquetado\* de los congeladores:

- Los congeladores de 1 (\*), 2 (\*\*) y 3 (\*\*\*) estrellas no son aptos para congelar alimentos frescos.
- Los congeladores de 2 (\*\*) y 3 (\*\*\*) estrellas son aptos 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> </ul> <p> <b>Apto</b> para congelar comida <b>fresca</b>.</p>
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> </ul> <p> <b>No apto</b> para congelar comida <b>fresca</b>.</p>
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> </ul> <p> <b>No apto</b> para congelar comida <b>fresca</b>.</p>
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> </ul> <p> <b>No apto</b> para congelar comida <b>fresca</b>.</p>
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> </ul> <p> <b>No apto</b> para congelar comida o almacenar comida congelada.</p>



**¡Advertencia!** Debe ser posible desconectar fácilmente el aparato de la toma en todo momento, por lo que, tras la instalación, el enchufe debe quedar convenientemente accesible.

## Conexión eléctrica

Antes de enchufarlo, compruebe que la tensión y la frecuencia que se indican en la placa descriptiva son compatibles con su red eléctrica doméstica. El aparato debe conectarse a tierra. El enchufe del cable de alimentación está provisto de un contacto para tal fin. Si la toma de red doméstica no está conectada a tierra, consulte con un electricista cualificado para conectar el aparato a una puesta a tierra separada de conformidad con la legislación aplicable en vigor.

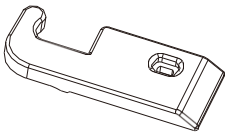
El fabricante no asumirá ninguna responsabilidad si no se observan las precauciones de seguridad anteriores.

Este aparato cumple con las directivas de la Comunidad Económica Europea (CEE).

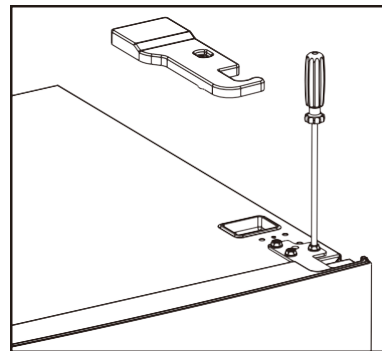
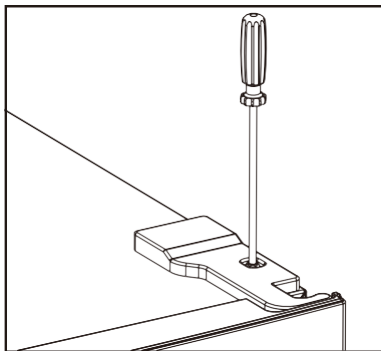
## Inversión de la puerta

Antes de invertir la puerta, tenga a la mano un destornillador de pala, un destornillador de estrella, una llave y las piezas incluidas en la bolsa de polietileno:

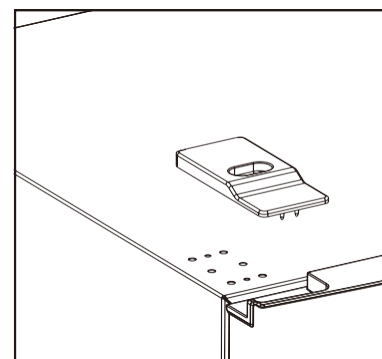
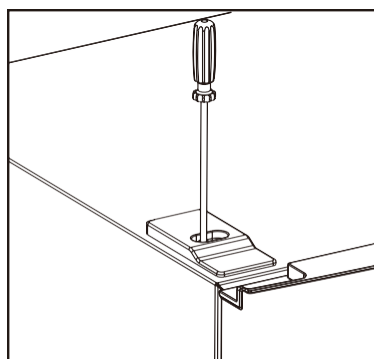
1 tapa de la bisagra de la puerta izquierda



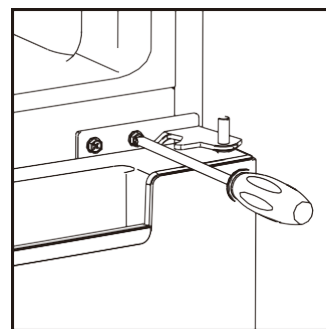
1. Desatornille la tapa de la bisagra superior y, seguidamente, desatornille la bisagra superior. A continuación, retire la puerta superior y colóquela sobre un cojín para evitar arañazos y otros daños.



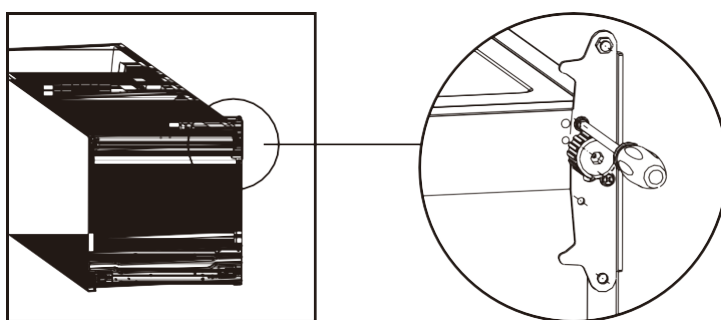
2. Retire el tapatornillos superior izquierdo.



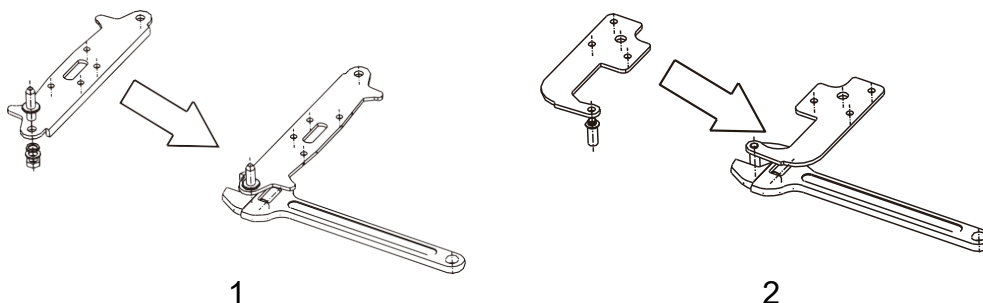
3. Retire la puerta superior, retire el tornillo de la bisagra central con un destornillador de estrella y, seguidamente, retire la puerta inferior.



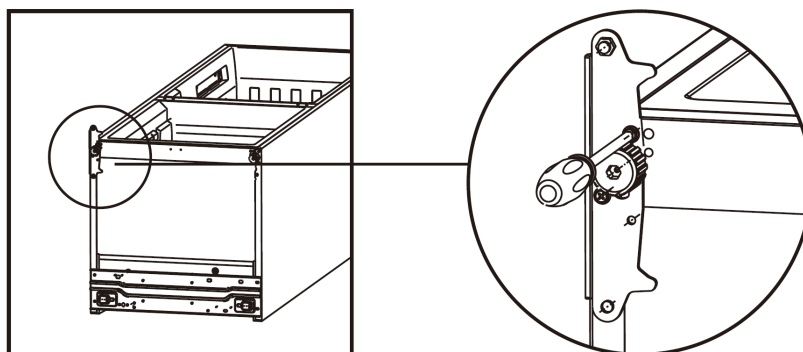
4. Ladee la nevera, retire las patas ajustables como se indica a continuación y, seguidamente, retire la bisagra inferior usando un destornillador de estrella.



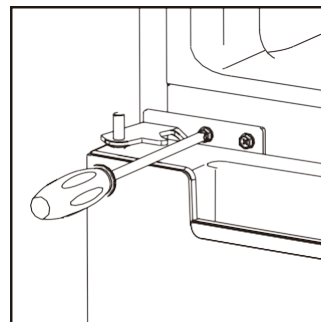
5. Ajuste de la posición central de la bisagra inferior e de la bisagra superior en posición opuesta.



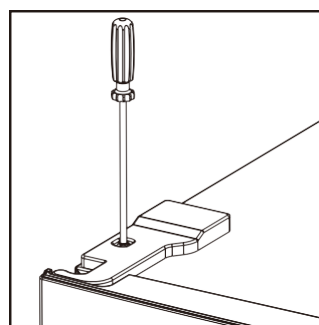
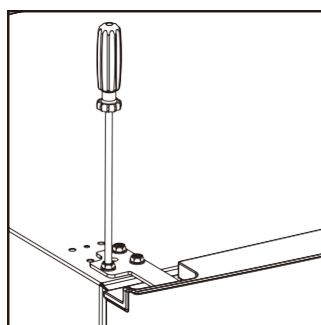
6. Fije la bisagra inferior debajo de la nevera atornillando las patas ajustables como se muestra a continuación. Asegúrese de que la bisagra quede bien alineada.



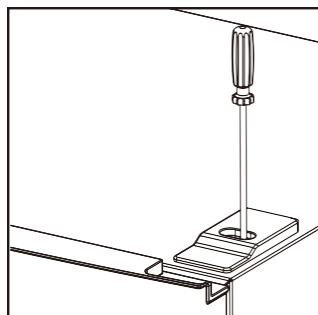
7. Instale la puerta inferior, y ajuste y fije la bisagra del medio en el aparato.



8. Vuelva a colocar la puerta superior en su sitio. Asegúrese de alinear horizontal y verticalmente la puerta, de manera que el sello permita un cierre correcto por todos los lados antes de apretar finalmente la bisagra superior. A continuación, inserte la bisagra superior y atorníllela en la parte superior de la unidad. A continuación, coloque la tapa de la bisagra (provista en la bolsa de accesorios) con la ayuda de un destornillador.

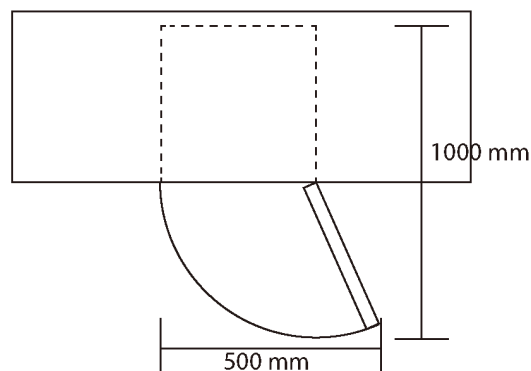


9. Coloque el tapatornillos.



### Requisitos de espacio para la colocación del aparato

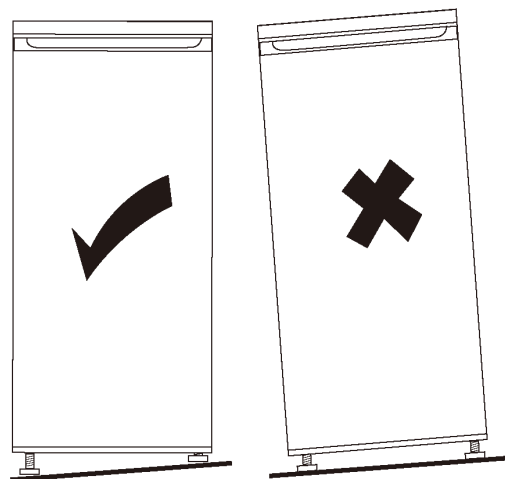
Prevea el espacio suficiente para abrir la puerta.





## Nivelación de la unidad

Para hacerlo, ajuste las dos patas de nivelación en la parte delantera del aparato.  
Si la unidad está desnivelada, las puertas y el sello magnético no se alinearán debidamente, comprometiendo la hermeticidad del compartimento.



## Interfaz de usuario

### 1. Panel de configuración:



### 2. Botón

A. Botón de ajuste. Pulse este botón para seleccionar la temperatura de funcionamiento y el modo «Súper».

### 3. Indicadores

- 1) Indicador del modo «Súper»: la luz se enciende al seleccionar dicho modo.
- 2) Ajuste de los indicadores de temperatura del compartimento de la nevera. El indicador iluminado significa que se ha seleccionado la temperatura asociada.

### 4. Modo de superfrío

Active el modo «Súper» cuando tenga pensado congelar alimentos en un corto periodo. Para ello, mantenga pulsado el botón de ajuste (A) durante más de 3 segundos. El indicador correspondiente al modo «Súper» se encenderá. Ahora bien, el indicador de la temperatura del compartimento de la nevera no cambiará. Salir del modo «Súper»

- Mantenga pulsado el botón de ajuste (A) durante más de 3 segundos.
- En caso contrario, el aparato volverá automáticamente al ajuste original una vez que haya funcionado durante más de 50 horas en modo «Súper».

En modo «Súper», no es posible modificar el ajuste de la temperatura del compartimento de la nevera.

## **5. Ajuste de la temperatura del compartimento de la nevera**

En modo de utilización normal (no en modo «Súper»), pulse el botón de ajuste (A) para ajustar la temperatura del compartimento de la nevera según el ciclo 2 °C > 3 °C > 4 °C > 6 °C > 8 °C.

### **Consejos útiles:**

Consulte la tabla siguiente para elegir el ajuste de temperatura de la nevera.

Temperatura del entorno	Temperatura recomendada
Verano (> 32 °C)	4 °C, 6 °C y 8 °C
Media	4 °C
Invierno (< 13 °C)	2 °C, 3 °C y 4 °C




## **6. Función de memoria potencia residual desactivada**

Tras un corte de corriente, el aparato se pone en marcha automáticamente para funcionar en el último modo seleccionado.

## **7. Ajuste de la temperatura del compartimento del congelador**

El ajuste de la temperatura del congelador se hace mediante un control deslizante:



- Este control deslizante en el compartimento del congelador se utiliza para ajustar la temperatura de dicho compartimento.
- Al posicionar el cursor en , la temperatura en el compartimento del congelador será la más alta. Al contrario, la temperatura en el compartimento del congelador será más baja si el cursor se desplaza hasta .
- Se recomienda posicionar el cursor en la posición central para un uso normal.
- Para obtener la temperatura más baja en el compartimento del congelador, ajuste la temperatura del compartimento de la nevera en «2» y posicione el cursor del control deslizante del congelador en .

## Uso diario

### Primer uso

Limpieza del interior

Antes de utilizar el aparato por primera vez, lave el interior y todos los accesorios internos con agua tibia y jabón neutro con vistas a eliminar los olores típicos de los productos nuevos. A continuación, seque concienzudamente.

**¡Importante!** No utilice detergentes ni polvos abrasivos, ya que dañarían el acabado.

### Uso diario

Coloque los distintos alimentos en diferentes compartimentos según la tabla siguiente.

Compartimentos de refrigeración	Tipo de alimento
Puerta o estante de la uerta de la nevera	<ul style="list-style-type: none"><li>Alimentos contentivos de conservantes naturales, por ejemplo, mermeladas, zumos, bebidas y condimentos.</li><li>No conserve los alimentos perecederos.</li></ul>
Cajón para hortalizas	<ul style="list-style-type: none"><li>Las frutas, las hierbas y las verduras se deben colocar separadamente en el cajón para hortalizas.</li><li>No conserve plátanos, cebollas, patatas ni ajo en la nevera.</li></ul>
Estante de la nevera - disipador de calor inferior (cajón)	<ul style="list-style-type: none"><li>Carne cruda, aves de corral, pescado (para conservar durante periodos breves)</li></ul>
Estante de la nevera - parte media	<ul style="list-style-type: none"><li>Productos lácteos, huevos</li></ul>
Estante de la nevera - parte superior	<ul style="list-style-type: none"><li>Alimentos que no necesitan cocción, por ejemplo, alimentos listos para comer, embutidos y sobras.</li></ul>
Cajones del congelador/bandejas	<ul style="list-style-type: none"><li>Alimentos para conservar durante periodos prolongados.</li><li>Cajón inferior/estante para carne cruda, aves de corral y pescado.</li><li>Cajón central/estante para hortalizas congeladas, patatas fritas.</li><li>Cajón superior/estante para helado, frutas congeladas, pasteles congelados.</li></ul>

## **Congelación de alimentos frescos**

- El compartimento congelador es apropiado para congelar alimentos frescos y conservar los alimentos congelados durante periodos prolongados.
- Coloque los alimentos frescos que desee congelar en el compartimento inferior.
- La cantidad máxima de alimentos que se pueden congelar en 24 horas se especifica en la placa de características.
- El proceso de congelación tarda 24 horas: durante este periodo, no introduzca ningún otro alimento en el congelador.

## **Conservación de alimentos congelados**

En la primera puesta en marcha o después de un periodo de inactividad. Antes de introducir un producto en el compartimento, asegúrese de que el aparato haya funcionado al menos durante 2 horas con los ajustes más altos. ¡Importante! En caso de descongelación accidental, por ejemplo, debido a un corte de corriente con una duración mayor que el valor indicado en la tabla de características técnicas bajo «tiempo de establecimiento», los alimentos descongelados deben consumirse rápidamente o cocinarse inmediatamente para volverlos a congelar (después de la cocción).

## **Descongelación**

Antes de usar los alimentos congelados o ultracongelados, es posible descongelarlos en el compartimento congelador o a temperatura ambiente, según el tiempo disponible para esta operación. Los trozos pequeños incluso pueden cocinarse aún congelados, sacados directamente del congelador. En este caso, la cocción tardará más tiempo.

## **Trucos y consejos útiles**

### **Consejos de congelación**

Para sacarle el máximo provecho al proceso de congelación, tenga en cuenta los siguientes consejos importantes:

- La cantidad máxima de alimentos que se pueden congelar en 24 horas se especifica en la placa de características.
- El proceso de congelación tarda 24 horas. Ningún otro alimento que se vaya a congelar debe introducirse en el aparato durante este periodo.
- Solo congele alimentos de calidad superior, frescos y bien limpios.
- Prepare los alimentos en pequeñas porciones para poder descongelarlos rápida y completamente, así como posibilitar la descongelación de solo la cantidad necesaria.
- Envuelva los alimentos en papel de aluminio o de polietileno y asegúrese de que el envasado sea hermético.
- No permita que los alimentos frescos y no congelados estén en contacto con los alimentos ya congelados, de manera de evitar un aumento de la temperatura en estos últimos.
- Los alimentos magros se conservarán mejor y durante más tiempo que los alimentos grasos. La sal reduce el tiempo de conservación de los alimentos.
- Los helados de base acuosa pueden provocar quemaduras por congelación de la piel si se consumen inmediatamente tras sacarlos del congelador.

- Se aconseja indicar la fecha de congelación sobre cada paquete o envase para poder retirarlo oportunamente del compartimento del congelador. Tenga en cuenta el riesgo de quemaduras por congelación al manipular los alimentos congelados.
- Se aconseja indicar la fecha de congelación en cada envase o paquete individual para poder controlar fácilmente la duración del almacenamiento.

### **Consejos para el almacenamiento de alimentos congelados**

Para obtener el mejor rendimiento de este aparato, asegúrese de que los productos alimenticios ultracongelados comprados en supermercados hayan sido debidamente almacenados por el minorista; una vez comprados, colóquelos en el congelador con la mayor brevedad posible, y no abra la puerta de congelador con demasiada frecuencia ni la deje abierta más tiempo del necesario. Una vez descongelados, los alimentos se deterioran rápidamente y no se pueden volver a congelar. No exceda el periodo de almacenamiento indicado por los fabricantes de los alimentos.

### **Consejos para la refrigeración de alimentos frescos**

Para conseguir el mejor rendimiento:

- No introduzca alimentos calientes ni líquidos que se evaporen en la nevera.
- Cubra o envuelva los alimentos, sobre todo si tienen un fuerte olor.

### **Consejos para la refrigeración**

Consejos útiles:

- Alimentos procesados (de cualquier tipo): introdúzcalos en bolsas de polietileno y colóquelos en los estantes de vidrio por encima del cajón para hortalizas.
- Por razones de seguridad, solo conserve de esta manera durante dos días como máximo.
- Alimentos cocidos, platos fríos, etc.: deben cubrirse y pueden colocarse en cualquier estante.
- Frutas y hortalizas: deben limpiarse cuidadosamente y colocarse en los cajones especiales previstos para tal fin.
- Mantequilla y queso: deben colocarse en envases especiales herméticos, envolverse en papel de aluminio o introducirse en bolsas de polietileno para evitar el contacto con el aire lo máximo posible.
- Botellas de leche: deben taparse y colocarse en las estanterías de la puerta.
- Los plátanos, las patatas, las cebollas y el ajo deben estar debidamente envueltos para poder conservarlos debidamente en la nevera.

# Limpieza y mantenimiento

Por motivos de higiene, el aparato (incluyendo los accesorio externos e internos) se debe limpiar de forma regular al menos una vez cada dos meses. **¡Atención!** El aparato no debe estar conectado a la red eléctrica durante su limpieza. **¡Peligro de descarga eléctrica!** Antes de limpiar el aparato, apáguelo y desenchúfelo de la toma.

## Limpieza exterior

Para mantener el buen aspecto del electrodoméstico, debe limpiarlo de forma regular.

- Limpie el panel numérico y el panel de control con un paño suave y limpio.
- Pulverice el agua en un paño suave, mejor que directamente sobre la superficie del aparato. Esto ayudará a repartir de forma uniforme la humedad sobre la superficie.
- Limpie las puertas, los mangos y las superficies de los compartimentos con un detergente suave; luego séquelo con un paño suave.

**¡Atención!**

- No utilice objetos afilados, ya que podrían rayar la superficie.
- No utilice disolvente, detergente para coches, Clorox, aceites esenciales, limpiadores abrasivos ni solventes orgánicos, como el benceno, para la limpieza. Podrían dañar la superficie del aparato y provocar un incendio.

## Limpieza interior

Debe limpiar el interior del electrodoméstico de forma regular. Será más fácil limpiarlo cuando no haya muchos alimentos almacenados. Limpie el interior del frigorífico/congelador con una solución suave de bicarbonato de sodio, luego aclare con agua con ayuda de una esponja o un paño escurrido. Limpie en profundidad antes de volver a colocar los estantes y las cestas.

Seque cuidadosamente todas las superficies y las piezas móviles. Aunque este electrodoméstico se descongele automáticamente, se puede formar una capa de escarcha en las paredes interiores del compartimento de congelación si la puerta se abre frecuentemente o permanece abierta durante mucho tiempo. Si la escarcha es muy espesa, elija un momento en que no haya demasiados alimentos almacenados y proceda del siguiente modo:

1. Retire los alimentos existentes y las cestas de accesorios, desconecte el aparato del suministro eléctrico y deje las puertas abiertas. Asegúrese de ventilar bien la estancia para acelerar el proceso de descongelación.
2. Una vez que haya finalizado la descongelación, limpie el congelador como se ha descrito anteriormente.

**¡Atención!** No utilice objetos afilados para retirar la escarcha del compartimento de congelación. Una vez que el interior esté completamente seco, el aparato se podrá volver a conectar al suministro eléctrico y poner en funcionamiento.

## Limpieza de las juntas de la puerta

Asegúrese de mantener las juntas de la puerta limpias. Los alimentos pegajosos y las bebidas podrían hacer que las juntas se peguen al compartimento y dañarse al abrir la puerta. Lave las juntas con un detergente suave y agua caliente. Aclárelas y séquelas bien después de limpiarlas.

**¡Atención!** Una vez que las juntas de las puertas estén completamente secas, el aparato se podrá volver a conectar al suministro eléctrico y poner en funcionamiento.

# Guía de resolución de problemas

Si surge algún problema con su electrodoméstico o si piensa que no funciona correctamente, puede realizar algunas sencillas comprobaciones antes de llamar al servicio técnico, como se indica a continuación. Puede realizar algunas sencillas comprobaciones, que se indican en esta sección, antes de llamar al servicio técnico.

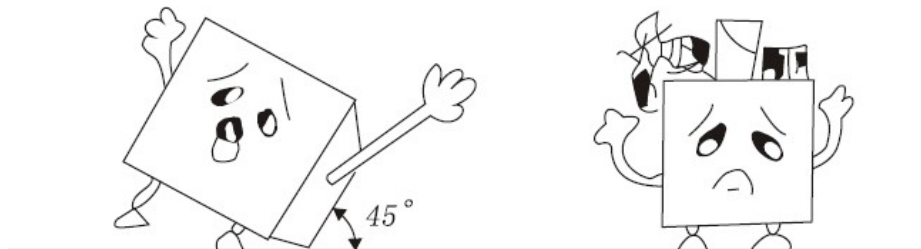
**¡Advertencia!** No intente reparar el aparato por su cuenta. Si el problema persiste tras realizar las comprobaciones que se mencionan a continuación, póngase en contacto con un técnico cualificado, un ingeniero colegiado o con la tienda donde haya comprado el producto.

Problema	Posible causa y solución
El aparato no funciona correctamente	Compruebe si el cable de alimentación está bien conectado a una toma de corriente.
	Compruebe el fusible o el circuito del suministro eléctrico y reemplácelo si fuese necesario.
	La temperatura es demasiado alta. Pruebe a ajustar la temperatura ambiente en un nivel más frío para resolver el problema.
	Es normal que el congelador no funcione durante el ciclo de descongelación automática o durante un corto periodo de tiempo tras haber puesto en marcha el aparato para proteger el compresor.
Los compartimentos expelen olor	Puede que deba limpiar el interior
	Algunos alimentos, recipientes o embalajes provocan olor.
El electrodoméstico hace ruido	Los sonidos que se mencionan a continuación son completamente normales: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Los ruidos del compresor en funcionamiento.</li> <li>• Los ruidos de circulación del aire provenientes del pequeño motor de ventilación en el compartimento del congelador u otros compartimentos.</li> <li>• Sonidos de gorgoteos parecidos a los del agua hirviendo.</li> <li>• Ruidos durante la descongelación automática.</li> <li>• Traqueteos antes de que el compresor arranque.</li> </ul>
	Otros ruidos poco habituales se deben a los siguientes motivos y se tendrán que comprobar para tomar las medidas necesarias: El aparato no está a nivel. El condensador del aparato toca la pared. Alguna botella o algún recipiente se ha caído en el interior.
El motor funciona continuamente	Es normal oír frecuentemente el sonido del motor, funciona más intensamente en las siguientes circunstancias: <ul style="list-style-type: none"> <li>• El ajuste de la temperatura es más frío de lo necesario.</li> <li>• Se ha almacenado una gran cantidad de alimentos calientes en el aparato.</li> <li>• La temperatura es demasiado alta</li> <li>• Las puertas se abren frecuentemente o durante mucho tiempo.</li> <li>• Tras la instalación del aparato o si ha estado apagado durante un largo periodo de tiempo.</li> </ul>
Una capa de escarcha se ha	Compruebe que las salidas de aire no estén bloqueadas por los

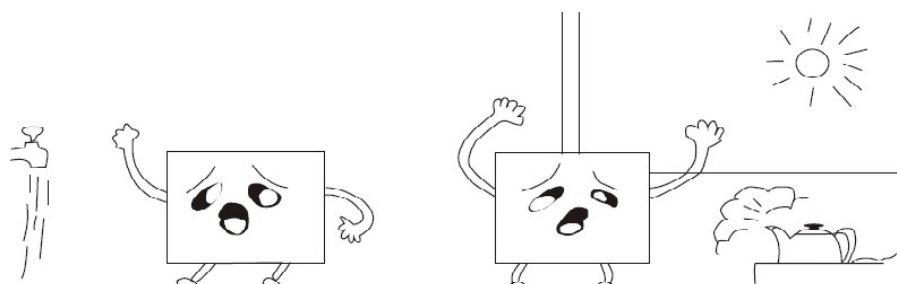
formado en el compartimento	alimentos y asegúrese de que los alimentos estén colocados dentro del electrodoméstico de modo que permitan una ventilación suficiente. Asegúrese de que la puerta esté completamente cerrada. Para retirar la escarcha, consulte la sección acerca de la limpieza y el mantenimiento.
La temperatura en el interior es demasiado alta.	Puede que haya dejado las puertas abiertas mucho tiempo o que las haya abierto muchas veces; o que estas permanezcan abiertas por algún obstáculo; o que el aparato se haya instalado en un lugar con un espacio insuficiente a los lados, por detrás o por encima.
La temperatura en el interior es demasiado baja.	Aumente la temperatura según se indica en la sección «Panel de control».
Las puertas no se pueden cerrar fácilmente	Compruebe si la parte superior del frigorífico está inclinada hacia atrás entre 10 y 15 mm para permitir que las puertas se cierren por sí solas o si hay algo en el interior que las impida cerrar.
Gotas de agua se derraman sobre el suelo.	Es posible que el depósito de agua (situado en la parte posterior del compartimento) no esté debidamente nivelado o que el pico de desagüe (situado en la parte superior del depósito del compresor) no esté debidamente posicionado para dirigir el agua hacia el depósito o que el desagüe esté bloqueado. Puede que tenga que separar el frigorífico de la pared para inspeccionar el depósito y la boquilla de drenaje.

### Instrucciones de instalación

1. Asegúrese de que el aparato permanezca de pie durante el transporte. No incline el aparato más de 45 grados mientras lo desplace. No ejerza presión sobre el compresor, la puerta ni el mango para evitar deformaciones o problemas en el funcionamiento del frigorífico.



2. Asegúrese de que haya el suficiente espacio libre alrededor de la nevera para que funcione óptimamente. Deje 12 centímetros de espacio libre por detrás y a los lados del aparato para que el aire pueda circular y enfriar el compresor. Asimismo, deje 30 centímetros por encima de este.
3. Coloque el aparato lejos de la luz directa del sol y las fuentes de calor (estufas, calefactores, radiadores, etc.). La luz directa del sol puede dañar el revestimiento acrílico y las fuentes de calor pueden aumentar el consumo de electricidad. Las temperaturas ambientes extremadamente frías también pueden provocar fallos. No coloque el aparato en lugares húmedos. Si hay demasiada humedad en el aire, se formará escarcha rápidamente sobre el evaporador.





## **Lea completamente las instrucciones antes de utilizar el aparato**

- Este aparato está indicado únicamente para un uso doméstico y en interiores.
- Este aparato no ha sido diseñado para que lo utilicen personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o personas sin experiencia o conocimientos, salvo si pueden recibir a través de una persona responsable de su seguridad una vigilancia adecuada o instrucciones previas relativas a la utilización del aparato.
- Se debe supervisar a los niños para que no jueguen con el aparato.
- **ADVERTENCIA:** mantenga libres de obstrucciones las aberturas de ventilación alrededor del aparato, en su parte exterior o en el emplazamiento de la instalación.
- **ADVERTENCIA:** no dañe el circuito de refrigeración.
- **ADVERTENCIA:** no utilice dispositivos mecánicos ni ningún otro medio para acelerar el proceso de descongelación, a excepción de los recomendados por el fabricante.
- **ADVERTENCIA:** no utilice aparatos eléctricos en el interior del compartimento de conservación de alimentos, a menos que el fabricante los haya recomendado.
- Antes de desechar el aparato: retire la puerta y deje los estantes en su sitio para que los niños no puedan jugar fácilmente en el interior.
- Nunca deje que los niños utilicen el aparato ni jueguen con él.
- Nunca limpie las piezas del aparato con líquidos inflamables. Los vapores conllevan un riesgo de incendio o pueden provocar una explosión.
- No almacene ni utilice gasolina ni otros gases o líquidos inflamables cerca del aparato. Los gases podrían provocar un incendio o una explosión.
- No instale el aparato en lugares con condiciones climatológicas extremas como, por ejemplo, con una ventilación insuficiente o temperaturas inferiores a 16 °C o superiores a 38 °C.

### **NOTA:**

**EMBALE SIEMPRE Y ALMACENE LA CARNE CRUDA, EL POLLO Y EL PESCADO EN LA REJILLA MÁS BAJA DEL FRIGORÍFICO. ASÍ, NO ESCURRIRÁN NI TOCARÁN OTROS ALIMENTOS. NO ALMACENE GASES NI LÍQUIDOS INFLAMABLES**

## **Congelador**

### **Cajón superior del congelador**

Colocación de los alimentos congelados como el helado.

### **Cajón intermedio/inferior del congelador**

Colocación de la carne y el pescado fresco o los alimentos secos, divididos en pequeñas porciones.

#### **Nota:**

Para conseguir más espacio, puede almacenar los alimentos después de haber retirado los cajones y el compartimento para los hielos.

El volumen de almacenamiento del congelador se calcula después de haber retirado el compartimento para los hielos, el cajón para los helados y los cajones de congelación de arriba y el medio.

### **Embalaje de los alimentos**

Embale los alimentos en porciones adaptadas a sus necesidades.

Las porciones de frutas y verduras no deben superar 1 kg, las de carne pueden llegar a 2,5 kg.

Las pequeñas porciones se congelan más rápidamente y permiten conservar mejor la calidad de los alimentos durante la descongelación y la preparación de los platos.

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

Embale los alimentos, expulse el aire y cierre herméticamente la bolsa o el recipiente.

#### **Embalajes adecuados:**

Bolsas de plástico, film transparente, papel de aluminio y bandejas de congelación. Puede conseguir los embalajes en las tiendas habituales.

#### **Embalajes inadecuados:**

Papel de embalar, sulfurizado o celofán, bolsas de basura o bolsas que ya se hayan utilizado.

#### **Dispositivos de impermeabilización adecuados:**

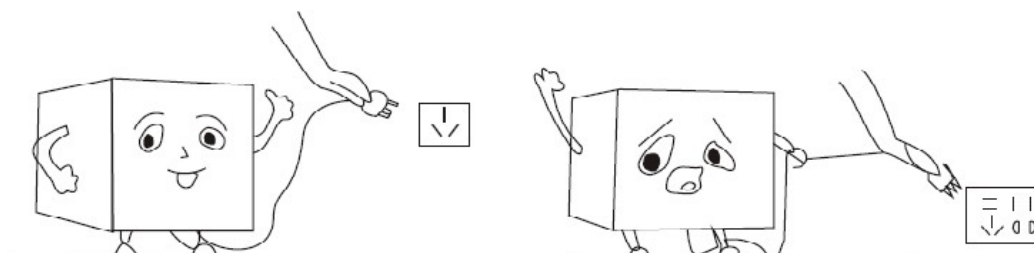
Gomas elásticas, grapas de plástico, cuerdas, lazos para bolsas de congelación o similares. Los papeles y las bolsas de plástico se pueden cerrar con ayuda de una prensa especial.

**Antes de colocar el paquete en el congelador, coloque una etiqueta con información sobre el contenido y la fecha de congelación.**

#### **Precauciones:**

1. Conecte el aparato a un enchufe de pared único convenientemente instalado con una toma a tierra. Nunca corte ni retire bajo ninguna circunstancia el hilo (tierra) del cable de alimentación. Debe consultar cualquier duda en relación con la alimentación o la conexión a tierra con un electricista cualificado o un centro autorizado para trabajar con este tipo de dispositivos. Advertencia: si la toma conectada a tierra se utiliza de forma inadecuada, se puede producir un riesgo de descarga eléctrica.

2. La toma de instalación debe estar siempre provista de una conexión a tierra. Si el suministro eléctrico no cuenta con una toma a tierra; no debe conectar el aparato.

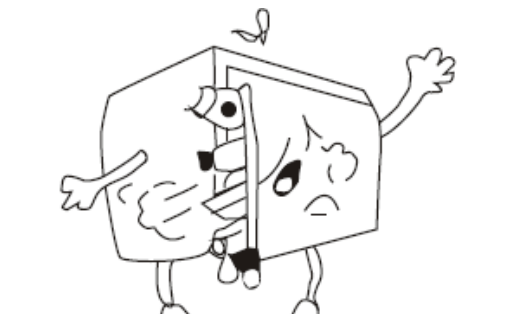


3. No vierta agua sobre el frigorífico: podría provocar averías en el equipo o descargas eléctricas.
4. No almacene ni utilice gasolina ni otros gases o líquidos inflamables cerca del aparato. Los gases podrían provocar un incendio o una explosión.



#### Uso:

1. Antes de conectar el electrodoméstico al suministro eléctrico, déjelo en reposo durante aproximadamente 2 horas. Así reducirá el riesgo de un mal funcionamiento del sistema de refrigeración debido a la manipulación y el transporte. Ponga en funcionamiento el aparato entre aproximadamente 2 y 3 horas antes de meter alimentos.  
**ADVERTENCIA:** para evitar un peligro provocado por la inestabilidad del aparato, este se debe instalar y fijar respetando las instrucciones del manual de usuario.
2. No meta demasiados alimentos en el electrodoméstico. No abra la puerta muy frecuentemente para mantener la temperatura interior y ahorrar electricidad.



## ZONA MÁS FRÍA DEL FRIGORÍFICO



El símbolo contiguo indica el emplazamiento de la zona más fría del frigorífico. Esta zona está delimitada, por abajo, por el vidrio del compartimento para las verduras y, por arriba, por el símbolo o la rejilla colocada a la misma altura.

Para poder garantizar las temperaturas en esa zona, no cambie el emplazamiento de la rejilla. En los frigoríficos de aire ventilado (equipados con un ventilador o los modelos Sin escarcha), el símbolo de la zona más fría no aparece porque en ellos la temperatura interior es homogénea.

## INSTALACIÓN DEL INDICADOR DE TEMPERATURA

Para ayudarle a ajustar correctamente el frigorífico, este cuenta con un indicador de temperatura que le permitirá controlar la temperatura media de la zona más fría. **ATENCIÓN:** este indicador ha sido diseñado únicamente para su uso con ese frigorífico, no lo utilice en ningún otro frigorífico (porque la zona más fría no es exactamente igual) ni para ningún otro fin.

## VERIFICACIÓN DE LA TEMPERATURA EN LA ZONA MÁS FRÍA

Podrá comprobar regularmente si la temperatura de la zona más fría es correcta gracias al indicador de temperatura. La temperatura en el interior del frigorífico depende de varios factores como la temperatura ambiente de la estancia, la cantidad de los alimentos almacenados o la frecuencia de apertura de la puerta. Tenga en cuenta estos factores a la hora de ajustar el aparato.

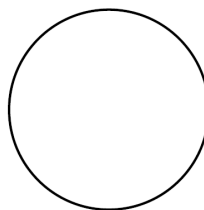
Si el indicador marca «OK», quiere decir que el termostato está bien ajustado y la temperatura interior es correcta.

Si el color del indicador es blanco, quiere decir que la temperatura es demasiado alta; en ese caso es necesario aumentar el ajuste del termostato y esperar 12 horas para volver a realizar un control visual del indicador.

Es posible que, después de cargar el frigorífico o abrir la puerta, el indicador se ponga blanco al cabo de un rato.



Ajuste correcto



Temperatura demasiado alta, termostato regulable

## **FICHA TÉCNICA RELATIVA A LA NORMATIVA SOBRE EL ETIQUETADO ENERGÉTICO: 2019/2016/UE**

En la ficha de datos del producto aparece el URL para acceder al Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 relativo al etiquetado energético de las neveras, al que también se puede acceder mediante el código QR que aparece en la etiqueta energética.

**SCCB327HNFWE** - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/1766850>

### **GARANTÍA**

La garantía no cubre piezas desgastadas del producto ni problemas o daños causados por:

- (1) Deterioro superficial debido al desgaste normal del producto;
- (2) Defectos o daños debidos al contacto del producto con líquidos, a la corrosión causada por el óxido o a la presencia de insectos.
- (3) Cualquier problema, exceso, uso inadecuado, modificación, desmontaje o reparación no autorizada.
- (4) Cualquier operación de mantenimiento inadecuada, la utilización no conforme con las instrucciones que conciernen al producto o la conexión a una tensión incorrecta.
- (5) Cualquier uso de accesorios no suministrados o no aprobados por el fabricante.

La garantía quedará anulada en caso de haberse retirado la placa de características y/o el número de serie del producto.

### **Garantía del producto y piezas de recambio disponibles**

Según los términos de garantía del fabricante aplicables en el lugar, el uso del servicio de atención al cliente es gratuito. La duración mínima de la garantía (garantía del fabricante para los consumidores particulares) en el Espacio Económico Europeo es de 2 años según los términos de garantía aplicables en el lugar. Las condiciones de la garantía no afectan al resto de derechos o reclamaciones que le sean propios en virtud de la normativa local.

Nuestro servicio de atención al cliente, su distribuidor o nuestro sitio web pueden ofrecerle una información más detallada sobre las condiciones de la garantía en su país.

Según la directiva de diseño ecológico correspondiente, las piezas de recambio originales se pueden obtener a través del servicio de atención al cliente durante un período de al menos 4 años a partir de la fecha de comercialización del aparato en el Espacio Económico Europeo.

Para solicitar especificaciones técnicas adicionales y hacer el pedido de recambios al servicio de reparación, visite la página <https://www.schneiderconsumer.com>

### **Servicio postventa**

Para obtener asistencia técnica debido a un mal funcionamiento, llame al 04 88 78 59 99. Para obtener información sobre el producto o pedir piezas de repuesto, llame al 01 61 44 02 70 y seleccione la opción adecuada.

## ELIMINACIÓN DE RESIDUOS



La Directiva Europea 2012/19/UE sobre Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE), exige que los aparatos domésticos usados no se eliminen en el flujo normal de residuos municipales. Los aparatos usados deben recogerse por separado para maximizar la recuperación y el reciclaje de los materiales que los componen y reducir el impacto sobre la salud humana y el medio ambiente.

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.

### Información sobre el significado del marcado de conformidad



El marcado CE indica que el producto cumple con los principales requisitos de las directivas europeas 2014/35/UE (baja tensión), 2014/30/UE (compatibilidad electromagnética), 2011/65/UE (reducción de la utilización de determinadas sustancias peligrosas en los AEE).

**SCHNEIDER**