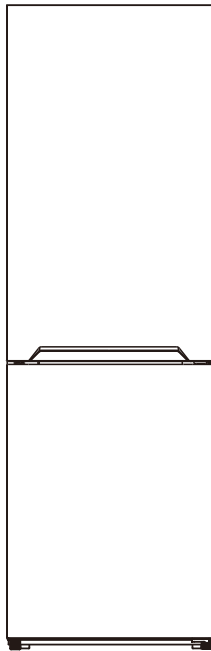


# SCHNEIDER

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



**SCCB285NFDAX**

**Manuel d'instructions**

**Bedienungsanleitung**

**Handleiding**

**Manual de instrucciones**

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

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

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

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



CET APPAREIL EST DESTINE A UN USAGE  
DOMESTIQUE UNIQUEMENT!

Veillez lire attentivement toutes les instructions avant la première utilisation et conservez-les pour une référence ultérieure.

## **CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES**

Veillez lire attentivement les instructions d'opérations suivantes avant de connecter votre nouvel appareil, elles contiennent des informations importantes sur la sécurité, la façon d'utiliser, d'installer et de maintenir votre appareil en état de fonctionnement. Veillez garder ces instructions pour un usage ultérieur.

### **Important!**

Pour le raccordement électrique, suivez attentivement les instructions données dans des paragraphes spécifiques.

**1.** Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances à condition qu'elles aient été placées sous surveillance ou qu'elles aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'elles comprennent les dangers encourus. 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.

**2.** Déballez l'appareil et vérifiez s'il est endommagé. Ne connectez pas l'appareil s'il est endommagé. Signalez immédiatement les dommages possibles à l'endroit où vous l'avez acheté. Dans ce cas, conservez l'emballage.

**3.** Veillez à ce qu'il y ait une circulation adéquate autour de l'appareil afin d'éviter une surchauffe. Pour obtenir une ventilation suffisante, suivez les instructions relatives à l'installation.

**4.** Dans la mesure du possible, les entretoises du produit doivent être contre un mur pour éviter de diriger ou d'attraper des pièces chaudes (compresseur, condensateur) afin d'éviter tout risque de brûlure.

**5.** L'appareil ne doit pas être placé à proximité de radiateurs ou de cuisinières.

**6.** Assurez-vous que la fiche secteur est accessible après l'installation de l'appareil.

**7.** Avant de brancher l'appareil, assurez-vous que la tension de la prise secteur à votre domicile correspond à celle montrée sur la plaque signalétique.

**8.** Ne pas endommager le circuit de refroidissement. Cet avertissement n'est valable que pour les appareils dont le circuit de refroidissement est accessible par l'utilisateur.

**9.** Assurez-vous que l'appareil est débranché avant tout nettoyage.

**10.** Pour nettoyer cet appareil, utiliser un chiffon humide ou bien un produit de nettoyage pour les vitres.

N'employez jamais de détergent ou de dissolvant.

**11.** Ne nettoyez pas l'appareil avec des objets métalliques.

**12.** Examinez régulièrement la gouttière d'évacuation pour l'eau dégivrée, qui se trouve en bas du réfrigérateur contre la paroi arrière. Si nécessaire, veuillez la nettoyer, sinon l'eau s'accumulera et pourrait se déverser dans le réfrigérateur.

**13.** Les aliments congelés ne doivent pas être recongelés une fois décongelés.

**14.** Les sucettes glacées peuvent causer des brûlures de givre si elles sont consommées directement de l'appareil.

**15.** N'utilisez pas d'objets coupants pour enlever le givre de l'appareil. Utilisez un grattoir en plastique.

**16.** Quand le dégivrage a été effectué, ou quand le réfrigérateur cesse d'être utilisé, nettoyer l'appareil pour empêcher la propagation d'odeur.

Un surplus de gel peut affecter la réfrigération.

**17.** Il est recommandé d'utiliser cet appareil sans rallonge électrique.

**18.** Assurez-vous que la fiche d'alimentation n'est pas écrasée ou endommagée par l'arrière de l'appareil. Une prise de courant écrasée ou endommagée peut surchauffer et provoquer un incendie.

**19.** Afin de réduire la consommation d'électricité, garder la circulation de l'air autour de l'appareil et jeter les emballages des aliments avant de les mettre dans le réfrigérateur dès que cela est possible.

**20.** Ne pas y entreposer de matière toxique comme de l'éther, le méthanol.

- 21.** Ne pas placer de matières inflammables dans le réfrigérateur à moins qu'elles aient été autorisées par le fabricant.
- 22.** Refermez la porte après utilisation afin d'éviter les pertitions de température.
- 23.** Ce produit ne doit pas être utilisé à l'extérieur et ne doit pas être exposé à la pluie.
- 24.** L'appareil doit être placé sur une surface plane et stable.
- 25.** L'appareil doit être placé de façon à ce que la prise de courant soit facilement accessible.
- 26.** Ne pas poser d'objet lourd sur le réfrigérateur et ne pas le mouiller.
- 27.** Pour éviter tout risque d'électrocution n'utilisez jamais cet appareil avec les mains humides ou pieds nus sur une surface humide.



**28.** Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur ou dans un endroit humide.

**29.** Ne pas déplacer l'appareil quand il est rempli afin d'éviter le basculement.

**30.** Le câble d'alimentation doit être branché sur une prise de terre. Ne tirez jamais sur le câble pour débrancher l'appareil, saisissez la fiche et tirez-la de la prise de courant.

**31.** Ne soulevez jamais l'appareil par le câble d'alimentation.

**32.** Maintenez le câble d'alimentation loin des surfaces chauffantes.

**33.** Certains accessoires, tels que les tiroirs, peuvent être retirés pour augmenter le volume de stockage et réduire la consommation d'énergie.

**34.** Ne pas essayer de réparer, régler ou remplacer vous-même des pièces de cet appareil. En cas de dysfonctionnement, contacter le service après vente.

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

**36.** 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 tout danger.

**37.** Il est recommandé d'examiner régulièrement le câble d'alimentation pour déceler tout signe de détérioration éventuelle, et l'appareil ne doit pas être utilisé si le câble est endommagé.

**38.** L'appareil est équipé d'une prise de terre pour vous protéger d'éventuels risques électriques et doit être branché sur un socle de prise de courant comportant un contact de terre.

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

**40. 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.

**41. 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.

**42. 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.

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

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

**45.** 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.

**46.** Ne placez pas de produits alimentaires directement contre la paroi arrière.

**47.** Si cet appareil doté de joints de porte magnétiques doit remplacer un appareil ancien doté d'un verrou à ressort sur la porte ou le couvercle, veillez à ce que la porte de l'ancien appareil ne puisse pas être verrouillée avant de le jeter. Cela l'empêchera de devenir un piège mortel pour un enfant.

**48.** Gardez tous les emballages loin des enfants. Il y a risque de suffocation.

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

**50.** Durée de conservation recommandée des aliments congelés dans le compartiment congélateur. Ces durées varient selon le type d'aliments. Les aliments que vous congélez peuvent être conservés à partir de 1 mois (minimum à -18°C).

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

**N'oubliez jamais :**

Lorsque vous congélez des aliments frais avec une date "à consommer avant le", vous devez les congeler avant que cette date n'expire.

Vérifiez que les aliments n'ont pas déjà été congelés.

Une fois décongelés, les aliments doivent être consommés rapidement.

Durée de conservation recommandée du compartiment réfrigérateur :

- 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.

Alimentation	Durée de stockage
Beurre	90 jours
Fromage à pâte dure	110 jours
Lait	7 jours
Saucisse, charcuterie	9 jours
Viande	7 jours



 Convient pour aliments

## Frigorigène



Danger; risque d'incendie/  
matières inflammables

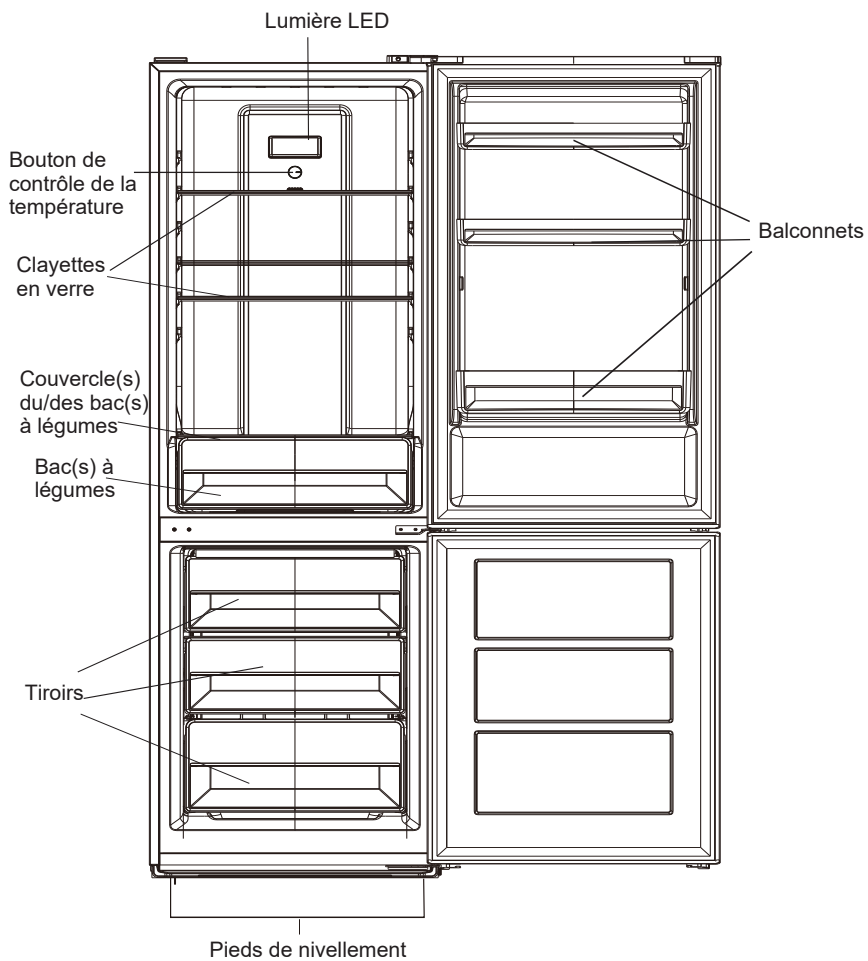
## Danger; risque d'incendie /matières inflammables

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.

**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.

# Vue d'ensemble



# Inversion de la porte

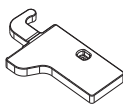
**Outils nécessaires:** Tournevis, tournevis plat.

- Assurez-vous que l'appareil est débranché et vide.
- Pour retirer la porte, il est nécessaire d'incliner l'appareil vers l'arrière. Vous devez poser l'appareil sur un support solide afin qu'il ne glisse pas pendant la porte de l'ancien appareil ne puisse pas être verrouillée avant de le jeter.
- Toutes les pièces enlevées doivent être conservées pour la réinstallation de la porte.
- Ne posez pas l'appareil à plat car cela peut endommager le système réfrigérant.
- Il vaut mieux que 2 personnes tiennent l'appareil pendant l'assemblage.

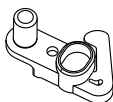
## Réversibilité de la porte

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:

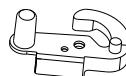
Cache charnière de porte gauche x 1



Ferme-aide gauche sur la porte supérieure x 1



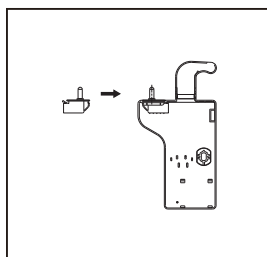
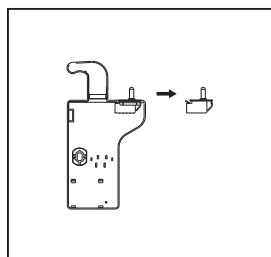
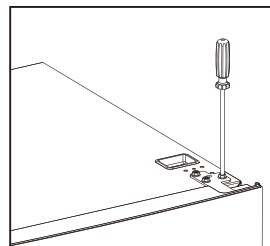
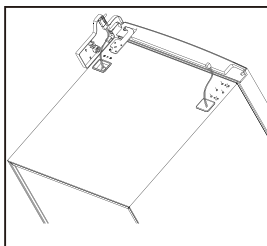
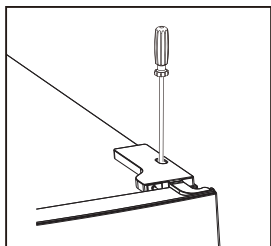
Ferme-porte gauche sur la porte inférieure x 1



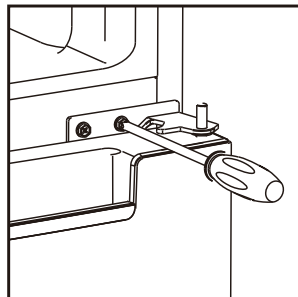
1. Dévissez le couvercle de la charnière supérieure, puis dévissez la charnière supérieure.

Soulevez ensuite la porte supérieure et placez-la sur un coussin souple pour éviter les rayures et les dommages.

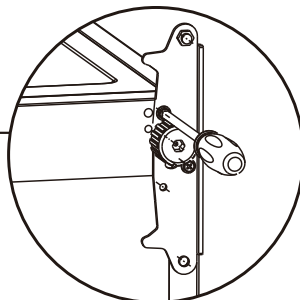
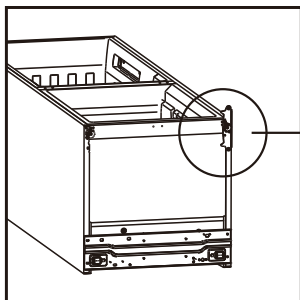
2. Retirez le cache-vis supérieur gauche.



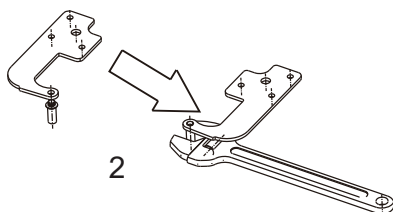
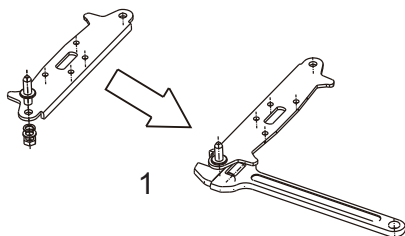
3. Retirez la porte supérieure, retirez la vis de la charnière centrale à l'aide d'un tournevis cruciforme, puis retirez la porte inférieure.



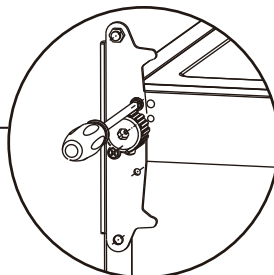
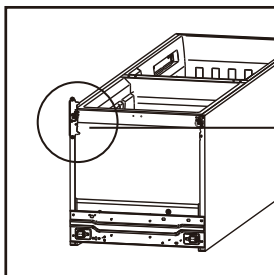
4. Coucher le réfrigérateur, retirer les pieds de réglage comme ci-dessous, puis retirer la charnière inférieure à l'aide d'un tournevis cruciforme.



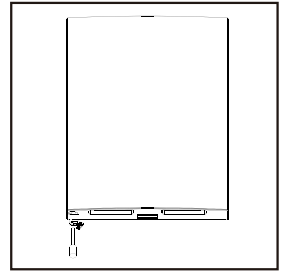
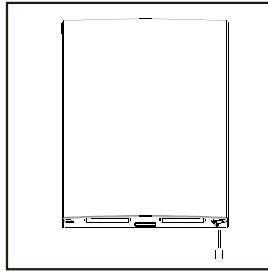
5. Réglage de la position centrale de la charnière de la charnière inférieure et de la charnière supérieure sur la position opposée.



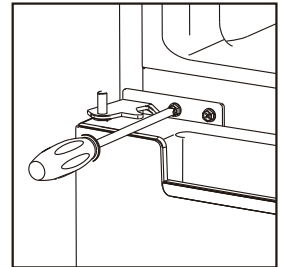
6. Installez la charnière inférieure sous le réfrigérateur comme ci-dessous, en vissant les pieds de réglage, assurez-vous de la position à l'horizon.



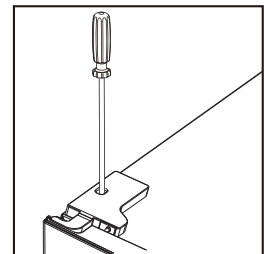
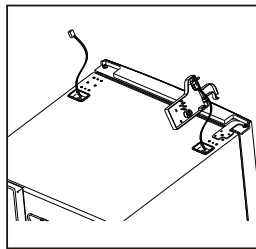
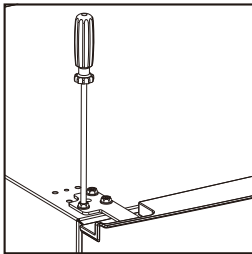
7. Retirez les fermetures d'aide d'origine de la porte supérieure et inférieure, puis installez les fermetures d'aide du sac interne (avec les manuels d'instructions) du côté opposé.



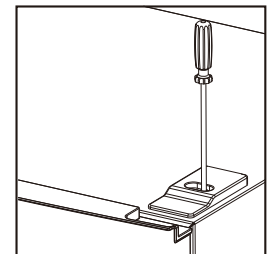
8. Installez la porte inférieure, ajustez et fixez la charnière centrale sur l'armoire.



9. 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. Ensuite, inertez la charnière supérieure et vissez-la au sommet de l'unité, puis fixez le couvercle de la charnière (dans le sac d'accessoires) à l'aide de vis.

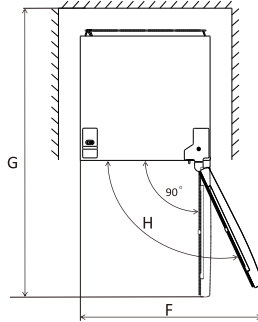
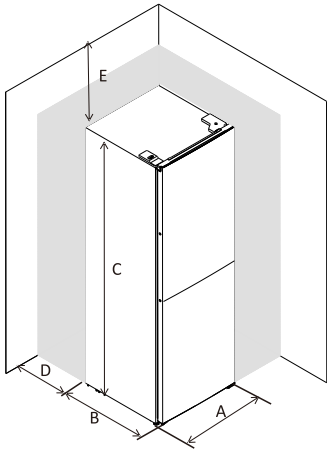


10. Fixez le couvercle à vis.



## Besoin d'espace

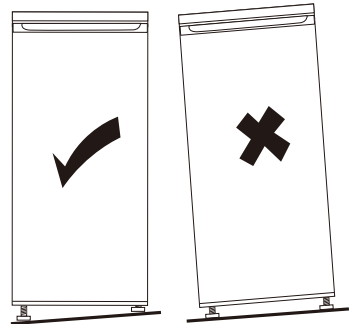
- Gardez suffisamment d'espace de porte ouvert.
- Gardez un espace d'au moins 50 mm sur les deux côtés et à l'arrière.



A	600
B	600
C	1858
D	min= 0
E	min=50
F	1007
G	071
H	3

## 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.



## Positionnement

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

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

## Emplacement

L'appareil doit être installé suffisamment loin des sources de chaleur telles que les radiateurs, les chaudières, la lumière directe du soleil, etc.



### **Avertissement !**

Il doit être possible de débrancher l'appareil de l'alimentation secteur ;  
la fiche doit donc être facilement accessible après l'installation.

## Branchement électrique

Avant de procéder au branchement, assurez-vous que la tension et la fréquence indiquées sur la plaque signalétique correspondent à votre alimentation électrique domestique. L'appareil doit être relié à la terre. La fiche du câble d'alimentation électrique dispose d'un contact à cette fin. Si la prise d'alimentation électrique domestique n'est pas reliée à la terre, raccordez l'appareil à une terre séparée conformément à la réglementation en vigueur, en consultant un électricien qualifié.

Le fabricant décline toute responsabilité si les consignes de sécurité ci-dessus ne sont pas respectées.  
Cet appareil est conforme aux directives CEE.

# Utilisation quotidienne

---

## Première utilisation

### Nettoyage de l'intérieur

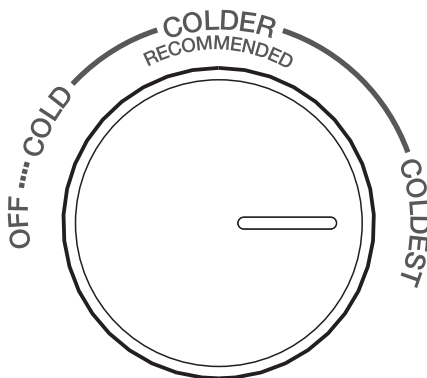
Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, lavez l'intérieur et tous les accessoires internes avec de l'eau tiède et du savon neutre afin d'éliminer l'odeur typique d'un produit neuf, puis séchez complètement.

**Important !** N'utilisez pas de détergents ou de poudres abrasives, car ces produits endommageront la finition.

## Panneau de commande

### Réglage de la température du compartiment réfrigérateur

Le bouton de réglage de la température du réfrigérateur



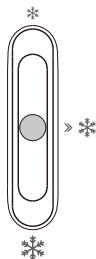
- Le bouton dans le compartiment réfrigérateur est utilisé pour régler la température du compartiment réfrigérateur.
- La température interne est contrôlée par un capteur. Il y a 4 paramètres: **OFF**, **COLD**, **COLDER** et **COLDEST**. **COLD** est le réglage le plus chaud et **COLDEST** est le réglage le plus froid.
- L'appareil peut ne pas fonctionner à la bonne température s'il fait particulièrement chaud ou si vous ouvrez souvent la porte.
- Ni le réfrigérateur ni le congélateur ne fonctionnent lorsque le réglage est sur **OFF**.



## Réglage de la température du compartiment congélateur

Le bouton de réglage de la température du congélateur

### 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 conseillée pour une utilisation normale.
- Pour obtenir la température la plus basse dans le compartiment congélateur, vous pouvez régler le bouton de réglage au plus froid et positionner le curseur sur ❄️ .

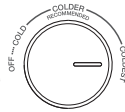
### Recommandation de réglage de la température

- Les informations ci-contre recommandent aux utilisateurs le réglage de la température optimale.
- En hiver ou à une température inférieure à 16 °C, les utilisateurs doivent éviter de mettre le congélateur en position \* et le réfrigérateur en position COLD.
- Pour économiser de l'énergie, le congélateur en position ❄️ et le réfrigérateur en position COLDEST ne s'applique qu'à des besoins spéciaux (tels que la congélation rapide ou la fabrication de glace) et doit être repositionné une fois l'objectif atteint.

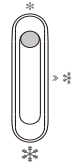
Température de l'environnement	Compartiment congélateur		Compartiment réfrigérateur
Été (au-dessus de 38°C)		Activer *	 cold~colder
Ordinaire		Activer ❄️	 colder
Hiver (moins de 16°C)		Activer ❄️❄️	 colder~coldest

Réglage le plus froid:

la température interne du réfrigérateur est de



la température du compartiment congélateur atteint



### Alarme Porte ouverte

L'alarme retentit lorsque la porte reste ouverte pendant 90 secondes et ne s'arrête pas tant que la porte n'est pas fermée.

### Congélation de produits frais

- Le compartiment du congélateur permet de congeler des aliments frais et de conserver des aliments surgelés pendant une longue durée.
- Placez les aliments frais à congeler dans le compartiment du congélateur.
- 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 de produits surgelés

Lors de la première mise en marche ou après une période de non-utilisation, avant de mettre les produits dans le compartiment, laissez l'appareil fonctionner au moins 2 heures au niveau le plus élevé.

**Important !** En cas de décongélation accidentelle, par exemple si l'alimentation électrique a été coupée plus longtemps que la valeur indiquée dans le tableau des caractéristiques techniques dans la rubrique « temps de montée », les aliments décongelés doivent être consommés rapidement ou cuits immédiatement puis recongelés (après les avoir cuits).

# Utilisation quotidienne

## Décongélation

Avant d'être utilisés, les aliments surgelés peuvent être décongelés dans le compartiment du réfrigérateur ou à température ambiante, en fonction du temps disponible pour cette opération.

Les petits morceaux peuvent même être cuits encore congelés, en les sortant directement du congélateur. Dans ce cas, la cuisson durera plus longtemps.

## Compartiment à glaçons

Cet appareil peut être équipé d'un ou plusieurs compartiments à glaçons pour produire de la glace.

## Accessoires

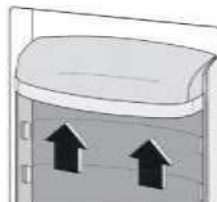
### Clayettes mobiles

Les parois du réfrigérateur sont équipées d'une série de glissières afin que les clayettes puissent être positionnées comme souhaité.



### Positionnement des balconnets de porte

Pour permettre la conservation d'emballages alimentaires de différentes dimensions, les balconnets de porte peuvent être enlevés. Pour effectuer ces ajustements, procédez comme suit : tirez progressivement le balconnet dans la direction des flèches jusqu'à ce qu'il soit libéré.



## Conseils utiles

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

- la quantité maximale d'aliments qui peut être congelée en 24 heures est indiquée sur la plaque signalétique ;
- le processus de congélation prend 24 heures. Aucun autre aliment à congeler ne doit être ajouté pendant cette période ;
- congelez uniquement des denrées de haute qualité, fraîches et soigneusement nettoyées ;
- préparez les aliments en petites portions pour pouvoir les congeler rapidement et complètement et pour pouvoir décongeler ensuite uniquement la quantité requise ;
- enveloppez les aliments dans du papier aluminium ou du polyéthylène et assurez-vous que les emballages sont hermétiques ;

- ne laissez pas des aliments frais et non congelés toucher des aliments déjà congelés, pour éviter une hausse de température de ces derniers ;
- les aliments maigres se conservent mieux et plus longtemps que les aliments plus gras ; le sel réduit la durée de conservation des aliments ;
- les glaces à l'eau, si elles sont consommées immédiatement après les avoir sorties du compartiment du congélateur, peuvent causer une brûlure de congélation au niveau de la peau ;
- il est recommandé d'indiquer la date de congélation sur chaque emballage individuel pour vous permettre de les sortir du compartiment du congélateur, sans causer une éventuelle brûlure de congélation au niveau de la peau ;
- il est recommandé d'indiquer la date de congélation sur chaque emballage individuel pour vous permettre de connaître la durée de conservation.

### **Conseils pour la conservation de produits surgelés**

Pour obtenir les meilleures performances de cet appareil, vous devez :

- assurez-vous que les denrées surgelées commercialement ont été correctement conservées par le détaillant ;
- assurez-vous que les denrées surgelées sont transférées du magasin d'alimentation au congélateur aussi rapidement que possible ;
- n'ouvrez pas la porte fréquemment et ne la laissez pas ouverte plus longtemps qu'absolument nécessaire.
- une fois décongelés, les aliments se détériorent rapidement et ne peuvent pas être recongelés ;
- ne dépassez pas la période de conservation indiquée par le fabricant alimentaire.

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

Pour obtenir les meilleures performances :

- Ne conservez pas des aliments chauds ni des liquides en évaporation dans le réfrigérateur
- Ne couvrez pas et n'emballez pas les aliments, en particulier s'ils ont une saveur forte
- Préparations (tous types) : enveloppez-les dans des sachets en polyéthylène et placez-les sur les clayettes en verre au-dessus du bac à légumes.
- Pour des raisons de sécurité, conservez les aliments de cette façon seulement un ou deux jours au maximum.
- Aliments cuits, plats froids, etc... : ils doivent être couverts et peuvent être placés sur n'importe quelle clayette.
- Fruits et légumes : ils doivent être soigneusement nettoyés et placés dans le(s) bac(s) spécial/spéciaux fourni(s).

- beurre et fromage : ils doivent être placés dans des récipients hermétiques spéciaux ou enveloppés dans du papier aluminium ou des sachets en polyéthylène pour chasser autant d'air que possible.
- Bouteilles de lait : elles doivent être munies d'un bouchon et être conservées dans les balconnets de la porte.
- Bananes, pommes de terre, oignons et ail, s'ils ne sont pas emballés, ils ne doivent pas être conservés au réfrigérateur.

## Nettoyage

Pour des raisons d'hygiène, l'intérieur de l'appareil, dont les accessoires intérieurs, doit être nettoyé régulièrement.



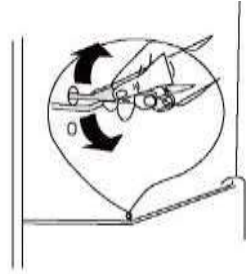
**Attention !** L'appareil ne doit pas être branché au secteur pendant le nettoyage. Risque de décharge électrique ! Avant de procéder au nettoyage, éteignez l'appareil et retirez la fiche du secteur. Vous pouvez également couper ou désactiver le disjoncteur ou le fusible. Ne nettoyez jamais l'appareil avec un nettoyeur vapeur. De l'humidité peut s'accumuler dans les composants électriques, risque de décharge électrique ! Les vapeurs chaudes peuvent endommager les pièces en plastique. L'appareil doit être sec avant de le remettre en service.

**Important !** Les huiles étherées et les solvants organiques peuvent attaquer les pièces en plastique, par exemple le jus de citron ou le jus obtenu avec des peaux d'orange, l'acide butyrique, les produits nettoyants qui contiennent de l'acide acétique.

- Ne laissez pas ces substances entrer en contact avec les pièces de l'appareil.
- N'utilisez pas de nettoyants abrasifs.
- Enlevez les aliments du congélateur. Conservez-les dans un lieu frais, bien couverts.
- Éteignez l'appareil et retirez la fiche du secteur. Vous pouvez également couper ou désactiver le disjoncteur ou le fusible.
- Nettoyez l'appareil et les accessoires intérieurs avec un chiffon et de l'eau tiède. Après le nettoyage, passez de l'eau claire et frottez pour sécher.
- Une fois que tout est sec, remettez l'appareil en service.

## Nettoyage de l'orifice de vidange

Pour éviter que l'eau de dégivrage déborde dans le réfrigérateur, nettoyez régulièrement l'orifice de vidange à l'arrière du compartiment du réfrigérateur. Utilisez un produit de nettoyage pour nettoyer l'orifice comme indiqué dans l'illustration de droite.



## Remplacement de la lampe

Si la lampe LED est endommagée, elle doit être remplacée par le fabricant ou un technicien agréé.

## Dégivrage du congélateur

Le compartiment du réfrigérateur se couvre progressivement de givre. Il doit être retiré. N'utilisez jamais d'outils métalliques tranchants pour racler le givre de l'évaporateur car vous pourriez l'endommager.

Cependant, si la glace devient très épaisse sur le revêtement intérieur, un dégivrage complet doit être effectué comme suit :

- retirez la fiche de la prise électrique ;
- sortez tous les aliments conservés, enveloppez-les dans plusieurs couches de papier journal et mettez-les dans un lieu frais ;
- maintenez la porte ouverte et placez une bassine sous l'appareil pour collecter l'eau de dégivrage ;
- une fois le dégivrage terminé, séchez complètement l'intérieur
- remettez la fiche dans la prise électrique pour remettre en marche l'appareil.

## Dépannage



**Attention !** Avant toute opération de dépannage, débranchez l'alimentation électrique. Seul un électricien qualifié ou une personne compétente doivent procéder aux opérations de dépannage non indiquées dans ce manuel.

**Important !** Des bruits sont émis pendant l'utilisation normale (compresseur, circulation du réfrigérant).

## Indicateur de température

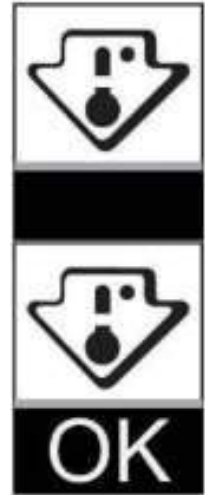
Pour vous aider au bon réglage de votre appareil, celui-ci est équipé d'un indicateur de température placé dans la zone la plus froide.

Pour la bonne conservation des denrées dans votre réfrigérateur et notamment dans la zone la plus froide, veillez à ce que dans l'indicateur de température « OK » apparaisse.

Le symbole ci-contre indique l'emplacement de la zone la plus froide de votre réfrigérateur. Il définit le haut de cette zone.

Si « OK » n'apparaît pas, la température moyenne de cette zone est trop élevée.

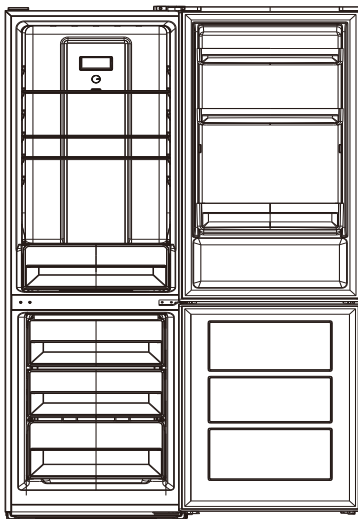
Réglez le thermostat sur une position plus froide. A chaque modification du réglage du thermostat, attendez la stabilisation de la température à l'intérieur de l'appareil avant de procéder si nécessaire à un nouveau réglage. Ne modifiez la position du thermostat que progressivement et attendez au moins 12 heures avant de procéder à une nouvelle vérification.



NOTA : après chargement de l'appareil de denrées fraîches ou après des ouvertures répétées ou prolongées de la porte il est normal que l'inscription « OK » n'apparaisse pas dans l'indicateur de température ; attendez au moins 12 heures avant de réajuster le thermostat.

## Conseils pour économiser de l'énergie:

- Laissez refroidir les aliments avant de les placer dans l'appareil.
- Assurez-vous que les aliments ne touchent pas le dos du ou des compartiments.
- Faites-en sorte que l'appareil ait suffisamment d'espace autour de lui. Cela aidera à réduire la consommation d'énergie et à réduire vos factures d'électricité.
- Ne bloquez pas les aérations ni les grilles, pour une efficacité énergétique maximum.
- Pour une utilisation efficace de l'énergie, respectez la position d'origine de tous les accessoires internes (bacs, tiroirs, clayettes).
- N'ouvrez pas les portes fréquemment.
- Ne laissez pas les portes ouvertes trop longtemps.
- Ne réglez pas le thermostat sur une température trop froide.
- Placez les produits congelés dans le réfrigérateur pour les décongeler.
- Dégivrez le congélateur lorsqu'une épaisse couche de glace s'y est accumulée.





<b>Problème</b>	<b>Cause possible</b>	<b>Solution</b>
L'appareil ne fonctionne pas	L'appareil est éteint.	Appuyez sur le bouton « Réglage » pendant 5 secondes pour allumer l'appareil.
	La fiche secteur n'est pas branchée ou est lâche	Insérez la fiche secteur.
	Un fusible a disjoncté ou est défectueux	Vérifiez le fusible, remplacez-le si nécessaire.
	La prise est défectueuse.	Les dysfonctionnements du secteur doivent être corrigés par un électricien.
Les aliments sont trop chauds.	La température n'est pas réglée correctement.	Veillez consulter la section Réglage de la température initiale.
	La porte est restée ouverte pendant une durée prolongée.	N'ouvrez la porte que pendant la durée nécessaire.
	Une grande quantité d'aliments chauds a été placée dans l'appareil au cours des 24 dernières heures.	Tournez temporairement la régulation de la température sur un réglage plus froid.
	L'appareil est à côté d'une source de chaleur.	Veillez consulter la section relative à l'emplacement d'installation.
L'appareil refroidit trop	La température réglée est trop basse.	Tournez temporairement le bouton de régulation de la température sur un réglage plus chaud.
Bruits inhabituels	L'appareil n'est pas d'aplomb.	Ajustez le meuble en bois s'il n'est pas d'aplomb.
	L'appareil touche le mur ou d'autres objets.	Déplacez légèrement l'appareil.
	Un élément, par exemple un tuyau, situé à l'arrière de l'appareil touche une autre partie de l'appareil ou le mur.	Si nécessaire, enlevez délicatement l'élément.
Eau présente au sol	L'orifice de vidange de l'eau est bouché.	Voir la section Nettoyage

# 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

**SCCB285NFDAX** - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/700832>

## EXCLUSIONS DE 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 aliments ou 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 branchement à une tension incorrecte ;
- (5) toute utilisation d'accessoires non fournis ou 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 clientèle

La durée minimale de la garantie (garantie du fabricant pour les particuliers) dans l'Espace économique européen est de 2 ans, selon les conditions de garantie applicables au lieu d'implantation. Le site Les conditions de garantie n'affectent pas les autres droits ou réclamations que vous détenez en vertu de la législation locale.

Des informations détaillées sur la période de garantie et les conditions de garantie dans votre pays sont disponibles à l'adresse

Le service clientèle, votre revendeur ou notre site Internet.

<https://www.schneiderconsumer.com/fr/>

### 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).



Pour en savoir plus :  
[www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)



DIESES GERÄT IST NUR FÜR DEN HAUSHALT  
BESTIMMT!

Bitte lesen Sie alle Anweisungen vor dem ersten Gebrauch  
sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen  
auf.

# **WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNG EN**

Bitte lesen Sie die folgende  
Betriebsanleitung sorgfältig durch, bevor  
Sie Ihr neues Gerät anschließen, sie  
enthält wichtige Hinweise zur Sicherheit,  
zum Gebrauch, zur Installation und zur  
Wartung Ihres Gerätes in  
betriebsbereitem Zustand. Bitte  
bewahren Sie diese Anleitung für den  
späteren Gebrauch auf.

## **Wichtig!**

Befolgen Sie für den elektrischen  
Anschluss sorgfältig die Anweisungen  
in den einzelnen Absätzen.

**1.** Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistiger Leistungsfähigkeit oder mangelnder Erfahrung und mangelndem Wissen verwendet werden, sofern sie unter Aufsicht gestellt wurden oder Anweisungen zur sicheren Verwendung des Geräts erhalten haben. Sie verstehen die Gefahren. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.

**2.** Packen Sie das Gerät aus und überprüfen Sie es auf Beschädigungen. Schließen Sie das Gerät nicht an, wenn es beschädigt ist. Melden Sie mögliche Schäden sofort an dem Ort, an dem Sie sie gekauft haben. In diesem Fall bewahren Sie die Verpackung auf.

**3.** Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausreichend zirkuliert, um eine Überhitzung zu vermeiden. Befolgen Sie die Installationsanweisungen, um eine ausreichende Belüftung zu gewährleisten.

**4.** Wenn immer möglich, sollten die Abstandshalter des Produkts an einer Wand anliegen, um zu vermeiden, dass heiße Teile (Kompressor, Kondensator) gerichtet oder aufgefangen werden, um Verbrennungsgefahr zu vermeiden.

**5.** Das Gerät darf nicht in der Nähe von Heizkörpern oder Öfen aufgestellt werden.

**6.** Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker nach der Installation des Geräts zugänglich ist.

- 7.** Stellen Sie vor dem Anschließen des Geräts sicher, dass die Spannung der Netzsteckdose in Ihrem Haus mit der auf dem Typenschild angegebenen übereinstimmt.
- 8.** Den Kühlkreislauf nicht beschädigen. Diese Warnung gilt nur für Geräte, auf deren Kühlkreislauf der Benutzer zugreifen kann.
- 9.** Stellen Sie vor dem Reinigen sicher, dass das Gerät vom Stromnetz getrennt ist.
- 10.** Verwenden Sie zum Reinigen dieses Geräts ein feuchtes Tuch oder einen Glasreiniger. Verwenden Sie niemals Reinigungsmittel oder Lösungsmittel.
- 11.** Reinigen Sie das Gerät nicht mit metallischen Gegenständen.

**12.** Überprüfen Sie die Ablaufrinne regelmäßig auf aufgetautes Wasser, das sich am Boden des Kühlschranks an der Rückwand befindet. Wenn nötig, reinigen Sie es bitte, da sich sonst Wasser ansammelt und in den Kühlschrank gelangen kann.

**13.** Tiefkühlkost sollte nach dem Auftauen nicht mehr eingefroren werden.

**14.** Eis am Stiel kann Frostverbrennungen verursachen, wenn es direkt vom Gerät verzehrt wird.

**15.** Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände, um Frost vom Gerät zu entfernen. Verwenden Sie einen Plastikschaaber.

**16.** Wenn das Abtauen durchgeführt wurde oder wenn der Kühlschrank nicht mehr benutzt wird, reinigen Sie das Gerät, um die Ausbreitung von Gerüchen zu verhindern.



Zu viel Gel kann die Kühlung beeinträchtigen.

**17.** Es wird empfohlen, dieses Gerät ohne Verlängerungskabel zu verwenden.

**18.** Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker auf der Rückseite des Geräts nicht gequetscht oder beschädigt ist. Ein gequetschter oder beschädigter Auslass kann überhitzen und einen Brand verursachen.

**19.** Um den Stromverbrauch zu senken, zirkulieren die Luft um das Gerät und entsorgen Sie Lebensmittelverpackungen, bevor Sie sie so schnell wie möglich in den Kühlschrank stellen.

**20.** Lagern Sie kein giftiges Material wie Äther oder Methanol darin.

**21.** Stellen Sie keine brennbaren Materialien in den Kühlschrank, es sei denn, sie wurden vom Hersteller genehmigt.

**22.** Schließen Sie die Tür nach Gebrauch, um Temperaturverluste zu vermeiden.

**23.** Dieses Produkt darf nicht im Freien verwendet werden und darf keinem Regen ausgesetzt werden.

**24.** Das Gerät muss auf einer ebenen und stabilen Oberfläche aufgestellt werden.

**25.** Das Gerät muss so aufgestellt werden, dass die Steckdose leicht zugänglich ist.

**26.** Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf den Kühlschrank und machen Sie ihn nicht nass.

**27.** Verwenden Sie dieses Gerät niemals mit nassen Händen oder nackten Füßen auf einer nassen Oberfläche, um die Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden.

**28.** Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien oder an einem feuchten Ort.

**29.** Bewegen Sie das Gerät nicht, wenn es voll ist, um ein Umkippen zu vermeiden.

**30.** Das Netzkabel muss an eine geerdete Steckdose angeschlossen werden. Ziehen Sie niemals am Kabel, um das Gerät zu trennen, fassen Sie den Stecker und ziehen Sie ihn aus der Steckdose.

**31.** Heben Sie das Gerät niemals am Netzkabel an.

**32.** Halten Sie das Netzkabel von erhitzten Oberflächen fern.

**33.** Einige Zubehörteile, wie z. B. Schubladen, können entfernt werden, um das Speichervolumen zu erhöhen und den Energieverbrauch zu senken.

**34.** Versuchen Sie nicht, Teile dieses Geräts selbst zu reparieren, einzustellen oder auszutauschen. Im Falle einer Fehlfunktion wenden Sie sich an den Kundendienst.

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

**36.** Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder von Personen mit ähnlichen Qualifikationen ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.

**37.** Es wird empfohlen, das Netzkabel regelmäßig auf Anzeichen einer möglichen Verschlechterung zu untersuchen, und das Gerät sollte dies nicht sein. Wird verwendet, wenn das Kabel beschädigt ist.

**38.** Das Gerät ist mit einem geerdeten Stecker ausgestattet, um Sie vor elektrischen Risiken zu schützen, und muss an eine Steckdose mit Erdungskontakt angeschlossen werden.

**39. VORSICHT:** Den Kühlkreislauf nicht beschädigen.

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

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

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

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

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

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

- Ein längeres Öffnen der Tür kann zu einem deutlichen Temperaturanstieg in der Tür führen das Gerät.

– Reinigen Sie regelmäßig Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen können, und zugängliche Entwässerungssysteme.

Lagern Sie rohes Fleisch und Fisch in geeigneten Behältern im Kühlschrank, damit sie nicht in Kontakt kommen und nicht auf andere Lebensmittel tropfen.

– Die Zwei-Sterne-Fächer für Tiefkühlprodukte eignen sich zur Aufbewahrung von Tiefkühlkost, zur Aufbewahrung oder Herstellung von Eiscreme und zur Herstellung von Eiswürfeln.

– Die Ein-, Zwei- und Drei-Sterne-Fächer eignen sich nicht zum Einfrieren frischer Lebensmittel.

– Wenn der Kühlschrank längere Zeit leer bleibt, schalten Sie ihn aus, tauen Sie ihn auf, reinigen Sie ihn,

trocknen und die Tür offen lassen, um Schimmelbildung im Gerät zu vermeiden.

**46.** Stellen Sie Lebensmittel nicht direkt an die Rückwand.

**47.** Wenn dieses Gerät mit magnetischen Türdichtungen ein älteres Gerät durch einen federbelasteten Riegel an der Tür oder Abdeckung ersetzen soll, stellen Sie sicher, dass die Tür des alten Geräts nicht verriegelt werden kann, bevor Sie es entsorgen. Dies verhindert, dass es zu einer Todesfalle für ein Kind wird.

**48.** Halten Sie alle Verpackungen von Kindern fern. Es besteht Erstickungsgefahr.



49. Dieses Kühlgerät ist nicht zur Verwendung als Einbaugerät vorgesehen.

50. Empfohlene Haltbarkeit von Tiefkühlkost im Gefrierfach. Diese Zeiten variieren je nach Art des Lebensmittels. Lebensmittel, die Sie einfrieren, können ab einem Monat gelagert werden (mindestens bei  $-18^{\circ}\text{C}$ ).

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

**Nie vergessen :**

Wenn Sie frische Lebensmittel mit einem Mindesthaltbarkeitsdatum einfrieren, sollten Sie sie vor Ablauf dieses Datums einfrieren.

Überprüfen Sie, ob das Lebensmittel noch nicht gefroren ist.

Nach dem Auftauen sollte das Essen schnell gegessen werden.

Empfohlene Haltbarkeit des Kühlraums:

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

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

 Geeignet für Lebensmittel

## Kältemittel



Achtung; Brandgefahr /  
brennbare Materialien

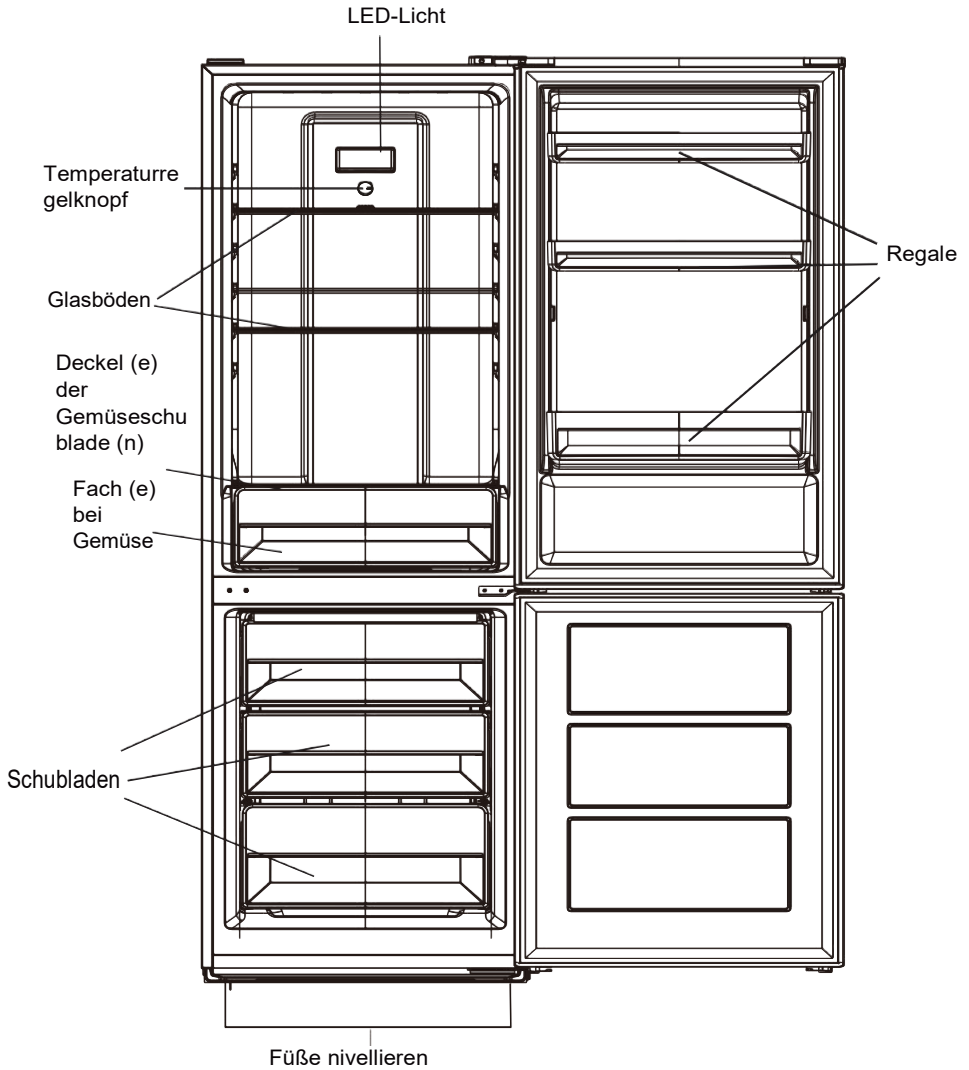
## **Achtung; Brandgefahr / brennbare Materialien**

Das im Kreislauf dieser Vorrichtung enthaltene Kältemittelgas ist Isobutan (R 600a), ein umweltfreundliches, aber brennbares Gas. Achten Sie beim Transport und bei der Installation des Geräts darauf, keinen Teil des Kühlkreislaufs zu beschädigen.

**WARNUNG:** Während der Stellen Sie das Gerät so auf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder beschädigt ist.

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

# Überblick



# Türumkehr

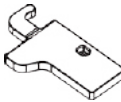
**Notwendige Werkzeuge:** Schraubendreher, flacher Schraubendreher.

- Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgesteckt und leer ist.
- Um die Tür zu entfernen, muss das Gerät nach hinten gekippt werden. Sie müssen das Gerät auf eine solide Basis stellen, damit es nicht verrutscht, während die Tür des alten Geräts nicht verriegelt werden kann, bevor Sie es wegwerfen.
- Alle entfernten Teile sollten für die Neuinstallation der Tür aufbewahrt werden.
- Legen Sie das Gerät nicht flach, da dies das Kältemittelsystem beschädigen kann.
- Es ist besser, dass 2 Personen das Gerät während der Montage halten.

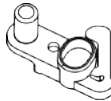
## Türumkehrbarkeit

Bevor Sie die Tür umkehren, müssen Sie die folgenden Werkzeuge und Materialien vorbereiten: gerader Schraubendreher, Kreuzschlitzschraubendreher, Schraubenschlüssel und die im Polybeutel enthaltenen Komponenten:

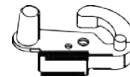
Linke Türscharnierabdeckung x 1



Linke Hilfe näher an der oberen Tür x 1



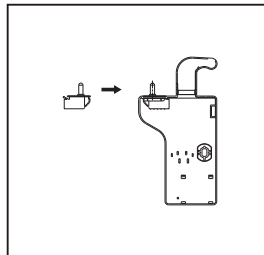
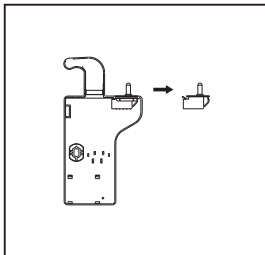
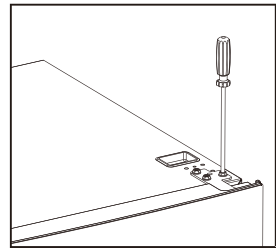
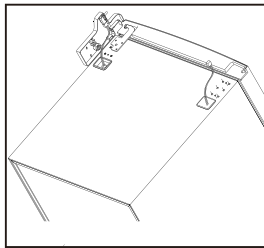
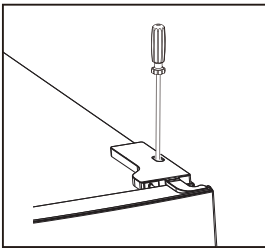
Linker Türschließer an der unteren Tür x 1



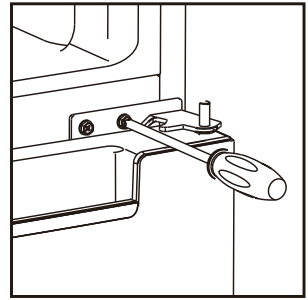
1. Schrauben Sie die obere Scharnierabdeckung ab und dann das obere Scharnier ab.

Heben Sie dann die obere Tür an und legen Sie sie auf ein weiches Polster, um Kratzer und Beschädigungen zu vermeiden.

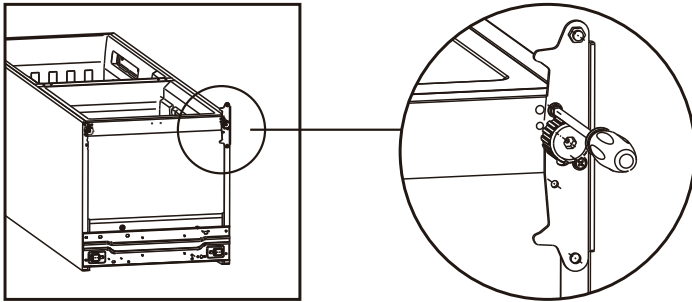
2. Entfernen Sie die obere linke Schraubenabdeckung.



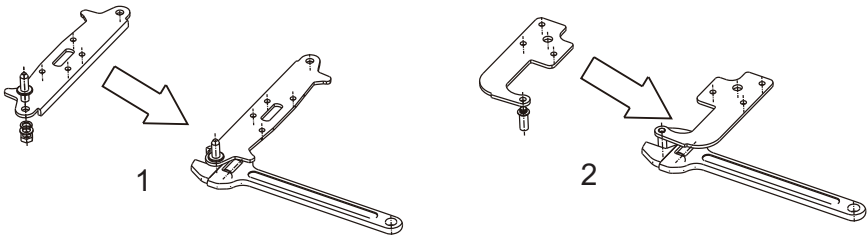
3. Entfernen Sie die obere Tür, entfernen Sie die mittlere Scharnierschraube mit einem Kreuzschlitzschraubendreher und entfernen Sie dann die untere Tür.



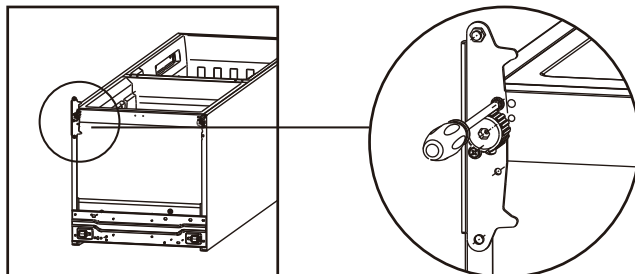
4. Stellen Sie den Kühlschrank ab, entfernen Sie die Einstellfüße wie unten beschrieben und entfernen Sie das untere Scharnier mit einem Kreuzschlitzschraubendreher.



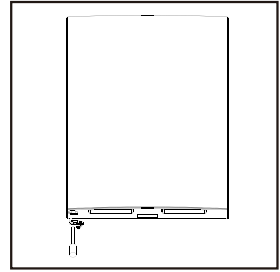
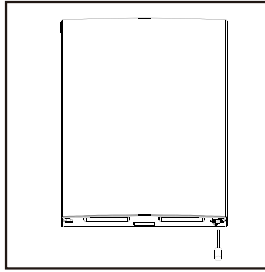
5. Einstellen der Mittelposition des unteren Scharnierscharniers und des oberen Scharniers in die entgegengesetzte Position.



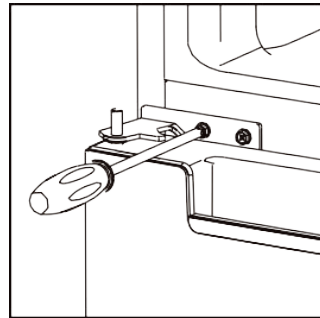
6. Installieren Sie das untere Scharnier wie unten beschrieben unter dem Kühlschrank und schrauben Sie die Einstellfüße ein. Stellen Sie sicher, dass die Position horizontal ist.



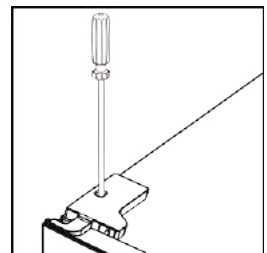
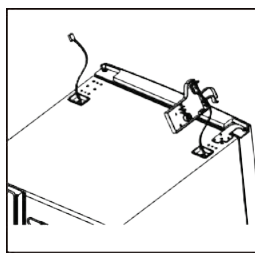
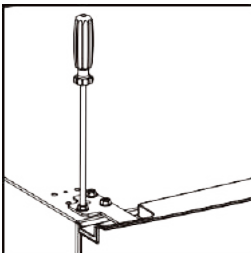
7. Entfernen Sie die originalen Hilfsverschlüsse von der oberen und unteren Tür und installieren Sie dann die inneren Taschenassistentenverschlüsse (mit Bedienungsanleitungen) auf der gegenüberliegenden Seite.



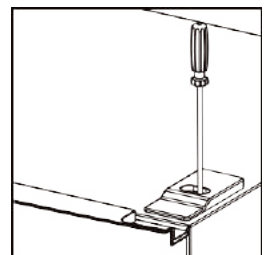
8. Installieren Sie die untere Tür, stellen Sie das mittlere Scharnier ein und befestigen Sie es am Schrank.



9. Ersetzen Sie die obere Tür. Stellen Sie sicher, dass die Tür horizontal und vertikal ausgerichtet ist, damit die Dichtung allseitig geschlossen ist, bevor Sie das obere Scharnier endgültig festziehen. Setzen Sie dann das obere Scharnier ein und schrauben Sie es an die Oberseite des Geräts. Befestigen Sie dann die Scharnierabdeckung (in der Zubehörtasche) mit Schrauben.

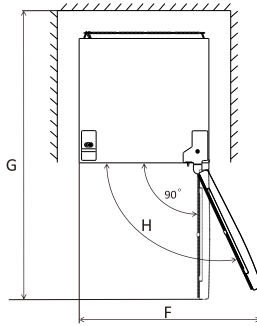
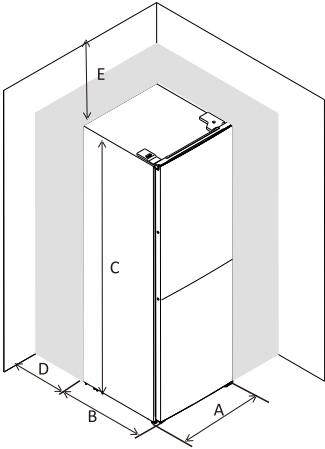


10. Befestigen Sie die Schraubenabdeckung.



## Benötigen Sie Platz

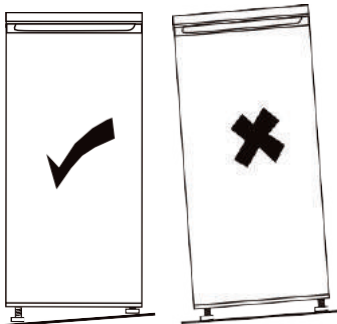
- Halten Sie genügend Türraum offen.
- Halten Sie auf beiden Seiten und hinten einen Abstand von mindestens 50 mm ein.



A	600
B	600
C	1858
D	min= 0
E	min=50
F	1007
G	071
H	3

## Geräte-Upgrade

Stellen Sie dazu die beiden Nivellierfüße an der Vorderseite des Geräts ein. Wenn das Gerät nicht eben ist, werden die Türen und die Magnetdichtungsausrichtungen nicht richtig abgedeckt.





## Positionierung

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

Klassenzimmer klimatisch	Temperatur Umgebungs
SN	+ 10 °C bis +32 °C
N	+ 16 °C bis +32 °C
ST	+ 16 °C bis +38 °C
T	+ 16 °C bis +43 °C

## Ort

Das Gerät muss weit genug von Wärmequellen entfernt installiert werden wie Heizkörper, Kessel, direktes Sonnenlicht usw.



### Warnung !

Es muss möglich sein, das Gerät vom Stromnetz zu trennen. Der Stecker muss daher nach der Installation leicht zugänglich sein.

## Elektrische Verbindung

Stellen Sie vor dem Herstellen der Verbindung sicher, dass die auf dem Typenschild angegebene Spannung und Frequenz der Stromversorgung Ihres Haushalts entsprechen. Das Gerät muss geerdet sein. Der Stecker des Stromversorgungskabels hat zu diesem Zweck einen Kontakt. Wenn die Haushaltssteckdose nicht geerdet ist, schließen Sie das Gerät gemäß den geltenden Vorschriften an eine separate Erdung an und wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker.

Der Hersteller lehnt jede Verantwortung ab, wenn die oben genannten Sicherheitshinweise nicht beachtet werden. Dieses Gerät entspricht den EWG-Richtlinien.

# Täglicher Gebrauch

---

## Verwenden Sie zuerst die Reinigung des Innenraums

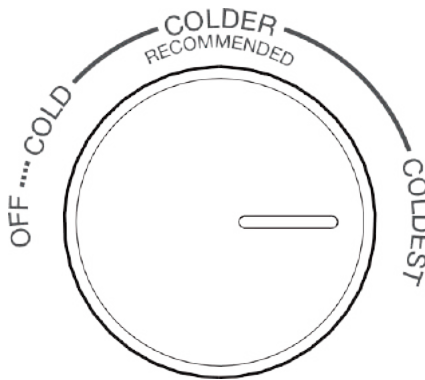
Waschen Sie vor dem ersten Gebrauch des Geräts den Innenraum und das gesamte interne Zubehör mit lauwarmem Wasser und neutraler Seife, um den typischen Geruch eines neuen Produkts zu entfernen, und trocknen Sie es anschließend vollständig ab.

**Wichtig!** Verwenden Sie keine Reinigungsmittel oder Schleifpulver, da diese Produkte das Finish beschädigen.

## Schalttafel

### Einstellen der Kühlraumtemperatur

Der Kühlschrank-Temperaturregler

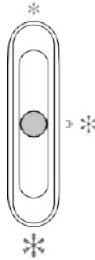


- Mit der Taste im Kühlraum wird die Temperatur des Kühlraums eingestellt.
- Die Innentemperatur wird von einem Sensor geregelt. Es gibt 4 Parameter: OFF, COLD, COLDER und COLDEST. COLD ist die heißeste Einstellung und COLDEST ist die kälteste Einstellung.
- Das Gerät arbeitet möglicherweise nicht mit der richtigen Temperatur, wenn es besonders heiß ist oder wenn Sie die Tür häufig öffnen.
- Weder der Kühlschrank noch der Gefrierschrank funktionieren, wenn die Einstellung ausgeschaltet ist.

## Einstellen der Gefrierfachtemperatur

Der Gefriertemperaturregler


### GEFRIERKONTROLLE




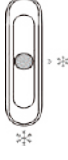

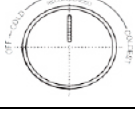


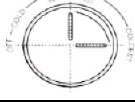


- Mit diesem Schieberegler im Kühlfach wird die Temperatur des Gefrierfachs eingestellt.
- Der Cursor ist in Richtung positioniert ❄️ ist die Temperatur im Gefrierfach höher. Im Gegenteil, die Temperatur in der Das Gefrierfach ist niedriger, wenn der Schieberegler auf bewegt wird ❄️.
- Die zentrale Position ❄️ Der Schieberegler wird für den normalen Gebrauch empfohlen.
- Um die niedrigste Temperatur im Gefrierfach zu erhalten, können Sie den Einstellknopf auf den kältesten stellen und den Schieberegler darauf stellen



# Empfohlene Temperatureinstellung

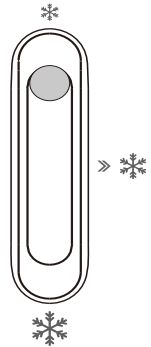
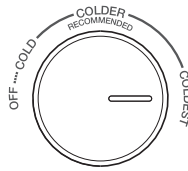
- In den Informationen auf der rechten Seite wird empfohlen, dass Benutzer die optimale Temperatur einstellen.
- Im Winter oder bei Temperaturen unter 16 ° C sollten Benutzer vermeiden, den Gefrierschrank in Position zu bringen und der Kühlschrank in Position KALT.
- Um Energie zu sparen, ist der Gefrierschrank in Position  und der Kühlschrank in der Position COLDEST gilt nur für spezielle Anforderungen (z. B. schnelles Einfrieren oder das Eisherstellung) und muss sein neu positioniert, sobald das Ziel erreicht.

Umgebungstemperatur	Gefrierfach		Kühlschrankfach
Sommer (über 38 °C)		aktivieren 	 kalt ~ kälter
gewöhnliche		aktivieren 	 kälter
Winter (weniger als 16 °C)		aktivieren 	 kälter ~ am kältesten

Kälteste Einstellung:

Die Innentemperatur des Kühlschranks beträgt

die Gefrierfachtemperatur erreicht



### Türöffnungsalarm

Der Alarm ertönt, wenn die Tür 90 Sekunden lang offen bleibt, und hört erst auf, wenn die Tür geschlossen ist.

### Einfrieren von frischen Produkten

- Im Gefrierfach können Sie frische Lebensmittel einfrieren und Tiefkühlkost lange aufbewahren.
- Legen Sie die zu gefrierenden frischen Lebensmittel in das Gefrierfach.
- Die maximale Menge an Lebensmitteln, die in 24 Stunden eingefroren werden kann, ist auf dem Typenschild angegeben.
- Der Einfriervorgang dauert 24 Stunden: Fügen Sie während dieser Zeit keine anderen Lebensmittel hinzu, die eingefroren werden sollen.

### Lagerung von Tiefkühlprodukten

Lassen Sie das Gerät beim ersten Einschalten oder nach einer Zeit der Nichtbenutzung, bevor Sie die Produkte in das Fach legen, mindestens 2 Stunden lang auf höchstem Niveau arbeiten.

**Wichtig!** Im Falle eines versehentlichen Abtauens, z. B. wenn die Stromversorgung länger als der in der Tabelle der technischen Merkmale unter der Überschrift "Anstiegszeit" angegebene Wert unterbrochen wurde, müssen die aufgetauten Lebensmittel schnell gegessen oder sofort gekocht und dann wieder eingefroren werden ( nach dem Kochen).

# Täglicher Gebrauch

---

## Auftauen

Vor dem Gebrauch können gefrorene Lebensmittel im Kühlschrank oder bei Raumtemperatur aufgetaut werden, je nachdem, wie viel Zeit für diesen Vorgang zur Verfügung steht.

Kleine Stücke können sogar in gefrorenem Zustand gekocht werden, indem sie direkt aus dem Gefrierschrank genommen werden. In diesem Fall dauert das Kochen länger.

## Eiswürfelfach

Dieses Gerät kann mit einem oder mehreren Eiswürfelfächern zur Herstellung von Eis ausgestattet werden.

## Zubehör Mobile

### Regale

Die Wände des Kühlschranks sind mit einer Reihe von Führungen ausgestattet, so dass die Regale wie gewünscht positioniert werden können.

### Positionierung der Türregale

Um die Aufbewahrung von Lebensmittelverpackungen unterschiedlicher Größe zu ermöglichen, können die Türregale entfernt werden. Gehen Sie folgendermaßen vor, um diese Einstellungen vorzunehmen: Ziehen Sie die Türablage schrittweise in Pfeilrichtung, bis sie freigegeben wird.



## Hilfreiche Tipps

Im Folgenden finden Sie einige wichtige Tipps, damit Sie den Gefrierprozess optimal nutzen können:

- 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 sollten keine anderen Lebensmittel eingefroren werden, die eingefroren werden sollen.
- nur hochwertige, frische und sorgfältig gereinigte Lebensmittel einfrieren;
- Bereiten Sie Lebensmittel in kleinen Portionen vor, damit sie schnell und vollständig eingefroren werden können. Anschließend kann nur die erforderliche Menge aufgetaut werden.
- Wickeln Sie Lebensmittel in Aluminiumfolie oder Polyethylen und stellen Sie sicher, dass die Verpackungen luftdicht sind.

- Lassen Sie frische, nicht gefrorene Lebensmittel nicht bereits gefrorene Lebensmittel berühren, um zu verhindern, dass diese ihre Temperatur erhöhen.
- Magere Lebensmittel sind besser und länger haltbar als fetthaltige Lebensmittel. Salz verkürzt die Haltbarkeit von Lebensmitteln;
- Eis am Stiel kann, wenn es unmittelbar nach dem Herausnehmen aus dem Gefrierfach verzehrt wird, zu Verbrennungen des Gefrierschranks auf der Haut führen.
- Es wird empfohlen, auf jeder einzelnen Packung das Datum des Einfrierens anzugeben, damit Sie sie aus dem Gefrierfach nehmen können, ohne dass es zu einem möglichen Gefrierbrand auf der Haut kommt.
- Es wird empfohlen, das Datum des Einfrierens auf jeder einzelnen Verpackung anzugeben, um Sie über die Haltbarkeit zu informieren.

### **Tipps zur Lagerung von Tiefkühlprodukten**

Um die beste Leistung mit diesem Gerät zu erzielen, sollten Sie:

- sicherstellen, dass handelsübliche Tiefkühlkost vom Einzelhändler ordnungsgemäß gelagert wurde;
- Stellen Sie sicher, dass Tiefkühlkost so schnell wie möglich vom Lebensmittelgeschäft in den Gefrierschrank gebracht wird.
- Öffnen Sie die Tür nicht häufig und lassen Sie sie nicht länger als unbedingt erforderlich offen.
- Nach dem Auftauen verschlechtert sich das Essen schnell und kann nicht mehr eingefroren werden.
- Überschreiten Sie nicht die vom Lebensmittelhersteller angegebene Haltbarkeit.

### **Tipps zum Kühlen von frischen Lebensmitteln**

Um die beste Leistung zu erzielen:

- Lagern Sie keine heißen Lebensmittel oder verdunstenden Flüssigkeiten im Kühlschrank
- Decken Sie Lebensmittel nicht ab oder wickeln Sie sie nicht ein, insbesondere wenn sie einen starken Geschmack haben
- Zubereitungen (alle Arten): Wickeln Sie sie in Plastiktüten und stellen Sie sie auf die Glasböden über der Gemüseschublade.
- Lagern Sie Lebensmittel aus Sicherheitsgründen höchstens ein oder zwei Tage auf diese Weise.
- Gekochtes Essen, kaltes Geschirr usw. : Sie müssen abgedeckt sein und können in jedes Regal gestellt werden.
- Obst und Gemüse: Sie müssen sorgfältig gereinigt und in die dafür vorgesehenen Spezialbehälter gegeben werden.

- Butter und Käse: Sie sollten in spezielle luftdichte Behälter gegeben oder in Beutel aus Aluminiumfolie oder Polyethylen eingewickelt werden, um so viel Luft wie möglich auszustoßen.
- Milchflaschen: Sie müssen einen Stopfen haben und in den Türregalen aufbewahrt werden.
- Bananen, Kartoffeln, Zwiebeln und Knoblauch sollten nicht im Kühlschrank aufbewahrt werden, wenn sie nicht eingewickelt sind.

## Reinigung

Aus hygienischen Gründen muss das Innere des Geräts einschließlich des Innenzubehörs regelmäßig gereinigt werden.



**Warnung !** Das Gerät darf währenddessen nicht an das Stromnetz

angeschlossen werden

Reinigung. Risiko eines elektrischen Schlages! Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung aus und ziehen Sie den Netzstecker. Sie können den Leistungsschalter oder die Sicherung auch aus- oder ausschalten. Reinigen Sie das Gerät niemals mit einem Dampfreiniger. In elektrischen Bauteilen kann sich Feuchtigkeit ansammeln, Stromschlaggefahr! Heiße Dämpfe können Kunststoffteile beschädigen. Das Gerät muss trocken sein, bevor es wieder in Betrieb genommen wird.

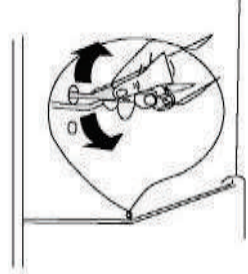
**Wichtig!** Ätherische Öle und organische Lösungsmittel können Kunststoffteile angreifen, beispielsweise Zitronensaft oder Saft aus Orangenschalen, Buttersäure und Reinigungsmitteln, die Essigsäure enthalten.

- Lassen Sie diese Substanzen nicht mit Teilen des Geräts in Kontakt kommen.
- Verwenden Sie keine Scheuermittel.
- Nehmen Sie Lebensmittel aus dem Gefrierschrank. Bewahren Sie sie an einem kühlen, gut abgedeckten Ort auf.
- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose. Sie können den Leistungsschalter oder die Sicherung auch aus- oder ausschalten.
- Reinigen Sie das Gerät und das Innenzubehör mit einem Tuch und lauwarmem Wasser. Nach Reinigen, sauberes Wasser laufen lassen und zum Trocknen einreiben.
- Sobald alles trocken ist, nehmen Sie das Gerät wieder in Betrieb.



## Abflussloch reinigen

Reinigen Sie regelmäßig das Abflussloch an der Rückseite des Kühlraums, um zu verhindern, dass Abtauwasser in den Kühlschrank fließt. Verwenden Sie einen Reiniger, um die Öffnung wie in der Abbildung rechts gezeigt zu reinigen.



## Lampenwechsel

Wenn die LED-Lampe beschädigt ist, muss sie vom Hersteller oder einem autorisierten Techniker ausgetauscht werden.

## Gefrierschrank auftauen

Das Kühlfach wird allmählich mit Frost bedeckt. Es muss entfernt werden. Verwenden Sie niemals scharfe Metallwerkzeuge, um Frost vom Verdampfer abzukratzen, da Sie ihn beschädigen können. Wenn das Eis auf der Innenauskleidung jedoch sehr dick wird, sollte eine vollständige Abtauung wie folgt durchgeführt werden:

- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
- Nehmen Sie alle gelagerten Lebensmittel heraus, wickeln Sie sie in mehrere Zeitungsschichten ein und legen Sie sie an einen kühlen Ort.
- Halten Sie die Tür offen und stellen Sie ein Becken unter das Gerät, um das Abtauwasser aufzufangen.
- Trocknen Sie den Innenraum nach Abschluss der Abtauung vollständig ab
- Stecken Sie den Stecker wieder in die Steckdose, um das Gerät neu zu starten.

## Fehlerbehebung



**Warnung !** Trennen Sie vor jeder Fehlerbehebung die Stromversorgung. Nur ein qualifizierter Elektriker oder eine kompetente Person sollte die in diesem Handbuch nicht angegebenen Fehlerbehebungsmaßnahmen durchführen.

**Wichtig!** Bei normalem Gebrauch entstehen Geräusche (Kompressor, Kältemittelkreislauf).

## Temperaturanzeige

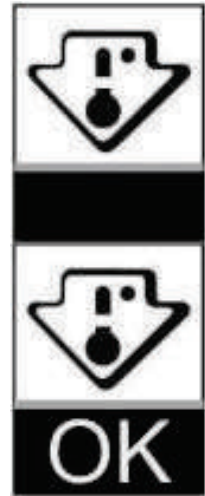
Damit Sie Ihr Gerät richtig einstellen können, ist es mit einer Temperaturanzeige in der kältesten Zone ausgestattet.

Stellen Sie zur ordnungsgemäßen Aufbewahrung von Lebensmitteln in Ihrem Kühlschrank und insbesondere im kältesten Bereich sicher, dass die Temperaturanzeige „OK“ angezeigt wird.

Das nebenstehende Symbol zeigt den Standort des kältesten Bereichs Ihres Kühlschranks an. Es definiert den oberen Bereich dieses Bereichs.

Wenn „OK“ nicht angezeigt wird, ist die Durchschnittstemperatur dieser Zone zu hoch.

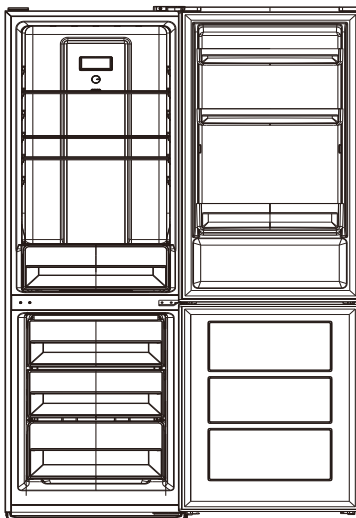
Stellen Sie den Thermostat auf eine kühlere Position. Warten Sie bei jeder Änderung der Thermostateinstellung, bis sich die Temperatur im Gerät stabilisiert hat, bevor Sie gegebenenfalls eine neue Einstellung vornehmen. Ändern Sie die Thermostatposition nur allmählich und warten Sie mindestens 12 Stunden, bevor Sie sie erneut überprüfen.



**HINWEIS:** Nach dem Beladen des Geräts mit frischen Lebensmitteln oder nach wiederholtem oder längerem Öffnen der Tür erscheint normalerweise nicht die Aufschrift "OK" in der Temperaturanzeige. Warten Sie mindestens 12 Stunden, bevor Sie den Thermostat neu einstellen.

## Tipps zum Energiesparen:

- Lassen Sie die Lebensmittel abkühlen, bevor Sie sie in das Gerät stellen.
- Stellen Sie sicher, dass das Essen nicht die Rückseite des Fachs (der Fächer) berührt.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät genügend Platz hat. Dies hilft, den Energieverbrauch zu senken und Ihre Stromrechnungen zu senken.
- Blockieren Sie nicht die Lüftungsschlitze oder Gitter, um maximale Energieeffizienz zu erzielen.
- Beachten Sie für eine effiziente Energienutzung die ursprüngliche Position aller internen Zubehörteile (Behälter, Schubladen, Regale).
- Öffnen Sie die Türen nicht häufig.
- Lassen Sie die Türen nicht zu lange offen.
- Stellen Sie den Thermostat nicht zu kalt ein.
- Legen Sie gefrorene Produkte in den Kühlschrank, um sie aufzutauen.
- Tauen Sie den Gefrierschrank auf, wenn sich eine dicke Eisschicht angesammelt hat.



<b>Problem</b>	<b>Mögliche Ursache</b>	<b>Lösung</b>
Das Gerät funktioniert nicht	Das Gerät ist ausgeschaltet.	Drücken Sie die "Adjust" -Taste für 5 Sekunden, um das Gerät einzuschalten.
	Der Netzstecker ist nicht eingesteckt oder lose	Stecken Sie den Netzstecker.
	Eine Sicherung ist durchgebrannt oder Defekt	Überprüfen Sie die Sicherung und ersetzen Sie sie, wenn notwendig.
	Die Steckdose ist defekt.	Sektorstörungen muss von einem Elektriker korrigiert werden.
Das Essen ist zu heiß.	Die Temperatur ist nicht richtig eingestellt.	Bitte beachten Sie die Einstellung die Anfangstemperatur.
	Die Tür wurde für einige Zeit offen gelassen verlängert.	Öffnen Sie die Tür nur so lange wie nötig.
	In den letzten 24 Jahren wurde eine große Menge warmer Speisen in das Gerät gegeben Std.	Stellen Sie den Temperaturregler vorübergehend auf eine kühlere Einstellung.
	Das Gerät befindet sich neben a Hitzequelle.	Bitte beachten Sie den Abschnitt über den Installationsort.
Das Gerät kühlt zu stark ab	Die eingestellte Temperatur ist zu niedrig.	Drehen Sie den Temperaturregler vorübergehend auf a wärmere Einstellung.
Ungewöhnliche Geräusche	Das Gerät ist nicht Lot.	Passen Sie den Holzschrank an, wenn dies nicht der Fall ist Lot.
	Das Gerät berührt die Wand oder andere Objekte.	Bewegen Sie das Gerät leicht.
	Etwas, zum Beispiel ein Schlauch, der sich auf der Rückseite des Geräts befindet, berührt einen anderen Teil des Geräts oder die Mauer.	Entfernen Sie gegebenenfalls das Element vorsichtig.
Wasser auf dem Boden vorhanden	Das Abflussloch von Das Wasser ist verstopft.	Siehe Abschnitt Reinigung

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

Das Produktinformationsblatt gemäß EU-Verordnung 2019/2016 Die Energiekennzeichnung von Kühlgeräten finden Sie unter der auf dem Energieetikett angegebenen URL oder QR-Code

**SCCB285NFDAX** - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/700832>

### **GARANTIEAUSSCHLÜSSE:**

Die Garantie deckt weder Verschleißteile des Produkts noch Probleme oder Schäden ab, die sich daraus ergeben ::

- (1) Oberflächenverschlechterung aufgrund normaler Abnutzung des Produkts;
- (2) Mängel oder Verschlechterungen durch Kontakt des Produkts mit Lebensmitteln oder Flüssigkeiten und durch Korrosion durch Rost oder Insekten;
- (3) unbefugte Vorfälle, Missbrauch, Missbrauch, Änderung, Demontage oder Reparatur;
- (4) Bei unsachgemäßer Wartung nicht gemäß den Anweisungen zum Produkt oder zum Anschluss an eine falsche Spannung verwenden.
- (5) jegliche Verwendung von Zubehör, das nicht vom Hersteller geliefert oder genehmigt wurde. Die Garantie erlischt, wenn das Typenschild und / oder die Seriennummer des Produkts entfernt werden.

## Produktgarantie und Ersatzteile verfügbar

Im Rahmen der geltenden Herstellergarantie gilt stattdessen die Nutzung des Kundendienstes

Die Mindestgaranzzeit (Herstellergarantie für Einzelpersonen) im Europäischen Wirtschaftsraum beträgt 2 Jahre, abhängig von den für den Standort geltenden Garantiebedingungen. Die Website Die Garantiebedingungen berühren keine anderen Rechte oder Ansprüche, die Sie nach örtlichem Recht haben. Detaillierte Informationen zur Garanzzeit und zu den Garantiebedingungen in Ihrem Land finden Sie unter Kundendienst, Ihr Händler oder unsere Website.

<https://www.schneiderconsumer.com/fr/>

## 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 **CE**

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 ).



DIT APPARAAT IS UITSLUITEND BEDOELD  
VOOR HUISHOUEDELIJK GEBRUIK!

Lees voor het eerste gebruik alle instructies zorgvuldig  
door en bewaar ze voor toekomstig gebruik.

## **BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES**

Lees de volgende gebruiksaanwijzing  
zorgvuldig door voordat u uw nieuwe  
toestel aansluit, deze bevat belangrijke  
informatie over veiligheid, hoe u uw  
toestel moet gebruiken, installeren en  
in goede staat houden. Bewaar deze  
instructies voor toekomstig gebruik.

### **Belangrijk!**

Volg voor de elektrische aansluiting  
nauwkeurig de instructies in de  
specifieke paragrafen.

**1.** Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door mensen met verminderde fysieke, sensorische of mentale capaciteiten of een gebrek aan ervaring en kennis, mits ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over hoe het apparaat veilig te gebruiken en dat ze begrijpen de gevaren. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet zonder toezicht door kinderen worden uitgevoerd.

**2.** Pak het apparaat uit en controleer op schade. Sluit het apparaat niet aan als het beschadigd is. Meld eventuele schade onmiddellijk aan de plaats waar u het heeft gekocht. Bewaar in dat geval de verpakking.



**3.** Zorg voor voldoende circulatie rond het apparaat om oververhitting te voorkomen. Volg de installatie-instructies om voor voldoende ventilatie te zorgen.

**4.** Waar mogelijk moeten de afstandhouders van het product tegen een muur worden geplaatst om te voorkomen dat hete onderdelen (compressor, condensor) worden gericht of gegrepen om elk risico op brandwonden te voorkomen.

**5.** Het apparaat mag niet in de buurt van radiatoren of kachels worden geplaatst.

**6.** Zorg ervoor dat de netstekker bereikbaar is na installatie van het apparaat.

**7.** Voordat u de stekker in het stopcontact steekt, moet u ervoor zorgen dat het voltage van het stopcontact in uw huis overeenkomt met het voltage dat op het naamplaatje is aangegeven.

**8.** Beschadig het koelcircuit niet. Deze waarschuwing is alleen geldig voor apparaten waarvan het koelcircuit toegankelijk is voor de gebruiker.

**9.** Zorg ervoor dat het apparaat is losgekoppeld voordat u het schoonmaakt.

**10.** Gebruik een vochtige doek of glasreiniger om dit apparaat schoon te maken. Gebruik nooit wasmiddel of oplosmiddel.

**11.** Maak het apparaat niet schoon met metalen voorwerpen.

**12.** Inspecteer regelmatig de afvoergoot op ontdooid water, die zich onder in de koelkast tegen de achterwand bevindt. Reinig het indien nodig, anders hoopt zich water op en kan in de koelkast terechtkomen.

**13.** Bevroren voedsel mag niet opnieuw worden ingevroren nadat het is ontdooid.

**14.** Ijslollys kunnen vrieswonden veroorzaken als ze rechtstreeks uit het apparaat worden geconsumeerd.

**15.** Gebruik geen scherpe voorwerpen om rijp van het apparaat te verwijderen. Gebruik een plastic schraper.

**16.** Als het ontdooien is uitgevoerd of als de koelkast niet meer wordt gebruikt, dient u het apparaat te reinigen om geurverspreiding te voorkomen.

Te veel gel kan de koeling beïnvloeden.

**17.** Het wordt aanbevolen dit apparaat zonder verlengsnoer te gebruiken.

**18.** Zorg ervoor dat de stekker niet bekneld of beschadigd wordt aan de achterkant van het apparaat. Een bekneld of beschadigd stopcontact kan oververhit raken en brand veroorzaken.

**19.** Om het elektriciteitsverbruik te verminderen, zorgt u ervoor dat de lucht rond het apparaat circuleert en gooit u voedselverpakkingen zo snel mogelijk weg voordat u ze in de koelkast plaatst.

**20.** Bewaar er geen giftig materiaal zoals ether, methanol in.

- 21.** Plaats geen brandbare materialen in de koelkast tenzij ze zijn goedgekeurd door de fabrikant.
- 22.** Sluit de deur na gebruik om temperatuurverlies te voorkomen.
- 23.** Dit product mag niet buitenshuis worden gebruikt en mag niet worden blootgesteld aan regen.
- 24.** Het apparaat moet op een vlak en stabiel oppervlak worden geplaatst.
- 25.** Het apparaat moet zo worden geplaatst dat het stopcontact gemakkelijk toegankelijk is.
- 26.** Plaats geen zware voorwerpen op de koelkast en maak deze niet nat.
- 27.** Gebruik dit apparaat nooit met natte handen of blote voeten op een nat oppervlak om het risico op elektrische schokken te vermijden.

**28.** Gebruik het apparaat niet buitenshuis of op een vochtige plaats.

**29.** Verplaats het apparaat niet als het vol is om kantelen te voorkomen.

**30.** Het netsnoer moet in een geaard stopcontact worden gestoken. Trek nooit aan het snoer om het apparaat los te koppelen, pak de stekker vast en trek deze uit het stopcontact.

**31.** Til het apparaat nooit op aan de voedingskabel.

**32.** Houd het netsnoer uit de buurt van hete oppervlakken.

**33.** Sommige accessoires, zoals lades, kunnen worden verwijderd om het opslagvolume te vergroten en het energieverbruik te verminderen.

**34.** Probeer geen enkel onderdeel van dit apparaat zelf te repareren, af te stellen of te vervangen. Neem bij storingen contact op met de servicedienst.

**35.** Kinderen moeten onder toezicht staan om te voorkomen dat ze met het apparaat spelen.

**36.** Als de voedingskabel beschadigd is, moet deze worden vervangen door de fabrikant, diens klantenservice of personen met gelijkaardige kwalificaties om elk gevaar te vermijden.

**37.** Het wordt aanbevolen om de voedingskabel regelmatig te onderzoeken op tekenen van mogelijke slijtage, en het apparaat zou dat niet moeten zijn gebruikt als de kabel is beschadigd.

**38.** Het apparaat is voorzien van een geaarde stekker om u te beschermen tegen elektrische risico's en moet worden aangesloten op een geaard stopcontact.

**39. VOORZICHTIGHEID:**

Beschadig het koelcircuit niet.

**40. VOORZICHTIGHEID:** Gebruik geen mechanische apparaten of andere middelen om het ontdooiproces te versnellen, behalve die aanbevolen door de fabrikant.

**41. VOORZICHTIGHEID:** Gebruik geen elektrische apparaten in het opbergvak voor goederen, tenzij ze van het type zijn dat wordt aanbevolen door de fabrikant.



**42. VOORZICHTIGHEID:** Gebruik geen elektrische apparaten in het opbergvak voor goederen, tenzij ze van het type zijn dat wordt aanbevolen door de fabrikant.

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

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

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

- Langdurig openen van de deur kan leiden tot een aanzienlijke stijging van de temperatuur in de het apparaat.

- Reinig regelmatig oppervlakken die in contact kunnen komen met voedsel en toegankelijke afvoersystemen. Bewaar rauw vlees en vis in geschikte bakjes in de koelkast, zodat ze niet met elkaar in aanraking komen en niet druppen op ander voedsel.
- De twee sterren vakken voor diepvriesproducten zijn geschikt voor het bewaren van diepvriesproducten, het bewaren of maken van ijs en voor het maken van ijsblokjes.
- De een-, twee- en driesterrenvakken zijn niet geschikt voor het invriezen van verse etenswaren.
- Als de koelkast lange tijd leeg blijft, schakel hem dan uit, ontdooi, reinig,

droog en laat de deur open staan om schimmelgroei in het apparaat te voorkomen.

**46.** Plaats geen etenswaren direct tegen de achterwand.

**47.** Als dit apparaat met magnetische deurafdichtingen een ouder apparaat moet vervangen met een veerbelaste vergrendeling op de deur of het deksel, zorg er dan voor dat de deur van het oude apparaat niet kan worden vergrendeld voordat u het weggooit. Dit voorkomt dat het een dodelijke val voor een kind wordt.

**48.** Houd alle verpakkingen buiten bereik van kinderen. Er bestaat verstikkingsgevaar.

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

**50.** Aanbevolen houdbaarheid van diepvriesproducten in het vriesvak. Deze tijden variëren afhankelijk van het soort voedsel. Etenswaaren die je invriest zijn houdbaar vanaf 1 maand (minimaal -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

Vergeet nooit :

Als u vers voedsel met een houdbaarheidsdatum invriest, moet u dit vóór het verstrijken van die datum invriezen.

Controleer of het voedsel niet al is ingevroren.

Eenmaal ontdooid, moet voedsel snel worden gegeten. Aanbevolen houdbaarheid van het koelgedeelte:

- Om bederf van voedsel door overdracht van ziektekiemen te voorkomen: Bewaar onverpakte dierlijke en plantaardige producten apart in laden. Dit geldt ook voor verschillende soorten vlees.
- Als voedsel bij gebrek aan ruimte bij elkaar moet worden gehouden: verpak het.
- Bewaar fruit en groenten 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



**Geschikt voor eten**

**Koelmiddel**



Gevaar; risico op brand /  
brandbare materialen

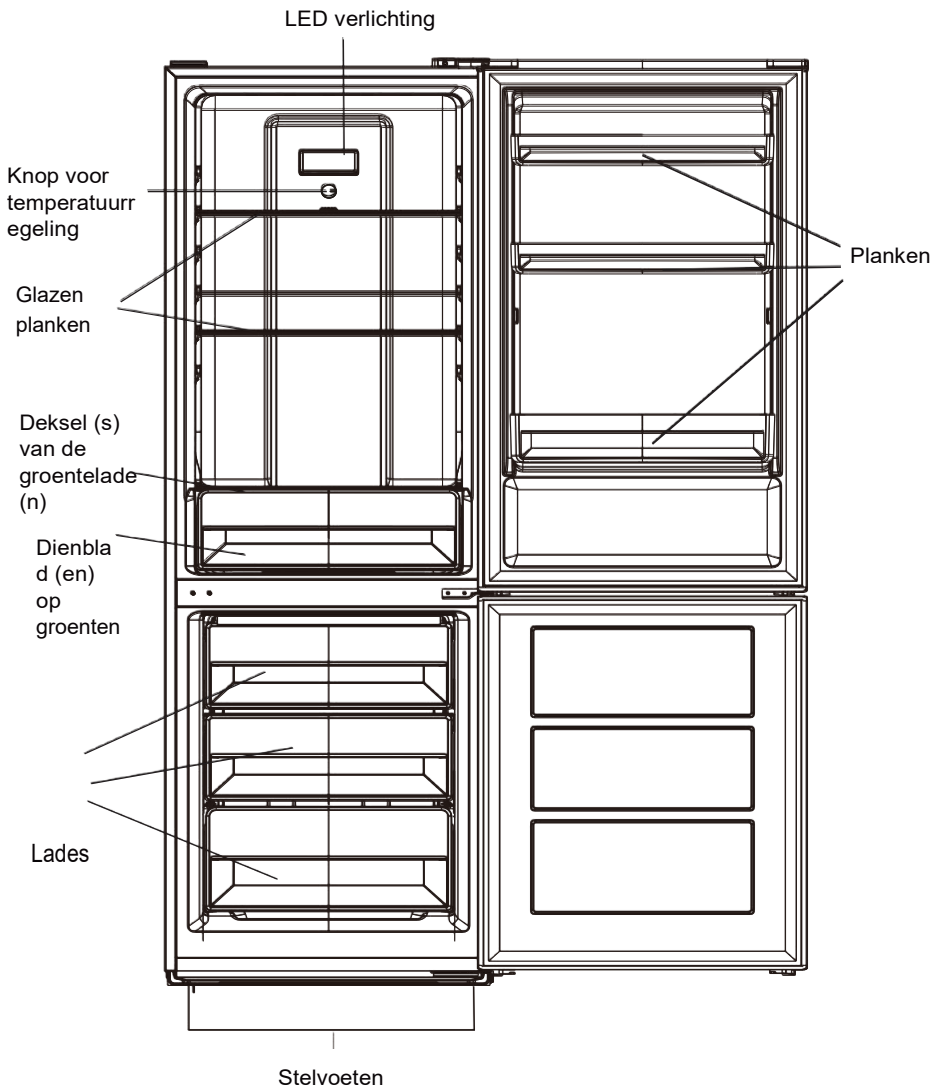
**Gevaar; brandgevaar  
/ brandbare materialen**

Het koelgas in het circuit van dit apparaat is isobutaan (R 600a), een weinig vervuילend maar brandbaar gas. Let er bij het transporteren en installeren van het apparaat op dat u geen enkel onderdeel van het koelcircuit beschadigt.

**WAARSCHUWING:** Tijdens de plaats het apparaat, zorg ervoor dat het netsnoer niet bekneld of beschadigd raakt.

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

# Overzicht



# Omkering van de deur

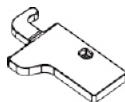
**Benodigde hulpmiddelen:** Schroevendraaier, platte schroevendraaier.

- Zorg ervoor dat het apparaat is losgekoppeld en leeg is.
- Om de deur te verwijderen, moet u het apparaat naar achteren kantelen. U dient het apparaat op een stevige ondergrond te plaatsen zodat het niet wegglijdt terwijl de deur van het oude apparaat niet op slot kan voordat u het weggooit.
- Alle verwijderde onderdelen moeten worden bewaard voor de herinstallatie van de deur.
- Leg het apparaat niet plat neer, aangezien dit het koelsysteem kan beschadigen.
- Het is beter dat 2 personen het apparaat vasthouden tijdens de montage.

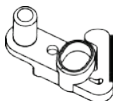
## Omkeerbaarheid van de deur

Voordat u de deur omkeert, moet u onderstaande gereedschappen en materialen voorbereiden: rechte schroevendraaier, kruiskopschroevendraaier, sleutel en de componenten die in de plastic zak zitten:

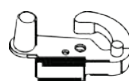
Linker deurscharnierkap x 1



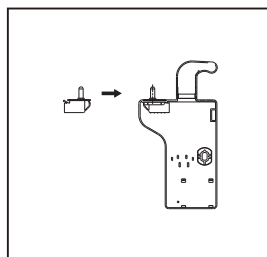
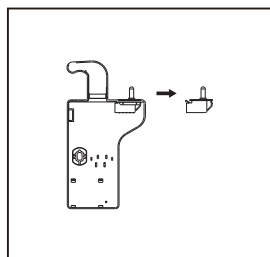
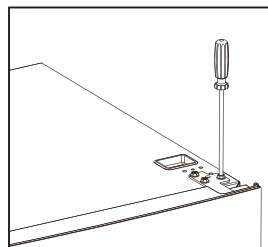
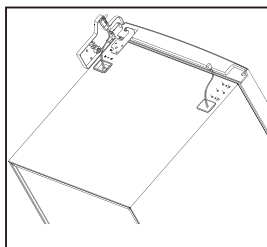
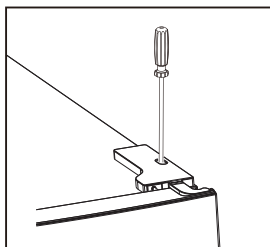
Linker hulp dichtter bij de bovenste deur x 1



Linkerdeurdranger op de onderste deur x 1

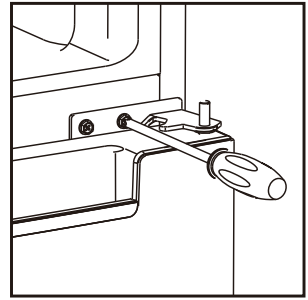


1. Schroef de kap van het bovenste scharnier los en schroef vervolgens het bovenste scharnier los.  
Til vervolgens de bovenklep op en plaats deze op een zachte ondergrond om krassen en beschadigingen te voorkomen.
2. Verwijder het schroefdeksel linksboven.

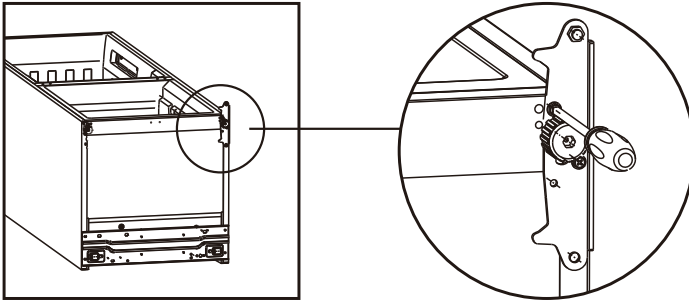




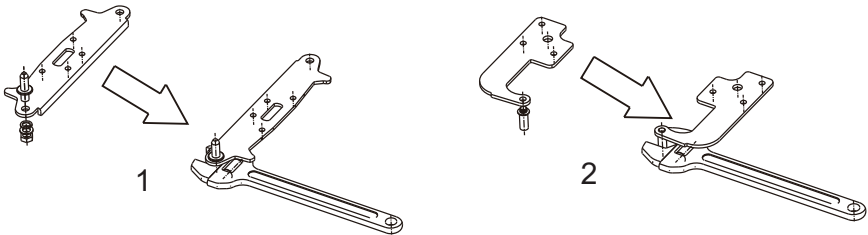
3. Verwijder de bovenste deur, verwijder de schroef van het middelste scharnier met een kruiskopschroevendraaier en verwijder vervolgens de onderste deur.



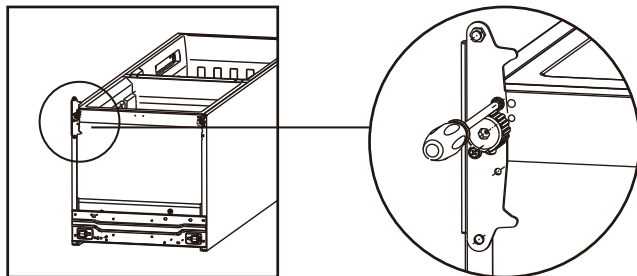
4. Leg de koelkast neer, verwijder de stelvoetjes zoals hieronder en verwijder vervolgens het onderste scharnier met een kruiskopschroevendraaier.



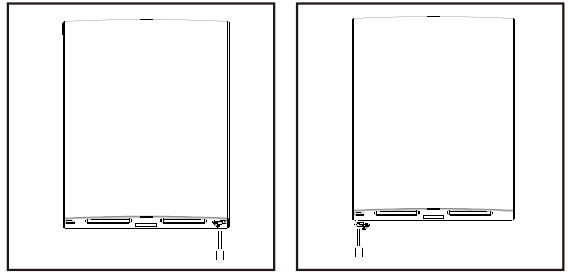
5. De middelste positie van het onderste scharnier en het bovenste scharnier aanpassen aan de tegenovergestelde positie.



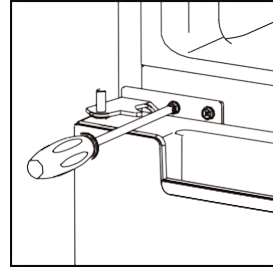
6. Installeer het onderste scharnier onder de koelkast zoals hieronder, draai de stelvoetjes vast en zorg ervoor dat de positie horizontaal is.



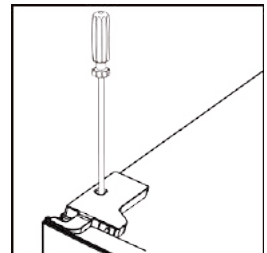
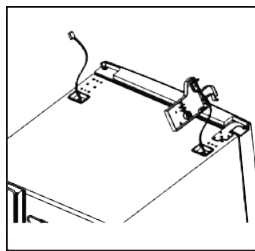
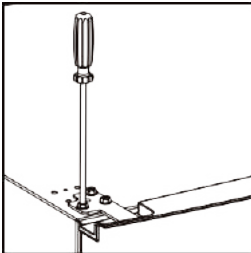
7. Verwijder de originele hulpsluitingen van de boven- en onderdeur en installeer vervolgens de hulpsluitingen voor de binnenzak (met instructiehandleidingen) aan de andere kant.



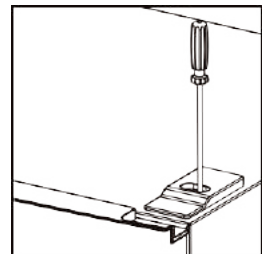
8. Installeer de onderste deur, pas het middelste scharnier aan en bevestig het aan de kast.



9. Vervang de bovenste deur. Zorg ervoor dat de deur horizontaal en verticaal is uitgelijnd, zodat de pakking aan alle kanten is gesloten voordat u uiteindelijk het bovenste scharnier vastdraait. Breng vervolgens het bovenscharnier inert en schroef het op de bovenkant van de eenheid, en zet dan de scharnierkap (in de accessoiretas) vast met schroeven.

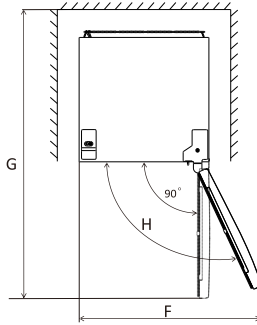
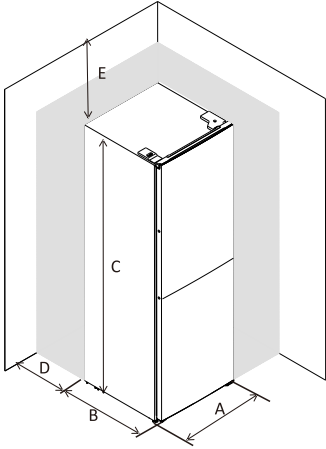


10. Zet de schroefdeksel vast.



## Ruimte nodig

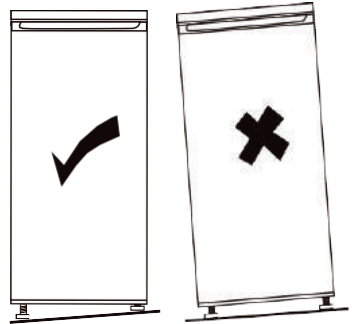
- Houd voldoende deurruimte open.
- Houd aan beide zijkanten en aan de achterkant een ruimte van minimaal 50 mm aan.



A	600
B	600
C	1858
D	min= 0
E	min=50
F	1007
G	071
H	3

## Eenheid upgrade

Stel hiervoor de twee stelvoetjes aan de voorkant van het apparaat af.  
Als de unit niet waterpas staat, worden de deuren en de uitlijning van de magnetische afdichting niet goed afgedekt.



## Positionering

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

Klas klimatologisch	Temperatuur ambient
SN	+ 10 °C tot +32°C
N	+ 16 °C tot +32°C
ST	+ 16 °C tot +38°C
T	+ 16 °C tot +43°C

## Plaats

Het apparaat moet ver genoeg van warmtebronnen worden geïnstalleerd zoals radiatoren, boilers, direct zonlicht, etc.



### **Waarschuwing!**

Het apparaat moet losgekoppeld kunnen worden van het stroomnet; de stekker moet daarom na installatie goed bereikbaar zijn.

## Elektrische verbinding

Voordat u de aansluiting maakt, moet u ervoor zorgen dat het voltage en de frequentie die op het typeplaatje worden aangegeven, overeenkomen met de stroomvoorziening in uw huis. Het apparaat moet worden geaard. Hiervoor heeft de stekker van de voedingskabel een contact. Als het stopcontact niet geaard is, sluit u het apparaat aan op een aparte aarde in overeenstemming met de geldende voorschriften en raadpleegt u een gekwalificeerde elektricien. De fabrikant wijst elke verantwoordelijkheid af indien bovenstaande veiligheidsinstructies niet worden opgevolgd. Dit apparaat voldoet aan de EEG-richtlijnen.

# Dagelijks gebruik

---

## Eerste gebruik

### Reiniging van de binnenkant

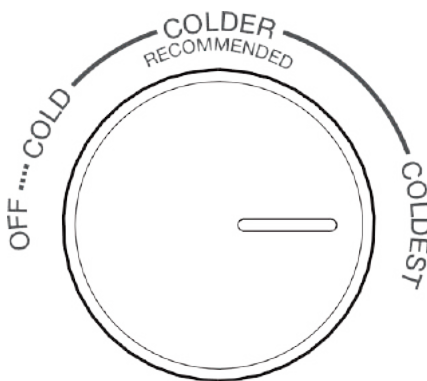
Voordat u het apparaat voor de eerste keer gebruikt, moet u de binnenkant en alle interne accessoires met lauw water en neutrale zeep wassen om de typische geur van een nieuw product te verwijderen, en daarna volledig afdrogen.

**Belangrijk!** Gebruik geen wasmiddelen of schuurpoeders, aangezien deze producten de afwerking beschadigen.

## Controlepaneel

### De temperatuur van de koelruimte aanpassen

De temperatuurregelknop van de koelkast

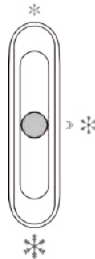


- De knop in het koelgedeelte wordt gebruikt om de temperatuur van het koelgedeelte aan te passen.
- De interne temperatuur wordt gecontroleerd door een sensor. Er zijn 4 parameters: OFF, COLD, COLDER en COLDEST. COLD is de heetste instelling en COLDEST is de koudste instelling.
- Het apparaat werkt mogelijk niet op de juiste temperatuur als het bijzonder heet is of als u de deur vaak opent.
- Noch de koelkast, noch de vriezer werken als de instelling UIT staat.

## De temperatuur van het vriesvak aanpassen

De temperatuurregelknop van de vriezer

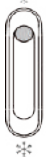





### VRIEZER CONTROLE



- Deze schuifregelaar in het koelgedeelte wordt gebruikt om de temperatuur van het vriesgedeelte aan te passen.
- De cursor staat naar ❄️, zal de temperatuur in het vriesvak hoger zijn. Integendeel, de temperatuur in de vriesvak wordt lager als de schuifregelaar naar wordt verplaatst ❄️.
- De centrale positie ❄️ schuifregelaar wordt aanbevolen voor normaal gebruik.
- Om de laagste temperatuur in het vriesvak te krijgen, kunt u de instelknop op de koudste zetten en de schuifknop op zetten ❄️.

# Aanbevolen temperatuurinstelling

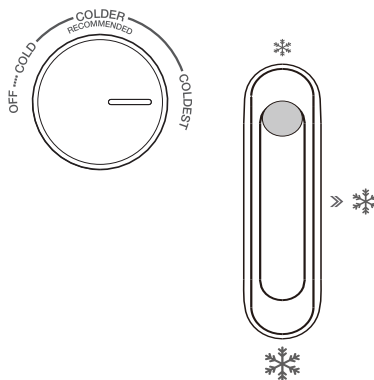
- De informatie rechts raadt gebruikers aan de optimale temperatuur in te stellen.
- In de winter of bij temperaturen onder de 16 ° C moeten gebruikers de vriezer niet op zijn plaats zetten \* en de koelkast op zijn plaats VERKOUDHEID.
- Om energie te besparen staat de vriezer op zijn plaats ❄️ en de koelkast in de KOUDSTE stand is alleen van toepassing op speciale behoeften (zoals snel invriezen of de ijs maken) en moet zijn herpositioneerde zodra het doel bereikt.

Omgevingstemperatuur	Vriesvak		Koelvak
Zomer (boven 38 °C)		* Activeren	 koud ~ kouder
Gewoon		* Activeren ❄️	 kouder
Winter (minder dan 16 °C)		* Activeren ❄️	 kouder ~ koudst

Koudste instelling:

de interne temperatuur van de koelkast is

de temperatuur van het vriesvak bereikt



### Alarm deur open

Het alarm gaat af als de deur 90 seconden open blijft staan en stopt pas als de deur gesloten is.

### Invriezen van verse producten

- In het vriesvak kun je vers voedsel invriezen en diepvriesproducten voor een lange tijd bewaren.
- Plaats het verse voedsel dat moet worden ingevroren in het vriesvak.
- De maximale hoeveelheid voedsel die in 24 uur kan worden ingevroren, staat vermeld op het typeplaatje.
- Het invriesproces duurt 24 uur: voeg gedurende deze periode geen ander in te vriezen voedsel toe.

### Opslag van diepgevroren producten

Laat het apparaat bij de eerste keer inschakelen of na een periode van niet-gebruik, voordat u de producten in het vak plaatst, minimaal 2 uur op het hoogste niveau werken.

**Belangrijk!** In het geval van onbedoeld ontdooien, bijvoorbeeld als de stroomtoevoer langer is onderbroken dan de waarde die is aangegeven in de tabel met technische kenmerken onder het kopje "Rising time", moet het ontdooide voedsel snel worden gegeten of onmiddellijk worden gekookt en vervolgens opnieuw worden ingevroren ( na het koken).



# Dagelijks gebruik

---

## Ontdooien

Voor gebruik kunnen diepvriesproducten in het koelvak of op kamertemperatuur worden ontdooid, afhankelijk van de tijd die hiervoor beschikbaar is.

Kleine stukjes kunnen zelfs in bevroren toestand worden gekookt door ze rechtstreeks uit de vriezer te halen. In dit geval duurt het koken langer.

## Ijsblokjesvak

Dit apparaat kan worden uitgerust met een of meer ijsblokjescompartimenten om ijs te maken.

## Accessoires

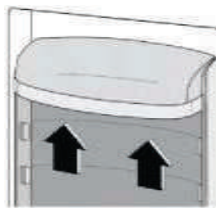
### Mobiele legborden

De wanden van de koelkast zijn voorzien van een reeks geleiders zodat de planken naar wens kunnen worden gepositioneerd.



### Positionering van deurvakken

Om de opslag van voedselverpakkingen van verschillende afmetingen mogelijk te maken, kunnen de deurvakken worden verwijderd. Volg deze stappen om deze aanpassingen te maken: Trek het deurvak geleidelijk in de richting van de pijlen totdat het vrijkomt.



### Nuttige tips

Om u te helpen het meeste uit het invriesproces te halen, volgen hier enkele belangrijke tips:

- de maximale hoeveelheid voedsel die in 24 uur kan worden ingevroren, wordt aangegeven op het typeplaatje;
- het invriesproces duurt 24 uur. Tijdens deze periode mag er geen ander in te vriezen voedsel worden toegevoegd;
- vries alleen vers en zorgvuldig schoongemaakt voedsel van hoge kwaliteit in;
- bereid voedsel in kleine porties voor, zodat het snel en volledig kan worden ingevroren, en dan kan alleen de vereiste hoeveelheid worden ontdooid;
- verpak voedingsmiddelen in aluminiumfolie of polyethyleen en zorg ervoor dat de verpakkingen luchtdicht zijn;

- laat geen vers, niet-ingevroren voedsel in aanraking komen met reeds ingevroren voedsel om te voorkomen dat de temperatuur stijgt;
- mager voedsel is beter en langer houdbaar dan vet voedsel; zout vermindert de houdbaarheid van voedsel;
- ijslolly's die onmiddellijk worden geconsumeerd nadat ze uit het vriesvak zijn gehaald, kunnen vriezerbrandwonden op de huid veroorzaken;
- het wordt aanbevolen om op elke individuele verpakking de datum van invriezen aan te geven zodat u ze uit het vriesvak kunt halen, zonder mogelijke vriezerbrandwonden op de huid te veroorzaken;
- het wordt aanbevolen om op elke individuele verpakking de datum van invriezen te vermelden om u de houdbaarheid te laten weten.

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

Om de beste prestaties uit dit apparaat te halen, moet u:

- ervoor zorgen dat commercieel ingevroren voedsel op de juiste manier door de detailhandelaar is bewaard;
- zorg ervoor dat ingevroren voedsel zo snel mogelijk van de voedselopslag naar de vriezer wordt overgebracht;
- open de deur niet vaak en laat deze niet langer open dan absoluut noodzakelijk.
- eenmaal ontdooid, bederft voedsel snel en kan het niet opnieuw worden ingevroren;
- houdbaarheid aangegeven door de voedselproducent niet overschrijden.

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

Voor de beste prestaties:

- Bewaar geen warme etenswaren of verdampende vloeistoffen in de koelkast
- Dek de etenswaren niet af of wikkel ze niet in, vooral niet als ze een sterke smaak hebben
- Bereidingen (alle soorten): verpak ze in plastic zakjes en leg ze op de glazen planken boven de groentelade.
- Bewaar voedsel om veiligheidsredenen maximaal een dag of twee op deze manier.
- Gekookt voedsel, koude gerechten, enz ...: ze moeten worden afgedekt en kunnen op elk rek worden geplaatst.
- Fruit en groenten: ze moeten zorgvuldig worden schoongemaakt en in de daarvoor bestemde speciale / speciale container (s) worden geplaatst.

- boter en kaas: ze moeten in speciale luchtdichte containers worden gedaan of in aluminiumfolie of plastic zakken worden gewikkeld om zoveel mogelijk lucht te verdrijven.
- Melkflessen: ze moeten een stop hebben en in de deurvakken worden bewaard.
- Bananen, aardappelen, uien en knoflook, als ze niet zijn ingepakt, mogen ze niet in de koelkast worden bewaard.

## Schoonmaak

Om hygiënische redenen moet de binnenkant van het apparaat, inclusief de interieuraccessoires, regelmatig worden schoongemaakt.



**Waarschuwing!** Het apparaat mag tijdens

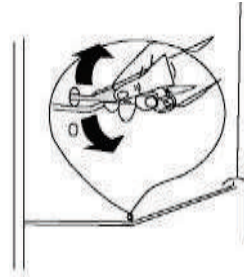
schoonmaak. Risico op elektrische schokken! Schakel voor het reinigen het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact. U kunt ook de stroomonderbreker of zekering uitschakelen of uitschakelen. Maak het apparaat nooit schoon met een stoomreiniger. Vocht kan zich ophopen in elektrische componenten, gevaar voor elektrische schokken! Hete dampen kunnen kunststof onderdelen beschadigen. Het apparaat moet droog zijn voordat het weer in gebruik wordt genomen.

**Belangrijk!** Etherische oliën en organische oplosmiddelen kunnen plastic onderdelen aantasten, bijvoorbeeld citroensap of sap verkregen uit sinaasappelschillen, boterzuur, schoonmaakproducten die azijnzuur bevatten.

- Zorg ervoor dat deze stoffen niet in contact komen met onderdelen van het apparaat.
- Gebruik geen schuurmiddelen.
- Haal voedsel uit de vriezer. Bewaar ze op een koele, goed afgedekte plaats.
- Schakel het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact. U kunt ook de stroomonderbreker of zekering uitschakelen of uitschakelen.
- Maak het apparaat en de interieuraccessoires schoon met een doek en lauw water. Na reinigen, schoon water laten lopen en droogwrijven.
- Zodra alles droog is, stelt u het apparaat weer in gebruik.

## Het afvoergat schoonmaken

Om te voorkomen dat er dooiwater in de koelkast stroomt, moet u de afvoeropening aan de achterkant van het koelvak regelmatig schoonmaken. Gebruik een reiniger om de opening te reinigen zoals getoond in de afbeelding rechts.



## Lamp vervangen

Als de LED-lamp is beschadigd, moet deze worden vervangen door de fabrikant of een geautoriseerde technicus.

## De vriezer ontdooien

Het koelgedeelte wordt geleidelijk bedekt met rijp. Het moet worden verwijderd. Gebruik nooit scherpe metalen gereedschappen om rijp van de verdampers te schrapen, aangezien deze hierdoor beschadigd kan raken. Als het ijs echter erg dik wordt op de binnenbekleding, moet een volledige ontdooiing als volgt worden uitgevoerd:

- haal de stekker uit het stopcontact;
- haal al het bewaarde voedsel eruit, wikkel het in meerdere lagen krantenpapier en leg het op een koele plaats;
- houd de deur open en plaats een bak onder het apparaat om het dooiwater op te vangen;
- Nadat het ontdooien is voltooid, de binnenkant volledig drogen
- Plaats de stekker weer in het stopcontact om het apparaat opnieuw te starten.

## Probleemoplossen



**Waarschuwing!** Koppel de voeding los voordat u problemen oplost. Alleen een gekwalificeerde elektricien of een competent persoon mag de probleemoplossingshandelingen uitvoeren die niet in deze handleiding worden vermeld.

**Belangrijk!** Bij normaal gebruik (compressor, koudemiddelcirculatie) worden geluiden geproduceerd.

## Temperatuur indicator

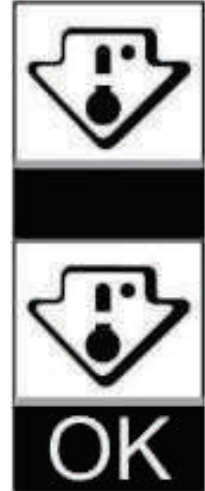
Om u te helpen uw apparaat correct af te stellen, is het uitgerust met een temperatuurindicator in de koudste zone.

Zorg ervoor dat de temperatuurindicator "OK" verschijnt voor een goede bewaring van voedsel in uw koelkast en in het bijzonder in de koudste omgeving.

Het symbool hiernaast geeft de locatie van het koudste gedeelte van uw koelkast aan. Het definieert de bovenkant van dit gebied.

Als "OK" niet verschijnt, is de gemiddelde temperatuur van deze zone te hoog.

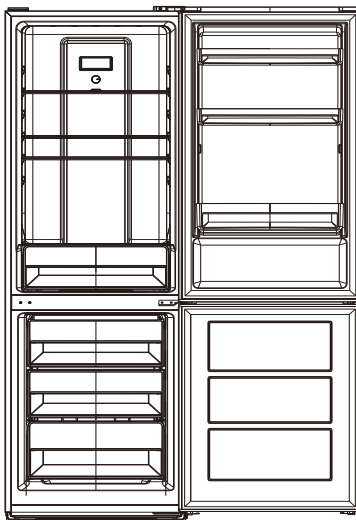
Zet de thermostaat in een koelere stand. Wanneer de thermostaatinstelling wordt gewijzigd, moet u wachten tot de temperatuur in het apparaat gestabiliseerd is voordat u een nieuwe instelling uitvoert, indien nodig. Verander de positie van de thermostaat slechts geleidelijk en wacht minstens 12 uur alvorens opnieuw te controleren.



**OPMERKING:** na het laden van vers voedsel in het apparaat of na herhaaldelijk of langdurig openen van de deur is het normaal dat het opschrift "OK" niet verschijnt in de temperatuurindicator; wacht minimaal 12 uur voordat u de thermostaat opnieuw instelt.

## Tips om energie te besparen:

- Laat voedsel afkoelen voordat u het in het apparaat plaatst.
- Zorg ervoor dat het voedsel de achterkant van de compartimenten niet raakt.
- Zorg ervoor dat er voldoende ruimte rondom het apparaat is. Dit helpt het energieverbruik te verminderen en uw elektriciteitsrekening te verlagen.
- Blokkeer de ventilatieopeningen of roosters niet voor maximale energie-efficiëntie.
- Voor een efficiënt energiegebruik dient u de oorspronkelijke positie van alle interne accessoires in acht te nemen (bakken, laden, planken).
- Open de deuren niet vaak.
- Laat de deuren niet te lang openstaan.
- Zet de thermostaat niet te koud.
- Plaats bevroren producten in de koelkast om ze te ontdoien.
- Ontdooi de vriezer als er zich een dikke laag ijs heeft opgehoopt.



<b>Probleem</b>	<b>Mogelijke oorzaak</b>	<b>Oplossing</b>
Het apparaat werkt niet	Het apparaat is uitgeschakeld.	Druk op de knop "Aanpassen" 5 seconden ingedrukt om het apparaat in te schakelen.
	De netstekker is dat niet aangesloten of los	Steek de stekker in het stopcontact.
	Een zekering is doorgebrand of is defect	Controleer de zekering, vervang deze indien noodzakelijk.
	Het stopcontact is defect.	Sectorstoornissen moet worden gecorrigeerd door een elektricien.
Het eten is te heet.	De temperatuur is dat niet correct ingesteld.	Raadpleeg de instelling van de begintemperatuur.
	De deur heeft een tijdje open gestaan langdurig.	Open de deur niet zo lang als nodig is.
	In de afgelopen 24 uur is een grote hoeveelheid warme etenswaren in het apparaat geplaatst uren.	Draai de temperatuurregelaar tijdelijk naar een koelere stand.
	Het apparaat bevindt zich naast een warmtebron.	Zie het gedeelte over de installatielocatie.
Het apparaat koelt te veel	De ingestelde temperatuur is te laag.	Draai de temperatuurregelknop tijdelijk naar a warmere instelling.
Ongewone geluiden	Het apparaat is dat niet schietlood.	Pas de houten kast aan als dat niet het geval is schietlood.
	Het apparaat raakt de muur of andere objecten.	Verplaats het apparaat een beetje.
	Iets, bijvoorbeeld een slang aan de achterkant van het apparaat, raakt een ander deel van het apparaat of de muur.	Verwijder indien nodig voorzichtig het element.
Water aanwezig op de grond	Het afvoergat van het water is verstopt.	Zie het hoofdstuk Reiniging

## **ENERGIELABELING VERORDENING DATA BLAD: 2019/2016 / EU**

Het productinformatieblad volgens EU-verordening 2019/2016  
Het energielabel van koelapparatuur vindt u onder de URL of  
QR-code die op het energielabel staat vermeld  
**SCCB285NFDAX** - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/700832>

### **UITSLUITINGEN VAN GARANTIE:**

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

- (1) verslechtering van het oppervlak door normale slijtage van het product;
- (2) defecten of bederf door contact van het product met voedsel of vloeistoffen en door corrosie veroorzaakt door roest of de aanwezigheid van insecten;
- (3) elk ongeoorloofd incident, misbruik, verkeerd gebruik, wijziging, demontage of reparatie;
- (4) elke onjuiste onderhoudshandeling, gebruik niet in overeenstemming met de instructies betreffende het product of aansluiting op een onjuiste spanning;
- (5) elk gebruik van accessoires die niet zijn geleverd of goedgekeurd door de fabrikant. De garantie vervalt als het naamplaatje en / of serienummer van het product wordt verwijderd.



## Productgarantie en reserveonderdelen beschikbaar

Onder de voorwaarden van de toepasselijke fabrieksgarantie in plaats daarvan het gebruik van klantenservice

De minimale garantieperiode (fabrieksgarantie voor particulieren) in de Europese Economische Ruimte is 2 jaar, afhankelijk van de garantievoorwaarden die van toepassing zijn op de locatie. De site De garantievoorwaarden hebben geen invloed op andere rechten of claims die u hebt onder de plaatselijke wetgeving.

Gedetailleerde informatie over de garantieperiode en garantievoorwaarden in uw land vindt u op Klantenservice, uw dealer of onze website.


<https://www.schneiderconsumer.com/fr/>

### VERWIJDERING



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

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

Informatie over de betekenis van het conformiteitsmerkteken 

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



ESTE APARATO ESTÁ DESTINADO A USO  
DOMÉSTICO ÚNICAMENTE

Lea todas las instrucciones detenidamente antes de usar por primera vez y guárdelas para futuras consultas.

## **IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD**

Lea atentamente las siguientes instrucciones de uso antes de conectar su nuevo aparato, dado que contienen importante información sobre la seguridad, modo de empleo, instalación y cómo mantener su aparato en buen estado. Por favor, guarde estas instrucciones para futuras consultas.

### **¡Importante!**

En relación a las conexiones eléctricas, siga de cerca las instrucciones de los párrafos pertinentes.

1. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de los 8 años y personas con minusvalías físicas, sensoriales o mentales, o aquellas que no cuenten con la experiencia o los conocimientos necesarios, si son supervisados o han sido instruidos en el uso seguro del aparato y comprenden los peligros que acarrea. Los niños no deben jugar con este aparato. Las tareas de limpieza y mantenimiento no deben ser realizadas por niños sin supervisión.
2. Desembale el aparato y compruebe que no tenga daños. No conecte el aparato si está dañado. Comunique inmediatamente posibles daños en el lugar donde lo haya adquirido. Guarde el embalaje en este caso.
3. Asegúrese de que haya suficiente circulación de aire alrededor del

aparato para que no se sobrecaliente. Siga las instrucciones de instalación para garantizar suficiente ventilación.

4. En la medida de lo posible, los espaciadores del producto deben estar contra la pared para evitar hacer contacto o atrapar las piezas calientes (compresor, condensador) y evitar así posibles quemaduras.
5. El aparato no debe colocarse cerca de radiadores o cocinas.
6. Asegúrese de que el enchufe sea accesible una vez instalado el aparato.
7. Antes de enchufar el aparato, asegúrese de que la tensión indicada en su placa de características coincide con la de la toma de corriente.
8. No dañe el sistema de refrigeración.

Esta advertencia solo tiene efecto en aparatos cuyo circuito de refrigeración es accesible por el usuario.

9. Asegúrese de haber desenchufado el aparato antes de limpiarlo.
10. Para limpiar este aparato, utilice un paño húmedo o un limpiacristales. Nunca utilice detergentes o disolventes.
11. No limpie el aparato con objetos metálicos.
12. Examine periódicamente el agua descongelada en el tubo de drenaje situado en la parte inferior del frigorífico, contra la pared trasera. Límpielo si es necesario, dado que de otra forma el agua se acumulará y verterá en el frigorífico.
13. Los alimentos congelados no debe volver a congelarse una vez descongelados.

14. Los polos pueden causar quemaduras de hielo si son consumidos directamente del aparato.
15. No utilice objetos afilados para romper la escarcha del aparato. Utilice una rasqueta de plástico.
16. Cuando se haya retirado toda la escarcha o no esté funcionando, limpie el aparato para prevenir la propagación de olores. Un exceso de gel puede afectar la refrigeración.
17. Se recomienda usar este aparato sin un cable alargador.
18. Asegúrese de que el enchufe no esté aplastado o se haya dañado con la parte trasera del aparato. Un enchufe aplastado o dañado puede sobrecalentarse y causar un incendio.

19. Para reducir el consumo eléctrico, procure que haya circulación de aire alrededor del aparato y meta los alimentos en el frigorífico lo antes posible tras desechar su envase.
20. No guarde materiales tóxicos como éter o metanol.
21. No coloque materiales inflamables en el frigorífico, salvo que haya sido autorizado por el fabricante.
22. Cierre la puerta para evitar la pérdida de temperatura.
23. Este producto no debe usarse al aire libre ni quedar expuesto a la lluvia.
24. El aparato debe colocarse sobre una superficie plana y estable.
25. El aparato debe colocarse de tal modo que la toma eléctrica sea fácilmente accesible.

26. No moje el frigorífico ni coloque objetos pesados encima de él.
27. Para evitar posibles choques eléctricos, nunca use este aparato con las manos mojadas ni con los pies descalzos sobre una superficie mojada.
28. No utilice el aparato al aire libre o en un lugar húmedo.
29. Procure no mover el aparato cuando esté lleno para evitar volcarlo.
30. El cable de alimentación debe enchufarse a una toma de corriente con conexión a tierra. Nunca tire del cable para desenchufar el aparato; desconéctelo de la toma tirando directamente del enchufe.
31. No levante jamás el aparato tirando desde el cable de alimentación.



32. Mantenga el cable de alimentación alejado de las superficies calientes.
33. Accesorios como los cajones pueden ser extraídos para aumentar el volumen de almacenamiento y reducir el consumo energético.
34. No intente reparar, ajustar o reemplazar las piezas del aparato usted mismo. En caso de producirse algún fallo, contacte con el servicio de posventa.
35. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no juegan con el aparato.
36. Si el cable de alimentación está dañado, deberá sustituirlo el fabricante, su servicio de posventa,
  - a. alguna persona similarmente cualificada para evitar situaciones de peligro.

37. Se recomienda examinar el estado del cable de alimentación regularmente y no usarlo en caso de estar dañado.
38. Para protegerle de posibles peligros eléctricos, el aparato incluye un enchufe con conexión a tierra que debe conectarse a una toma de corriente con un terminal de tierra.
39. **PRECAUCIÓN:** No dañe el circuito de refrigeración.
40. **PRECAUCIÓN:** No utilice aparatos mecánicos o algún otro medio para acelerar el proceso de descongelación, salvo aquellos recomendados por el fabricante.
41. **PRECAUCIÓN:** No utilice dispositivos eléctricos en los compartimentos donde se guardan los alimentos, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.

42. **PRECAUCIÓN:** No utilice aparatos eléctricos en los compartimentos donde se guardan los alimentos, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.
43. **ADVERTENCIA:** No coloque tomas portátiles, regletas o suministros de corriente portátiles detrás del aparato.
44. Los niños con edades comprendidas entre los 3 y los 8 años pueden llenar y vaciar los aparatos de refrigeración.
45. Para evitar la contaminación de alimentos, acate las instrucciones siguientes:
- Dejar la puerta abierta mucho tiempo puede aumentar significativamente la temperatura de los compartimentos del aparato.

- Limpie regularmente las superficies accesibles que puedan entrar en contacto con alimentos y los sistemas de drenaje. Guarde la carne y el pescado crudos en contenedores apropiados dentro del frigorífico para que no entren en contacto y no goteen sobre otros alimentos.
- Los compartimentos para productos congelados de dos estrellas son aptos para preservar alimentos congelados, guardar o hacer helado, hacer cubitos de hielo.
- Los compartimentos de una, dos tres estrellas no son aptos para congelar alimentos frescos.
- Si el aparato de refrigeración permanece vacío por largos periodos, apague, descongele, limpie y seque el aparato, y deje la puerta abierta para evitar la proliferación de moho en el mismo.

46. No coloque productos alimenticios en contacto con las paredes traseras.
47. Si este aparato, con juntas magnéticas en la puerta, reemplaza un aparato antiguo con cierre de muelle en la puerta o la cubierta, asegúrese de deshabilitar el cierre del aparato antipermanece vacío por largos periodos, apague, descongele, limpie y seque el aparato, y deje la puerta abierta para evitar la proliferación de moho en el mismo. guo antes de desecharlo. De este modo prevendrá que pueda convertirse en una trampa mortal para algún niño.
48. Mantenga todos los materiales de embalaje fuera del alcance de los niños.  
Peligro de asfixia.
49. Este aparato de refrigeración no ha sido diseñado para usarse como un aparato integrable.

## 50. Periodos recomendados de

almacenamiento de alimentos congelados en el congelador (estos periodos varían en función del tipo de alimento): los alimentos que usted congele pueden conservarse por mínimo de 1 mes a  $-18^{\circ}\text{C}$ .

<b>Alimentos</b>	<b>Periodo de almacenamiento</b>
Beicon, guisos, leche	1 mes
Pan, helado, salchichas, tartas, marisco preparado, pescado graso	Hasta la fecha de caducidad
Pescado no graso, marisco, pizza, bollitos y panqueques	3 meses
Jamón cocido, pasteles, galletas, chuletas de ternera y cordero y pollo	4 meses
Mantequilla, verduras (escaldadas), huevos enteros y yemas, langostino cocinado, carne picada (cruda), cerdo (crudo)	6 meses
Fruta (seca o en sirope), clara de huevo, ternera (cruda), pollo entero, cordero (crudo), tartas de fruta	Hasta la fecha de caducidad

Recuerda siempre:

Cuando se congelan alimentos frescos con fecha de caducidad, hay que congelarlos antes de que caduque esa fecha. Asegúrese de que los alimentos no han sido congelados. Una vez descongelados, los alimentos deben consumirse rápidamente. Duración recomendada del compartimento frigorífico :

- Para evitar el deterioro de los alimentos debido a la transferencia de gérmenes: Guarde los productos animales y vegetales sin envasar por separado en los cajones. Esto también se aplica a los diferentes tipos de carne.
- Si hay que guardar los alimentos juntos por falta de espacio: envuélvelos.
- Nunca almacene frutas y verduras en un balcón con carne o pescado.

	<b>Periodo de almacenamiento</b>
Mantequilla	90 días
Queso curado	110 días
Leche	7 días
Salchichas, fiambres	9 días
Carne	7 días

## Refrigerante:



PELIGRO: RIESGO DE INCENDIO /  
MATERIALES INFLAMABLES

## PELIGRO: RIESGO DE INCENDIO / MATERIALES INFLAMABLES

El gas refrigerante del circuito de esta unidad es isobutano (R600a), un gas inflamable apenas peligroso.

Durante el transporte y la instalación del aparato, procure no dañar ninguna parte del circuito de refrigeración.

**ADVERTENCIA:** Cuando coloque el aparato, tenga cuidado de no dañar o dejar atrapado el cable de alimentación.

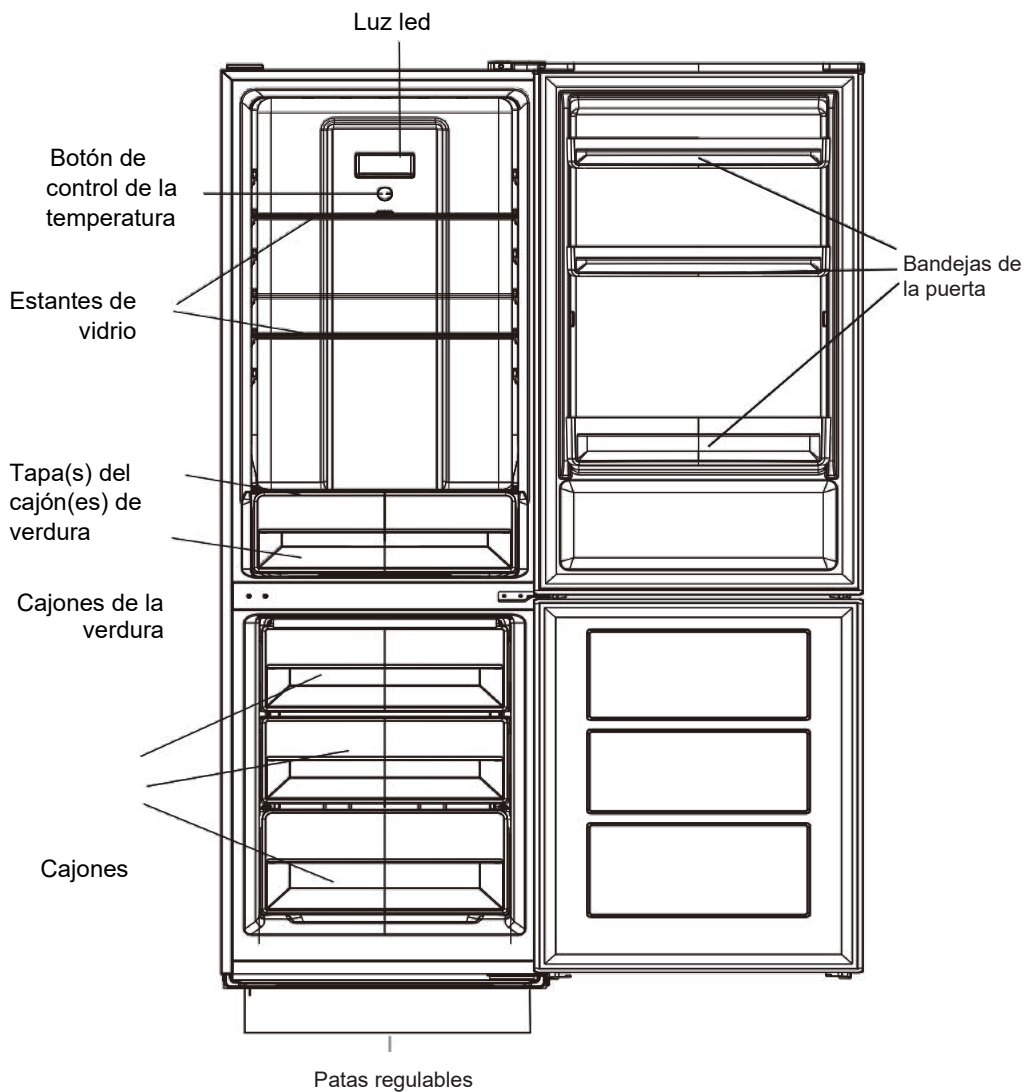
**ADVERTENCIA:** No coloque regletas multicontactos o suministros de corriente portátiles detrás del aparato.



Apto para alimentos



## DESCRIPCIÓN DEL APARATO



# INSTALACIÓN

## Inversión de la puerta

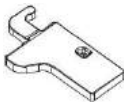
Herramientas requeridas: destornillador Phillips, destornillador plano.

- Asegúrese de que el aparato esté desenchufado y vacío.
- Para quitar la puerta es necesario inclinar la unidad hacia atrás. El aparato debe colocarse sobre un soporte seguro para que no se resbale cuando invierta la apertura de la puerta.
- Guarde todas las piezas desarmadas para reinstalar la puerta.
- No ponga el aparato en horizontal, ya que podría dañar su sistema de refrigeración.
- Se recomienda que la inversión de la puerta se lleve a cabo entre 2 personas.

## Invertibilidad de la puerta

Antes de invertir la puerta, prepare las herramientas y materiales siguientes: destornillador plano, destornillador Phillips, llave y los componentes incluidos en la bolsa de plástico:

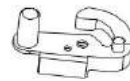
Cubierta de la bisagra  
izquierda de la puerta x 1



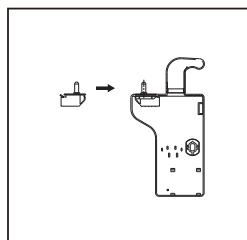
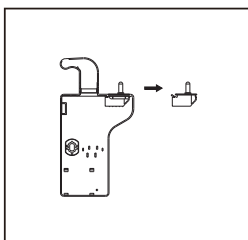
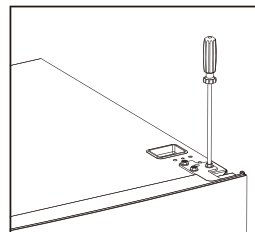
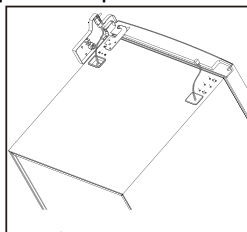
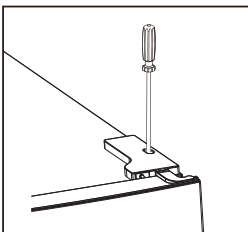
Asistente de cierre  
izquierdo superior  
de la puerta x 1



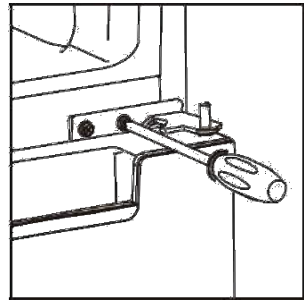
Asistente de cierre  
izquierdo inferior de  
la puerta x 1



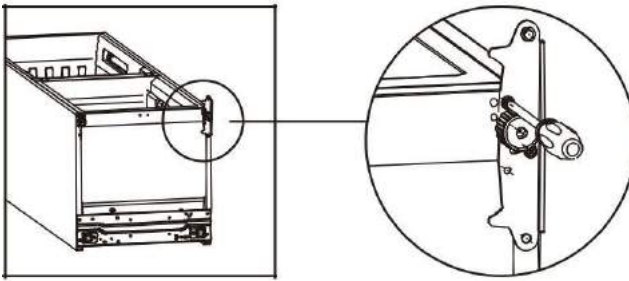
1. Destornille primero la cubierta de la bisagra superior y después la bisagra. Levante la puerta superior y colóquela sobre un cojín blando para prevenir arañazos y daños.
2. Desatornille la cubierta superior izquierda.



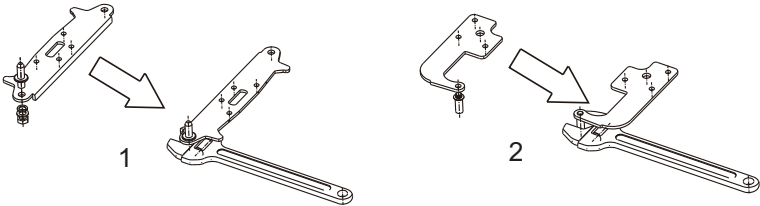
3. Retire la puerta superior. A continuación, desenrosque los tornillos de la bisagra del centro con un destornillador Phillips y retire la puerta inferior.



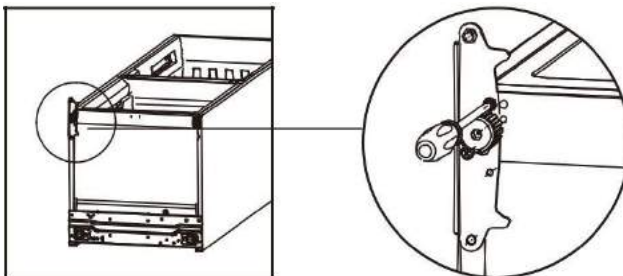
4. Recueste el frigorífico y retire las patas regulables como se muestra la imagen de abajo. A continuación, desatornille la bisagra inferior con un destornillador Phillips.



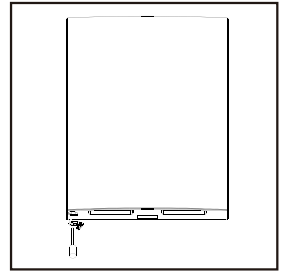
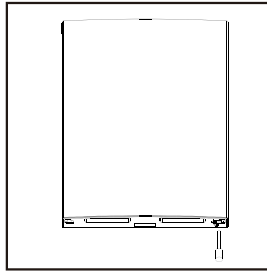
5. Coloque las bisagras inferior, central y superior en el lado opuesto del frigorífico.



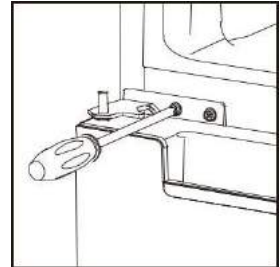
6. Fije la bisagra inferior en la parte inferior del frigorífico enroscando la pata regulable (ver imagen abajo) y asegúrese de que esté paralela al borde.



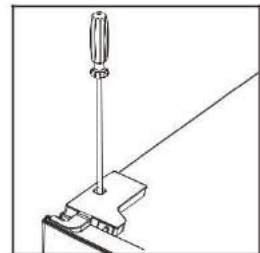
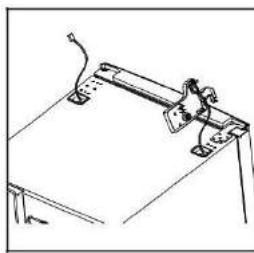
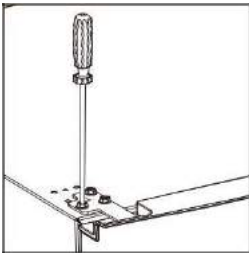
7. Retire los asistentes de cierre de las puertas superior e inferior, e instale los asistentes de cierre que se incluyen en la bolsa (con el manual de instrucciones) en el lado opuesto.



8. Instale la puerta inferior y, a continuación, posicione y asegure la bisagra del centro en el frigorífico.

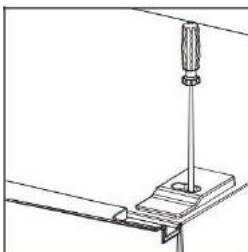


9. Vuelva a colocar la puerta superior. Antes de asegurar la bisagra superior, asegúrese de que la puerta esté alineada horizontal y verticalmente para que la junta haga buen contacto por todos los lados. A continuación, atornille la bisagra superior a la parte superior de la unidad



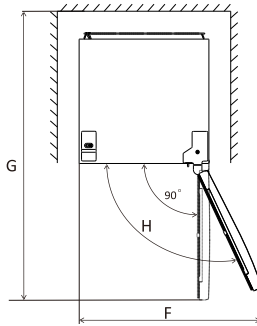
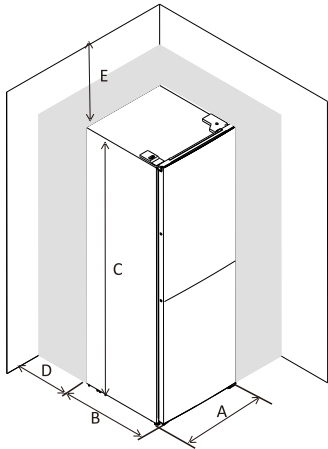
y, seguidamente, atornille la cubierta de la bisagra (incluida en la bolsa de accesorios).

10. Atornille la cubierta.



## **Espacio necesario**

- Deje suficiente espacio para poder abrir la puerta.
- Deje un espacio de 50 mm como mínimo por ambos lados y por la parte trasera.

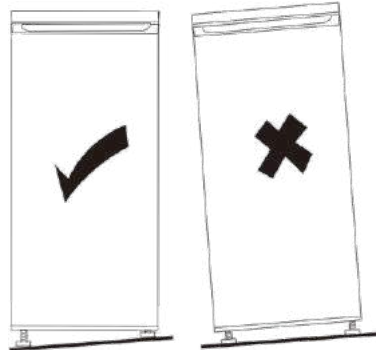


A	600
B	600
C	1858
D	min= 0
E	min=50
F	1007
G	071
H	3

## **Cómo nivelar el frigorífico**

Para nivelar el aparato, ajuste las dos patas regulables de la parte frontal.

Si la unidad no está nivelada, las puerta no estará bien alineada a la junta magnética y no la sellará correctamente.



## Ubicación

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

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

## Ubicación

El aparato debe ser instalado en un lugar lo suficientemente alejado de fuentes de calor como radiadores, calderas, la luz directa del sol, etc.



### ¡Advertencia!

Debe ser posible desenchufar el aparato de la corriente, por lo que el enchufe debe ser fácilmente accesible tras la instalación.

## Conexión eléctrica

Antes de enchufarlo, asegúrese de que la tensión y la frecuencia indicadas en la placa de características coincidan con las de la corriente eléctrica de su hogar. Este aparato debe estar conectado a tierra. El enchufe del cable de alimentación incluye un contacto para este propósito. Si la toma de corriente doméstica no está conectada a tierra, solicite información a un electricista cualificado para conectar la unidad a una puesta a tierra que cumpla con la normativa sobre aparatos eléctricos.

El fabricante rehúsa cualquier responsabilidad si no se acatan las medidas de seguridad anteriores.

Este aparato cumple con las directivas de la CEE.

# INSTRUCCIONES DE USO

## Antes de utilizar por primera vez

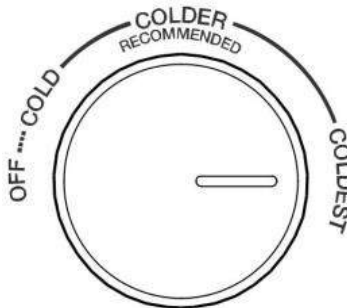
Limpeza del interior

Antes de usar el aparato por primera vez, lave el interior y todos los accesorios internos con agua tibia y jabón neutro para quitar el olor típico de los aparatos nuevos.

**¡Importante!** No utilice detergentes o polvos abrasivos, dado que dañarán el acabado.

## Panel de control

- Ajuste de la temperatura del compartimento frigorífico Botón de ajuste de la temperatura del compartimento frigorífico

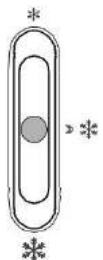


- El botón del compartimento frigorífico se utiliza para ajustar su temperatura.
- La temperatura interna es controlada mediante un sensor. Hay 4 opciones disponibles:  
**OFF (APAGADO), COLD (FRÍO), COLDER (MÁS FRÍO) y COLDEST (EL MÁS FRÍO).**  
**COLD** es el ajuste menos frío y **COLDEST** el más frío.
- El aparato podría no funcionar a la temperatura correcta si hace mucho calor o la puerta se abre con frecuencia.
- Ni el frigorífico ni el congelador funcionan cuando está en la posición **OFF**.
- Ajuste de la temperatura del compartimento frigorífico

### **Botón de ajuste de la temperatura del compartimento frigorífico**

*CONTROL DEL CONGELADOR*

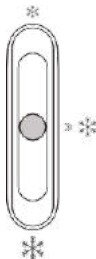
- El botón deslizante del compartimento frigorífico se utiliza para ajustar la temperatura del congelador.
- Cuando el botón se deslice hacia \*, la temperatura del congelador será menos baja. Por el contrario, cuando el botón se deslice hacia \*, la temperatura del congelador será más baja.



## Ajuste de la temperatura del congelador

Mando de control de la temperatura del congelador


### CONTROL DEL CONGELADOR


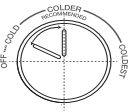
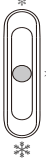
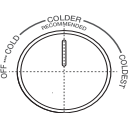


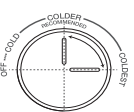


- Este botón deslizante del compartimento frigorífico se utiliza para ajustar la temperatura del congelador.
- Al deslizar el botón hacia ❄️, la temperatura del congelador será menos baja. Por el contrario, cuando el botón se deslice hacia , la temperatura del congelador será más baja.
- Para un uso normal, se recomienda poner el botón en la posición del medio ❄️.
- Para bajar lo más posible la temperatura del congelador, deslice el botón hasta la posición ❄️.



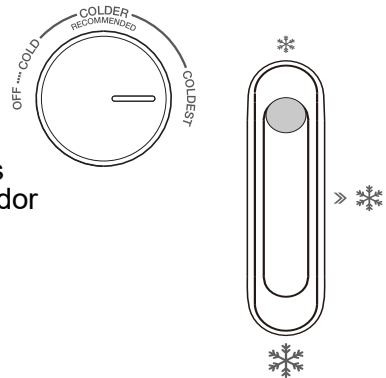
## Ajustes de temperatura recomendados

- El cuadro de la derecha muestra ajustes de temperatura óptimos recomendados.
- En invierno, o con temperaturas inferiores a 16 °C, los usuarios deben evitar ajustar el congelador a [ ] y el compartimento frigorífico a la posición COLD.
- Para ahorrar energía, solo se deben ajustar el congelador a  y el compartimento frigorífico en la posición COLDEST en circunstancias especiales (p. ej., congelación rápida o hacer hielo), y deben ser reajustados una vez alcanzado el objetivo.

Temperatura ambiente	Congelador		Compartimen to frigorífico
Verano (más de 38 °C)		* Activar	 COLD ~ COLDER
Normal		Activa *	 COLDER
Invierno (menos de 16 °C)		Activar 	 COLDER ~ COLDEST

- Alarma de apertura de puerta  
La alarma sonará cuando la puerta permanezca abierta durante 90 segundos y no se detendrá hasta que se cierre.

### Ajuste más frío:



La temperatura del frigorífico más baja es  
La temperatura alcanzada por el congelador

### Alarma de puerta abierta

La alarma suena cuando la puerta se deja abierta durante 90 segundos y no se detiene hasta que se cierra la puerta.

## Uso diario

### Congelación de alimentos frescos

- El congelador se utiliza para congelar alimentos frescos y guardar alimentos congelados por largos periodos de tiempo.
- Coloque los alimentos frescos a congelar en el congelador.
- La cantidad máxima de alimentos que puede congelarse en 24 horas viene indicada en la placa de características.
- El proceso de congelación requiere 24 horas: no añada más alimentos en el congelador durante este periodo.

### Almacenamiento de alimentos congelados

Cuando encienda el aparato por primera vez, o después de un periodo de inutilización, déjelo funcionar durante 2 horas como mínimo al nivel máximo antes de meter los alimentos.

**¡Importante!** En caso de descongelación accidental (p. ej., corte eléctrico por un tiempo superior al indicado en la sección tiempo de subida del cuadro de características técnicas), los alimentos descongelados debe ser consumidos lo antes posible o cocinados inmediatamente y vueltos a congelar (después de cocinarlos).

### Descongelación

Antes de consumirse, los alimentos congelados deben ser descongelados en el compartimento frigorífico o a temperatura ambiente, en función del tiempo disponible para hacer esto.

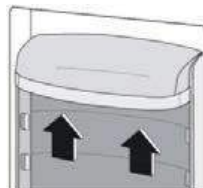
Las piezas pequeñas pueden cocinarse directamente al sacarlas del congelador. En estos casos, la cocción llevará más tiempo.

### Compartimento de los cubos de hielo

Este aparato puede venir con uno o más compartimentos para hacer hielo.

## ACCESORIOS

- Estantes móviles  
Las paredes del frigorífico incorporan una serie de soportes para poder colocar los estantes con cierta flexibilidad.
- Posicionamiento de las bandejas de la puerta  
Las bandejas de la puerta pueden desmontarse para permitir el almacenamiento de envases de alimentos de diferentes tamaños. Para hacer estos ajustes, proceda de la siguiente manera: tire poco a poco de la bandeja en la dirección de las flechas hasta que se desenchaje.



## **Consejos útiles**

He aquí algunos consejos importantes para aprovechar al máximo el proceso de congelación:

- La máxima cantidad de alimentos que puede congelarse en 24 horas viene indicada en la placa de características.
- El proceso de congelación puede tardar 24 horas. No se debe añadir más alimentos durante el proceso de congelación.
- Congele únicamente alimentos frescos, de buena calidad y limpiados concienzudamente.
- Prepare los alimentos en porciones pequeñas para que pueda congelarse por completo con rapidez y descongele únicamente la cantidad requerida.
- Envuelva los alimentos en papel de aluminio o film transparente y asegúrese de que estén envasados herméticamente.
- No deje que los alimentos frescos y descongelados toquen los alimentos congelados para evitar un aumento de temperatura en estos últimos.
- Los alimentos magros se mantienen mejor y más tiempo que los alimentos grasos. La sal reduce el tiempo de caducidad de los alimentos.
- El agua helada, si es ingerida justo después de haberla sacado del congelador, puede causar quemaduras por congelación en la piel.
- Se recomienda etiquetar cada envase con la fecha de congelación para sacarlo del congelador cuando sea preciso, con cuidado de no quemarse la piel por congelación.
- Se recomienda etiquetar cada envase individual con la fecha de congelación para vigilar el tiempo de almacenamiento.

## **Consejos para guardar alimentos congelados**

Para sacar el máximo provecho de este aparato, debe hacer lo siguiente:

- Asegúrese de que el congelado haya estado almacenado correctamente por el distribuidor.
- Traslade los alimentos congelados de la tienda al congelador lo antes posible.
- No abra la puerta con frecuencia ni la deje abierta más de lo necesario.
- Una vez descongelados, los alimentos se deterioran con rapidez y no se debe congelar de nuevo.
- No exceda el periodo de almacenamiento indicado por el fabricante de alimentos.

## **Consejos para refrigerar alimentos frescos.**

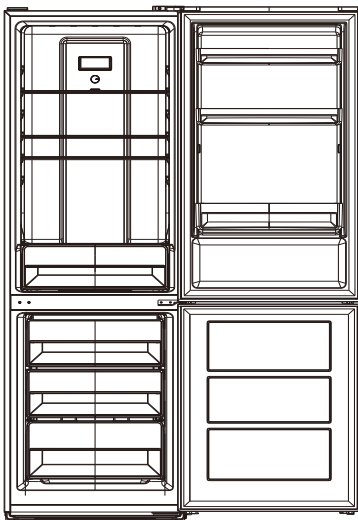
Para sacar el máximo provecho:

- No guarde alimentos calientes o líquidos en evaporación en el frigorífico.
- Cubra o envuelva los alimentos, sobre todo si tienen olores fuertes.
- Preparaciones (todo tipo): envuélvalas en bolsas de plástico y colóquelas en los estantes de vidrio encima del cajón de las verduras.
- Por seguridad, guarde los alimentos de esta manera un máximo de uno o dos días.
- Alimentos cocidos, platos fríos, etc.: deben cubrirse y pueden colocarse en cualquier estante.
- Frutas y verduras: deben lavarse bien y colocarse en el/los cajón(es) especial(es) proporcionado(s).

- Mantequilla y queso: deben guardarse en envases herméticos o envolverse con papel de aluminio o bolas de plástico para aislarlos todo lo posible del aire.
- Botella de leche: debe tener un tapón y guardarse en las bandejas de la puerta.
- Plátanos, patatas, cebollas y ajos: si no están envueltos, no deben meterse en el frigorífico.

## CONSEJOS PARA AHORRAR ENERGÍA

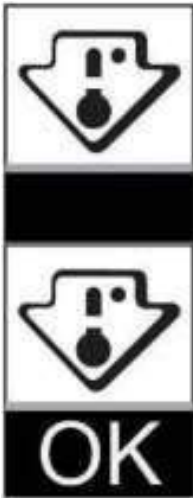
- Deje que los alimentos se enfríen antes de meterla en el aparato.
- Asegúrese de que los alimentos no toquen la parte trasera de los compartimentos.
- Asegúrese de que el aparato tenga suficiente espacio alrededor. Esto ayudará a reducir el consumo energético y las facturas de electricidad.
- A fin de maximizar la eficiencia energética, procure no bloquear las ranuras o rejillas de aire.
- Para un uso eficiente de la energía, respete la posición original de todos los accesorios internos (bandejas, cajones, estantes).
- No abra las puertas con frecuencia.
- No deje las puertas abiertas por mucho tiempo.
- No ajuste el termostato a una temperatura demasiado baja.
- Coloque los productos congelados en el compartimento frigorífico para descongelarlos.
- Descongele el congelador cuando haya acumulado una gruesa capa de escarcha.



## INDICADOR DE TEMPERATURA

Para ayudar a ajustarlo correctamente, el aparato incluye un indicador de temperatura en el área más fría.

Para una buena conservación de los alimentos en su frigorífico, y en especial en las zonas más frías, asegúrese de que el indicador de temperatura muestre "OK".



El símbolo opuesto indica el lugar del área más fría de su frigorífico. Determina la parte superior de este área.

Si no muestra "OK", significa que la temperatura media de esta zona es demasiado alta.

Ajuste el termostato a una posición más fría. Cada vez que ajuste el termostato, espere a que la temperatura del interior del aparato se estabilice antes de hacer cualquier otro ajuste. La posición del termostato solo se debe cambiar poco a poco y esperar 12 horas como mínimo antes de volver a comprobar su estado.

### **NOTA:**

Una vez llenado el aparato con alimentos frescos, o después de abrir la puerta repetidamente (o por mucho tiempo), es normal que no aparezca "OK" en el indicador de temperatura.

Espere 12 horas como mínimo antes de reajustar el termostato.

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Por motivos de higiene, el interior del aparato, incluidos los accesorios internos, deben limpiarse con regularidad.



### ¡Advertencia!

- El aparato no debe estar enchufado durante la limpieza.
- ¡Riesgo de choque eléctrico! Apague y desenchufe siempre el aparato antes de limpiarlo. También puede cortar la corriente o apagar desde el interruptor automático o el fusible.
- Nunca limpie el aparato con un limpiador a vapor. La humedad podría acumularse en los componentes eléctricos. ¡Riesgo de choque eléctrico! Los vapores calientes pueden dañar las piezas de plástico.
- El aparato debe secarse antes de volver a ponerlo en funcionamiento.

### ¡Importante!

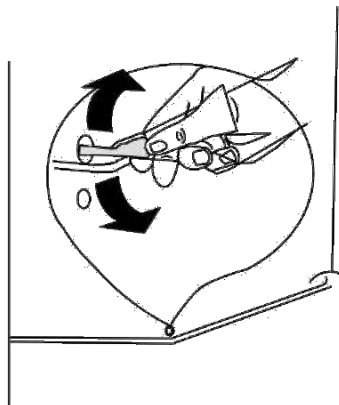
Los aceites etéreos y los disolventes orgánicos pueden atacar las piezas de plástico. Por ejemplo: el zumo de limón o el jugo obtenido de la cáscara de naranja, el ácido butírico, o los productos de limpieza que contienen ácido acético.

### Limpieza del interior

- (1) No permita que estas sustancias entren en contacto con diferentes partes del aparato.
- (2) No utilice limpiadores abrasivos.
- (3) Saque los alimentos del congelador. Guárdela en un lugar fresco y bien cubierto.
- (4) Apague y desenchufe el aparato. También puede cortar la corriente o apagar desde el interruptor automático o el fusible.
- (5) Limpie el aparato y los accesorios internos con un paño y agua tibia. Después de limpiar, enjuague con agua y séquelo con un paño.
- (6) Una vez que todo esté seco, vuelva a encender el aparato.

### Limpieza de la boca de drenaje

Para prevenir que el agua descongelada se desborde en el compartimento frigorífico, limpie la boca de drenaje de la parte trasera del frigorífico. Utilice un producto limpiador para limpiar la boca de drenaje como se muestra en la imagen derecha.



## **Reemplazo de la bombilla**

Si la lámpara led se dañara, deberá ser reemplazada por el fabricante o un técnico autorizado.

## **Descongelación del congelador**

En el congelador se formará poco a poco una capa de escarcha. Debe ser eliminada. Nunca utilice herramientas metálicas para raspar la escarcha del evaporador, ya que podría dañarlo.

Si se formara una capa muy gruesa de escarcha en la pared interior, se deberá descongelar por completo de la siguiente manera:

- Desenchufe el aparato.
- Saque todos los alimentos preservados; envuélvalos varias veces con papel de periódico; y póngalos en un lugar fresco.
- Mantenga la puerta abierta y coloque un recipiente debajo del aparato para recoger el agua descongelada.
- Una vez descongelado por completo, seque del todo el interior.
- Vuelva a enchufar y encender el aparato.

### **¡Importante!**

Emite ruidos cuando está funcionando (compresor, circulación del refrigerante).

# RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

## ¡Advertencia!

Desconecte de la corriente antes de intentar solventar algún problema. Cualquier solución que no venga incluida en este manual solo debe llevarla a cabo un electricista cualificado o una persona competente.

<b>Problema</b>	<b>Posible causa</b>	<b>Solución</b>
El aparato no funciona	El aparato está apagado.	Pulse el botón de ajuste durante 5 segundos para encender el aparato.
	El enchufe no está conectado o está mal insertado.	Inserte el enchufe.
	Salto de un fusible o fusible defectuoso.	Compruebe el fusible y reemplácelo si es necesario.
	Enchufe defectuoso.	Los fallos en el cable de alimentación deben ser solventados por un electricista.
Los alimentos no está muy fríos.	La temperatura no está bien ajustada.	Consulte el apartado Ajustes de temperatura recomendados.
	La puerta se ha dejado abierta demasiado tiempo.	No deje la puerta abierta más tiempo del necesario.
	Se ha metido demasiados alimentos calientes en el aparato en las últimas 24 horas.	Ajuste temporalmente el control de la temperatura a un nivel más frío.
	El aparato está cerca de una fuente de calor.	Consulte el apartado sobre la ubicación de la instalación.
El aparato enfría demasiado	La temperatura está a un nivel demasiado bajo.	Ajuste temporalmente el control de la temperatura a un nivel menos frío.
Ruidos inusuales	El aparato no está bien colocado.	Ajuste los muebles de madera si no está bien colocado.
	El aparato está tocando las paredes de otros objetos.	Mueva un poco el aparato.
	Un elemento, como un tubo, situado detrás del aparato está tocando alguna parte del aparato o de la pared.	Retire el elemento con cuidado si fuera necesario.
Agua en el suelo	La boca de drenaje está obstruida.	Consulte el apartado de limpieza.



## **HOJA TÉCNICA SOBRE LA NORMATIVA DE LA ETIQUETA ENERGÉTICA: 2019/2016/UE**

Hoja de información del producto según la norma n° 2019/2016 de la EU. La etiqueta energética de los aparatos de refrigeración puede encontrarse en la URL o el código QR indicado en la etiqueta energética.

**SCCB285NFDAX** - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/700832>

### **LIMITACIONES DE LA GARANTÍA:**

La garantía no cubrirá piezas de desgaste del producto ni problemas o daños como resultado de lo siguiente:

- (1) El deterioro de la superficie debido a desgastes o roturas normales del producto.
- (2) Defectos o deterioro debidos al contacto con líquidos y corrosión causados por el óxido o la presencia de insectos.
- (3) Cualquier incidente, abuso, uso inadecuado, alteración, desarme o reparación no autorizada.
- (4) Mantenimiento inadecuado, uso inapropiado del producto o conexión a una tensión incorrecta.
- (5) Cualquier uso de accesorios no suministrados o no aprobados por el fabricante.

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

## Garantía del producto y piezas de repuesto disponibles

En base a los términos de la garantía del fabricante aplicables a la demarcación, el uso del Servicio de Atención al Cliente es gratuito. La duración mínima de la garantía (la garantía del fabricante para consumidores privados) en el Área Económica Europea es de 2 años conforme a los términos de la garantía aplicables a la demarcación. Los términos de la garantía no afectan otros derechos o reclamaciones a los que tenga derecho bajo la legislación local. La información detallada sobre el periodo de la garantía y los términos de la garantía de su país están disponibles en el Servicio de Atención al Cliente, su distribuidor o nuestro sitio web.

<https://www.schneiderconsumer.com/en/>

## ELIMINACIÓN



La directiva europea 2012/19/UE sobre Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE), estipula que los electrodomésticos usados no deberán desecharse junto con los desperdicios municipales sin clasificar. Los aparatos usados deberán ser objeto de una recogida por separado para optimizar la recuperación y el reciclaje de sus materiales y reducir cualquier posible impacto negativo sobre la salud humana y el medio ambiente.

El símbolo del cubo de basura tachado está marcado en todos los productos para recordarle las obligaciones de la recogida selectiva. Los consumidores deberán ponerse en contacto con sus autoridades o distribuidores locales para informarse acerca de cómo desechar sus aparatos usados de la manera adecuada.

Información acerca del significado del marcado de conformidad **CE**

La marca CE indica que el producto cumple los requisitos esenciales de las Directivas europeas 2014/35 /UE (Baja tensión), 2014/30 /UE (Compatibilidad electromagnética), 2011/65 /UE (Reducción del uso de determinadas sustancias peligrosas en el EEE).

**SCHNEIDER**