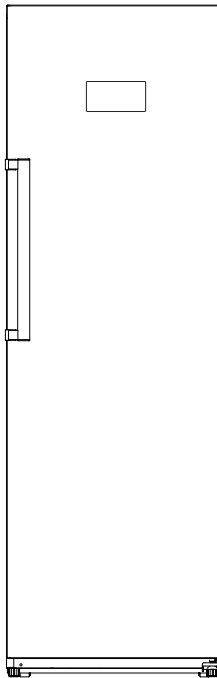


# SCHNEIDER

## CONGÉLATEUR GEFRIERSCHRANK DIEPVRIES CONGELADOR



**SCCA274NFX /  
SCCA274NFDAX**

**Manuel d'instructions**

**Bedienungsanleitung**

**Handleiding**

**Manual de instrucciones**

Veillez lire attentivement les instructions suivantes avant d'utiliser cet appareil.  
Veillez 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!**

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

## **CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES**

### **RECOMMANDATIONS :**

Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus ainsi que par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles et mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, si celles-ci ont bénéficié d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et comprennent les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien usuel par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

Pour la norme CEI : Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si celles-ci bénéficient d'une surveillance ou ont reçu les instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité.

Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Afin d'éviter tout danger, faites remplacer le cordon d'alimentation endommagé par le fabricant, un agent agréé ou une personne qualifiée.

N'entreposez pas de substances explosives telles que des bombes aérosols contenant un gaz propulseur inflammable dans cet appareil.

**AVERTISSEMENT : Risque d'incendie / matériaux inflammables.**

**AVERTISSEMENT** : Gardez les orifices de ventilation internes et externes libres de toute obstruction.

**AVERTISSEMENT** : N'utilisez pas de dispositifs mécaniques ou d'autres moyens afin d'accélérer le processus de dégivrage, qui soient différents de ceux recommandés par le fabricant.

**AVERTISSEMENT** : N'endommagez pas le circuit de réfrigération.

**AVERTISSEMENT** : N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage d'aliments de l'appareil, à moins qu'ils ne correspondent aux recommandations du fabricant.

Veillez mettre au rebut l'appareil conformément aux réglementations locales, car il utilise un gaz de soufflage inflammable.

**AVERTISSEMENT** : Veuillez vous débarrasser de l'appareil conformément aux réglementations locales, car il utilise un gaz de soufflage et un réfrigérant inflammables.

N'utilisez pas de rallonges ni d'adaptateurs (à deux broches) sans mise à la terre

**DANGER** : Risque d'emprisonnement des enfants. Avant de jeter votre vieux réfrigérateur ou congélateur :

- Retirez les portes
- Laissez les étagères en place de sorte que les enfants ne puissent pas facilement grimper à l'intérieur. Le réfrigérateur doit être débranché de la source d'alimentation électrique avant de tenter l'installation de tout accessoire

Le matériau réfrigérant et le cyclopentane utilisés pour le réfrigérateur sont inflammables. Par conséquent, lorsque le réfrigérateur est mis au rebus, il doit être tenu à l'écart de toute source de chaleur et récupéré par une entreprise de récupération spécialisée disposant des qualifications correspondantes, et non éliminé par combustion, de manière à éviter toute atteinte à l'environnement ou tout autre dommage.

## Avertissements liés à l'électricité

- Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation lorsque vous débranchez la fiche d'alimentation du réfrigérateur. Saisissez fermement la fiche et débranchez-la directement de la prise.
- Pour garantir une utilisation en toute sécurité, n'endommagez pas le cordon d'alimentation et ne l'utilisez pas lorsqu'il est endommagé ou usé.
- Utilisez une prise de courant dédiée et celle-ci ne doit pas être partagée avec d'autres appareils électriques.
- Le cordon d'alimentation doit être fermement en contact avec la prise, sinon des incendies pourraient se produire.
- Assurez-vous que l'électrode de terre de la prise de courant dispose d'une ligne de terre fiable.
- Fermez le robinet du gaz qui fuit. Ouvrez les portes et les fenêtres en cas de fuite de tout gaz inflammable.
- Ne débranchez pas le réfrigérateur ni d'autres appareils électriques, car

une étincelle pourrait provoquer un incendie.

- N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage d'aliments de l'appareil, à moins qu'ils ne correspondent aux recommandations du fabricant.

### Avertissements concernant l'utilisation

- Ne démontez pas ou ne reconstruisez pas le réfrigérateur de manière arbitraire, ou n'endommagez pas le circuit de réfrigérant ; l'entretien de l'appareil doit être effectué par un spécialiste
- Le cordon d'alimentation endommagé doit être remplacé par le fabricant, son service de maintenance ou des professionnels correspondants afin d'éviter tout danger.
- Les espaces entre les portes du réfrigérateur et le corps du réfrigérateur sont faibles. N'y mettez pas la main pour éviter de vous pincer le doigt. Fermez délicatement la porte du réfrigérateur pour éviter toute chute d'objets.

- Ne prenez pas d'aliments ou de récipients dans le compartiment de congélation lorsque le réfrigérateur fonctionne, en particulier les récipients métalliques afin d'éviter les engelures.
- Ne laissez aucun enfant entrer dans le réfrigérateur ni l'escalader, sinon, il pourrait s'étouffer ou tomber.
- Ne placez pas d'objets lourds sur le dessus du réfrigérateur, car ils pourraient en tomber lors de l'ouverture de la porte et causer des blessures accidentelles.
- Débranchez la fiche en cas de panne de courant ou pour le nettoyage. Ne branchez pas le congélateur à l'alimentation dans les cinq minutes qui suivent son débranchement afin d'éviter que le compresseur ne soit endommagé par les mises en marche successives.

### Avertissements concernant le placement

- Ne placez pas d'objets inflammables, explosifs, volatils et hautement corrosifs dans le



réfrigérateur pour éviter d'endommager l'appareil ou de risquer des incendies.

- Ne placez pas d'objets inflammables à proximité du réfrigérateur pour éviter tout incendie.
- Le réfrigérateur est destiné à un usage domestique, tel que le stockage des aliments. Il ne doit pas être utilisé à d'autres fins, telles que le stockage de sang, de médicaments ou de produits biologiques, etc.
- Ne stockez pas de bière, de boisson ou d'autres liquides contenus dans des bouteilles ou des récipients fermés dans le compartiment de congélation du réfrigérateur, sinon les bouteilles ou les récipients fermés pourraient se fissurer en raison du gel et s'endommager.

Avertissements concernant l'énergie

1. Les appareils de réfrigération risquent de ne pas fonctionner correctement (risque de dégivrage du contenu ou de réchauffement

excessif du compartiment pour aliments surgelés) lorsqu'ils sont utilisés pendant une période prolongée en dessous de la limite de la plage des températures froides pour laquelle l'appareil de réfrigération est conçu.

2. Les boissons gazeuses ne doivent pas être stockées dans des compartiments ou des armoires de congélateur, ou dans des compartiments ou des armoires à basse température, et certains produits, tels que les sorbets, ne doivent pas être consommés trop froids ;
3. Il ne faut pas dépasser la durée de stockage recommandée par les fabricants de produits alimentaires, quel qu'en soit le type, en particulier pour les produits surgelés du commerce, dans des congélateurs, des compartiments ou des armoires de congélation ou de stockage de produits surgelés ;

4. Il faut prendre des précautions pour éviter une augmentation excessive de la température des aliments surgelés lors du dégivrage de l'appareil de réfrigération, par exemple en enveloppant les aliments surgelés dans plusieurs couches de papier journal.
5. Une augmentation de la température des aliments congelés au cours du dégivrage, de l'entretien ou du nettoyage manuel peut en raccourcir la durée de conservation.
6. Quand les portes ou les couvercles sont équipés de serrures et de clés, il faut garder les clés hors de portée des enfants et loin de l'appareil de réfrigération afin d'empêcher que les enfants n'y accèdent.
7. Cet appareil de réfrigération n'est pas destiné à être utilisé comme un appareil encastré.
8. Durée de stockage des aliments surgelés recommandée dans le congélateur.

9. Ces durées varient en fonction du type d'aliment. Les aliments que vous congelez peuvent être conservés de 1 à 12 mois (minimum à -18°C).

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

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

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

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

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

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

- L'ouverture prolongée de la porte peut entraîner une augmentation significative de la température dans les compartiments de l'appareil.
- Nettoyez régulièrement les surfaces pouvant entrer en contact avec des aliments et des systèmes de drainage accessibles.
- Conservez la viande et le poisson crus dans des récipients appropriés au réfrigérateur, de sorte qu'ils ne soient pas en contact et qu'ils ne s'égouttent pas sur d'autres aliments.

Les compartiments deux étoiles pour produits congelés sont adaptés à la conservation des aliments congelés, au stockage ou à la fabrication de glaces et pour la fabrication de glaçons.

- Les compartiments à une, deux et trois étoiles ne conviennent pas pour la congélation d'aliments frais.
- Si l'appareil de réfrigération reste vide pendant de longues périodes, éteignez-le, dégivrez, nettoyez, séchez et laissez la porte ouverte pour éviter le développement de moisissure dans l'appareil.
- **AVERTISSEMENT:** lors du positionnement de l'appareil, assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas coincé endommagé.
- **AVERTISSEMENT:** Ne pas brancher l'appareil sur une prise multiple.
- Placez l'appareil contre un mur dont la distance libre ne dépasse pas 75 mm et dépasse 50 mm.



Convient pour aliments

## Frigorigène



Danger; risque d'incendie/  
matières inflammables

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

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

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

Le gaz frigorigène contenu dans le circuit de cet appareil est de l'isobutane (R 600a), gaz peu polluant mais inflammable. Lors du transport et de l'installation de l'appareil, veiller à n'endommager aucune partie du circuit frigorifique.

## DESCRIPTION DE L'APPAREIL



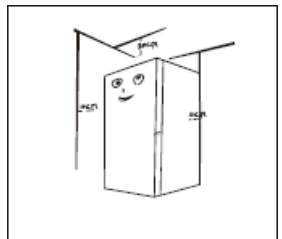
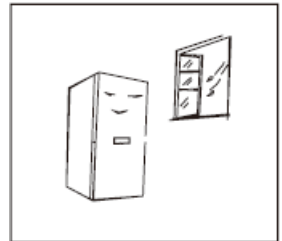
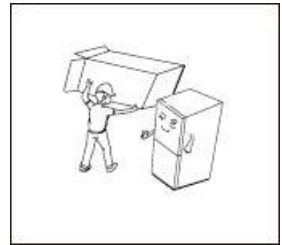
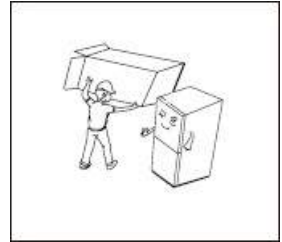
1. Lumière LED
2. Clayettes en verre
3. Bac à glaçons
4. Étagère en verre
5. Tiroir réfrigérant
6. Balconnet
7. Pieds de mise à niveau

❖ Cette illustration n'est qu'à titre indicatif, l'annexe détaillée peut différer du véritable appareil.



## PLACEMENT

- Avant toute utilisation, enlevez tous les matériaux d'emballage, y compris les amortisseurs inférieurs, les coussinets en mousse et les rubans adhésifs à l'intérieur du réfrigérateur ; détachez le film protecteur placé sur les portes et le corps du réfrigérateur.
- Tenez-le à l'écart de la chaleur et d'une exposition directe au soleil. Ne placez pas le congélateur dans des endroits humides pour éviter la rouille ou réduire l'effet isolant.
- Ne vaporisez pas et ne lavez pas le réfrigérateur, ne placez pas le réfrigérateur dans des endroits humides pouvant être facilement éclaboussés d'eau afin de ne pas altérer ses propriétés d'isolation électrique.
- Le réfrigérateur est placé dans une pièce intérieure bien ventilée ; le sol doit être plat et résistant (en cas d'instabilité, tournez la roulette de réglage du nivellement vers la gauche ou la droite).
- L'espace au-dessus du réfrigérateur doit être supérieur à 30 cm et celui-ci doit être placé à plus de 10 cm d'un mur pour faciliter l'ouverture et la fermeture ainsi que la dissipation de chaleur.



## Inverser la porte

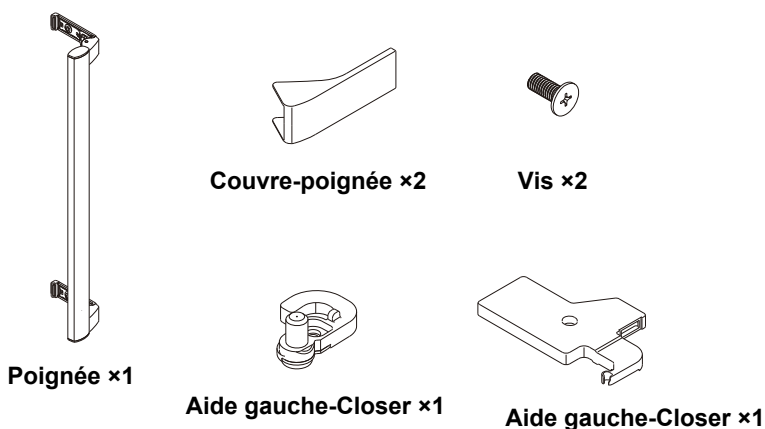
**Outils requis :** Tournevis cruciforme, tournevis à lame plate, clé hexagonale.

Assurez-vous que l'appareil est débranché et vide. Pour enlever la porte, il est nécessaire d'incliner l'appareil en arrière. Placez-le sur une surface dure afin qu'il ne glisse pas pendant le changement de sens de la porte.

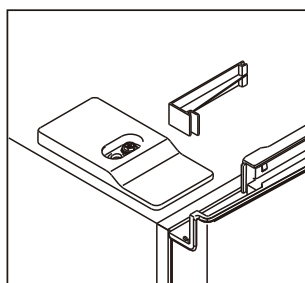
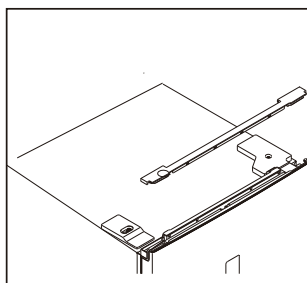
Toutes les pièces retirées doivent être mises de côté à un endroit sûr pour la réinstallation de la porte.

Ne mettez pas l'appareil plat, car ceci pourrait endommager le système de refroidissement.

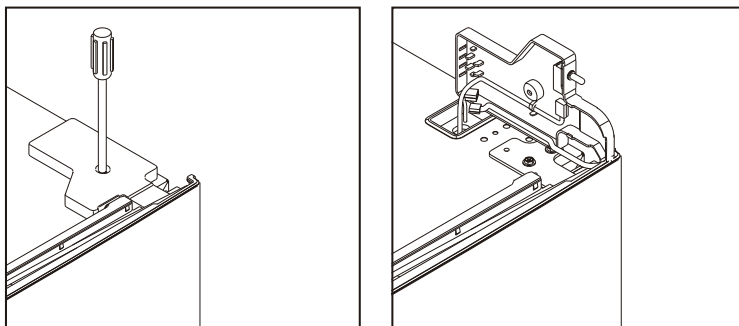
Il vaut mieux que 2 personnes tiennent l'appareil pendant son assemblage.



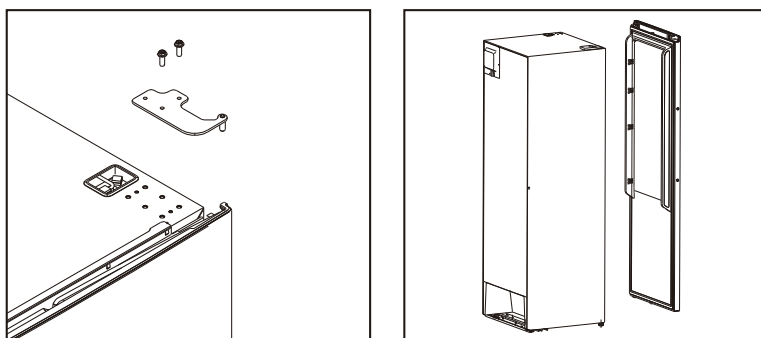
1. Retirez les couvercles supérieurs de la boîte à fils.



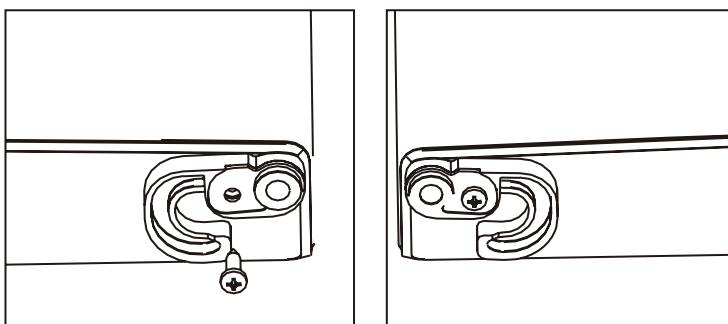
2. Dévissez le couvercle de la charnière supérieure droite et débranchez les connecteurs de l'interrupteur de porte et de l'écran.



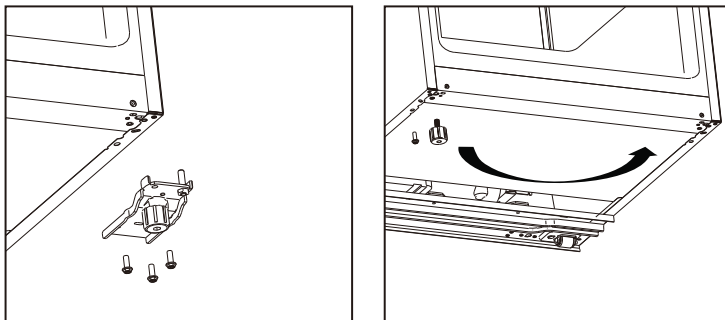
3. Dévissez et retirez la charnière supérieure, puis retirez la porte.



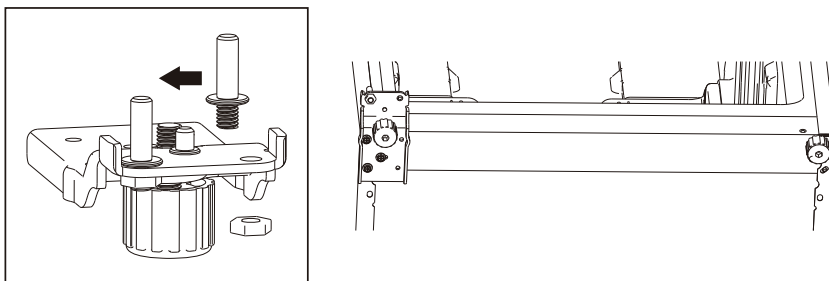
4. Retirez le dispositif de fermeture auxiliaire droit, puis sortez le dispositif de fermeture auxiliaire gauche du sac d'accessoires et installez-le sur le côté gauche.



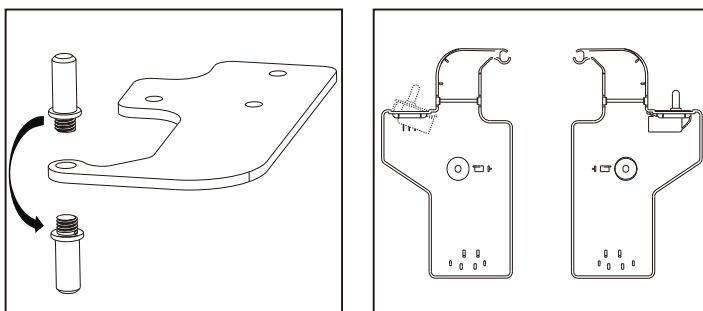
5. Dévissez la charnière inférieure, et retirez le pied réglable du côté gauche au côté droit.



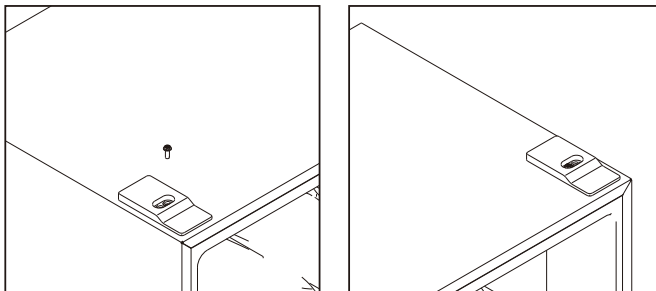
6. Dévissez et déplacez l'axe de la charnière inférieure du côté droit au côté gauche, puis installez la charnière inférieure sur le côté gauche de l'appareil.



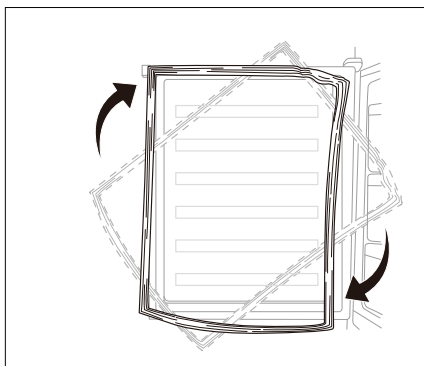
7. Dévissez et déplacez l'axe de la charnière supérieure du côté inférieur au côté supérieur. Retirez l'interrupteur de porte du couvercle de la charnière droite et remettez-le dans le couvercle de la charnière gauche qui est placé dans le sac d'accessoires.



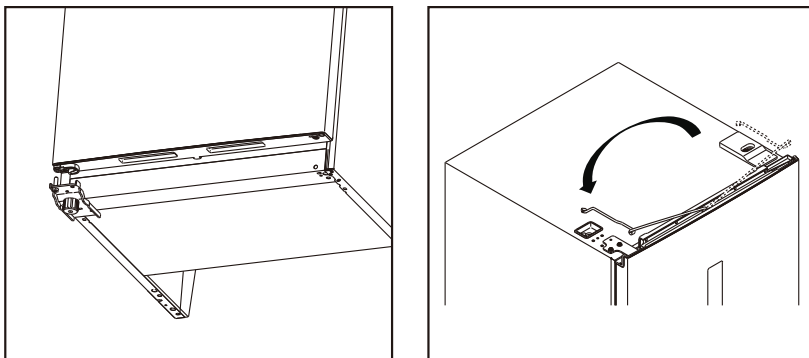
8. Dévissez et déplacez le couvercle décoratif supérieur du côté gauche, puis installez-le du côté droit.



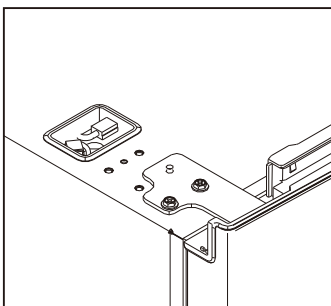
9. Détachez les joints des portes du réfrigérateur et du congélateur, puis remettez-les en place après les avoir tournés.



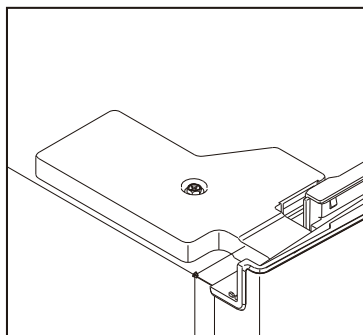
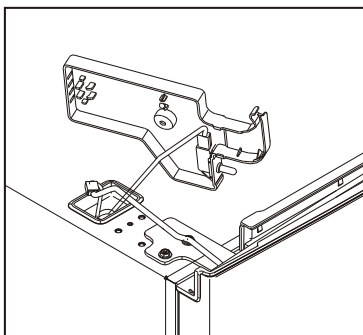
10. Installez la porte, puis déplacez les fils de connexion du côté droit au côté gauche.



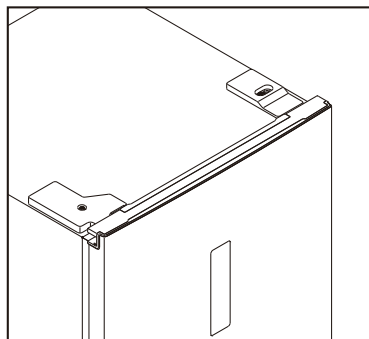
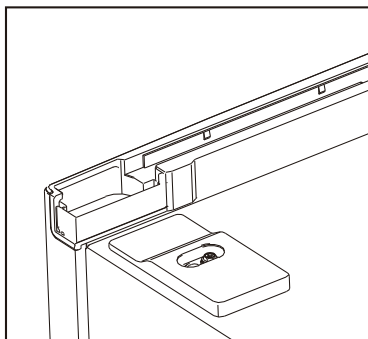
11. Installez la charnière supérieure sur le côté gauche, veuillez ajuster légèrement la charnière supérieure pendant l'installation pour vous assurer que le joint est bien étanche.



12. Connectez les connecteurs de l'interrupteur de porte et de l'écran, et installez le couvercle de la charnière supérieure gauche.

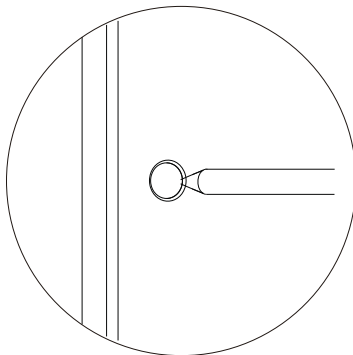


13. Installez les couvercles de la boîte à fils supérieure sur le côté droit.

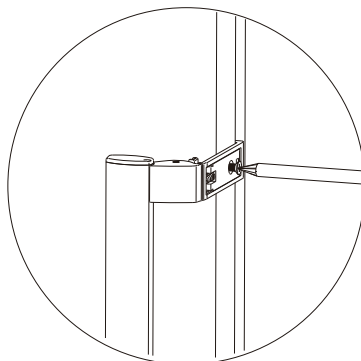


## Installer la poignée externe de la porte

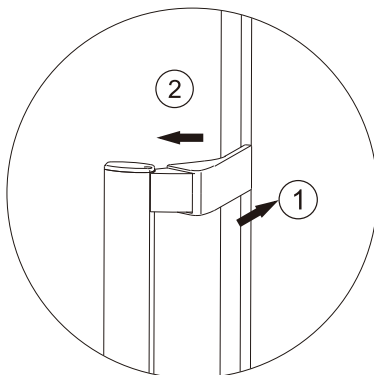
1. Retirez les couvercles des trous de vis.



2. Retirez la poignée d'ouverture facile qui est placée dans le tiroir à légumes, et installez-la.

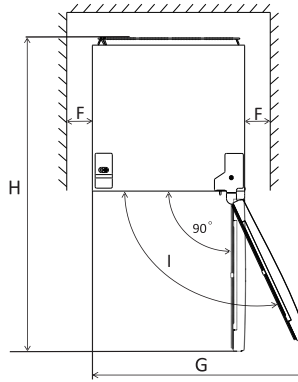
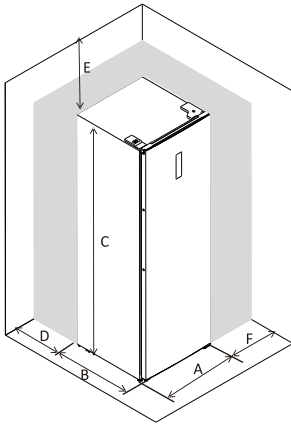


3. Installez les couvercles des poignées à ouverture facile.



# Encombrement

- Gardez suffisamment d'espace pour ouvrir la porte.
- Gardez un espace d'au moins 500mm de chaque côté.

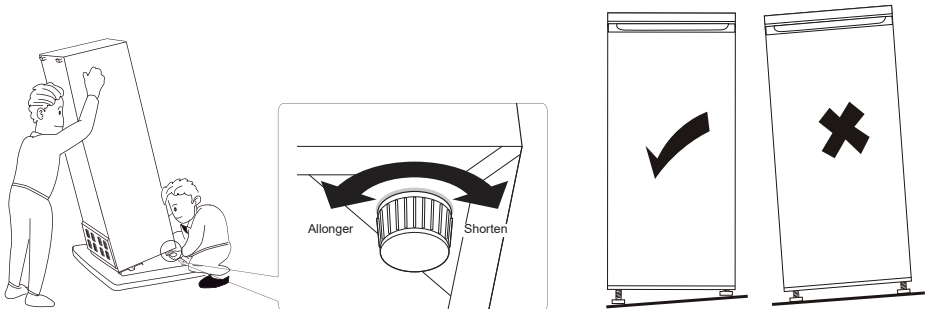


A	600 <sub>mm</sub>
B	600 <sub>mm</sub>
C	1700 <sub>mm</sub>
D	min 600
E	min 60
F	min=50
G	300 <sub>mm</sub>
H	1323 <sub>mm</sub>
I	1100

**Remarque:** Cet appareil de réfrigération n'est pas conçu pour être un appareil encastré.

## Nivellement du réfrigérateur

Pour ce faire, ajustez les deux pieds de nivellement à l'avant de l'appareil. Si l'appareil n'est pas bien nivelé, les portes et les alignements d'étanchéité magnétiques ne seront pas couverts correctement.





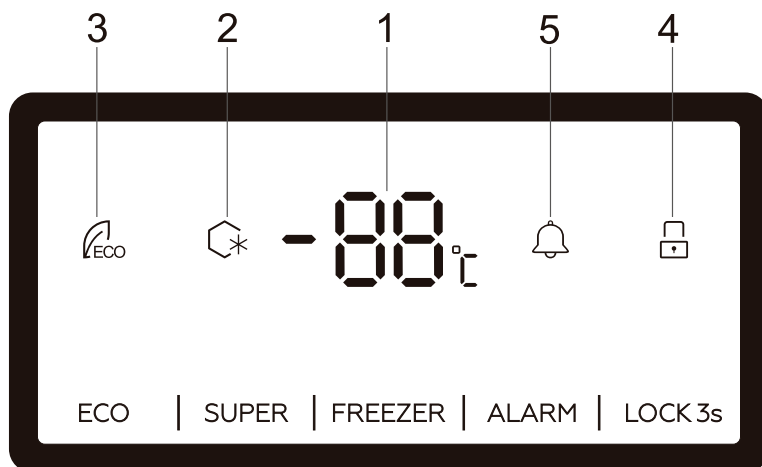
## **MISE EN MARCHÉ**

- Avant la mise en marche initiale, laissez le réfrigérateur immobile pendant une demi-heure avant de le brancher sur le secteur.
- Avant de placer des aliments frais ou congelés, le réfrigérateur doit fonctionner pendant 2 à 3 heures ou plus de 4 heures en été lorsque la température ambiante est élevée.
- Laissez suffisamment d'espace pour ouvrir facilement les portes et les tiroirs ou selon les instructions du distributeur.

## **CONSEILS EN MATIÈRE D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE**

- L'appareil doit être placé dans la zone la plus fraîche de la pièce, à l'écart des appareils générant de la chaleur ou des conduits de chauffage, et d'une exposition directe au soleil.
- Laissez les aliments chauds refroidir à température ambiante avant de les placer dans l'appareil. La surcharge de l'appareil force le compresseur à fonctionner plus longtemps. Les aliments qui gèlent trop lentement risquent de perdre en qualité ou de se gâter.
- Assurez-vous d'emballer correctement les aliments et d'essuyer les récipients avant de les placer dans l'appareil. Cela permet de réduire l'accumulation de givre à l'intérieur de l'appareil.
- Le bac de rangement de l'appareil ne doit pas être recouvert de papier d'aluminium, de papier ciré ou d'essuie-tout. Les revêtements interfèrent avec la circulation d'air froid, ce qui rend l'appareil moins efficace.
- Organisez et étiquetez les aliments pour réduire les ouvertures de porte et les longues recherches. Enlevez en une fois autant d'articles que nécessaire, puis fermez la porte aussitôt que possible.

## Le panneau de contrôle



## Boutons de commande

**FREEZER:** Contrôle de la température de l'appareil

**SUPER:** Sélectionner et désélectionner le mode super

**ECO:** Sélectionner et désélectionner le mode ECO

**ALARM:** Désactiver l'alarme d'ouverture de porte

**LOCK:** Verrouillage et déverrouillage de l'écran

## Affichage LED

1. Affichage de la température actuelle
2. Icône du mode super
3. Icône du mode ECO
4. Icône de verrouillage et de déverrouillage
5. Icône d'alarme

- ❖ Tous les boutons ne sont valables qu'en état de déverrouillage. Bip court après chaque pression sur les boutons.

**FREEZER** : contrôle de la température de l'appareil disponible uniquement pour le mode défini par l'utilisateur.

En appuyant consécutivement sur le bouton "FREEZER", la température change de -14°C à -22°C, arrêtez d'appuyer et après 5 secondes de clignotement, la température est réglée.

## Sélection et désélection du mode SUPER

Appuyez sur la touche "**SUPER**" pour sélectionner le mode super. Après 5 secondes de clignotement de l'icône du mode super, le mode super est sélectionné. Lorsque le mode super est sélectionné, l'icône du mode super s'allume et la fenêtre d'affichage indique -25° C. En mode super, si vous appuyez sur la touche "**FREEZER**", l'icône du mode super clignote 3 fois, mais la température du réfrigérateur ne peut pas être modifiée.

Pour quitter le mode SUPER :

- Appuyez sur le bouton "SUPER" pour désélectionner le mode Super,
- Ou après 50 heures de mode super sans aucune opération, le réfrigérateur s'arrêtera automatiquement et reviendra au réglage précédent.

**Avertissement:** En mode Super, le bruit de l'appareil peut être légèrement plus élevé qu'en mode normal.

**ALARME** : supprimer l'alarme d'ouverture

**ECO:** Une brève pression sur le bouton "**ALARM/ECO**" permet de supprimer l'alarme d'ouverture de porte et l'alarme de température élevée. Appuyez sur la touche "**ALARM/ECO**" pendant 3 secondes pour sélectionner le mode **ECO**. Après 5 secondes de clignotement de l'icône du mode **ECO**, le mode **ECO** est sélectionné.



Lorsque le mode **ECO** est sélectionné, l'icône du mode **ECO** s'allume et la fenêtre d'affichage indique différentes températures prédéfinies, en fonction de la température ambiante (Ta) de l'endroit où se trouve l'appareil, comme ci-dessous.

La température ambiante ( $T_a$ )	$T_a \leq 13^\circ\text{C}$	$14^\circ\text{C} < T_a \leq 20^\circ\text{C}$	$21^\circ\text{C} < T_a \leq 27^\circ\text{C}$	$28^\circ\text{C} < T_a \leq 34^\circ\text{C}$	$T_a > 35^\circ\text{C}$
Température prérégulée	$-1^\circ\text{C}$	$-1^\circ\text{C}$	$-1^\circ\text{C}$	$-16^\circ\text{C}$	$-1^\circ\text{C}$

En mode ECO, la touche "**FREEZER**" est désactivée.

Appuyez sur la touche "**ALARM/ECO**" pendant 3 secondes pour désactiver le mode ECO.

### LOCK: Verrouillage et déverrouillage

- Appuyez sur le bouton "**LOCK**" pendant 3 secondes pour verrouiller le panneau de commande, puis l'icône de verrouillage et de déverrouillage sera "".
- En état de verrouillage, appuyez sur n'importe quel bouton, l'icône de verrouillage et de déverrouillage clignote 3 fois.
- Appuyez sur le bouton "**LOCK**" pendant 3 secondes pour déverrouiller le panneau de commande, puis l'icône de verrouillage et de déverrouillage sera "".
- En état de déverrouillage, tous les boutons sont disponibles.
- Si aucune opération n'est effectuée dans les 2 secondes, le panneau de commande est automatiquement verrouillé.

### Alarme d'ouverture de porte

1. Si la porte continue à s'ouvrir pendant 90 secondes, l'alarme d'ouverture de porte retentit.
2. Fermez la porte pour arrêter l'alarme d'ouverture de porte. Ou appuyez brièvement sur le bouton "**ALARM/ECO**" pour effacer l'alarme d'ouverture de porte.

### Alarme de haute température

1. Si une température interne élevée est détectée dans l'appareil, l'alarme de température élevée retentit et la température détectée s'affiche alternativement sur la fenêtre d'affichage.
2. Appuyez brièvement sur le bouton "**ALARM/ECO**" pour arrêter l'alarme.
3. L'affichage de la température élevée disparaît automatiquement si la température détectée revient à la normale.

## Bac à glaçons

Remplissez le bac à glaçons avec 3/4 d'eau froide. Lorsque les glaçons sont prêts, tournez le bouton avant de la machine à glaçons dans le sens des aiguilles d'une montre, puis les glaçons sont retirés facilement dans le bac à glaçons.



## MAINTENANCE ET ENTRETIEN DE L'APPAREIL

### Nettoyage général

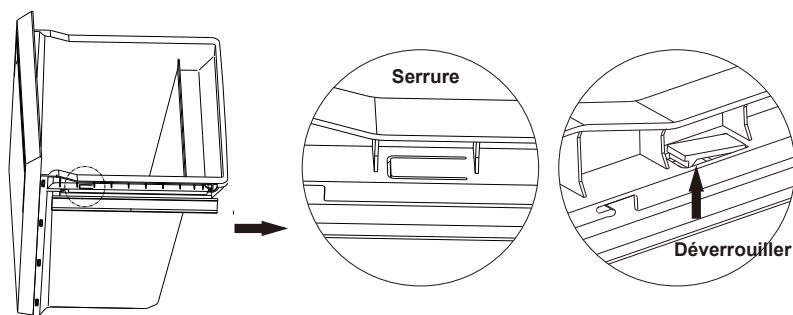
- Les poussières derrière le réfrigérateur et sur le sol doivent être nettoyées à temps pour améliorer l'effet de refroidissement et les économies d'énergie. L'intérieur du réfrigérateur doit être nettoyé régulièrement pour éviter les odeurs. Nous suggérons des serviettes douces ou une éponge imbibée d'eau et des détergents neutres non corrosifs pour le nettoyage. Vous ne devez nettoyer le congélateur qu'avec de l'eau propre et un chiffon sec. Ouvrez la porte pour permettre un séchage naturel avant de mettre sous tension.
- N'utilisez pas de brosses dures, de billes d'acier de nettoyage, de brosses métalliques, d'abrasifs tels que les dentifrices, de solvants organiques (tels que l'alcool, l'acétone, l'huile de banane, etc.), d'eau bouillante, de produits acides ou alcalins pour nettoyer le réfrigérateur, car cela pourrait endommager sa surface et son intérieur.
- Ne rincez pas à l'eau pour ne pas altérer les propriétés d'isolation électrique.



Veillez débrancher le réfrigérateur pour le dégivrer et le nettoyer.

### Démonter le tiroir inférieur

1. Tirez le tiroir inférieur jusqu'à la position de butée.
2. Poussez vers le haut les boucles élastiques des deux côtés du tiroir inférieur.
3. Tirez sur le tiroir inférieur.



## Décongeler

- Le réfrigérateur est conçu selon le principe de refroidissement à l'air et possède donc une fonction de dégivrage automatique. Le givre formé par le changement de saison ou de température peut également être éliminé manuellement en débranchant l'appareil de l'alimentation électrique ou en l'essuyant avec un chiffon sec.

## Hors service

- Panne électrique : En cas de panne de courant, même en été, les aliments à l'intérieur de l'appareil peuvent être conservés pendant plusieurs heures. Pendant les pannes de courant, les temps d'ouverture de la porte doivent être réduits et aucun produit frais ne doit être introduit dans l'appareil.
- Inutilisation sur une longue période : L'appareil doit être débranché puis nettoyé, puis les portes doivent être laissées ouvertes pour prévenir les odeurs.
- Déplacement : Avant tout déplacement du réfrigérateur, retirez tous les objets à l'intérieur, fixez les cloisons de verre, le bac à légumes, les tiroirs du compartiment de congélation, etc. avec du ruban adhésif, et serrez les pieds de nivellement. Fermez les portes et collez-les avec du ruban adhésif.
- Pendant le déplacement, l'appareil ne doit pas être posé à l'envers ou horizontalement, ou secoué ; l'inclinaison pendant le mouvement ne doit pas dépasser 45°.



L'appareil doit fonctionner en continu une fois qu'il est mis en marche. En règle générale, le fonctionnement de l'appareil ne doit pas être interrompu, sinon sa durée de vie pourrait s'en trouver altérée.

## QUESTIONS FREQUEMMENT POSEES

Vous pouvez essayer de résoudre vous-même les problèmes simples suivants. S'ils ne peuvent pas être résolus, veuillez contacter le service après-vente.

Problème de fonctionnement	Vérifiez que l'appareil est branché au secteur ou que la fiche est bien enfoncée Vérifiez que la tension n'est pas trop faible Vérifiez qu'il n'y a pas de panne de courant ou que des circuits partiels n'ont pas été déclenchés
Odeur	Les aliments odorants doivent être emballés hermétiquement Vérifiez qu'il n'y a pas de nourriture avariée Nettoyez l'intérieur du réfrigérateur
Fonctionnement du compresseur sur une longue durée	Le fonctionnement prolongé du réfrigérateur est normal en été lorsque la température ambiante est élevée. Il n'est pas conseillé d'avoir trop d'aliments dans l'appareil en même temps. Ceux-ci doivent refroidir avant d'être placés dans l'appareil. Les portes sont ouvertes trop souvent.
La lumière ne s'allume pas	Vérifiez que le réfrigérateur est branché à l'alimentation électrique et que le voyant n'est pas endommagé. <del>Faites remplacer la lumière par un spécialiste</del>
Les portes ne peuvent pas être correctement fermées	La porte est bloquée par des paquets de nourriture. Vous avez rangé trop de nourriture. Le réfrigérateur est incliné.

Bruit fort	Vérifiez que le sol est horizontal et que le réfrigérateur est placé de manière stable. Vérifiez que les accessoires sont placés aux emplacements appropriés.
Le joint de porte n'est pas hermétique	Retirez les corps étrangers présents sur le joint de la porte. Chauffez le joint de la porte, puis refroidissez-le pour qu'il reprenne sa forme (ou utilisez un séchoir électrique ou une serviette chaude pour le chauffer).
Le bac à eau déborde	Il y a trop de nourriture dans le compartiment ou les aliments stockés contiennent trop d'eau, entraînant une décongélation importante. Les portes ne sont pas bien fermées, ce qui entraîne un givrage dû à l'entrée d'air et une production d'eau accrue résultant du dégivrage.
Boîtier chaud	Dissipation de la chaleur du condenseur intégré par le boîtier : ce phénomène est normal. Lorsque le boîtier devient chaud en raison d'une température ambiante élevée, du stockage de trop de nourriture ou de l'arrêt du compresseur, fournissez une ventilation suffisante pour faciliter la dissipation de la chaleur.
Condensation en surface	La condensation sur la surface extérieure et les joints de la porte du réfrigérateur sont normaux lorsque l'humidité ambiante est trop élevée. Il suffit de nettoyer le condensat avec une serviette propre.
Bruit anormal	Bourdonnement : Le compresseur peut produire des bourdonnements pendant le fonctionnement et ces bourdonnements sont forts, en particulier lors de la mise en marche ou de l'arrêt. Ce phénomène est normal. Craquement : Le réfrigérant qui circule à l'intérieur de l'appareil peut provoquer des craquements, ce qui est normal.



## **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

**SCCA274NFX** - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/490193>

**SCCA274NFDAX** - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/490210>

### **Relation entre l'étiquette énergétique 1060/2010/UE et la nouvelle étiquette énergétique 2019/2016/UE**

L'étiquette actuelle 1060/2010/UE utilise le système d'étiquetage A+++/D, devenu moins efficace. L'échelle mixte de l'étiquette comportant de nombreux « + » n'est plus transparente et la majorité des produits sont déjà dans les 2 à 3 premières classes aujourd'hui.

Par conséquent, l'Union européenne a révisé et optimisé l'étiquette en fonction des besoins des utilisateurs. La nouvelle étiquette énergétique 2019/2016/UE contiendra uniquement les classes énergétiques A à G. Les niveaux des classes seront régulièrement mis à jour.

## **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 à la clientèle est gratuite. La durée minimale de la garantie (garantie du fabricant pour les consommateurs privés) dans l'Espace Economique Européen est de 2 ans selon les termes de garantie applicable au lieu.

Les conditions de garantie n'affectent pas les autres droits ou réclamations détenus par vous-même en vertu de la législation locale.

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

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

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

Importé par SCHNEIDER CONSUMER GROUP  
12, rue Jules Ferry, 93110 Rosny-sous-Bois, FRANCE

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 SICHERHEITSANWEISUNGEN**

### **EMPFEHLUNGEN:**

Dieses Gerät ist für den Einsatz in  
Haushaltsanwendungen vorgesehen.

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8  
Jahren sowie von Personen mit  
eingeschränkter körperlicher,  
sensorischer und geistiger

Leistungsfähigkeit oder von Personen  
ohne Erfahrung oder Wissen verwendet  
werden, wenn sie eine Aufsicht oder  
vorherige Anweisungen zur sicheren  
Verwendung des Geräts erhalten  
haben die damit verbundenen Gefahren  
verstehen.

Kinder dürfen nicht mit dem Gerät  
spielen. Die Reinigung und  
routinemäßige Wartung durch den  
Benutzer sollte nicht von Kindern ohne  
Aufsicht durchgeführt werden.

Für die IEC-Norm: Dieses Gerät ist nicht für Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistiger Leistungsfähigkeit oder für Personen ohne Erfahrung oder Wissen vorgesehen, es sei denn, dies ist dies von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person überwacht werden oder zuvor Anweisungen zur Verwendung des Geräts erhalten haben.

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

Lassen Sie das beschädigte Netzkabel vom Hersteller, einem autorisierten Vertreter oder einer qualifizierten Person ersetzen, um Gefahren zu vermeiden.

Lagern Sie keine explosiven Substanzen wie Sprühdosen mit brennbaren Treibmitteln in diesem Gerät. **WARNUNG: Risiko Feuer / brennbare Materialien.**

**WARNUNG:** Halten Sie interne und externe Belüftungsöffnungen frei von Hindernissen.

**WARNUNG:** Verwenden Sie keine mechanischen Geräte oder andere Mittel, um den Abtauvorgang zu beschleunigen, die nicht vom Hersteller empfohlen werden.

**WARNUNG:** Den Kühlkreislauf nicht beschädigen.

**WARNUNG:** Verwenden Sie keine Elektrogeräte in den Aufbewahrungsfächern des Geräts, es sei denn, sie entsprechen den Empfehlungen des Herstellers.

Bitte entsorgen Sie das Gerät gemäß den örtlichen Vorschriften, da brennbares Blaugas verwendet wird.

**WARNUNG:** Bitte entsorgen Sie das Gerät gemäß den örtlichen Vorschriften, da brennbares Explosionsgas und Kältemittel verwendet werden.

Verwenden Sie keine Verlängerungskabel oder Adapter (zweipolig), die nicht geerdet sind

**GEFAHR:** Gefahr der Inhaftierung von Kindern. Bevor Sie Ihren alten Kühl- oder Gefrierschrank wegwerfen:

- Entfernen Sie die Türen
- Lassen Sie die Regale an Ort und Stelle, damit Kinder nicht leicht hineinklettern können. Der Kühlschrank muss vom Stromnetz getrennt werden, bevor Zubehör installiert werden kann.

Das Kältemittel und Cyclopentan für den Gefrierschrank verwendet sind brennbar. Wenn der Gefrierschrank entsorgt wird, muss er daher von jeglicher Wärmequelle ferngehalten und von einem spezialisierten Rückgewinnungsunternehmen mit den entsprechenden Qualifikationen gesammelt und nicht durch Verbrennung entsorgt werden, um Schäden am Produkt zu vermeiden. Umwelt oder andere Schäden.

## Stromwarnungen

- Ziehen Sie nicht am Netzkabel, wenn Sie den Netzstecker aus dem Gefrierschrank ziehen. Fassen Sie den Stecker fest an und ziehen Sie ihn direkt aus der Steckdose.
- Um eine sichere Verwendung zu gewährleisten  
Sicherheit, beschädigen Sie das Netzkabel nicht und verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt oder abgenutzt ist.
- Verwenden Sie eine dedizierte Steckdose, die nicht gemeinsam genutzt werden sollte mit anderen elektrischen Geräten.
- Das Netzkabel muss fest mit der Steckdose in Kontakt sein, da sonst Brände auftreten können.
- Stellen Sie sicher, dass die Erdungselektrode der Steckdose hat eine zuverlässige Erdungsleitung.
- Schalten Sie das undichte Gasventil aus. Öffnen Sie Türen und Fenster, wenn brennbares Gas austritt.
- Ziehen Sie nicht den Stecker aus der Steckdose des Kühlschranks oder anderer Elektrogeräte



Ein Funke kann ein Feuer verursachen.

- Verwenden Sie keine Elektrogeräte in den Ablagefächern. Gerätelagerung, sofern sie nicht den Empfehlungen des Herstellers entsprechen.

### Warnhinweise zur Verwendung

- Nicht zerlegen oder umbauen nicht willkürlich den Gefrierschrank oder den Kältemittelkreislauf beschädigen; Die Wartung des Geräts muss von einem Spezialisten durchgeführt werden
- Das beschädigte Netzkabel muss vom Hersteller ersetzt werden, die Wartungsabteilung oder die entsprechenden Fachkräfte, um Gefahren zu vermeiden.
- Die Zwischenräume zwischen den Kühlschränktüren und der Karosserie des Kühlschranks sind schwach. Legen Sie Ihre Hand nicht darauf, um ein Einklemmen des Fingers zu vermeiden. Schließen Sie die Kühlschränktür vorsichtig, um dies zu vermeiden fallende Gegenstände.

- Nehmen Sie während des Betriebs des Kühlschranks keine Lebensmittel oder Behälter aus dem Gefrierfach, insbesondere keine Metallbehälter, um Erfrierungen zu vermeiden.
- Lassen Sie kein Kind den Gefrierschrank betreten oder klettern, sonst er konnte ersticken oder fallen.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf den Gefrierschrank, da diese beim Öffnen der Tür herunterfallen und versehentliche Verletzungen verursachen können.
- Ziehen Sie den Stecker heraus den Stecker bei Stromausfall oder zur Reinigung. Geboren Schließen Sie den Gefrierschrank nicht innerhalb von fünf Minuten nach dem Trennen an die Stromversorgung an, um zu verhindern, dass der Kompressor durch aufeinanderfolgende Starts beschädigt wird.

## Investitionswarnungen

- Stellen Sie keine brennbaren, explosiven, flüchtigen und stark ätzenden Gegenstände in die

Gefrierschrank, um Schäden am Gerät oder Brandgefahr zu vermeiden.

- Stellen Sie keine brennbaren Gegenstände in die Nähe des Kühlschranks, um einen Brand zu vermeiden.
- Der Gefrierschrank ist für Heimgebrauch, wie Lebensmittellagerung. Es sollte nicht für andere Zwecke verwendet werden, z. B. zur Aufbewahrung von Blut, Medikamenten oder biologischen Stoffen usw.
- Lagern Sie kein Bier, trinken Sie nicht oder andere Flüssigkeiten, die in Flaschen oder geschlossenen Behältern im Gefrierfach des Kühlschranks enthalten sind, da sonst die Flaschen oder geschlossenen Behälter durch Gefrieren reißen und beschädigt werden können.

## Energiewarnungen

1. Kühlgeräte funktionieren möglicherweise nicht richtig (Gefahr des Auftauens oder Aufheizens des Inhalts)

des Tiefkühlfachs) bei längerem Gebrauch unterhalb der Grenze des kalten Temperaturbereichs, für den der Gefrierschrank ausgelegt ist.

2. Kohlensäurehaltige Getränke sollten nicht in Gefrierfächern oder Schränken oder in Niedrigtemperaturfächern oder -schränken aufbewahrt werden, und einige Produkte wie Sorbets sollten nicht zu kalt konsumiert werden.
3. Die von Herstellern von Lebensmitteln jeglicher Art empfohlene Lagerzeit sollte insbesondere für gefrorene Handelsprodukte in Gefrierschränken, Gefrierfächern oder Schränken oder bei gefrorener Produktlagerung nicht überschritten werden.
4. Es sollten Vorkehrungen getroffen werden, um einen übermäßigen Temperaturanstieg von Tiefkühlkost beim Auftauen der Kühleinheit zu vermeiden, z. B. indem Tiefkühlkost in mehrere Zeitungsschichten eingewickelt wird.

5. Das Erhöhen der Temperatur von Tiefkühlkost während des Auftauens, der Wartung oder der manuellen Reinigung kann die Haltbarkeit verkürzen.

6. Wenn Türen oder Deckel mit Schlössern und Schlüsseln ausgestattet sind, sollten Schlüssel außerhalb der Reichweite von Kindern und vom Gefrierschrank ferngehalten werden, um den Zugang von Kindern zu verhindern.

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

8. Empfohlene Lagerzeit für Tiefkühlkost im Gefrierschrank.

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

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

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

Überprüfen Sie, ob das Lebensmittel noch nicht gefroren ist. Dies liegt daran, dass tief aufgetaute Tiefkühlkost nicht wieder eingefroren werden sollte. Nach dem Auftauen sollte das Essen schnell gegessen werden.

**WARNUNG:** Platzieren Sie nicht mehrere Steckdosen oder tragbare Netzteile auf der Rückseite des Geräts. Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen Kühlgeräte be- und entladen. Beachten Sie die folgenden Anweisungen, um eine Kontamination von Lebensmitteln zu vermeiden:

- Ein längeres Öffnen der Tür kann zu einem erheblichen Temperaturanstieg in den Abteilen des Geräts führen.
- Reinigen Sie regelmäßig Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen können, und zugängliche Entwässerungssysteme.
- Lagern Sie rohes Fleisch und Fisch in geeigneten Behältern im Gefrierschrank, 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 Eis und zur Herstellung von Eiswürfeln.

- Die Ein-, Zwei- und Drei-Sterne-Fächer eignen sich nicht zum Einfrieren frischer Lebensmittel.
- Wenn das Kühlgerät längere Zeit leer bleibt, schalten Sie es aus, tauen Sie es auf, reinigen Sie es, trocknen Sie es und lassen Sie die Tür offen, um Schimmelbildung im Gerät zu vermeiden.
- **WARNUNG:** Stellen Sie beim Positionieren des Geräts sicher, dass das Netzkabel nicht beschädigt ist.
- **WARNUNG:** Nicht anschließen das Gerät an einer Mehrfachsteckdose.
- Stellen Sie das Gerät an eine Wand, deren freier Abstand 75 mm und 50 mm nicht überschreitet.





Geeignet für Lebensmittel

## Kältemittel



Danger; risque d'incendie/  
matières inflammables

**Achtung; Brandgefahr /  
brennbare Materialien**

**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.

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.

## BESCHREIBUNG DES GERÄTS

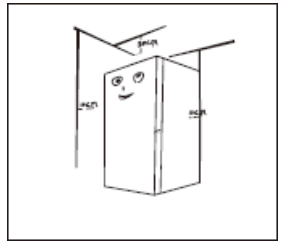
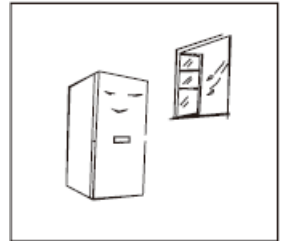
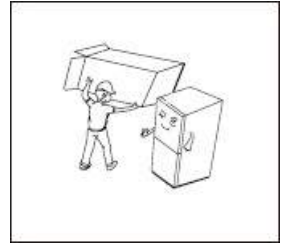
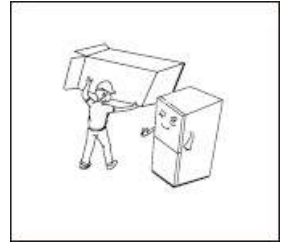


1. LED-Licht
2. Glasböden
3. Eiwürfelschale
4. Glasablage
5. Kühlschublade
6. Balkon
7. Nivellierfüße

❖ Diese Abbildung dient nur zur Veranschaulichung, der detaillierte Anhang kann von dem tatsächlichen Gerät abweichen.

## PLATZIERUNG

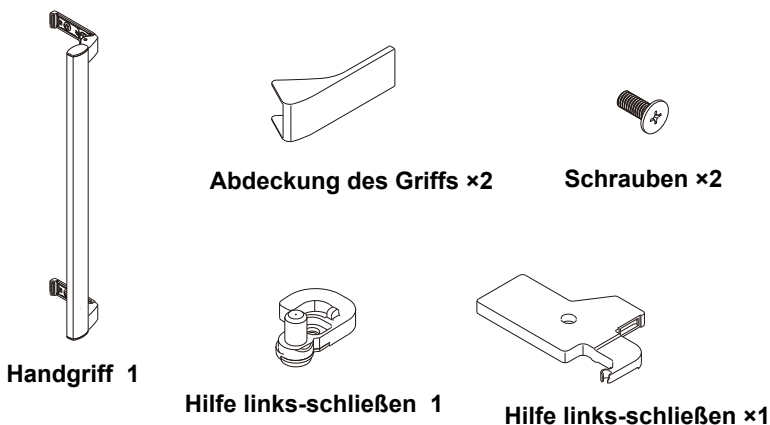
- Entfernen Sie vor dem Gebrauch alle Verpackungsmaterialien, einschließlich Bodenstoßstangen, Schaumstoffpolster und Klebebänder im Gefrierschrank. Ziehen Sie die Schutzfolie an den Türen und am Gehäuse des Kühlschranks ab.
- Halten Sie es von Hitze und direkter Sonneneinstrahlung fern. Stellen Sie den Gefrierschrank nicht an feuchten Orten auf, um Rost zu vermeiden oder die Isolationswirkung zu verringern.
- Sprühen oder waschen Sie den Gefrierschrank nicht. Stellen Sie den Gefrierschrank nicht an feuchten Orten auf, die leicht mit Wasser bespritzt werden können, um die elektrischen Isolationseigenschaften nicht zu verändern.
- Der Gefrierschrank befindet sich in einem gut belüfteten Innenraum. Der Boden muss flach und fest sein (bei Instabilität das Niveauregulierungsrad nach links oder rechts drehen).
- Der Raum über dem Gefrierschrank sollte mehr als 30 cm betragen und mehr als 10 cm von einer Wand entfernt sein, um das Öffnen und Schließen sowie die Wärmeableitung zu erleichtern.



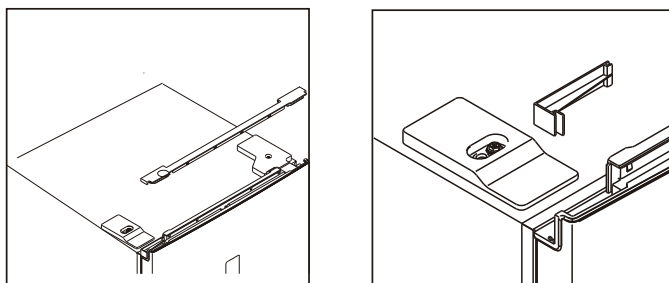
## Reversieren der Tür

**Erforderliches Werkzeug:** Kreuzschlitzschraubendreher, Schlitzschraubendreher, Inbusschlüssel.

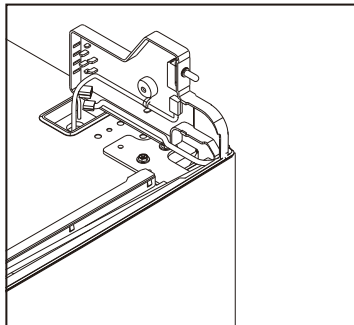
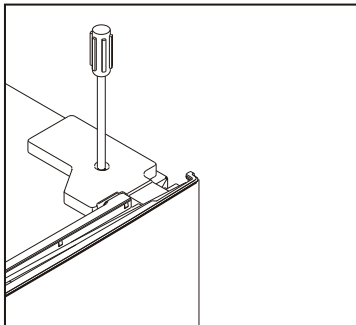
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgesteckt und leer ist.
- Um die Tür zu entfernen, ist es notwendig, das Gerät nach hinten zu kippen. Stellen Sie ihn auf eine harte Unterlage, damit er beim Wechseln der Tür nicht verrutscht.
- Alle ausgebauten Teile sollten für den Wiedereinbau der Tür an einem sicheren Ort beiseite gelegt werden.
- Legen Sie das Gerät nicht flach hin, da dies das Kühlsystem beschädigen kann.
- Am besten ist es, wenn 2 Personen das Gerät während der Montage halten.



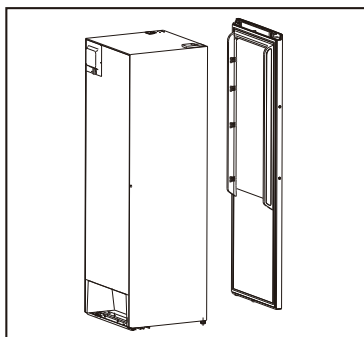
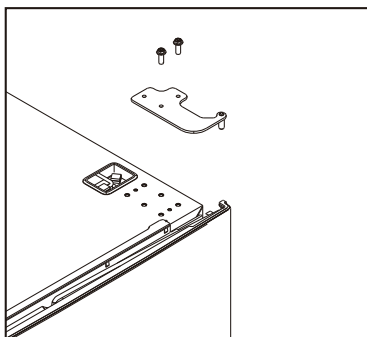
1. Entfernen Sie die oberen Abdeckungen des Kabelkastens.



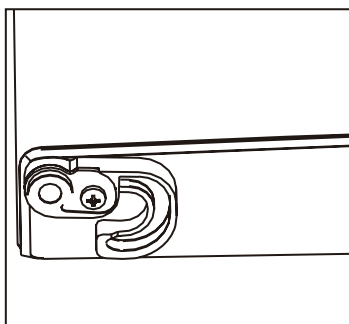
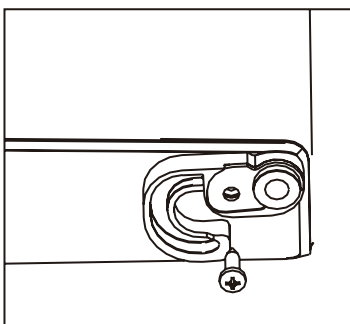
2. Schrauben Sie die obere rechte Scharnierabdeckung ab und trennen Sie die Stecker des Türschalters und des Displays.



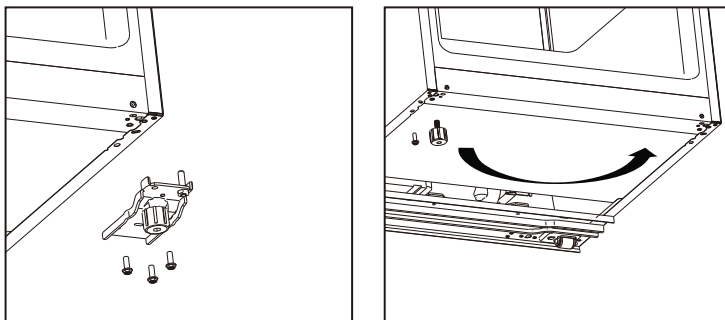
3. Schrauben Sie das obere Scharnier ab und entfernen Sie dann die Tür.



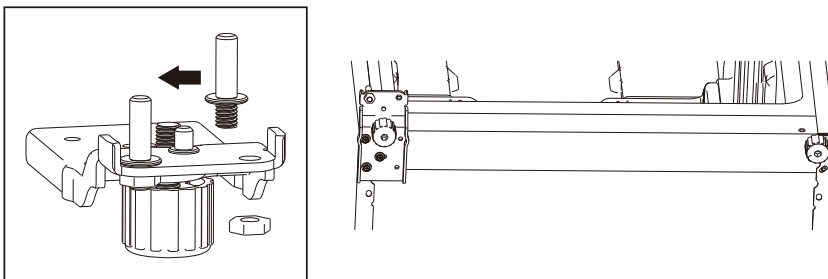
4. Entfernen Sie das rechte Zusatzschloss, nehmen Sie dann das linke Zusatzschloss aus der Zubehörtasche und montieren Sie es auf der linken Seite.



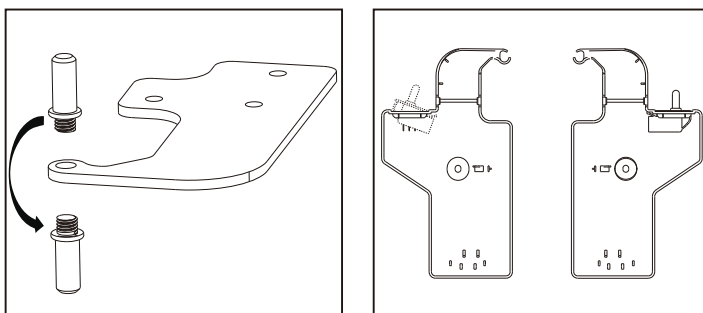
5. Schrauben Sie das untere Scharnier ab, und entfernen Sie den verstellbaren Fuß von der linken Seite auf die rechte Seite.



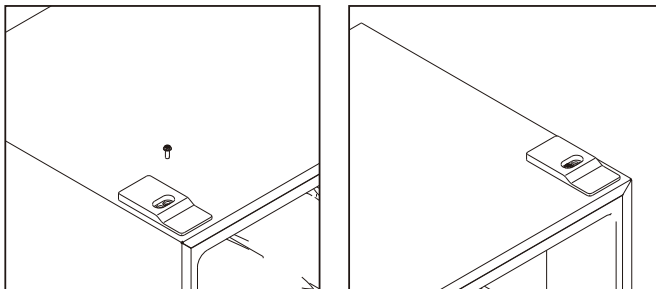
6. Schrauben Sie den unteren Scharnierstift ab und versetzen Sie ihn von der rechten Seite auf die linke Seite, dann installieren Sie das untere Scharnier auf der linken Seite des Geräts.



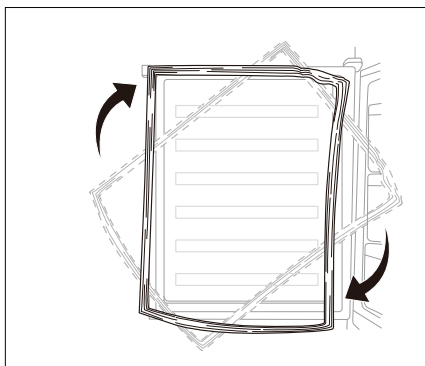
7. Schrauben Sie den oberen Scharnierstift ab und versetzen Sie ihn von der Unterseite zur Oberseite. Entfernen Sie den Türschalter aus der rechten Scharnierabdeckung und setzen Sie ihn in die linke Scharnierabdeckung ein, die sich in der Zubehörtasche befindet.



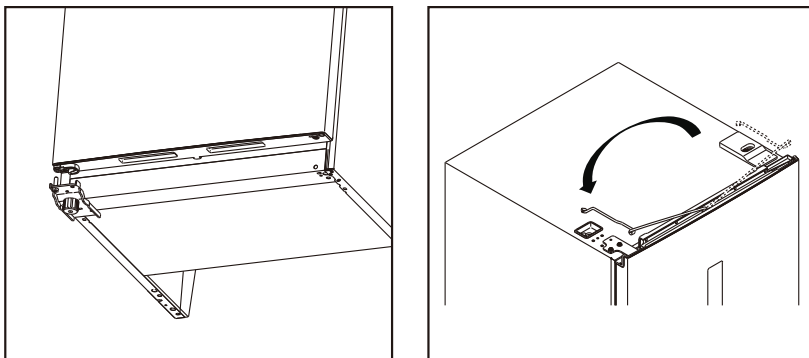
8. Schrauben Sie die obere Zierabdeckung ab und verschieben Sie sie von der linken Seite und bringen Sie sie dann auf der rechten Seite an.



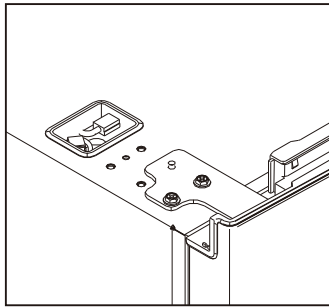
9. Entfernen Sie die Dichtungen der Kühl- und Gefrierschranktüren und setzen Sie sie nach dem Drehen wieder ein.



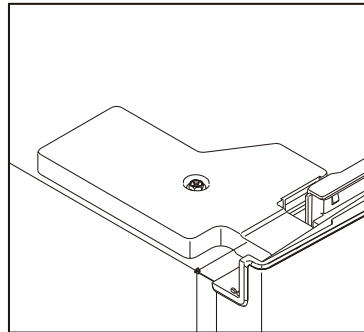
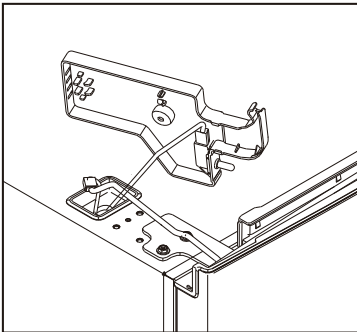
10. Installieren Sie die Tür und verlegen Sie dann die Anschlussdrähte von der rechten Seite auf die linke Seite.



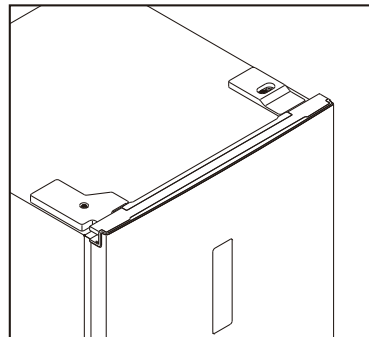
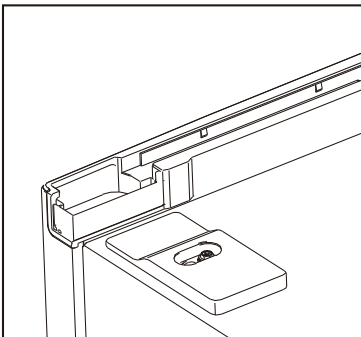
11. Installieren Sie das obere Scharnier auf der linken Seite. Bitte passen Sie das obere Scharnier während der Installation leicht an, um sicherzustellen, dass die Dichtung dicht ist.



12. Schließen Sie die Anschlüsse für Türschalter und Bildschirm an und montieren Sie die obere linke Scharnierabdeckung.



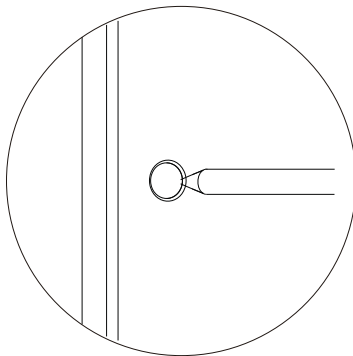
13. Montieren Sie die oberen Kabelkastenabdeckungen auf der rechten Seite.



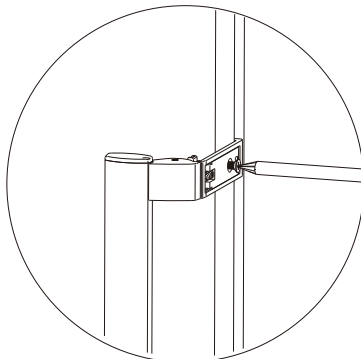


## Montieren des Türaußengriffs

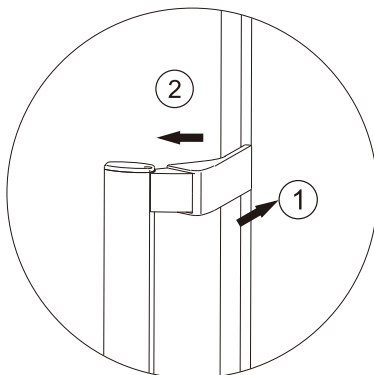
1. Entfernen Sie die Abdeckungen von den Schraublöchern.



2. Entfernen Sie den leicht zu öffnenden Griff, der sich in der Crisper-Schublade befindet, und setzen Sie ihn ein.

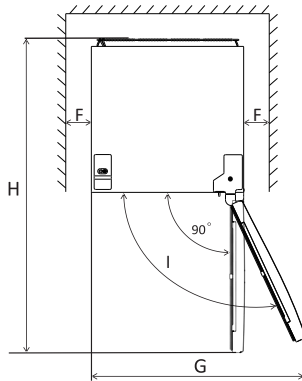
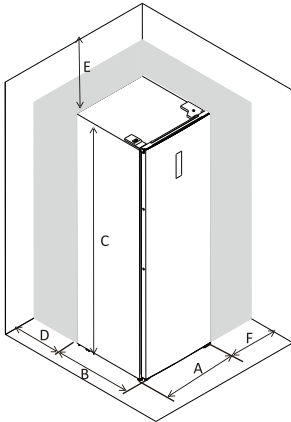


3. Montieren Sie die leicht zu öffnenden Griffabdeckungen.



# Platzbedarf

Halten Sie genügend Platz zum Öffnen der Tür frei.  
Halten Sie auf jeder Seite einen Abstand von mindestens 500 mm ein.

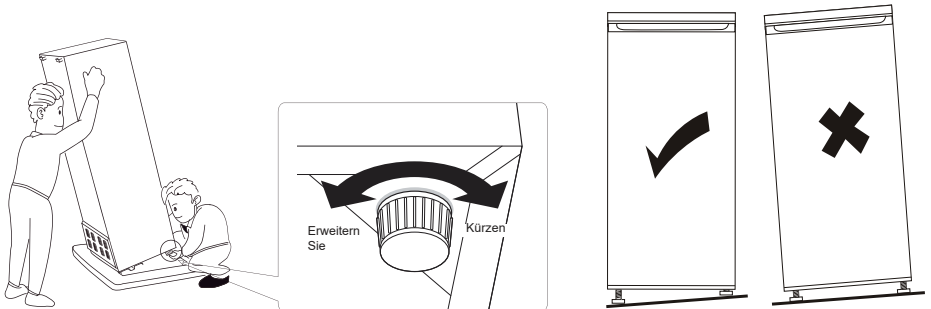


A	600 <sub>mm</sub>
B	650 <sub>mm</sub>
C	1850 <sub>mm</sub>
D	min=50
E	min=50
F	min=50
G	835 <sub>mm</sub>
H	1323 <sub>mm</sub>
I	115°

**Hinweis:** Dieses Kühlgerät ist nicht als Einbaugerät konzipiert.

## Nivellierung des Kühlschranks

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



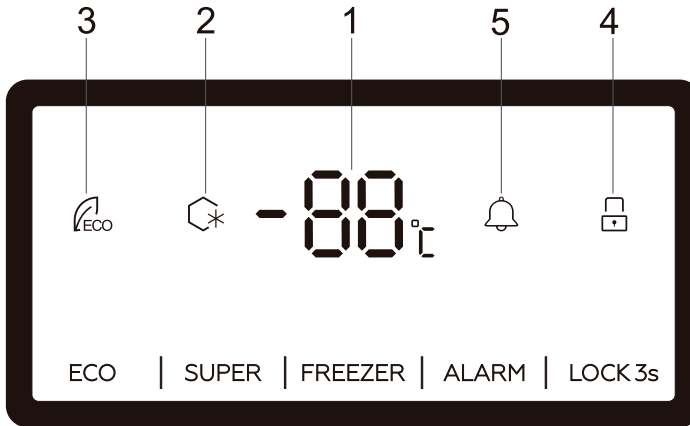
## **ANLAUFEN**

- Lassen Sie den Gefrierschrank vor dem ersten Starten des Kühlschranks eine halbe Stunde lang stehen, bevor Sie ihn an das Stromnetz anschließen.
- Vor dem Einlegen von frischen oder gefrorenen Lebensmitteln sollte der Gefrierschrank im Sommer bei hoher Raumtemperatur 2-3 Stunden oder länger als 4 Stunden arbeiten.
- Lassen Sie genügend Platz, um Türen und Schubladen oder gemäß den Anweisungen des Spenders leicht öffnen zu können.

## **HINWEIS ZUR ENERGIESPARUNG**

- Das Gerät sollte im kühlestem Teil des Raums aufgestellt werden, fern von Wärmezeugungsgeräten oder Heizkanälen und von direkter Sonneneinstrahlung.
- Lassen Sie heiße Speisen auf Raumtemperatur abkühlen, bevor Sie sie in das Gerät stellen. Durch Überlastung des Geräts wird der Kompressor länger laufen. Lebensmittel, die zu langsam gefrieren, können an Qualität verlieren oder verderben.
- Stellen Sie sicher, dass Sie die Lebensmittel ordnungsgemäß einwickeln und die Behälter trocken wischen, bevor Sie sie in das Gerät stellen. Dies hilft, die Frostbildung im Gerät zu reduzieren.
- Der Vorratsbehälter des Geräts darf nicht mit Aluminiumfolie, Wachspapier oder Papiertüchern abgedeckt werden. Die Beschichtungen stören die Zirkulation kalter Luft und machen das Gerät weniger effizient.
- Organisieren und kennzeichnen Sie Lebensmittel, um Türöffnungen und zeitaufwändige Suchvorgänge zu reduzieren. Entfernen Sie so viele Gegenstände wie nötig auf einmal und schließen Sie die Tür so schnell wie möglich.

## Das Bedienfeld



### Steuerungstasten

**FREEZER:** Regelung der Temperatur des Geräts

**SUPER:** An- und Abwahl des Super-Modus

**ECO:** An- und Abwahl des ECO-Modus

**ALARM:** Deaktivieren des Türöffnungsalarms

**LOCK:** Sperren und Entsperren des Displays

### LED-Anzeige

1. Anzeige der aktuellen Temperatur
2. Super-Modus-Symbol
3. Symbol für den ECO-Modus
4. Symbol zum Sperren/Entsperren
5. Alarm-Symbol

- ❖ Alle Tasten sind nur im entsperrten Zustand gültig.  
Kurzer Piepton nach jedem Tastendruck.

**FREEZER:** Steuerung der Temperatur des Geräts nur für den vom Benutzer definierten Modus verfügbar.  
Durch aufeinanderfolgendes Drücken der Taste "FREEZER" wechselt die Temperatur von -14°C auf -22°C, hören Sie auf zu drücken und nach 5 Sekunden Blinken ist die Temperatur eingestellt.

## **Auswählen und Aufheben der Auswahl des SUPER-Modus**

Drücken Sie die Taste "SUPER", um den Super-Modus auszuwählen. Wenn das Symbol für den Supermodus 5 Sekunden lang blinkt, ist der Supermodus ausgewählt. Wenn der Supermodus ausgewählt ist, leuchtet das Supermodus-Symbol auf und das Anzeigefenster zeigt -25°C. Wenn Sie im Supermodus die Taste "FREEZER" drücken, blinkt das Symbol für den Supermodus 3 Mal, aber die Kühlschranktemperatur kann nicht geändert werden.

### **So verlassen Sie den SUPER-Modus :**

- Drücken Sie die Taste "**SUPER**", um die Auswahl des Super-Modus aufzuheben,
- Oder nach 50 Stunden Supermodus ohne jegliche Bedienung schaltet sich der Kühlschrank automatisch ab und kehrt zur vorherigen Einstellung zurück.

**Warnung:** Im Super-Modus kann das Geräusch des Geräts etwas höher sein als im Normal-Modus.

### **ALARM:** Unterdrückung des Öffnungsalarms

**ECO:** Durch kurzes Drücken der Taste "**ALARM/ECO**" wird der Türöffnungsalarm und der Hochtemperaturalarm aufgehoben. Drücken Sie die Taste "**ALARM/ECO**" 3 Sekunden lang, um den ECO-Modus auszuwählen. Wenn das ECO-Modus-Symbol Sekunden lang blinkt, ist der ECO-Modus ausgewählt.



Wenn der ECO-Modus ausgewählt ist, leuchtet das ECO-Modus-Symbol auf und das Anzeigefenster zeigt verschiedene voreingestellte Temperaturen an, abhängig von der Umgebungstemperatur (Ta) des Standorts, wie unten dargestellt.

Raumtemperatur ( $T_a$ )	$T_a \leq 13^\circ\text{C}$	$14^\circ\text{C} < T_a \leq 20^\circ\text{C}$	$21^\circ\text{C} < T_a \leq 27^\circ\text{C}$	$28^\circ\text{C} < T_a \leq 34^\circ\text{C}$	$T_a > 35^\circ\text{C}$
Voreingestellte Temperatur	$-1^\circ\text{C}$	$-1^\circ\text{C}$	$-1^\circ\text{C}$	$-16^\circ\text{C}$	$-1^\circ\text{C}$

Im ECO-Modus ist die Taste "**FREEZER**" deaktiviert.

Drücken Sie die Taste "**ALARM/ECO**" 3 Sekunden lang, um den ECO-Modus zu deaktivieren.

### LOCK: Sperren und Entriegeln

- Drücken Sie die Taste "LOCK" 3 Sekunden lang, um das Bedienfeld zu sperren, dann wird das Symbol zum Sperren/Entsperren "  ".
- Drücken Sie im gesperrten Zustand eine beliebige Taste, das Symbol zum Sperren/Entsperren blinkt 3 Mal.
- Drücken Sie die Taste "LOCK" 3 Sekunden lang, um das Bedienfeld zu entsperren, dann wird das Symbol zum Sperren/Entsperren "  ".
- Im nicht gesperrten Zustand sind alle Tasten verfügbar.
- Wenn innerhalb von 2 Sekunden keine Bedienung erfolgt, wird das Bedienfeld automatisch gesperrt.

### Türöffnungsalarm

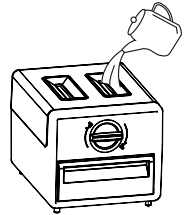
1. Wenn die Tür weiterhin 90 Sekunden lang geöffnet ist, ertönt der Türöffnungsalarm.
2. Schließen Sie die Tür, um den Türöffnungsalarm zu stoppen. Oder drücken Sie kurz die Taste "**ALARM/ECO**", um den Türöffnungsalarm zu löschen.

### Alarm bei hoher Temperatur

1. Wenn im Gerät eine hohe Innentemperatur festgestellt wird, ertönt der Hochtemperaturalarm und die festgestellte Temperatur wird abwechselnd im Anzeigefenster angezeigt.
2. Drücken Sie kurz die Taste "**ALARM/ECO**", um den Alarm zu stoppen.
3. Die Anzeige der hohen Temperatur wird automatisch ausgeblendet, wenn die ermittelte Temperatur wieder in den Normalbereich zurückkehrt.

## Eiswürfelschale

Füllen Sie den Eiswürfelbehälter mit 3/4 kaltem Wasser. Wenn die Eiswürfel fertig sind, drehen Sie den vorderen Drehknopf des Eisbereiters im Uhrzeigersinn, dann lassen sich die Eiswürfel leicht in die Eiswürfelschale entnehmen.




## WARTUNG UND WARTUNG DES GERÄTS

### Allgemeine Reinigung

- Staub hinter dem Gefrierschrank und auf dem Boden sollte rechtzeitig gereinigt werden, um den Kühleffekt zu verbessern und Energie zu sparen. Das Innere des Kühlschranks sollte regelmäßig gereinigt werden, um Gerüche zu vermeiden. Wir empfehlen weiche Handtücher oder einen in Wasser getränkten Schwamm und neutrale nicht korrosive Reinigungsmittel zur Reinigung. Sie sollten den Gefrierschrank nur mit sauberem Wasser und einem trockenen Tuch reinigen. Öffnen Sie die Tür, um ein natürliches Trocknen zu ermöglichen, bevor Sie den Strom einschalten.
- Verwenden Sie zum Reinigen des Kühlschranks keine harten Bürsten, Stahlreinigungskugeln, Drahtbürsten, Schleifmittel wie Zahnpasta, organische Lösungsmittel (wie Alkohol, Aceton, Bananenöl usw.), kochendes Wasser, saure oder alkalische Produkte, da dies zu Schäden führen kann seine Oberfläche und sein Inneres.
- Nicht mit Wasser abspülen, um die elektrischen Isolationseigenschaften nicht zu verändern.



 Bitte ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, um ihn abzutauen und zu reinigen.

### Auftauen

- Der Gefrierschrank ist nach dem Prinzip der Luftkühlung ausgelegt und verfügt daher über eine automatische Abtaufunktion. Durch den Wechsel der Jahreszeit oder der Temperatur entstehender Frost kann auch manuell entfernt werden, indem das Gerät von der Stromversorgung getrennt oder mit einem trockenen Tuch abgewischt wird.

### Außer Betrieb

- Stromausfall: Bei einem Stromausfall können die Lebensmittel im Gerät auch im Sommer mehrere Stunden gelagert werden. Bei Stromausfällen sollten die Türöffnungszeiten verkürzt und kein frisches Produkt in das Gerät eingeführt werden.
- Über einen längeren Zeitraum nicht benutzt werden: Das Gerät sollte vom Stromnetz getrennt und gereinigt werden. Anschließend sollten die Türen offen bleiben, um Gerüche zu vermeiden.

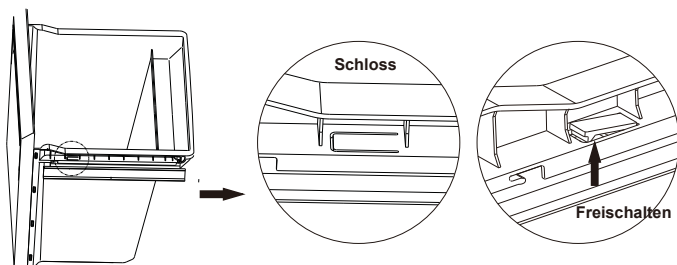
Bewegen: Entfernen Sie vor dem Bewegen des Kühlschranks alle Gegenstände im Inneren, sichern Sie die Glastrennwände, die Gemüseschublade, die Schubladen des Gefrierfachs usw. und ziehen Sie die Nivellierfüße fest. Schließen Sie die Türen und kleben Sie sie zusammen. Während der Bewegung darf das Gerät nicht verkehrt herum oder horizontal aufgestellt oder geschüttelt werden. Die Neigung während der Bewegung darf 45 ° nicht überschreiten.



Das Gerät sollte nach dem Einschalten kontinuierlich arbeiten. In der Regel darf der Betrieb des Gerätes nicht unterbrochen werden, da sonst die Lebensdauer beeinträchtigt werden kann.

### Entfernen Sie die untere Schublade

1. Ziehen Sie die untere Schublade bis zum Anschlag heraus.
2. Schieben Sie die elastischen Schlaufen an beiden Seiten der unteren Schublade nach oben.
3. Ziehen Sie die untere Schublade heraus.



### Auftauen

- Der Kühlschrank ist nach dem Prinzip der Luftkühlung aufgebaut und verfügt daher über eine automatische Abtaufunktion. Frost, der durch den Wechsel der Jahreszeit oder der Temperatur entstanden ist, kann auch manuell entfernt werden, indem das Gerät von der Stromversorgung getrennt oder mit einem trockenen Tuch abgewischt wird.



## HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

Sie können versuchen, die folgenden einfachen Probleme selbst zu lösen. Wenn sie nicht gelöst werden können, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.

Funktionsproblem	berprüfen Sie, ob das Gerät an das Stromnetz angeschlossen ist oder ob der Stecker richtig eingesteckt ist Stellen Sie sicher, dass die Spannung nicht zu niedrig ist Stellen Sie sicher, dass kein Stromausfall vorliegt oder dass keine Teilstromkreise ausgelöst wurden
Geruch	Duftende Lebensmittel müssen versiegelt werden Stellen Sie sicher, dass keine verdorbenen Lebensmittel vorhanden sind. Reinigen Sie das Innere des Kühlschranks
Langzeitbetrieb des Kompressors	Ein längerer Kühlschranksbetrieb ist im Sommer normal, wenn die Umgebungstemperatur hoch ist Es ist nicht ratsam, gleichzeitig zu viel Essen im Gerät zu haben. Diese müssen vor dem Einsetzen in das Gerät abkühlen. Die Türen sind zu oft offen
Das Licht geht nicht an	Stellen Sie sicher, dass der Gefrierschrank an die Stromversorgung angeschlossen ist und die Kontrollleuchte nicht beschädigt ist Lassen Sie das Licht von einem Spezialisten ersetzen

Türen können nicht richtig geschlossen werden	Die Tür ist durch Lebensmittelpakete blockiert. Sie haben zu viel Essen weggeräumt. Der Gefrierschrank ist gekippt.
Lautes Geräusch	Stellen Sie sicher, dass der Boden eben ist und der Gefrierschrank in einer stabilen Position steht. berprüfen Sie, ob das Zubehör an den richtigen Stellen platziert ist.
Die Türdichtung ist nicht luftdicht	Entfernen Sie alle Fremdkörper von der Türdichtung. Erhitzen Sie die Türdichtung und kühlen Sie sie dann ab, um ihre Form wiederzuerlangen (oder verwenden Sie einen elektrischen Trockner oder ein heißes Handtuch, um sie zu erhitzen).
Der Wassertank läuft über	Es befinden sich zu viele Lebensmittel im Fach oder die gelagerten Lebensmittel enthalten zu viel Wasser, was zu starkem Abtauen führt. Die Türen sind nicht richtig geschlossen, was zu Vereisung aufgrund des Lufteinlasses und einer erhöhten Wasserproduktion infolge des Abtauens führt.
Heißer Fall	Wärmeableitung des eingebauten Kondensators durch das Gehäuse: Dies ist normal. Wenn das Gehäuse aufgrund der hohen Umgebungstemperatur heiß wird, zu viel Lebensmittel aufbewahrt oder der Kompressor angehalten wird, sorgen Sie für ausreichende Belüftung, um die Wärmeableitung zu erleichtern.
Oberflächenkondensation	Kondensation an der Außenfläche und den Türdichtungen des Kühlschranks ist normal, wenn die Umgebungfeuchtigkeit zu hoch ist. Waschen Sie das Kondensat einfach mit einem sauberen Handtuch ab.
Ungewöhnliches Geräusch	Brummen: Der Kompressor kann während des Betriebs Brummgeräusche erzeugen und das Brummen ist laut, insbesondere beim Starten oder Stoppen. Dieses Phänomen ist normal. Rissbildung: Das im Gerät zirkulierende Kältemittel kann ein normales Rissgeräusch verursachen.

## **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

**SCCA274NFX** - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/490193>

**SCCA274NFDAX** - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/490210>

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

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

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

## **GARANTIEAUSSCHLÜSSE:**

Die Garantie gilt nicht für Verschleißteile des Produkts sowie für Probleme oder Schäden, die entstehen aus:

- 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**

Gemäß den Bestimmungen der Herstellergarantie für den Standort ist die Nutzung des Kundendienstes kostenlos. Die Mindestgarantiezeit (Herstellergarantie für private Verbraucher) im Europäischen Wirtschaftsraum beträgt 2 Jahre gemäß den für den Ort geltenden Garantiebedingungen.

Die Garantiebedingungen berühren keine anderen Rechte oder Ansprüche, die Sie nach örtlichem Recht besitzen.

Detaillierte Informationen zur Garantiezeit und zu den Garantiebedingungen in Ihrem Land erhalten Sie beim Kundendienst, Ihrem Händler oder auf unserer Website.

Originalersatzteile, die gemäß der einschlägigen Ökodesign-Richtlinie funktionieren, sind ab dem Datum, an dem Ihr Gerät im Europäischen Wirtschaftsraum in Verkehr gebracht wird, für einen Zeitraum von mindestens 4 Jahren beim Kundendienst erhältlich. .

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

## VERFÜGUNG



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

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

Angaben zur Bedeutung des Konformitätszeichens



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

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

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**

### **AANBEVELINGEN:**

Dit apparaat is bedoeld voor gebruik  
in huishoudelijke toepassingen.

Dit apparaat kan worden gebruikt door  
kinderen van 8 jaar en ouder en door  
mensen met verminderde fysieke,  
sensorische en mentale capaciteiten,  
of door mensen zonder ervaring of  
kennis, mits ze onder toezicht staan of  
vooraf instructies hebben gekregen  
over het veilige gebruik van het  
apparaat en begrijp de gevaren.

Kinderen mogen niet met het apparaat  
spelen. Reiniging en routineonderhoud  
door de gebruiker mogen niet zonder  
toezicht door kinderen worden  
uitgevoerd.

Voor IEC-norm: dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door mensen (inclusief kinderen) met verminderde fysieke, sensorische of mentale capaciteiten, of door mensen zonder ervaring of kennis, tenzij ze dit zijn onder toezicht staan van of vooraf instructies hebben gekregen voor het gebruik van het apparaat, door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.

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

Laat het beschadigde netsnoer vervangen door de fabrikant, een geautoriseerde vertegenwoordiger of een gekwalificeerd persoon om gevaar te voorkomen.

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

**WAARSCHUWING:** Risico vuur / brandbare materialen.

**WAARSCHUWING:** Houd interne en externe ventilatieopeningen vrij van obstakels.

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

**WAARSCHUWING:** Beschadig het koelcircuit niet.

**WAARSCHUWING:** Gebruik geen elektrische apparaten in de voedselopslagcompartimenten van het apparaat, tenzij ze voldoen aan de aanbevelingen van de fabrikant.

Gooi het apparaat weg in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften, aangezien het brandbaar blaasgas gebruikt.

**WAARSCHUWING:** Voer het apparaat af in overeenstemming met de lokale voorschriften, aangezien het ontvlambare ontploffingsgassen en koelmiddel gebruikt.



Gebruik geen verlengsnoeren of adapters (tweepolig) die niet geaard zijn

**GEVAAR:** Risico op opsluiting van kinderen. Voordat u uw oude diepvries of vriezer weggooit:

- Verwijder de deuren
- Laat de planken op hun plaats zodat kinderen er niet gemakkelijk in kunnen klimmen. De diepvries moet worden losgekoppeld van de stroombron voordat u probeert accessoires te installeren.

Het koelmiddel materiaal en cyclopentaandie voor de diepvries worden gebruikt, zijn ontvlambaar. Daarom moet de diepvries, wanneer hij wordt afgedankt, uit de buurt van warmtebronnen worden gehouden en verzameld door een gespecialiseerd terugwinningsbedrijf met de overeenkomstige kwalificaties, en niet worden verwijderd door verbranding, om schade aan het product te voorkomen. milieu of andere schade.

- Trek niet aan het snoer als u de stekker uit de diepvries haalt. Pak de stekker stevig vast en trek deze rechtstreeks uit het stopcontact.
- Om veilig gebruik te garanderen veiligheid, beschadig het netsnoer niet en gebruik het niet als het beschadigd of versleten is.
- Gebruik een speciaal stopcontact en dit mag niet worden gedeeld met andere elektrische apparaten.
- Het netsnoer moet stevig contact maken met het stopcontact, anders kan er brand ontstaan.
- Zorg ervoor dat de aardelektrode van het stopcontact een betrouwbare aardleiding.
- Draai de lekkende gasklep dicht. Open deuren en ramen als er brandbaar gas lekt.
- Haal de stekker van de diepvries of andere elektrische apparaten niet uit het stopcontact

- een vonk kan brand veroorzaken.
- Gebruik geen elektrische apparaten in de opbergvakken.  
apparaat opbergen, tenzij ze voldoen aan de aanbevelingen van de fabrikant.

## Waarschuwingen met betrekking tot gebruik

- Niet demonteren of opnieuw opbouwen niet willekeurig de diepvries, of het koelcircuit beschadigen; onderhoud van het apparaat moet worden uitgevoerd door een specialist
- Het beschadigde netsnoer moet worden vervangen door de fabrikant, de onderhoudsafdeling of de overeenkomstige professionals om elk gevaar te vermijden.
- De ruimtes tussen de koelkastdeuren en de behuizing van de diepvries is zwak. Leg uw hand er niet op om te voorkomen dat uw vinger bekneld raakt. Sluit de koelkastdeur voorzichtig om dit te vermijden vallende voorwerpen.

- Haal geen voedsel of bakjes uit het vriesvak als de diepvries in werking is, vooral geen metalen bakjes om bevriezing te voorkomen.
- Laat geen kinderen de diepvries betreden of erin klimmen, anders hij zou kunnen stikken of vallen.
- Plaats geen zware voorwerpen op de diepvries, aangezien deze bij het openen van de deur kunnen vallen en onbedoeld letsel kunnen veroorzaken.
- Koppel los de stekker in geval van stroomuitval of voor reiniging.

### Geboren

Sluit de vriezer niet aan op de stroomvoorziening binnen vijf minuten na het loskoppelen, om te voorkomen dat de compressor beschadigd raakt door opeenvolgende start-ups.

### Investeringswaarschuwingen

- Plaats geen ontvlambare, explosieve, vluchtige en sterk corrosieve voorwerpen in de

diepvries om schade aan het apparaat of brandgevaar te voorkomen.

- Plaats geen brandbare voorwerpen in de buurt van de diepvries om brand te voorkomen.
- De diepvries is bedoeld voor thuisgebruik, zoals voedselopslag. Het mag niet voor andere doeleinden worden gebruikt, zoals het bewaren van bloed, medicijnen of biologische producten, enz.
- Bewaar geen bier, drink of andere vloeistoffen in flessen of gesloten containers in het vriesvak van de diepvries, anders kunnen de flessen of gesloten containers barsten als gevolg van bevriezing en beschadigd raken.

Energiewaarschuwingen

1. Koelapparatuur werkt mogelijk niet goed (risico van ontdooien of opwarmen van de inhoud)

van het compartiment voor diepvriesproducten) bij langdurig gebruik onder de limiet van het koude temperatuurbereik waarvoor de diepvries is ontworpen.

2. Koolzuurhoudende dranken mogen niet worden bewaard in vriezercompartimenten of -kasten, of in compartimenten of -kasten met lage temperatuur, en sommige producten, zoals sorbets, mogen niet te koud worden geconsumeerd;
3. De bewaartijd die wordt aanbevolen door fabrikanten van voedingsproducten van welk type dan ook mag niet worden overschreden, met name voor diepgevroren commerciële producten, in diepvriezers, vriescompartimenten of -kasten of bevroren productopslag;

4. Er dienen voorzorgsmaatregelen te worden genomen om overmatige temperatuurstijging van diepvriesproducten te voorkomen tijdens het ontdooien van de koeleenheid, bijvoorbeeld door diepvriesproducten in meerdere lagen krantenpapier te wikkelen.
5. Het verhogen van de temperatuur van ingevroren voedsel tijdens het ontdooien, onderhoud of handmatige reiniging kan de houdbaarheid ervan verkorten.
6. Waar deuren of deksels zijn voorzien van sloten en sleutels, moeten de sleutels buiten het bereik van kinderen en uit de buurt van de diepvries worden bewaard om toegang door kinderen te voorkomen.
7. Dit koelapparaat is niet bedoeld om als inbouwapparaat te worden gebruikt.
8. Aanbevolen bewaartijd voor diepvriesproducten in de vriezer.

9. Deze tijden variëren afhankelijk van het soort voedsel. Levensmiddelen die u invriest, kunnen 1 tot 12 maanden worden bewaard (minimaal bij -18 ° C).

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

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

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



**WAARSCHUWING:** Plaats geen meervoudige stopcontacten of draagbare voedingen op de achterkant van het apparaat. Kinderen van 3 tot 8 jaar mogen koelapparaten in- en uitladen. Neem de volgende instructies in acht om besmetting van voedsel te voorkomen:

- Langdurig openen van de deur kan een aanzienlijke temperatuurstijging in de compartimenten van het apparaat veroorzaken.
- Reinig regelmatig oppervlakken die in contact kunnen komen met voedsel en toegankelijke afvoersystemen.
- Bewaar rauw vlees en vis in geschikte bakjes in de diepvries, 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 het koeltoestel lange tijd leeg staat, schakel het dan uit, ontdooi, reinig, droog en laat de deur open staan om schimmelgroei in het apparaat te voorkomen.
- **WAARSCHUWING:** Zorg er bij het plaatsen van het apparaat voor dat het netsnoer niet beschadigd raakt.
- **WAARSCHUWING:** maak geen verbinding het apparaat op een stekkerdoos.
- Plaats het apparaat tegen een muur waarvan de vrije afstand niet groter is dan 75 mm en groter is dan 50mm.



Geschikt voor eten

## Koelmiddel



Danger; risque d'incendie/  
matières inflammables

**Gevaar; risico op brand /  
brandbare materialen**

**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.

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

## BESCHRIJVING VAN HET APPARAAT

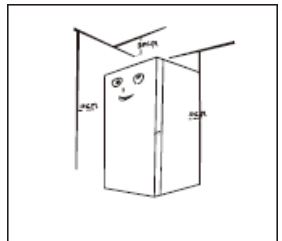
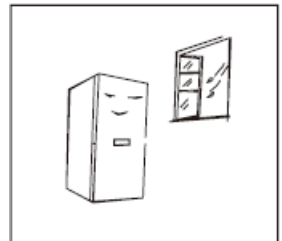
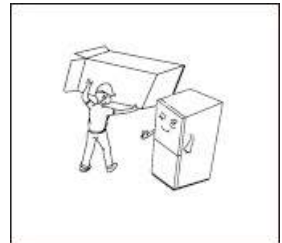
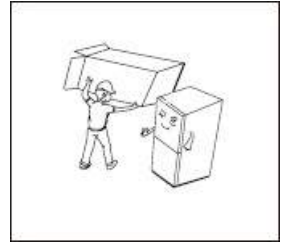


1. LED-licht
2. Glazen legplanken
3. Ijsblokjesvorm
4. Glazen rek
5. Koeler lade
6. Balkon
7. Stelvoeten

❖ Deze illustratie dient slechts ter illustratie, de gedetailleerde bijlage kan afwijken van het werkelijke toestel.

## PLAATSING

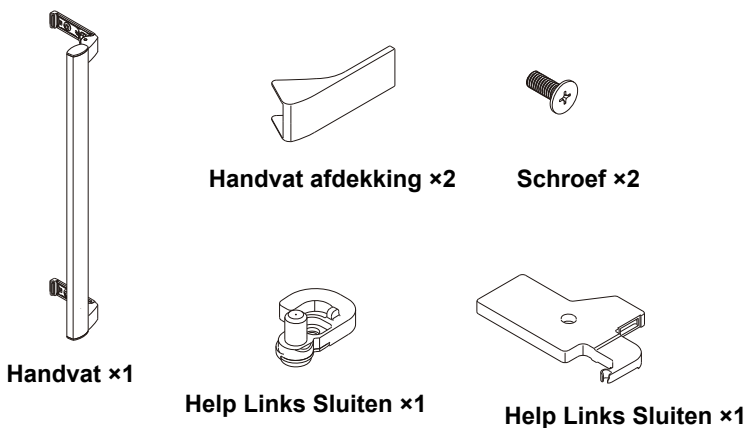
- Verwijder voor gebruik al het verpakkingsmateriaal, inclusief de bumpers aan de onderkant, schuimrubberen kussentjes en plakband in de diepvries; verwijder de beschermende film die op de deuren en de behuizing van de diepvries is geplaatst.
- Houd het uit de buurt van hitte en direct zonlicht. Plaats de vriezer niet op vochtige plaatsen om roest te voorkomen of het isolerende effect te verminderen.
- Spuit of was de diepvries niet, plaats de diepvries niet op vochtige plaatsen waar gemakkelijk water op kan spatten, om de elektrische isolatie-eigenschappen niet te veranderen.
- De diepvries wordt in een goed geventileerde binnenruimte geplaatst; de ondergrond moet vlak en stevig zijn (draai bij instabiliteit het stelwiel voor de nivellering naar links of rechts).
- De ruimte boven de diepvries moet meer dan 30 cm zijn en moet meer dan 10 cm van een muur worden geplaatst om het openen en sluiten en de warmteafvoer te vergemakkelijken.



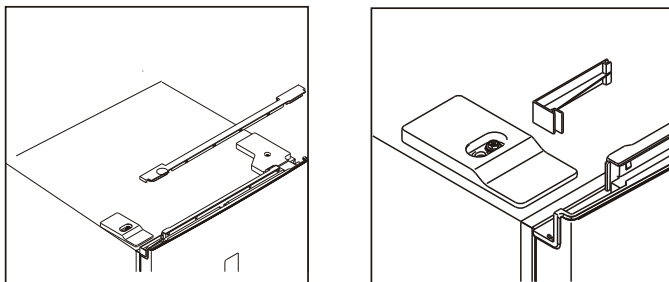
## Draai de deur om.

**Benodigd gereedschap:** kruiskopschroevendraaier, platte schroevendraaier, inbusleutel.

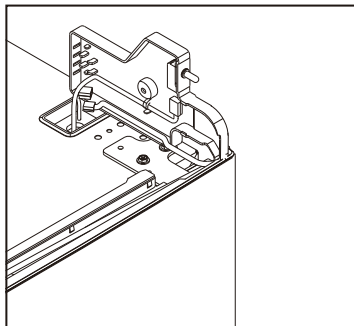
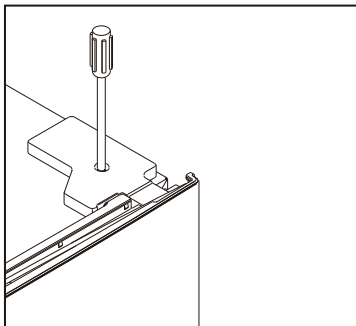
- Zorg ervoor dat de stekker uit het stopcontact is en dat het apparaat leeg is.
- Om de deur te verwijderen, moet het toestel naar achteren worden gekanteld. Plaats het op een harde ondergrond zodat het niet wegglijdt tijdens het verwisselen van de deur.
- Alle verwijderde onderdelen moeten op een veilige plaats worden opgeborgen voor de herinstallatie van de deur.
- Leg het toestel niet plat neer, want dat kan het koelsysteem beschadigen.
- Het is het beste om het toestel tijdens de montage door 2 personen te laten vasthouden.



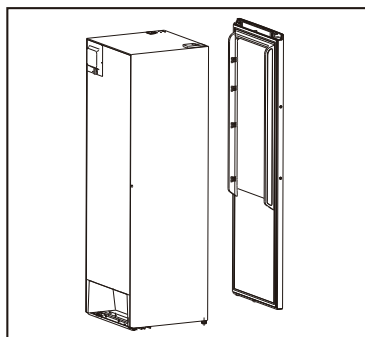
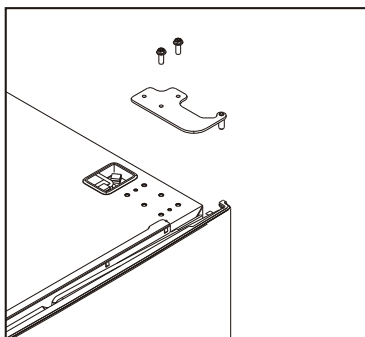
### 1. Verwijder de bovenste deksels van de draadkast.



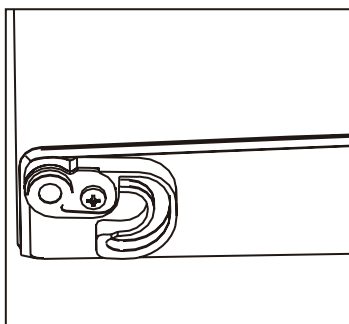
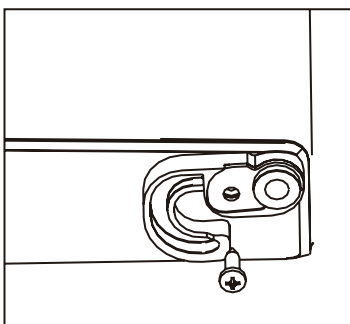
2. Schroef het bovenste rechter scharnierdeksel los en maak de connectors van de deurschakelaar en het display los.



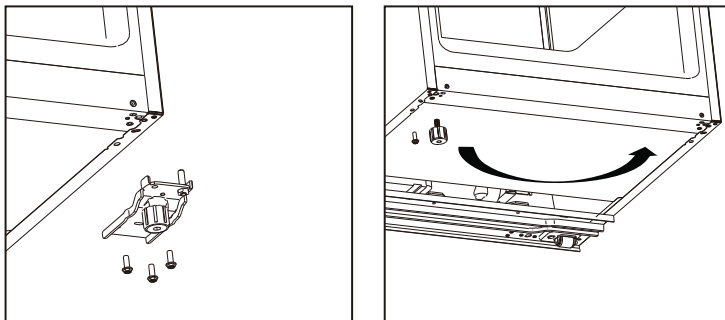
2. Schroef het bovenste rechter scharnierdeksel los en maak de connectors van de deurschakelaar en het display los.



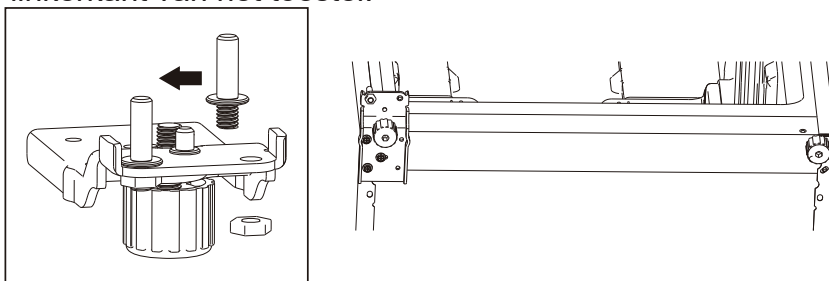
4. Verwijder het rechter hulpslot, neem vervolgens het linker hulpslot uit het accessoirezakje en installeer het aan de linkerkant.



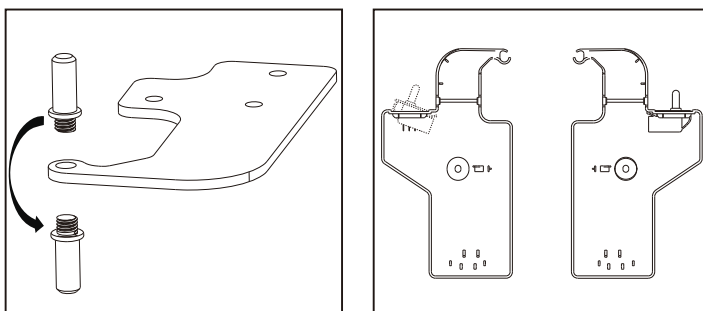
5. Schroef het onderste scharnier los, en verwijder de verstelbare voet van de linker naar de rechter kant.



6. Schroef de pen van het onderste scharnier los en verplaats hem van de rechterkant naar de linkerkant installeer vervolgens het onderste scharnier aan de linkerkant van het toestel.

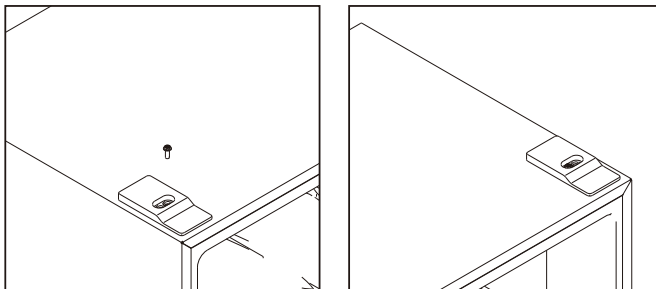


7. Schroef de bovenste scharnierpen los en verplaats hem van de onderkant naar de bovenkant. Verwijder de deurschakelaar uit het rechter scharnierdeksel en plaats hem terug in het linker scharnierdeksel dat zich in het accessoirezakje bevindt.

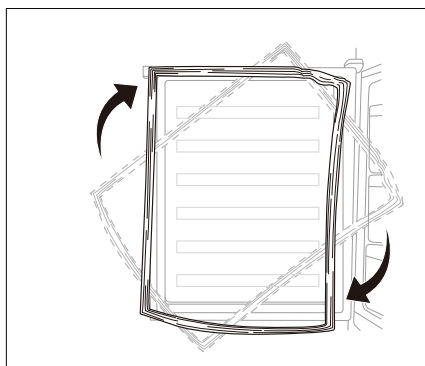




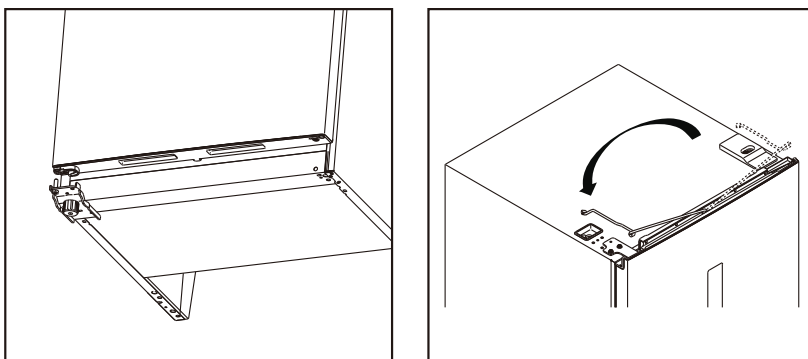
8. Schroef de bovenste decoratieve afdekking los en verwijder deze van de linkerzijde; installeer de afdekking vervolgens aan de rechterzijde.



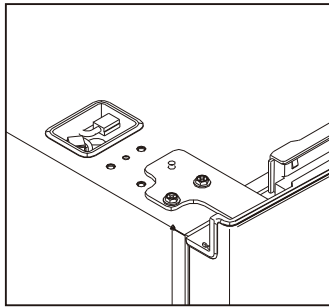
9. Verwijder de zegels van de koelkast- en vriezerdeuren en breng ze na het draaien weer aan.



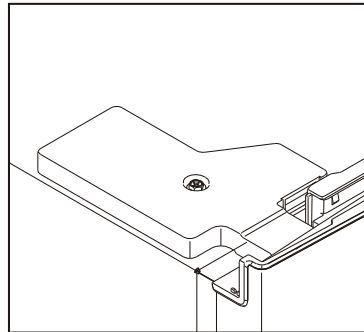
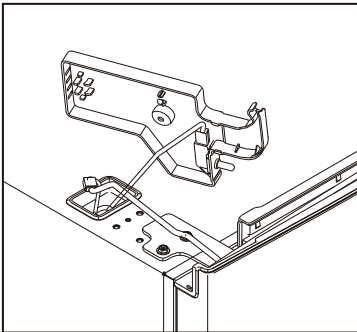
10. Installeer de deur en verplaats de aansluitdraden van de rechterzijde naar de linkerzijde.



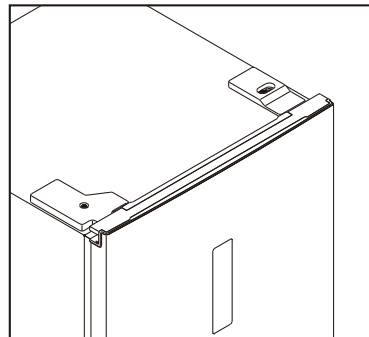
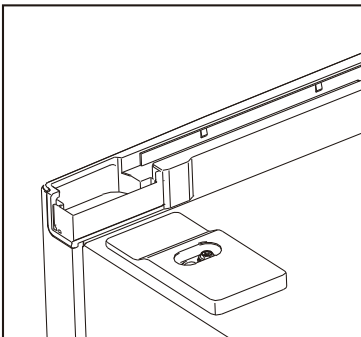
11. Installeer het bovenste scharnier aan de linkerzijde; stel het bovenste scharnier tijdens de installatie enigszins bij om ervoor te zorgen dat de afdichting goed is.



12. Sluit de connectors van de deurschakelaar en het scherm aan, en installeer het bovenste linker scharnierdeksel.

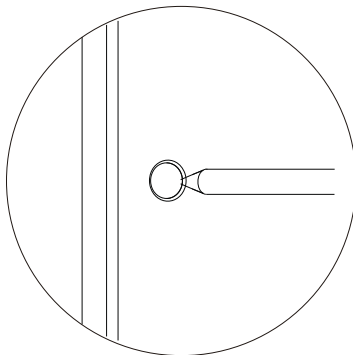


13. Installeer de afdekkingen van de bovenste draadkast aan de rechterzijde.

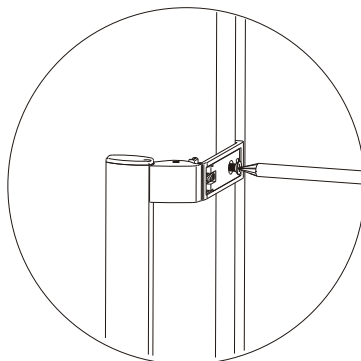


## Installatie van de externe deurgreep

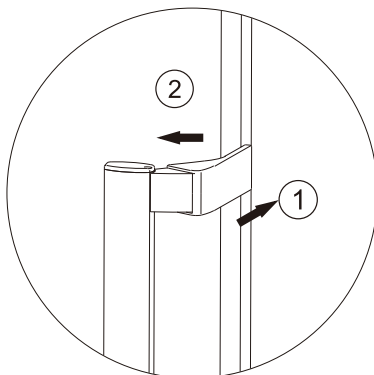
1. Verwijder de afdekkingen van de schroefgaten.



2. Verwijder de easy-open handgreep die in de crisperlade is geplaatst, en installeer hem.

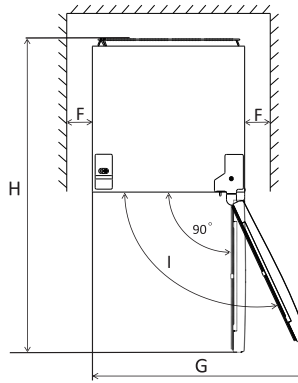
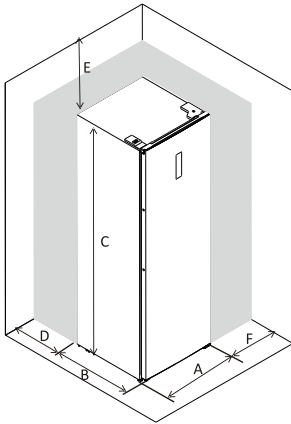


3. Installeer de easy-open handgreepdeksels.



# Benodigde ruimte

- Houd genoeg ruimte om de deur te openen.
- Houd een ruimte van ten minste 500 mm aan elke kant.

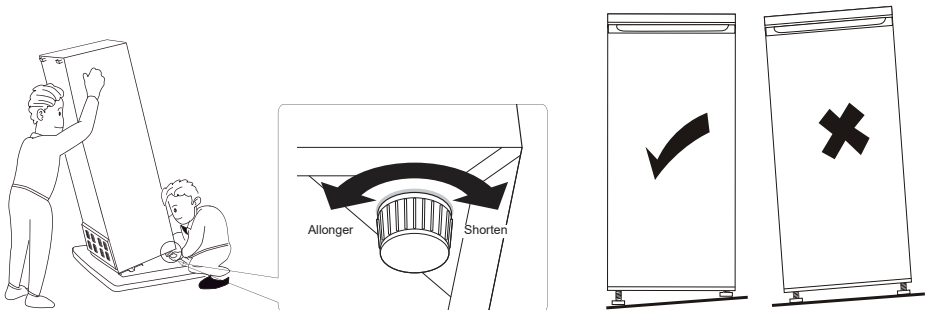


A	600 <sub>mm</sub>
B	650 <sub>mm</sub>
C	1850 <sub>mm</sub>
D	min=50
E	min=50
F	min=50
G	835 <sub>mm</sub>
H	1323 <sub>mm</sub>
I	115°

**Opmerking:** Dit koelapparaat is niet ontworpen om als inbouwapparaat te worden gebruikt

## Nivelleren van de koelkast

Stel daartoe de twee stelvoetjes aan de voorzijde van het toestel bij. Als het toestel niet goed waterpas staat, zullen de deuren en de uitlijning van de magneetafdichting niet goed afgedekt zijn.



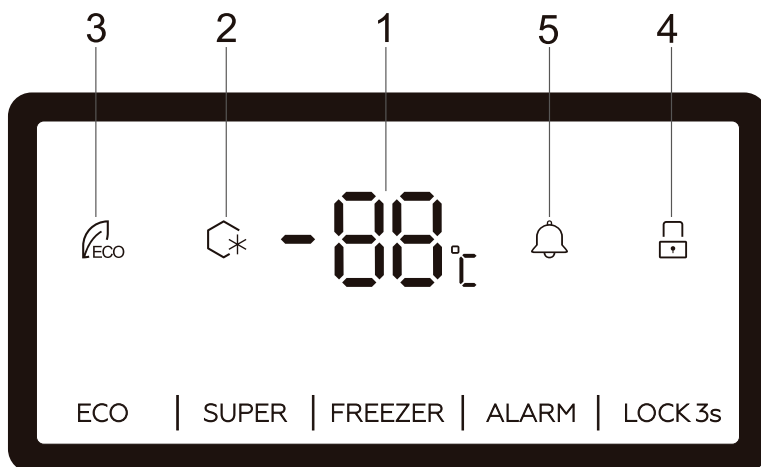
## **OPSTARTEN**

- Voordat u de diepvries voor de eerste keer start, dient u de diepvries een half uur stil te laten staan voordat u deze op het lichtnet aansluit.
- Voordat u vers of bevroren voedsel plaatst, moet de diepvries 2-3 uur werken of meer dan 4 uur in de zomer als de kamertemperatuur hoog is.
- Laat voldoende ruimte over om gemakkelijk deuren en lades te openen of zoals aangegeven door de dispenser.

## **ADVIES OVER ENERGIEBESPARING**

- Het apparaat moet in het koelste deel van de kamer worden geplaatst, uit de buurt van warmtegenererende apparaten of verwarmingskanalen en van direct zonlicht.
- Laat warme etenswaren afkoelen tot kamertemperatuur voordat u ze in het apparaat plaatst. Overbelasting van het apparaat dwingt de compressor langer te draaien. Voedsel dat te langzaam invriest, kan aan kwaliteit verliezen of bederven.
- Verpak de etenswaren goed en veeg de containers droog voordat u ze in het apparaat plaatst. Dit helpt de vorming van rijp in de unit te verminderen.
- De opbergbak van het apparaat mag niet worden afgedekt met aluminiumfolie, vetvrij papier of papieren handdoeken. De coatings verstoren de circulatie van koude lucht, waardoor het apparaat minder efficiënt is.
- Organiseer en label voedsel om deuropeningen en tijdrovende zoekopdrachten te verminderen. Verwijder zoveel items als u nodig heeft en sluit de deur zo snel mogelijk.

## Het bedieningspaneel



## Bedieningsknoppen

**FREEZER:** Controle van de temperatuur van het apparaat

**SUPER:** Kiezen en deselecteren van de supermodus

**ECO:** Kiezen en deselecteren van de ECO-modus

**ALARM:** Deactiveren van het deuropeningsalarm

**LOCK:** Vergrendelen en ontgrendelen van het display

## LED-scherm

1. Weergave van de huidige temperatuur
2. Super modus icoon
3. ECO-stand-pictogram
4. Pictogram vergrendelen/ontgrendelen
5. Pictogram alarm

❖ Alle knoppen zijn alleen geldig in de ontgrendelde toestand. Korte pieptoon na elke druk op de knop.

**FREEZER:** regeling van de temperatuur van het toestel alleen beschikbaar voor de door de gebruiker gedefinieerde modus.

Door achtereenvolgens op de toets "**FREEZER**" te drukken, verandert de temperatuur van  $-14^{\circ}\text{C}$  tot  $-22^{\circ}\text{C}$ , stop met drukken en na 5 seconden knipperen, is de temperatuur ingesteld.

### Selecteren en deselecteren van de SUPER modus

Druk op de "**SUPER**"-toets om de supermodus te selecteren. Na 5 seconden knipperen van het super mode icoon, is de super mode geselecteerd. Als de supermodus is geselecteerd, licht het supermodus-pictogram op en toont het display  $-25^{\circ}\text{C}$ . Als u in de supermodus op de toets "**FREEZER**" drukt, knippert het icoon van de supermodus 3 keer, maar de koelkasttemperatuur kan niet worden gewijzigd.

### Om de SUPER modus te verlaten :

- Druk op de "**SUPER**"-toets om de Super modus te deselecteren,
- Of na 50 uur in de Super modus zonder enige bediening, zal de koelkast automatisch uitschakelen en terugkeren naar de vorige instelling.

**Waarschuwing:** In de Super modus kan het geluid van het toestel iets hoger zijn dan in de normale modus.

**ALARM:** Onderdrukken van het openingsalarm

**ECO:** Door kort op de toets "**ALARM/ECO**" te drukken, worden het alarm voor het openen van de deur en het alarm voor hoge temperatuur geannuleerd. Druk de "**ALARM/ECO**" toets gedurende 3 seconden in om de ECO modus te selecteren. Na 3 seconden knipperen van het ECO-modus pictogram is de ECO-modus geselecteerd.


Wanneer de ECO-modus is geselecteerd, zal het ECO-modus-icoon oplichten en zal het display verschillende voor ingestelde temperaturen tonen, afhankelijk van de omgevingstemperatuur ( $T_a$ ) van de locatie, zoals hieronder afgebeeld.

Kamertemperatuur ( $T_a$ )	$T_a \leq 13^{\circ}\text{C}$	$14^{\circ}\text{C} < T_a \leq 20^{\circ}\text{C}$	$21^{\circ}\text{C} < T_a \leq 27^{\circ}\text{C}$	$28^{\circ}\text{C} < T_a \leq 34^{\circ}\text{C}$	$T_a > 35^{\circ}\text{C}$
Vooraf ingestelde temperatuur	$-1^{\circ}\text{C}$	$-1^{\circ}\text{C}$	$-1^{\circ}\text{C}$	$-16^{\circ}\text{C}$	$-1^{\circ}\text{C}$


In de ECO-stand is de toets "**FREEZER**" uitgeschakeld.

Druk gedurende 3 seconden op de toets "**ALARM/ECO**" om de ECO-modus uit te schakelen.

## **LOCK: Vergrendelen / ontgrendelen**

- Druk gedurende 3 seconden op de toets "**LOCK**" om het bedieningspaneel te vergrendelen; het pictogram voor vergrendelen/ontgrendelen wordt dan "".

- In de vergrendelde toestand, druk op een willekeurige knop, het vergrendel/ontgrendel icoon zal 3 keer knipperen.

- Druk gedurende 3 seconden op de toets "**LOCK**" om het bedieningspaneel te ontgrendelen, het pictogram voor vergrendelen/ontgrendelen wordt dan "".

- In de ontgrendelde toestand zijn alle knoppen beschikbaar.

- Als er binnen 25 seconden geen handeling wordt uitgevoerd, wordt het bedieningspaneel automatisch vergrendeld.

## **Alarm bij openen deur**

1. Als de deur gedurende 90 seconden open blijft staan, gaat het deuralarm af.

2. Sluit de deur om het deuralarm te stoppen. Of druk kort op de "**ALARM/ECO**" toets om het deuropeningsalarm te wissen.

## **Hoge temperatuur alarm**

1. Als in het toestel een hoge interne temperatuur wordt gedetecteerd, klinkt het alarm voor hoge temperatuur en wordt de gedetecteerde temperatuur afwisselend in het displayvenster weergegeven.

2. Druk kort op de "**ALARM/ECO**" toets om het alarm te stoppen.

3. De weergave van de hoge temperatuur verdwijnt automatisch als de gemeten temperatuur weer normaal is.

## **Ijsblokjesvorm**

Vul het ijsblokjesbakje met 3/4 koud water.

Als de ijsblokjes klaar zijn, draait u de voorste knop van de ijsmaker met de wijzers van de klok mee, waarna de ijsblokjes gemakkelijk uit het ijsbakje te verwijderen zijn.





# ONDERHOUD EN SERVICE VAN HET APPARAAT

## Algemene schoonmaak

- Stof achter de diepvries en op de vloer moet op tijd worden verwijderd om het koeleffect te verbeteren en energie te besparen. De binnenkant van de diepvries moet regelmatig worden schoongemaakt om geurtjes te voorkomen. We raden voor het reinigen zachte handdoeken of een spons gedrenkt in water en neutrale niet-bijtende reinigingsmiddelen aan. Maak de vriezer alleen schoon met schoon water en een droge doek. Open de deur voor een natuurlijke droging voordat u de stroom inschakelt.
- Gebruik geen harde borstels, stalen reinigingsballen, staalborstels, schuurmiddelen zoals tandpasta, organische oplosmiddelen (zoals alcohol, aceton, bananenolie, enz.), Kokend water, zure of alkalische producten om de diepvries schoon te maken, aangezien dit de diepvries kan beschadigen. het oppervlak en het interieur.
- Spoel niet met water om te voorkomen dat de elektrische isolatie-eigenschappen veranderen.



Haal de stekker uit het stopcontact om de diepvries te ontdooien en schoon te maken.

## Ontdooien

- De diepvries is ontworpen volgens het principe van luchtkoeling en heeft daarom een automatische ontdooifunctie. Rijp gevormd door de verandering van seizoen of temperatuur kan ook handmatig worden verwijderd door het apparaat los te koppelen van de stroomvoorziening of door het af te vegen met een droge doek.

## Buiten gebruik

- Stroomstoring: Bij stroomuitval, zelfs in de zomer, kunnen de etenswaren in het apparaat enkele uren worden bewaard. Tijdens stroomuitval moeten de deuropeningstijden worden verkort en mag er geen vers product in het apparaat worden gedaan.
- Niet gebruiken gedurende een lange periode: het apparaat moet worden uit het stopcontact gehaald en schoongemaakt, daarna moeten de deuren open blijven staan om geurtjes te voorkomen.
- Verplaatsen: Voordat u de diepvries verplaatst, verwijdert u alle voorwerpen binnenin, zet u de glazen wanden, de groentelade, de lades van het vriesvak, enz. Tape vast en draait u de stelvoeten vast. Sluit de deuren en plak ze aan elkaar.

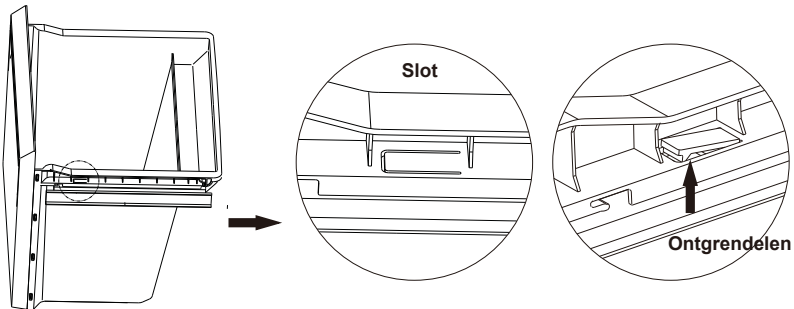
Tijdens het verplaatsen mag het apparaat niet ondersteboven of horizontaal worden geplaatst of geschud; de helling tijdens beweging mag niet groter zijn dan 45 °.



Het apparaat moet continu werken nadat het is ingeschakeld. Als algemene regel geldt dat de werking van het apparaat niet mag worden onderbroken, anders kan de levensduur nadelig worden beïnvloed.

### Verwijder de onderste lade

1. Trek de onderste lade naar buiten tot aan de aanslag.
2. Duw de elastische lussen aan beide zijden van de onderste lade omhoog.
3. Trek de onderste lade eruit.



### Ontdooien

- De koelkast is ontworpen volgens het luchtkoelingsprincipe en heeft daarom een automatische ontdooifunctie. Vorst die is ontstaan door de verandering van seizoen of temperatuur kan ook met de hand worden verwijderd door het toestel van het stroomnet los te koppelen of het met een droge doek af te vegen.

## VEEL GESTELDE VRAGEN

U kunt proberen de volgende eenvoudige problemen zelf op te lossen. Als ze niet kunnen worden opgelost, neem dan contact op met de klantenservice.

Functioneel probleem	Controleer of het apparaat is aangesloten op het lichtnet of dat de stekker correct is ingestoken Controleer of de spanning niet te laag is Controleer of er geen stroomstoring is of dat deelcircuits niet zijn geactiveerd
Geur	Geurig voedsel moet worden verzegeld Controleer of er geen bedorven voedsel is. Reinig de binnenkant van de diepvries
Langdurige werking van de compressor	Langdurige werking van de diepvries is normaal in de zomer, wanneer de omgevingstemperatuur hoog is. Het is niet aan te raden om te veel voedsel tegelijk in het apparaat te hebben. Deze moeten afkoelen voordat ze in het apparaat worden geplaatst. De deuren staan te vaak open
Het licht gaat niet aan	Controleer of de diepvries is aangesloten op het stopcontact en of het indicatielampje niet beschadigd is Laat de lamp vervangen door een specialist
Deuren kunnen niet goed worden gesloten	De deur is geblokkeerd door voedselpakketten. U heeft teveel voedsel opgeborgen. De diepvries is gekanteld.

Luid geluid	Zorg ervoor dat de vloer waterpas is en dat de diepvries in een stabiele positie staat. Controleer of de accessoires op de juiste plaatsen zijn geplaatst.
De deurafdichting is niet luchtdicht	Verwijder eventuele vreemde voorwerpen uit de deurafdichting. Verwarm de deurafdichting en laat hem afkoelen om zijn vorm terug te krijgen (of gebruik een elektrische droger of hete handdoek om hem te verwarmen).
De watertank loopt over	Er zit te veel voedsel in het vak of het bewaarde voedsel bevat te veel water, waardoor er ernstig ontdooit wordt. De deuren zijn niet goed gesloten, wat resulteert in ijsvorming door de luchtinlaat en verhoogde waterproductie als gevolg van ontdooien.
Heet geval	Warmteafvoer van de ingebouwde condensor door de behuizing: dit is normaal. Als de behuizing heet wordt door een hoge omgevingstemperatuur, het bewaren van te veel voedsel of het stoppen van de compressor, zorg dan voor voldoende ventilatie om de warmteafvoer te vergemakkelijken.
Oppervlaktecondensatie	Condensatie op het buitenoppervlak en de deurafdichtingen van de diepvries is normaal als de omgevingsvochtigheid te hoog is. Was het condensaat gewoon af met een schone handdoek.
Abnormaal geluid	Zoemend: De compressor kan een zoemend geluid produceren tijdens bedrijf en het zoemende geluid is luid, vooral bij het starten of stoppen. Dit fenomeen is normaal. Kraken: het koelmiddel dat in het apparaat circuleert, kan een krakend geluid veroorzaken, wat normaal is.

## **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

**SCCA274NFX** - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/490193>

**SCCA274NFDAX** - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/490210>

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

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

Daarom heeft de Europese Unie het label herzien en  
geoptimaliseerd op basis van gebruikersbehoeften. Het nieuwe  
energielabel 2019/2016 / EU zal alleen energieklassen A t / m  
G bevatten. De klassenniveaus zullen regelmatig worden  
bijgewerkt.

## **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**

Volgens de voorwaarden van de fabrieksgarantie die van toepassing is op de locatie, is het gebruik van de klantenservice gratis. De minimale garantieperiode (fabrieksgarantie voor particuliere consumenten) in de Europese Economische Ruimte is 2 jaar volgens de garantievoorwaarden die van toepassing zijn op de plaats.

De garantievoorwaarden hebben geen invloed op andere rechten of claims die u onder de lokale wetgeving heeft.

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

Originele reserveonderdelen die werken volgens de relevante Ecodesign-richtlijn zijn verkrijgbaar bij de klantenservice voor een periode van minimaal 4 jaar vanaf de datum waarop uw apparaat in de Europese Economische Ruimte op de markt is gebracht. .

Ga voor meer technische specificaties over de reparateur en om vervangende onderdelen te bestellen naar:

<https://www.schneiderconsumer.com>

## VERWIJDERING



De Europese richtlijn 2012/19 / EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) vereist dat gebruikte huishoudelijke apparaten niet bij het normale huisvuil terechtkomen. 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 dienen contact op te nemen 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 DISEÑADO PARA USO DOMÉSTICO ÚNICAMENTE!**

Lea atentamente todas las instrucciones antes del primer uso y guárdelas para futuras consultas..

## **INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES**

### **RECOMENDACIONES:**

Este dispositivo está diseñado para su uso en aplicaciones domésticas.

Este dispositivo puede ser utilizado por niños de 8 años o más, así como por personas con capacidades físicas, sensoriales y mentales reducidas, o por personas sin experiencia o conocimientos, si han recibido supervisión o instrucciones previas sobre el uso seguro del dispositivo y comprender los peligros involucrados. Los niños no deben jugar con el dispositivo. Los niños no deben realizar la limpieza y el mantenimiento de rutina del usuario sin supervisión.



Para el estándar IEC: este dispositivo no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o por personas sin experiencia o conocimiento, a menos que sean estos están supervisados o han recibido instrucciones previas para el uso del dispositivo, a través de un responsable de su seguridad.

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

Para evitar peligros, haga que el fabricante, un agente autorizado o una persona calificada reemplace el cable de alimentación dañado.

No almacene sustancias explosivas como latas de aerosol que contengan propulsores inflamables en este aparato.

**ADVERTENCIA: Riesgo  
fuego / materiales inflamables.**

**ADVERTENCIA:** Mantenga las aberturas de ventilación internas y externas libres de obstrucciones.

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

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

**ADVERTENCIA:** No utilice aparatos eléctricos dentro de los compartimentos de almacenamiento de alimentos del aparato, a menos que cumplan con las recomendaciones del fabricante.

Deseche el dispositivo de acuerdo con las normativas locales, ya que utiliza gases inflamables.

**ADVERTENCIA:** Deseche el dispositivo de acuerdo con las regulaciones locales, ya que utiliza gas explosivo inflamable y refrigerante.

No use cables de extensión o adaptadores (de dos clavijas) que no estén conectados a tierra

**PELIGRO:** Riesgo de encarcelamiento de niños.  
Antes de tirar su viejo congelador o congelador:

- Quita las puertas
- Deje los estantes en su lugar para que los niños no puedan entrar fácilmente. El congelador debe desconectarse de la fuente de alimentación antes de intentar instalar cualquier accesorio.

El material refrigerante y el ciclopentano utilizados para el frigorífico son inflamables. Por tanto, cuando se deseche el frigorífico, deberá mantenerse alejado de cualquier fuente de calor y ser recogido por una empresa recuperadora especializada con la correspondiente titulación, y no eliminarse por combustión, para evitar cualquier daño al producto, medio ambiente u otros daños.

## Advertencias de electricidad

- No tire del cable de alimentación cuando retire el enchufe del refrigerador. Sujete firmemente el enchufe y desconéctelo directamente del tomacorriente.
- Para garantizar un uso seguro seguridad, no dañe el cable de alimentación ni lo utilice cuando esté dañado o desgastado.
- Use una salida dedicada y esto no debe compartirse con otros dispositivos eléctricos.
- El cable de alimentación debe estar firmemente en contacto con la toma de corriente, de lo contrario pueden producirse incendios.
- Asegúrese de que el electrodo de tierra de la toma de una línea de tierra confiable.
- Cierre la válvula de gas con fugas. Abra puertas y ventanas si hay fugas de gas inflamable.
- No desenchufe el frigorífico u otros aparatos eléctricos, ya que

una chispa podría provocar un incendio.

- No utilice aparatos eléctricos dentro de los compartimentos de almacenamiento. almacenamiento de electrodomésticos, a menos que cumplan con las recomendaciones del fabricante.

## Advertencias sobre el uso

- No desmonte ni reconstruya no el frigorífico de forma arbitraria, ni dañar el circuito frigorífico; El mantenimiento del aparato debe ser realizado por un especialista.
- El cable de alimentación dañado debe ser reemplazado por el fabricante, su departamento de mantenimiento o los profesionales correspondientes para evitar cualquier peligro.
- Los espacios entre las puertas del frigorífico y el cuerpo del el congelador son débiles. No ponga la mano sobre él para evitar pellizcarse el dedo. Cierre con cuidado la puerta del frigorífico para evitar cualquier objeto que caiga.

- No saque ningún alimento o recipiente del compartimento del congelador cuando el frigorífico esté en funcionamiento, especialmente los recipientes de metal para evitar la congelación.
- No permita que ningún niño entre o se suba al congelador, de lo contrario, podría ahogarse o caerse.
- No coloque objetos pesados encima del frigorífico, ya que pueden caerse al abrir la puerta y provocar lesiones accidentales.
- Desenchufar el enchufe en caso de corte de energía o para limpieza.

Nacido

No conecte el congelador a la fuente de alimentación dentro de los cinco minutos posteriores a su desconexión para evitar que el compresor se dañe en sucesivos arranques.

Advertencias de inversión

- No coloque objetos inflamables, explosivos, volátiles y altamente corrosivos en el

frigorífico para evitar daños en el aparato o riesgo de incendio.

- No coloque objetos inflamables cerca del frigorífico para evitar incendios.
- El frigorífico está destinado a uso doméstico, como almacenamiento de alimentos. No debe usarse para otros fines, como almacenar sangre, medicamentos o productos biológicos, etc.
- No guarde cerveza, beba
  - otros líquidos contenidos en botellas o recipientes cerrados en el compartimento congelador del frigorífico; de lo contrario, las botellas o recipientes cerrados pueden agrietarse debido a la congelación y dañarse.

## Advertencias energéticas

1. Los aparatos de refrigeración pueden no funcionar correctamente (riesgo de que el contenido se descongele o se caliente

del compartimento de alimentos congelados) cuando se utiliza durante un período prolongado de tiempo por debajo del límite del rango de temperatura fría para el que está diseñado el frigorífico.

2. Las bebidas carbonatadas no deben almacenarse en compartimentos o armarios del congelador, ni en compartimentos a. armarios de baja temperatura, y algunos productos, como los sorbetes, no deben consumirse demasiado fríos;
3. No se debe exceder el tiempo de almacenamiento recomendado por los fabricantes de productos alimenticios de cualquier tipo, especialmente para productos comerciales congelados, en congeladores, compartimentos o gabinetes congeladores o almacenamiento de productos congelados;



4. Se deben tomar precauciones para evitar un aumento excesivo de la temperatura de los alimentos congelados al descongelar la unidad de refrigeración, por ejemplo, envolviendo los alimentos congelados en varias capas de periódico.
5. El aumento de la temperatura de los alimentos congelados durante la descongelación, el mantenimiento o la limpieza manual puede acortar su vida útil.
6. Cuando las puertas o tapas estén provistas de cerraduras y llaves, las llaves deben mantenerse fuera del alcance de los niños y lejos del refrigerador para evitar el acceso de los niños.
7. Este aparato de refrigeración no está diseñado para su uso como aparato integrado.
8. Tiempo de almacenamiento recomendado para alimentos congelados en el congelador.

9. Estos tiempos varían según el tipo de comida. Los alimentos que congela se pueden almacenar de 1 a 12 meses (mínimo a -18 ° C).

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

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

Compruebe que la comida no se haya congelado todavía. Esto se debe a que los alimentos congelados que se han descongelado por completo no deben volver a congelarse; una vez descongelados, los alimentos deben consumirse rápidamente.

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

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

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

- La apertura prolongada de la puerta puede provocar un aumento significativo de la temperatura en los compartimentos del aparato.
- Limpiar periódicamente las superficies que puedan entrar en contacto con los alimentos y los sistemas de drenaje accesibles.
- Guarde la carne y el pescado crudos en recipientes adecuados en el frigorífico, para que no entren en contacto y no goteen sobre otros alimentos.

Los compartimentos de dos estrellas para productos congelados son adecuados para almacenar alimentos congelados, almacenar o hacer helados y para hacer cubitos de hielo.

- Los compartimentos de una, dos y tres estrellas no son adecuados para congelar alimentos frescos.
- Si el aparato de refrigeración se deja vacío durante períodos prolongados, apáguelo, descongele, limpie, seque y deje la puerta abierta para evitar el crecimiento de moho en el aparato.
- **ADVERTENCIA:** Al colocar el dispositivo, asegúrese de que el cable de alimentación no esté dañado.
- **ADVERTENCIA:** No conecte el dispositivo en un enchufe múltiple.
- Coloque el dispositivo contra una pared cuya distancia libre no supere los 75 mm y supere los 50 mm.



Apto para alimentos

## Refrigerante



Danger; risque d'incendie/  
matières inflammables

**Peligro; riesgo de incendio / materiales inflamables**

**ADVERTENCIA:** Durante el Coloque el dispositivo, asegúrese de que el cable de alimentación no esté atrapado o dañado.

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

El gas refrigerante contenido en el circuito de este dispositivo es isobutano (R 600a), un gas poco contaminante pero inflamable. Al transportar e instalar el aparato, tenga cuidado de no dañar ninguna parte del circuito de refrigeración.

## DESCRIPCIÓN DEL DISPOSITIVO

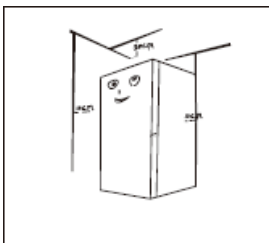
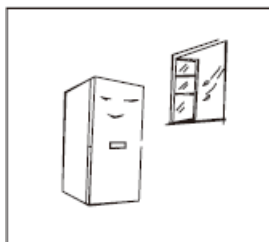
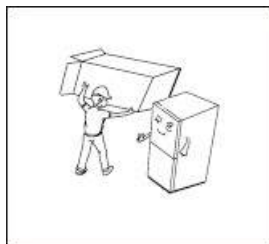
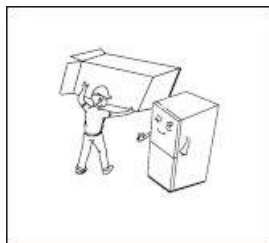


1. Luz LED
2. Estantes de cristal
3. Bandeja de cubitos de hielo
4. Estantería de cristal
5. Cajón de la nevera
6. Balcón
7. Pies de nivelación

❖ Esta ilustración es sólo para fines ilustrativos, el apéndice detallado puede diferir de la unidad real.

## COLOCACIÓN

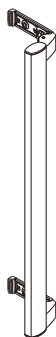
- Antes de usar, retire todos los materiales de embalaje, incluidos los parachoques inferiores, las almohadillas de espuma y las cintas adhesivas del interior del congelador; despegue la película protectora colocada en las puertas y el cuerpo del frigorífico.
- Manténgalo alejado del calor y la luz solar directa. No coloque el congelador en lugares húmedos para evitar la oxidación o reducir el efecto aislante.
- No rocíe ni lave el frigorífico, no coloque el frigorífico en lugares húmedos que puedan salpicar fácilmente con agua, para no alterar sus propiedades de aislamiento eléctrico.
- El frigorífico se coloca en una habitación interior bien ventilada; el suelo debe ser plano y fuerte (en caso de inestabilidad, gire la rueda de ajuste de nivelación hacia la izquierda o hacia la derecha).
- El espacio por encima del frigorífico debe ser superior a 30 cm y debe colocarse a más de 10 cm de una pared para facilitar la apertura y cierre, así como la disipación del calor.



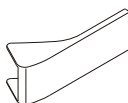
## Inverser la porte

**Outils requis :** Tournevis cruciforme, tournevis à lame plate, clé hexagonale.

- Asegúrese de que el aparato está desenchufado y vacío.
- Para retirar la puerta, es necesario inclinar el aparato hacia atrás. Colóquelo sobre una superficie dura para que no resbale mientras se cambia la puerta.
- Todas las piezas retiradas deben apartarse en un lugar seguro para la reinstalación de la puerta.
- No ponga la unidad en posición horizontal, ya que podría dañar el sistema de refrigeración.
- Es mejor que dos personas sostengan el aparato durante el montaje.



Asa ×1



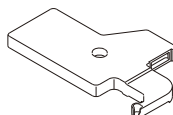
Tapa del asa ×2



Tornillo ×2

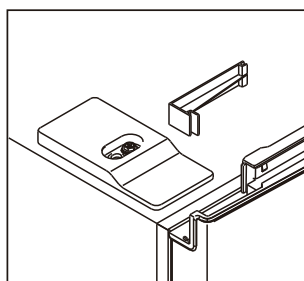
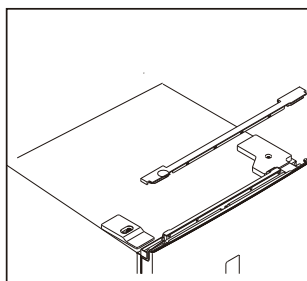


Ayuda a la izquierda-cerrar ×1



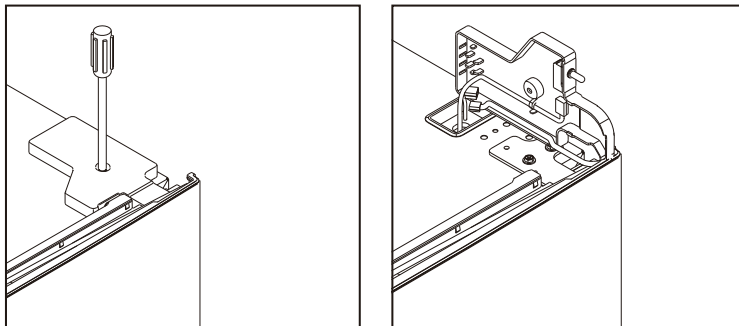
Ayuda a la izquierda-cerrar ×1

1. Retire las tapas superiores de la caja de cables.

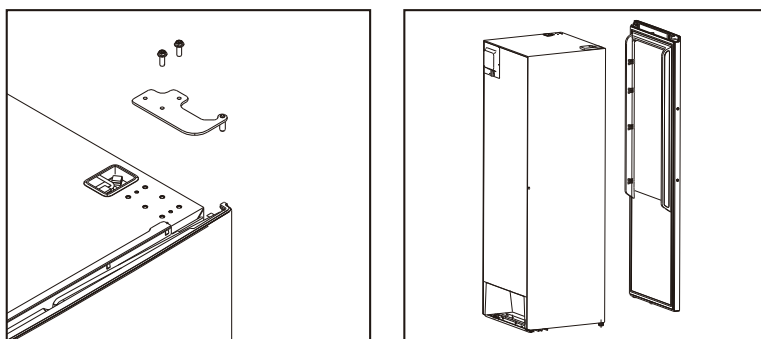




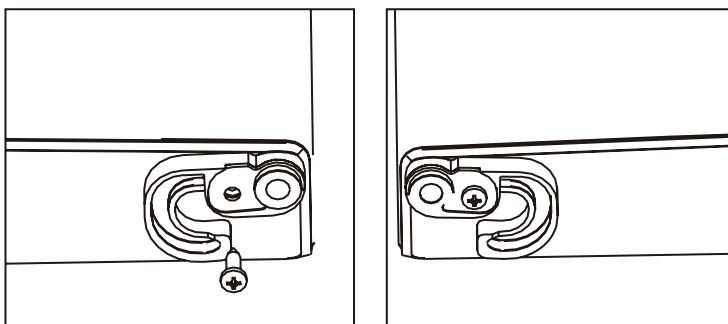
2. Desenrosque la tapa de la bisagra superior derecha y desconecte el interruptor de la puerta y los conectores de la pantalla.



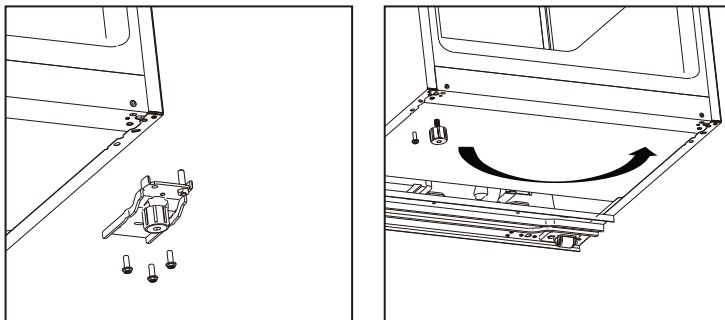
3. Desenrosque y retire la bisagra superior, y luego retire la puerta.



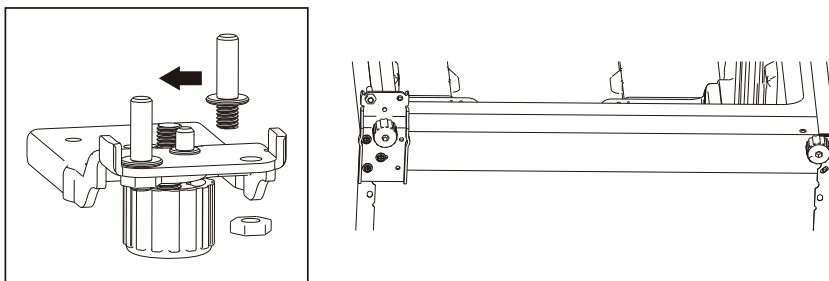
4. Retire el bloqueo auxiliar derecho, luego saque el bloqueo auxiliar izquierdo de la bolsa de accesorios e instálelo en el lado izquierdo.



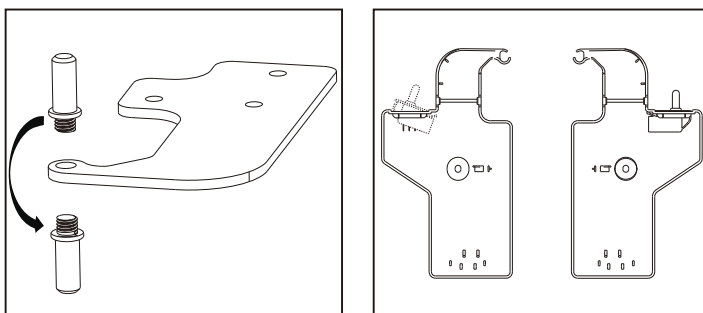
5. Desenrosque la bisagra inferior y retire el pie ajustable del lado izquierdo al derecho.



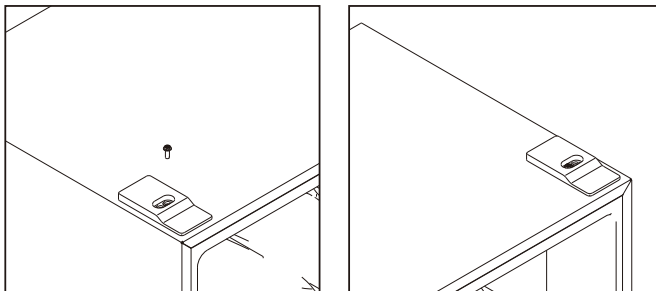
6. Desenrosque y mueva el pasador de la bisagra inferior del lado derecho al lado izquierdo, luego instale la bisagra inferior en el lado izquierdo de la unidad.



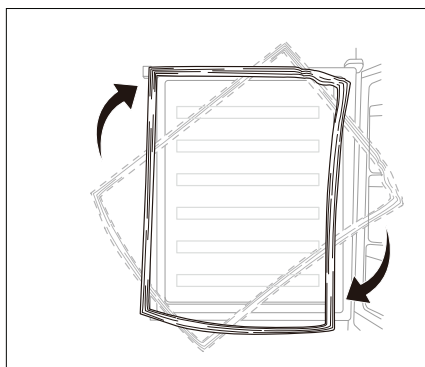
7. Desenrosque y mueva el pasador de la bisagra superior del lado inferior al lado superior. Retire el interruptor de la puerta de la cubierta de la bisagra derecha y vuelva a colocarlo en la cubierta de la bisagra izquierda que se encuentra en la bolsa de accesorios.



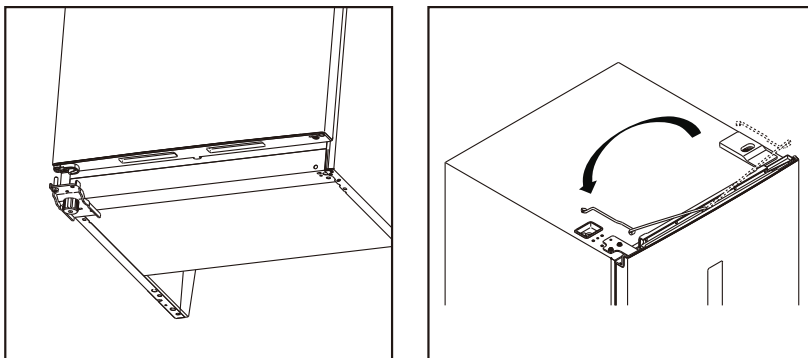
8. Desenrosque y mueva la cubierta decorativa superior del lado izquierdo, y luego instálela en el lado derecho.



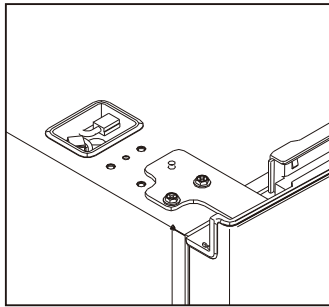
9. Retire las juntas de las puertas del frigorífico y del congelador y vuelva a colocarlas después de girarlas.



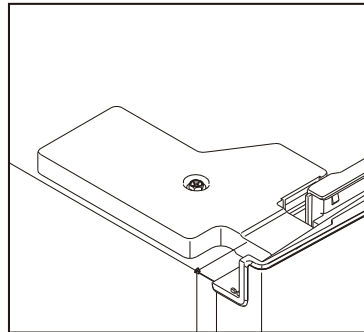
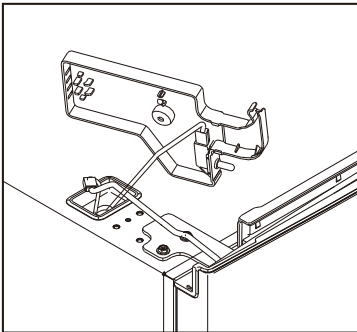
10. Instale la puerta, luego mueva los cables de conexión del lado derecho al lado izquierdo.



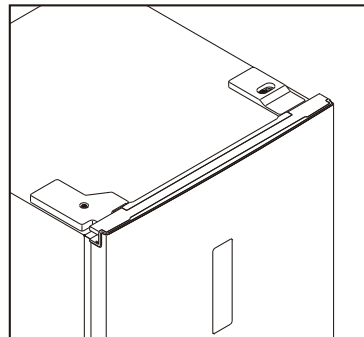
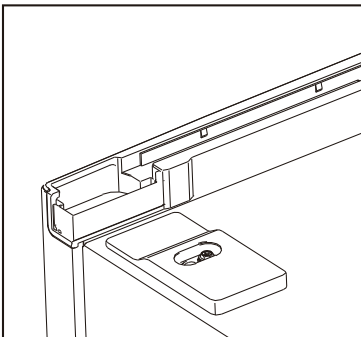
11. Instale la bisagra superior en el lado izquierdo, por favor, ajuste la bisagra superior ligeramente durante la instalación para asegurarse de que el sello está apretado.



12. Conecte el interruptor de la puerta y los conectores de la pantalla, e instale la cubierta de la bisagra superior izquierda.

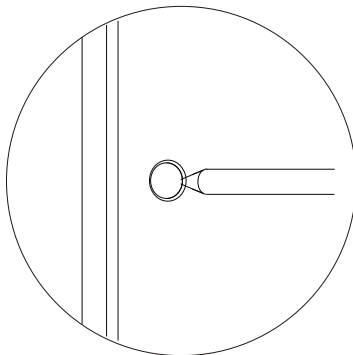


13. Instale las tapas de la caja de cables superior en el lado derecho.

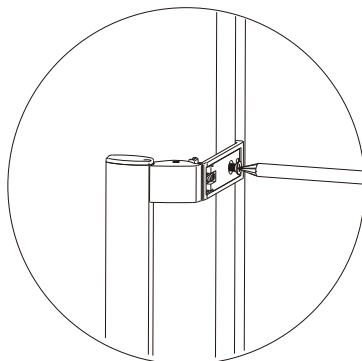


## Instalación de la manilla exterior de la puerta

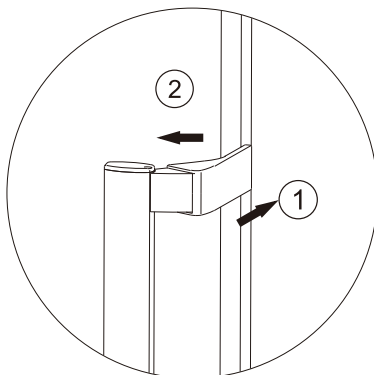
1. Retire las tapas de los agujeros de los tornillos.



2. Retire el tirador de apertura fácil que está colocado en el cajón de las verduras, e instálelo.

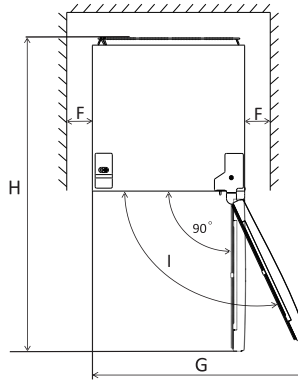
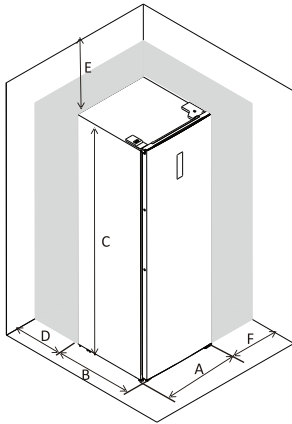


3. Instale las cubiertas de las asas de fácil apertura.



# Necesidad de espacio

- Mantenga un espacio suficiente para abrir la puerta.
- Mantenga un espacio de al menos 500 mm a cada lado.

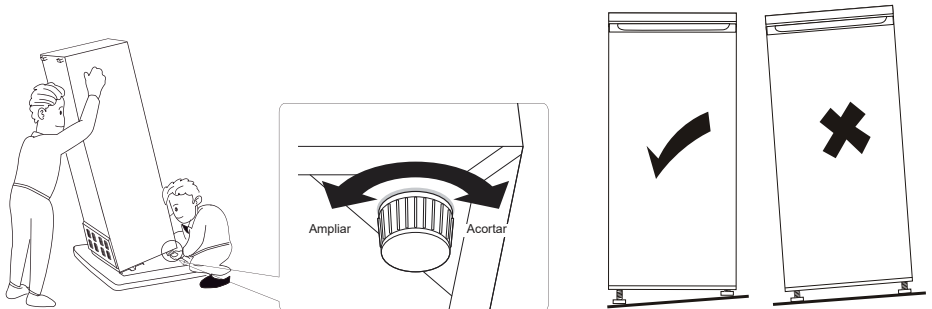


A	600 <sub>mm</sub>
B	650 <sub>mm</sub>
C	1850 <sub>mm</sub>
D	min=50
E	min=50
F	min=50
G	835 <sub>mm</sub>
H	1323 <sub>mm</sub>
I	115°

**Nota:** Este frigorífico no está diseñado para ser un aparato empotrado.

## Nivelación del frigorífico

Para ello, ajuste las dos patas de nivelación situadas en la parte delantera del aparato. Si el aparato no está bien nivelado, las puertas y las alineaciones de las juntas magnéticas no quedarán bien cubiertas.



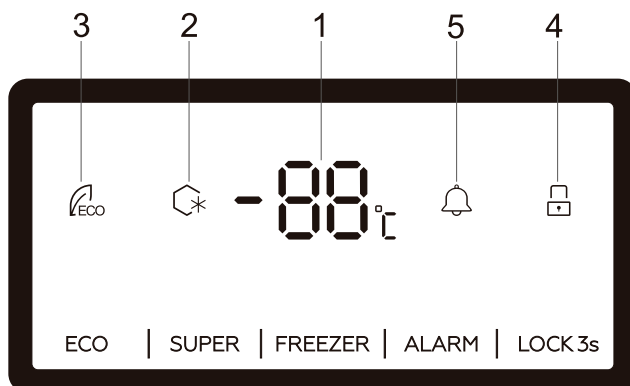
## **PUESTA EN MARCHA**

- Antes de la primera puesta en marcha, deje el frigorífico parado durante media hora antes de conectarlo a la red eléctrica.
- Antes de colocar los alimentos frescos o congelados, el frigorífico debe funcionar de 2 a 3 horas o más de 4 horas en verano cuando la temperatura ambiente es alta.
- Deje espacio suficiente para abrir las puertas y cajones con facilidad o según las instrucciones del distribuidor.

## **ASESORAMIENTO SOBRE AHORRO DE ENERGÍA**

- El dispositivo debe colocarse en la parte más fresca de la habitación, lejos de dispositivos generadores de calor o conductos de calefacción y de la luz solar directa.
- Deje que los alimentos calientes se enfríen a temperatura ambiente antes de colocarlos en el aparato. La sobrecarga del dispositivo obliga al compresor a funcionar durante más tiempo. Los alimentos que se congelan muy lentamente pueden perder calidad o echarse a perder.
- Asegúrese de envolver los alimentos correctamente y de secar los recipientes antes de colocarlos en el aparato. Esto ayuda a reducir la acumulación de escarcha dentro de la unidad.
- El contenedor de almacenamiento del aparato no debe cubrirse con papel de aluminio, papel encerado o toallas de papel. Los revestimientos interfieren con la circulación del aire frío, lo que hace que el dispositivo sea menos eficiente.
- Organice y etiquete los alimentos para reducir las aperturas de puertas y las búsquedas que consumen mucho tiempo. Retire todos los elementos que necesite a la vez y luego cierre la puerta lo antes posible.

## El panel de control



### Botones de control

**FREEZER:** Controla la temperatura del aparato

**SUPER:** Seleccionar y deseleccionar el modo super

**ECO:** Seleccionar y deseleccionar el modo ECO

**ALARMA:** Desactivar la alarma de la puerta

**BLOQUEO:** Bloqueo y desbloqueo de la pantalla

### Pantalla LED

1. Visualización de la temperatura actual
2. Icono del modo Super
3. Icono del modo ECO
4. Icono de bloqueo/desbloqueo
5. Icono de alarma

❖ Todos los botones sólo son válidos en el estado desbloqueado. Pitido corto después de cada pulsación de botón.

**FREEZER:** control de la temperatura del aparato disponible sólo para el modo definido por el usuario.

Pulsando consecutivamente el botón "**FREEZER**", la temperatura cambia de -14 C a -22 C, deje de pulsar y tras segundos de parpadeo, la temperatura queda fijada.



## Seleccionar y deseleccionar el modo SUPER

Pulse el botón "**SUPER**" para seleccionar el modo super. Tras segundos de parpadeo del icono de supermodo, se selecciona el supermodo. Cuando se selecciona el modo súper, el icono del modo súper se ilumina y la ventana de visualización muestra -2 C.. En el modo super, si se pulsa el botón **FREEZER**, el icono del modo super parpadea 3 veces, pero la temperatura del frigorífico no se puede modificar.

### Para salir del modo SUPER :

- Pulse el botón "SUPER" para deseleccionar el modo Super,
- 
- O después de 50 horas en modo Super sin ninguna operación, el frigorífico se apagará automáticamente y volverá al ajuste anterior.

**Advertencia:** En el modo Super, el ruido de la unidad puede ser ligeramente mayor que en el modo normal.

**ALARMA:** Supresión de la alarma de apertura

**ECO:** Si se pulsa brevemente el botón "**ALARM/ECO**" se cancela la alarma de apertura de puerta y la alarma de alta temperatura. Pulse el botón "**ALARMA/ECO**" durante 3 segundos para seleccionar el modo ECO. Cuando el icono del modo ECO parpadea durante segundos, se selecciona el modo ECO.



Cuando se selecciona el modo ECO, el icono del modo ECO se iluminará y la ventana de la pantalla mostrará diferentes temperaturas preestablecidas, dependiendo de la temperatura ambiente ( $T_a$ ) del lugar, como se muestra a continuación.

Temperatura ambiente ( $T_a$ )	$T_a \leq 13^\circ\text{C}$	$14^\circ\text{C} < T_a \leq 20^\circ\text{C}$	$21^\circ\text{C} < T_a \leq 27^\circ\text{C}$	$28^\circ\text{C} < T_a \leq 34^\circ\text{C}$	$T_a > 35^\circ\text{C}$
Temperatura preestablecida	-18°C	-18°C	-18°C	-16°C	-15°C

En el modo ECO, el botón "**FREEZER**" está desactivado.

Pulse la tecla "**ALARMA/ECO**" durante 3 segundos para desactivar el modo ECO.

## LOCK: Bloqueo y desbloqueo

- Pulse el botón "LOCK" durante 3 segundos para bloquear el panel de control, entonces el icono de bloqueo/desbloqueo será " ".
- En el estado de bloqueo, pulse cualquier botón, el icono de bloqueo/desbloqueo parpadeará 3 veces.
- Pulse el botón "LOCK" durante 3 segundos para desbloquear el panel de control, entonces el icono de bloqueo/desbloqueo será " ".
- En el estado desbloqueado, todos los botones están disponibles.
- Si no se realiza ninguna operación en 2 segundos, el panel de control se bloquea automáticamente.

## Alarma de apertura de puertas

1. Si la puerta sigue abierta durante 90 segundos, sonará la alarma de puerta abierta.
2. Cierre la puerta para que deje de sonar la alarma de apertura de puerta. O pulse brevemente el botón "**ALARMA/ECO**" para borrar la alarma de apertura de puerta.

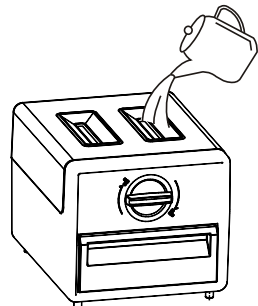
## Alarma de alta temperatura

1. Si se detecta una temperatura interna elevada en la unidad, la alarma de alta temperatura suena y la temperatura detectada se muestra alternativamente en la ventana de visualización.
2. Pulse brevemente el botón "**ALARMA/ECO**" para detener la alarma.
3. La indicación de alta temperatura desaparecerá automáticamente si la temperatura detectada vuelve a ser normal.

## Bandeja de cubitos de hielo

Llene la bandeja de cubitos de hielo con 3/4 de agua fría.

Cuando los cubos de hielo estén listos, gire el mando frontal de la máquina de hielo en el sentido de las agujas del reloj, y los cubos de hielo se extraerán fácilmente de la bandeja de hielo.



# MANTENIMIENTO Y SERVICIO DEL APARATO

## Limpieza general

- El polvo detrás del congelador y en el piso debe limpiarse a tiempo para mejorar el efecto de enfriamiento y ahorrar energía. El interior del frigorífico debe limpiarse con regularidad para evitar olores. Sugerimos toallas suaves o una esponja empapada en agua y detergentes neutros no corrosivos para la limpieza. Solo debe limpiar el congelador con agua limpia y un paño seco. Abra la puerta para permitir un secado natural antes de encender la unidad.
- No utilice cepillos duros, bolas de limpieza de acero, cepillos de alambre, abrasivos como pasta de dientes, disolventes orgánicos (como alcohol, acetona, aceite de plátano, etc.), agua hirviendo, productos ácidos o alcalinos para limpiar el frigorífico, ya que esto podría dañarlo su superficie e interior.
- No aclarar con agua para no alterar las propiedades de aislamiento eléctrico.



Desenchufe el frigorífico para descongelarlo y limpiarlo.

## Deshielo

- El frigorífico está diseñado según el principio de refrigeración por aire y, por lo tanto, tiene una función de descongelación automática. La escarcha formada por el cambio de estación o temperatura también puede eliminarse manualmente desconectando el dispositivo de la fuente de alimentación o limpiándolo con un paño seco.

## Fuera de servicio

- Corte de energía: En caso de corte de energía, incluso en verano, los alimentos dentro del aparato se pueden almacenar durante varias horas. Durante los cortes de energía, se deben reducir los tiempos de apertura de las puertas y no se debe introducir ningún producto fresco en el aparato.
- Sin uso durante un período prolongado: el aparato debe desenchufarse y limpiarse, luego las puertas deben dejarse abiertas para evitar olores.
- Traslado: Antes de trasladar el frigorífico, retire todos los objetos del interior, asegure las mamparas de cristal, el cajón de verduras, los cajones del compartimento del congelador, etc., con cinta adhesiva y apriete las patas niveladoras. Cierre las puertas y péguelas con cinta adhesiva.

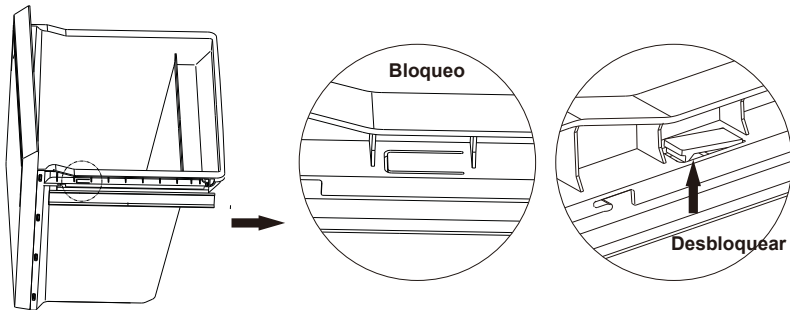
Mientras se mueve, el dispositivo no debe colocarse boca abajo u horizontalmente ni agitarse la inclinación durante el movimiento no debe superar los 4°.



El dispositivo debería funcionar de forma continua después de encenderlo. Como regla general, no se debe interrumpir el funcionamiento del dispositivo, de lo contrario su vida útil puede verse afectada.

## Retire el cajón inferior

1. Tire del cajón inferior hasta la posición de parada.
2. Empuje hacia arriba los lazos elásticos de ambos lados del cajón inferior.
3. Saca el cajón de abajo.



## Descongelación

- El frigorífico está diseñado según el principio de refrigeración por aire y, por tanto, dispone de una función de descongelación automática. La escarcha formada por el cambio de estación o de temperatura también puede eliminarse manualmente desconectando el aparato de la red eléctrica o limpiándolo con un paño seco.

## PREGUNTAS FRECUENTES

Puede intentar resolver los siguientes problemas simples usted mismo. Si no se pueden solucionar, póngase en contacto con el servicio posventa.

Problema funcional	<p>Compruebe que el dispositivo esté conectado a la red o que el enchufe esté correctamente insertado</p> <p>Compruebe que el voltaje no sea demasiado bajo</p> <p>Compruebe que no haya corte de energía o que no se hayan disparado circuitos parciales</p>
Olor	<p>Los alimentos fragantes deben estar sellados</p> <p>Compruebe que no haya alimentos en mal estado</p> <p>Limpiar el interior del frigorífico</p>
Funcionamiento del compresor a largo plazo	<p>El funcionamiento prolongado del congelador es normal en verano cuando la temperatura ambiente es alta</p> <p>No es recomendable tener demasiados alimentos en el aparato al mismo tiempo. Estos deben enfriarse antes de ser colocados en el aparato.</p> <p>Las puertas se abren con demasiada frecuencia</p>
La luz no se enciende	<p>Verifique que el congelador esté enchufado a la fuente de alimentación y que la luz indicadora no esté dañada</p> <p>Haga que un especialista reemplace la luz</p>
Las puertas no se pueden cerrar correctamente	<p>La puerta está bloqueada por paquetes de comida. Ha guardado demasiada comida. El frigorífico está inclinado.</p>

<p>Ruido fuerte</p>	<p>Asegúrese de que el piso esté nivelado y que el congelador esté colocado en una posición estable. Compruebe que los accesorios estén colocados en los lugares correctos.</p>
<p>La junta de la puerta no es hermética.</p>	<p>Retire cualquier objeto extraño del sello de la puerta. Caliente el sello de la puerta, luego enfríelo para recuperar su forma (o use una secadora eléctrica o una toalla caliente para calentarlo).</p>
<p>El tanque de agua se está desbordando</p>	<p>Hay demasiada comida en el compartimento o la comida almacenada contiene demasiada agua, lo que provoca una descongelación grave.</p> <p>Las puertas no están bien cerradas, lo que provoca la formación de hielo debido a la entrada de aire y el aumento de la producción de agua resultante de la descongelación.</p>
<p>Caso caliente</p>	<p>Disipación de calor del condensador incorporado por la carcasa: esto es normal. Cuando la carcasa se calienta debido a la alta temperatura ambiente, al almacenar demasiada comida o al detener el compresor, proporcione suficiente ventilación para facilitar la disipación del calor.</p>
<p>Condensación superficial</p>	<p>La condensación en la superficie exterior y las juntas de las puertas del congelador es normal cuando la humedad ambiental es demasiado alta. Simplemente lave el condensado con una toalla limpia.</p>
<p>Ruido anormal</p>	<p>Zumbido: El compresor puede producir un zumbido durante el funcionamiento y el zumbido es fuerte, especialmente al arrancar o parar. Este fenómeno es normal.</p> <p>Agrietamiento: El refrigerante que circula dentro de la unidad puede causar un sonido de agrietamiento, lo cual es normal.</p>

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

La hoja de información del producto según el reglamento de la UE 2019/2016 El etiquetado energético de los aparatos de refrigeración se puede encontrar bajo la URL o el código QR indicado en la etiqueta energética

**SCCA274NFX** - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/490193>

**SCCA274NFDAX** - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/490210>

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

La etiqueta 1060/2010 / EU actual utiliza el sistema de etiquetado A +++ / D, que se ha vuelto menos efectivo. La escala mixta de la etiqueta con muchos "+" ya no es transparente y la mayoría de los productos ya se encuentran en las primeras 2 o 3 clases en la actualidad.

Por lo tanto, la Unión Europea ha revisado y optimizado la etiqueta en función de las necesidades del usuario. La nueva etiqueta energética 2019/2016 / EU solo contendrá las clases energéticas A a G. Los niveles de clase se actualizarán periódicamente.

## **EXCLUSIONES DE GARANTÍA:**

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

- 1) deterioro de la superficie debido al desgaste normal del producto;
- 2) defectos o deterioro debido al contacto del producto con alimentos o líquidos y debido a la corrosión causada por el óxido o la presencia de insectos;
- 3) cualquier incidente no autorizado, abuso, mal uso, modificación, desmontaje o reparación;
- 4) cualquier operación de mantenimiento incorrecta, uso que no esté de acuerdo con las instrucciones relativas al producto o conexión a un voltaje incorrecto;
- 5) cualquier uso de accesorios no suministrados o aprobados por el fabricante. La garantía quedará anulada si se quita la placa de identificación y / o el número de serie del producto.

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

Según los términos de la garantía del fabricante aplicable a la ubicación, el uso del Servicio de atención al cliente es gratuito. El período mínimo de garantía (garantía del fabricante para consumidores privados) en el Espacio Económico Europeo es de 2 años según los términos de garantía aplicables al lugar.

Las condiciones de la garantía no afectan ningún otro derecho o reclamo que usted tenga en virtud de las leyes locales.

La información detallada sobre el período de garantía y las condiciones de garantía en su país está disponible en el servicio al cliente, su distribuidor nuestro sitio web.

Las piezas de repuesto originales que funcionan de acuerdo con la Directiva de diseño ecológico correspondiente se pueden obtener del servicio de atención al cliente durante un período de al menos 4 años a partir de la fecha en que su dispositivo se comercializa en el Espacio Económico Europeo. .

Para obtener más especificaciones técnicas sobre el agente de reparación y solicitar piezas de repuesto, visite:

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




## DISPOSICIÓN



La Directiva europea 2012/19 / UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) exige que los electrodomésticos usados no se tiren al flujo normal de residuos municipales. Los dispositivos usados deben recolectarse por separado para optimizar la tasa de recuperación y reciclaje de los materiales de los que están hechos y reducir el impacto en la salud humana y el medio ambiente.

El símbolo del contenedor tachado se coloca en todos los productos para recordarle las obligaciones de la recogida selectiva. Los consumidores deben comunicarse con las autoridades locales o su distribuidor con respecto al procedimiento a seguir para la extracción de su dispositivo.

Información sobre el significado de la marca de conformidad 

El marcado CE indica que el producto cumple con los principales requisitos de las Directivas europeas 2014/3 / EU (Baja tensión), 2014/30 / EU (Compatibilidad electromagnética), 2011/6 / EU (Reducción del uso de determinadas sustancias peligrosas en EEE ).

**SCHNEIDER**