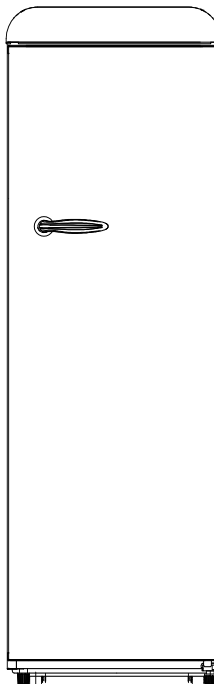


SCHNEIDER

RÉFRIGÉRATEUR KÜHLSCHRANK



CE

**SCCL329VR, SCCL329VB,
SCCL329VBL, SCCL329VCR**

Notice d'utilisation

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

Gebrauchsanweisung

Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie dieses Gerät verwenden. Bitte bewahren Sie diese Anweisungen zum späteren Nachschlagen auf.



CET APPAREIL EST DESTINE À 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

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

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

l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'elles comprennent les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'usager ne doivent pas être effectués par des enfants, sans surveillance.

2. Avant de brancher l'appareil, assurez-vous que la tension de la prise secteur à votre domicile correspond à celle montrée sur la plaque signalétique.
3. Ne pas endommager le circuit de refroidissement. Cet avertissement n'est valable que pour les appareils dont le circuit de refroidissement est accessible par l'utilisateur.
4. Assurez-vous que l'appareil est débranché avant tout nettoyage.
5. Pour nettoyer cet appareil, utiliser un chiffon humide ou bien un produit de nettoyage pour les vitres. N'employez jamais de détergent ou de dissolvant.
6. Quand le dégivrage a été effectué, ou quand le réfrigérateur cesse

d'être utilisé, nettoyer l'appareil pour empêcher la propagation d'odeur. Un surplus de gel peut affecter la réfrigération.

7. Il est recommandé d'utiliser cet appareil sans prolongateur électrique.
8. Afin d'assurer une bonne ventilation de l'appareil, indispensable pour son bon fonctionnement, il est recommandé d'avoir un dégagement (ou espace) minimum de 10mm sur les côtés et à l'arrière et 20mm sur le dessus.
9. Ne pas placer de boisson ou plat chaud dans l'appareil.
10. Afin d'économiser la consommation d'électricité, garder la circulation de l'air autour de l'appareil et jeter les emballages des aliments avant de les mettre dans le réfrigérateur dès que cela est possible.
11. Ne pas y entreposer de matière toxique comme de l'éther, le méthanol, l'essence, etc., qui sont volatiles et peuvent brûler ou exploser.

12. Ne pas placer de matières inflammables dans le réfrigérateur à moins qu'elles aient été autorisées par le fabricant.
13. Refermez la porte après utilisation afin d'éviter les pertes de température.
14. Ce produit ne doit pas être utilisé à l'extérieur et ne doit pas être exposé à la pluie.
15. L'appareil doit être placé sur une surface plane et stable.
16. L'appareil doit être placé de façon à ce que la prise de courant soit facilement accessible.
17. Ne pas poser d'objet lourd sur le réfrigérateur et ne pas le mouiller.
18. Pour éviter tout risque d'électrocution n'utilisez jamais cet appareil avec les mains humides ou pieds nus sur une surface humide.
19. Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur ou dans un endroit humide.
20. Ne pas déplacer l'appareil quand il est rempli afin d'éviter le basculement.

21. Le câble d'alimentation doit être branché sur une prise de terre. Ne tirez jamais sur le câble pour débrancher l'appareil, saisissez la fiche et tirez-la de la prise de courant.
22. Ne soulevez jamais l'appareil par le câble d'alimentation.
23. Maintenez le câble d'alimentation loin des surfaces chauffantes.
24. Ne pas essayer de réparer, régler ou remplacer vous-même des pièces de cet appareil. En cas de dysfonctionnement, contacter le service après-vente.
25. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
26. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
27. Il est recommandé d'examiner régulièrement le câble

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

28. L'appareil est équipé d'une prise de terre pour vous protéger d'éventuels risques électriques et doit être branché sur un socle de prise de courant comportant un contact de terre.
29. Les appareils ne sont pas destinés à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé.
30. **MISE EN GARDE :**
Maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil, dans sa partie extérieure ou dans sa structure d'encastrement.
31. **MISE EN GARDE :** Ne pas endommager le circuit de réfrigération.
32. **MISE EN GARDE :** Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer le

processus de dégivrage, autres que ceux recommandés par le fabricant.

33. **MISE EN GARDE** : Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur du compartiment de stockage des denrées, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.
34. Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques.
35. **AVERTISSEMENT** : Lors du positionnement de l'appareil, s'assurer que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.
36. **AVERTISSEMENT** : Ne pas placer de socles mobiles de prises multiples ni de blocs d'alimentation portables à l'arrière de l'appareil.
37. Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger des appareils de réfrigération.
38. 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.
- 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.

39. Placez l'appareil contre un mur dont la distance libre ne dépasse pas 75 mm et dépasse 50 mm.
40. Cet appareil de réfrigération n'est pas destiné à être utilisé comme un appareil encastré.
41. 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.
42. Vérifiez que les aliments n'ont pas déjà été congelés. En effet, les aliments congelés qui ont complètement décongelé ne doivent pas être recongelés.
Une fois décongelés, les aliments doivent être consommés rapidement.

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

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

Seul un technicien habilité peut changer la lampe en cas de panne.



Convient pour aliments

Frigorigène



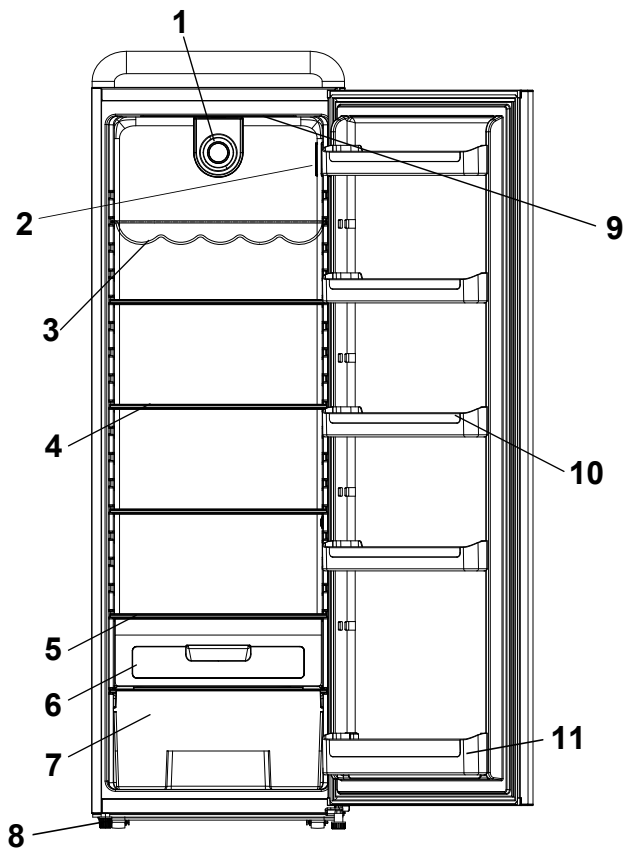
Danger ; risque d'incendie/
matières inflammables

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

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

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

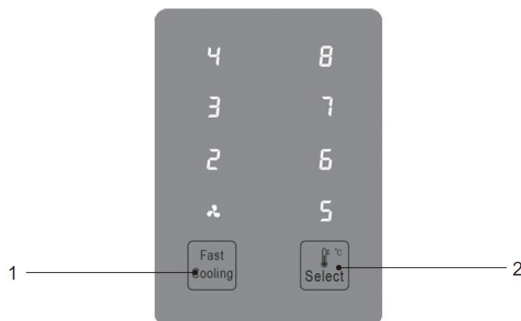
DESCRIPTION DE L'APPAREIL



1. Ventilateur
2. Section de gestion de la température
3. Clayette bouteilles
4. Clayettes
5. Couvercle du bac à légumes
6. Bac à légumes
7. Bac à légumes
8. Pied reglable
9. Eclairage LED plafonnier
10. Balconnet
11. Porte-bouteilles

CONTRÔLE DE TEMPÉRATURE

Panneau de contrôle



L'affichage comporte deux boutons (voir l'image ci-dessus) :

1. Bouton de refroidissement rapide
2. Bouton de sélection de température

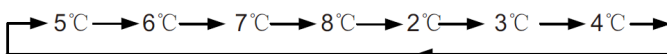
- Avant de commencer à utiliser cet appareil et en vue d'obtenir des performances optimales, veuillez lire les instructions concernant l'affichage. Lorsque vous allumez l'appareil pour la première fois, les icônes du panneau commenceront à s'éclairer.
- Lorsque le produit est branché, l'écran s'allume pendant 3 secondes en émettant une longue tonalité. Vous entendrez une tonalité brève chaque fois que vous appuyez vraiment sur un bouton.

SELECTION DE LA TEMPÉRATURE



Dans sa configuration initiale, le panneau d'affichage indique 5°C . La température intérieure peut être réglée entre 2 et 8 degrés.

La température sera réglée au bout de 5 secondes (l'icône s'arrêtera de clignoter).



REFROIDISSEMENT RAPIDE



Avec cette fonction, vous pouvez refroidir vos aliments beaucoup plus rapidement, en les gardant frais plus longtemps. Appuyez sur le bouton « fast cooling » pour activer le mode de refroidissement rapide. En mode de réglage de la température, appuyez sur le bouton de Fast Cooling pour passer dans ce mode. L'affichage indique «  », la durée de fonctionnement pour ce mode est de 3 heures. Au bout de 3 heures, le mode de refroidissement rapide s'arrête automatiquement, la température revient à la valeur réglée avant l'activation du mode de refroidissement rapide.

TRANSPORT ET MISE EN ROUTE

Lors du transport, prenez l'appareil par la base et inclinez-le doucement jusqu'à 45° maximum. Ne soulevez jamais l'appareil par la poignée de porte. Ne mettez pas l'appareil à l'envers ni à l'horizontale. Poussez le réfrigérateur sur les pieds à roulettes afin de le déplacer.

INSTALLATION

Installez le réfrigérateur sur une surface plane et stable afin d'éviter le bruit et les vibrations éventuels de l'appareil.

Le réfrigérateur doit être placé de façon à ce que la prise de courant soit facilement accessible.

Choisissez un endroit sec et bien aéré. Laissez un espace de 10mm minimum tout autour du réfrigérateur et 20mm sur le dessus.

N'installez pas le réfrigérateur dans une atmosphère corrosive.

Attendre 12 à 24 heures avant de brancher l'appareil.

ATTENTION !

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

Classe	Symbol	Température ambiante moyenne °C
tempérée élargie	SN	de + 10 à + 32
tempérée	N	de + 16 à + 32
subtropicale	ST	de + 16 à + 38
Tropicale	T	de + 16 à + 43

LIEU

L'appareil doit être installé loin des sources de chaleur telles que les radiateurs, les chaudières, les rayons directs du soleil, etc.

Veillez à ce que l'air puisse circuler librement à l'arrière de l'armoire. Pour assurer un rendement optimal, si l'appareil est placé sous une unité murale en surplomb, la distance minimale entre le haut de la cabine et l'unité murale doit être d'au moins 100 mm.

Dans l'idéal, l'appareil ne doit pas être placé sous une unité murale en saillie. La mise à niveau précise est assurée par un ou plusieurs pieds réglables à la base de l'armoire.

Pour les appareils frigorifiques avec une classe climatique :

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

UTILISATION

Avant la première utilisation, nettoyez tous les éléments du réfrigérateur avec un chiffon doux imbibé dans de l'eau tiède et un détergent doux. Rincez-les soigneusement avec de l'eau propre et séchez-les avec un chiffon sec.

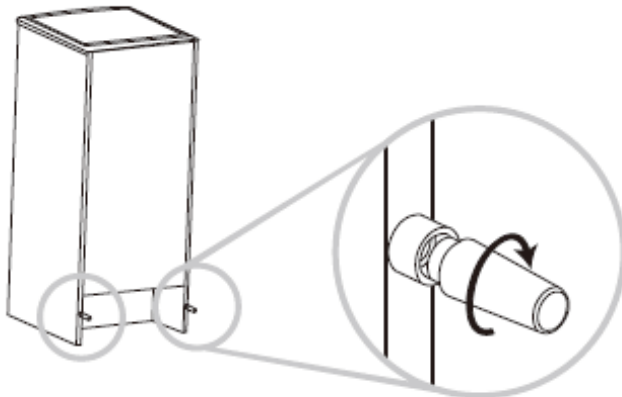
Remarque : Les parties électriques du réfrigérateur peuvent être nettoyées uniquement avec un chiffon sec.

Placez le bouton du thermostat sur la position «3», puis allumez l'appareil. Le compresseur fonctionne et la lumière intérieure du réfrigérateur s'allume.

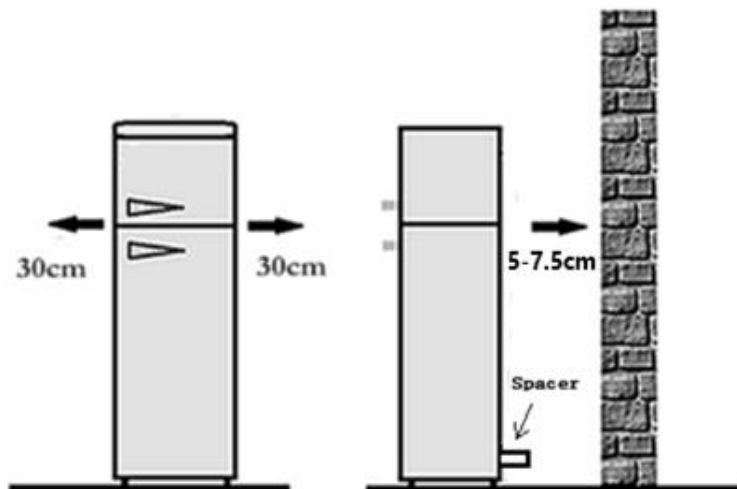
Fermez la porte. Après 30 minutes, si la température dans le réfrigérateur descend de façon significative, cela montre que le système de réfrigération fonctionne correctement. Lorsque le réfrigérateur fonctionne depuis un certain temps, la température s'ajuste au réglage effectué à condition de ne pas laisser la porte ouverte trop longtemps.

Si les étapes ci-dessus ont été effectuées avec succès, les opérations de mise en place sont terminées. Le réfrigérateur fonctionne normalement.

L'appareil est fourni avec deux embouts en plastique (dans le sac en plastique du manuel d'utilisation). Après l'installation de ces embouts, l'appareil ne peut plus être poussé contre le mur pour assurer une ventilation adéquate. Insérez les embouts dans les ouvertures correspondantes à l'arrière de l'appareil, puis vissez-les.



Placez l'appareil contre un mur avec une distance libre ne dépassant pas 50-75mm



ZONE LA PLUS FROIDE DU REFRIGERATEUR

Ce symbole ci-dessous indique l'emplacement de la zone la plus froide dans votre réfrigérateur. Cette zone est délimitée près du ventilateur, et en haut par le symbole ou bien par la clayette positionnée à la même hauteur.



Afin de garantir les températures dans cette zone, veillez à ne pas modifier le positionnement de cette clayette.

Installation de l'indicateur de température

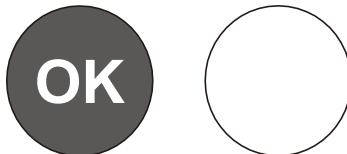
Pour vous aider à bien régler votre réfrigérateur, celui-ci est équipé d'un indicateur de température (livré dans le sachet de la notice) qui permettra de contrôler la température moyenne dans la zone la plus froide.

AVERTISSEMENT : Cet indicateur est seulement prévu pour être utilisé avec votre réfrigérateur. Veillez à ne pas l'utiliser dans un autre réfrigérateur (en effet, la zone la plus froide n'est pas identique), ou pour une autre utilisation.

Vérification de la température dans la zone la plus froide

Une fois que l'installation de l'indicateur de température est réalisée, vous pourrez vérifier régulièrement que la température de la zone la plus froide est correcte. Le cas échéant, ajustez le thermostat en conséquence comme indiqué précédemment. La température intérieure du réfrigérateur est influencée par plusieurs facteurs tels que la température ambiante de la pièce, la quantité d'aliments stockés et la fréquence d'ouverture de la porte. Prenez ces facteurs en compte lors du réglage de la température.

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



Si "OK" n'apparaît pas, cela signifie que la température est trop élevée. Réglez le thermostat sur une position supérieure. Attendez au moins 12 heures avant de réajuster le thermostat. Après le chargement des denrées fraîches dans l'appareil ou après les ouvertures répétées (ou ouverture prolongée) de la porte, il est normal que l'inscription « OK » n'apparaisse pas dans l'indicateur de température.

CONSERVATION DES ALIMENTS

- Comment utiliser le compartiment de congélation ?

Placez les aliments frais tels que le poisson, la viande dans le compartiment de congélation afin de préserver leurs goûts et leurs nutriments.

Emballez les aliments qui doivent être congelés dans une feuille d'aluminium ou dans des boîtes en plastique hermétiques.

Ne mettez pas des aliments frais en contact direct avec d'autres aliments déjà congelés.

Si vous achetez des aliments surgelés, veuillez à les conserver dans le compartiment de congélation le plus vite possible.

Ne recongelez jamais un produit décongelé.

- Comment utiliser le compartiment de réfrigération ?
Les œufs et les bouteilles doivent être placés dans les emplacements réservés à cet effet.
Les légumes et les fruits doivent être mis dans le bac à légumes.
Les bocaux doivent être placés dans les balconnets de la porte du réfrigérateur.
Autres aliments périssables ou qui peuvent dégager une mauvaise odeur dans le réfrigérateur, doivent être emballés séparément.
- Mise en place des aliments
Veillez à ne pas placer excessivement des aliments dans le réfrigérateur. Les aliments doivent être enveloppés séparément dans une feuille d'aluminium ou dans les boîtes en plastique hermétiques.
Afin d'économiser la consommation énergétique, ne placez pas les aliments chauds dans le réfrigérateur.
Attendez jusqu'à ce qu'ils soient bien refroidis avant de les conserver.
Ne placez jamais de légumes ou de fruits dans le compartiment de congélation.

DEGIVRAGE

Lorsque l'appareil fonctionne depuis une longue période, la surface inférieure du compartiment de congélation peut se couvrir d'une pellicule de givre. Cela entraîne une augmentation de la consommation électrique et diminue l'efficacité de votre appareil. Votre compartiment de congélation doit être dégivré une fois par mois.

Lors du dégivrage, débranchez l'appareil, ouvrez la porte et retirez tous les aliments. Puis stockez les aliments dans un endroit frais. Utilisez un grattoir en plastique pour retirer le givre. Puis essuyez le compartiment de congélation avec un chiffon doux et sec.

Remarque : N'utilisez jamais d'ustensile métallique pour dégivrer le compartiment de congélation afin de ne pas l'endommager.

AVERTISSEMENT : N'utilisez pas d'appareil mécanique ou d'autre façon pour accélérer le dégivrage autre que ceux recommandés par le fabricant.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- L'appareil devrait être nettoyé au moins une fois par mois.
- Avant le nettoyage, veillez à éteindre et débrancher l'appareil.
- Retirez tous les accessoires. Lavez-les à l'eau tiède additionnée d'un détergent doux (produit vaisselle par exemple), rincez à l'eau javellisée et séchez soigneusement.
- Essuyez l'intérieur et l'extérieur du réfrigérateur avec un chiffon humide et doux.
- Si l'appareil est trop sale, nettoyez-le avec un chiffon doux trempé d'un peu de détergent doux, rincez l'appareil soigneusement et séchez-le avec un chiffon doux.

Si vous devez partir en vacances ou ne pas utiliser l'appareil pendant une longue période, veuillez procéder comme suit :

- Eteignez l'appareil et débranchez-le de la prise de courant.
- Retirez tous les aliments.
- Nettoyez et séchez l'intérieur de l'appareil en suivant les instructions susmentionnées.
- Laissez la porte de l'appareil ouverte afin d'éviter toute mauvaise odeur.

Nettoyage

Avant le nettoyage, veillez à éteindre et débrancher l'appareil.

Utilisez un chiffon doux trempé de l'eau ou de détergent non abrasif pour nettoyer l'appareil. Puis retirez l'humidité avec un chiffon doux et sec.

Pensez à nettoyer le bac de récupération de l'eau situé à l'arrière, au-dessus du couvercle en verre.

DEPANNAGE

Symptôme	Raison	Solution
L'appareil ne fonctionne pas	Pas d'alimentation électrique	Assurez-vous que l'appareil est bien branché et que la prise murale fonctionne normalement
	Le fusible à sauté.	Remplacez le fusible
L'appareil fait beaucoup de bruit	L'appareil n'est pas parallèle au sol. L'appareil est trop proche du mur ou les accessoires intérieurs du réfrigérateur sont mal placés.	Stabilisez la base du réfrigérateur en réglant la position des pieds. Eloignez l'appareil du mur. Placez correctement les accessoires intérieurs du réfrigérateur.
L'appareil n'atteint pas la température désirée.	La porte est ouverte trop souvent ou à été laissée ouverte longtemps.	Fermez la porte et ne l'ouvrez pas trop fréquemment.
	Le réfrigérateur est trop proche du mur.	Eloignez l'appareil du mur pour assurer une bonne.
	Le réfrigérateur est trop plein.	Retirez des aliments de l'appareil.
	La température est mal réglée.	Tournez le bouton du thermostat sur le position «3 » ou plus.
L'appareil dégage de mauvaises odeurs.	Des aliments ont pérîmé à l'intérieur du réfrigérateur.	Jetez les aliments périmés et emballiez les autres aliments.
	L'intérieur de l'appareil à besoin d'être nettoyé.	Nettoyez l'intérieur de l'appareil.

Si votre appareil montre d'autres symptômes que ceux décrit ci-dessus, veuillez appeler le service après-vente agréé du magasin ou le revendeur.

Si votre appareil montre d'autres symptômes que ceux décrit ci-dessus, veuillez appeler le service après-vente agréé du magasin ou le revendeur.

Les symptômes suivants ne sont pas de pannes :

1. Le bruit du liquide réfrigérant qui circule dans les tuyaux peut être entendu, cela est normal.
2. L'humidité sur la surface extérieure de l'appareil durant les saisons humides n'est pas un problème, il suffit de passer un chiffon doux et sec sur les surfaces.
3. Le compresseur et le condenseur peuvent chauffer davantage durant les périodes de forte chaleur.
4. Le cadre de la porte est un peu chaud, cela signifie que le condenseur fonctionne pour évacuer l'humidité de l'air.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

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

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

SCCL329VR - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/573587>

SCCL329VB - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/503744>

SCCL329VBL - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/523658>

SCCL329VCR - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/573629>

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>

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).

Service après-vente

Pour une intervention technique en raison d'un dysfonctionnement, contactez-nous au 01 48 12 93 34. Pour obtenir les informations sur les produits ou le commandant des pièces détaillées, veuillez appeler le 01 61 44 02 70 et choisir l'option appropriée.

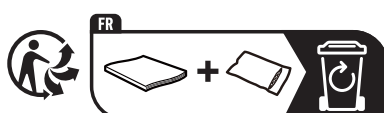
Pièces détachées et accessoires

Les pièces détachées et accessoires pour votre appareil sont disponibles sur notre site dédié www.expercare.fr

Lorsque vous commandez des pièces, merci d'indiquer le modèle de votre appareil.



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



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

Bitte lesen Sie die folgenden Betriebsanweisungen sorgfältig durch, bevor Sie Ihr neues Gerät anschließen. Sie enthalten wichtige Informationen zur Sicherheit, zur Verwendung, Installation und zum ordnungsgemäßen Betrieb Ihres Geräts. Bitte bewahren Sie diese Anweisungen zum späteren Nachschlagen auf.

1. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistiger Leistungsfähigkeit oder mangelnder Erfahrung und mangelndem Wissen verwendet werden, sofern sie unter Aufsicht gestellt wurden oder Anweisungen zur sicheren

Verwendung des Geräts erhalten haben Sie verstehen die Gefahren. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.

2. Stellen Sie vor dem Anschließen des Geräts sicher, dass die Spannung der Netzsteckdose in Ihrem Haus mit der auf dem Typenschild angegebenen übereinstimmt.
3. Den Kühlkreislauf nicht beschädigen. Diese Warnung gilt nur für Geräte, auf deren Kühlkreislauf der Benutzer zugreifen kann.
4. Stellen Sie vor dem Reinigen sicher, dass das Gerät vom Stromnetz getrennt ist.
5. Verwenden Sie zum Reinigen dieses Geräts ein feuchtes Tuch oder einen Glasreiniger. Verwenden Sie

niemals Reinigungsmittel oder Lösungsmittel.

6. Wenn das Abtauen durchgeführt wurde oder wenn der Kühlschrank nicht mehr benutzt wird, reinigen Sie das Gerät, um die Ausbreitung von Gerüchen zu verhindern. Zu viel Gel kann die Kühlung beeinträchtigen.
7. Es wird empfohlen, dieses Gerät ohne elektrische Verlängerung zu verwenden.
8. Um eine gute Belüftung des Geräts zu gewährleisten, die für die ordnungsgemäße Funktion unerlässlich ist, wird empfohlen, an den Seiten und hinten einen Mindestabstand (oder Abstand) von 10 mm und oben einen Abstand von 20 mm einzuhalten.
9. Stellen Sie keine warmen Speisen oder Getränke in das Gerät.
10. Um den Stromverbrauch zu senken, halten Sie die Luftzirkulation um das Gerät herum aufrecht und entsorgen Sie

Lebensmittelverpackungen, bevor Sie sie so schnell wie möglich in den Kühlschrank stellen.

11. Lagern Sie keine giftigen Materialien wie Äther, Methanol, Benzin usw., die flüchtig sind und verbrennen oder explodieren können.
12. Stellen Sie keine brennbaren Materialien in den Kühlschrank, es sei denn, sie wurden vom Hersteller genehmigt.
13. Schließen Sie die Tür nach Gebrauch, um Temperaturverluste zu vermeiden.
14. Dieses Produkt darf nicht im Freien verwendet werden und darf keinem Regen ausgesetzt werden.
15. Das Gerät muss auf einer ebenen und stabilen Oberfläche aufgestellt werden.
16. Das Gerät muss so aufgestellt werden, dass die Steckdose leicht zugänglich ist.
17. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf den Kühlschrank und machen Sie ihn nicht nass.

18. Verwenden Sie dieses Gerät niemals mit nassen Händen oder nackten Füßen auf einer nassen Oberfläche, um die Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden.
19. Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien oder an einem feuchten Ort.
20. Bewegen Sie das Gerät nicht, wenn es voll ist, um ein Umkippen zu vermeiden.
21. Das Netzkabel muss an eine geerdete Steckdose angeschlossen werden.
Ziehen Sie niemals am Kabel, um das Gerät zu trennen, fassen Sie den Stecker und ziehen Sie ihn aus der Steckdose.
22. Heben Sie das Gerät niemals am Netzkabel an.
23. Halten Sie das Netzkabel von erhitzten Oberflächen fern.
24. Versuchen Sie nicht, Teile dieses Geräts selbst zu reparieren, einzustellen oder auszutauschen. Im Falle einer Fehlfunktion wenden Sie sich an den Kundendienst.

25. Kinder sollten beachtet werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
26. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder von Personen mit ähnlicher Qualifikation ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.
27. Es wird empfohlen, das Netzkabel regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen zu überprüfen. Das Gerät sollte nicht verwendet werden, wenn das Kabel beschädigt ist.
28. Das Gerät ist mit einem geerdeten Stecker ausgestattet, um Sie vor elektrischen Risiken zu schützen, und muss an eine Steckdose mit Erdungskontakt angeschlossen werden.
29. Die Geräte dürfen nicht mit einem externen Timer oder einer separaten Fernbedienung betrieben werden.

30. VORSICHT: Halten Sie die Lüftungsöffnungen im Gehäuse des Geräts, im Außenteil oder in der eingebauten Struktur frei.
31. VORSICHT: Nicht beschädigen der Kühlkreislauf.
32. VORSICHT: Verwenden Sie keine mechanischen Geräte oder andere Mittel, um den Abtauvorgang zu beschleunigen, außer den vom Hersteller empfohlenen.
33. VORSICHT: Verwenden Sie keine Elektrogeräte im Lebensmittelfach, es sei denn, sie sind vom vom Hersteller empfohlenen Typ.
34. Dieses Gerät ist für den Einsatz in Haushaltsanwendungen vorgesehen.
35. WARNUNG: Stellen Sie beim Positionieren des Geräts sicher, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder beschädigt ist.
36. WARNUNG: Platzieren Sie keine mobilen Mehrfachsteckdosen oder tragbaren Netzteile auf der Rückseite des Geräts.

37. Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen Kühlgeräte be- und entladen.
38. Beachten Sie die folgenden Anweisungen, um eine Kontamination von Lebensmitteln zu vermeiden:
- Ein längeres Öffnen der Tür kann zu einem erheblichen Temperaturanstieg in den Abteilen des Geräts führen.
 - Reinigen Sie regelmäßig Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen können, und zugängliche Entwässerungssysteme.
 - Lagern Sie rohes Fleisch und Fisch in geeigneten Behältern im Kühlschrank, damit sie nicht in Kontakt kommen und nicht auf andere Lebensmittel tropfen.

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

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

40. Dieses Kühlgerät ist nicht zur Verwendung als Einbaugerät vorgesehen.
Empfohlene Lagerzeit für Tiefkühlkost im Gefrierschrank.

42. Wenn Sie frische Lebensmittel mit dem Datum „Mindesthaltbarkeitsdatum / Mindesthaltbarkeitsdatum / Mindesthaltbarkeitsdatum“ einfrieren, müssen Sie sie vor Ablauf dieses Datums einfrieren.
43. Überprüfen Sie, ob das Essen noch nicht gefroren ist. Dies liegt daran, dass tief aufgetaute Tiefkühlkost nicht wieder eingefroren werden sollte.
Nach dem Auftauen sollte das Essen schnell gegessen werden.

- So verhindern Sie den Verderb von Lebensmitteln durch Keimübertragung: Lagern Sie unverpackte tierische und pflanzliche Produkte getrennt in Schubladen. Dies gilt auch für verschiedene Fleischsorten.

- Wenn Lebensmittel aus Platzgründen zusammengehalten werden müssen: wickeln Sie sie ein.
- Lagern Sie Obst und Gemüse niemals mit Fleisch oder Fisch auf einem Balkon.

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

Nur ein autorisierter Techniker kann die Lampe im Fehlerfall wechseln.



Geeignet für Lebensmittel

Kältemittel



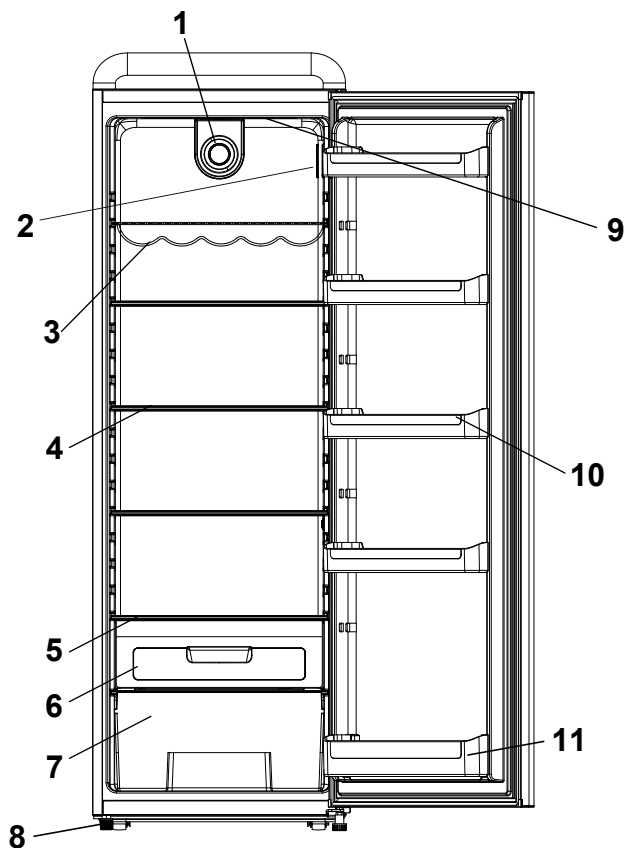
**Achtung ; Brandgefahr/
brennbare Materialien**

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

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

WARNUNG: Platzieren Sie keine mobilen Mehrfachsteckdosen oder tragbaren Netzteile auf der Rückseite des Geräts.

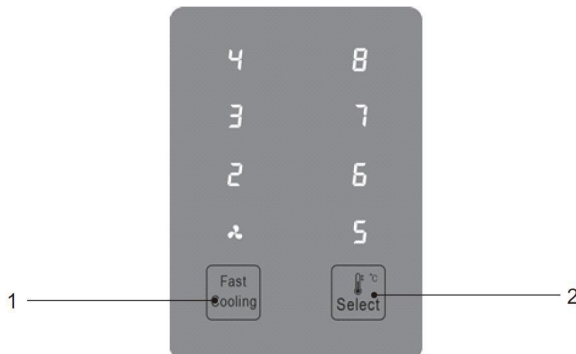
BESCHREIBUNG DES GERÄTS



1. Fan
2. Bereich Temperaturmanagement
3. Flaschenhalter
4. Regale
5. Abdeckung für den Gemüseschacht
6. Gemüseschale
7. Gemüseschale
8. Einstellbarer Fuß
9. LED-Deckenleuchte
10. Balkon
11. Flaschenhalter

TEMPERATURKONTROLLE

Schalttafel



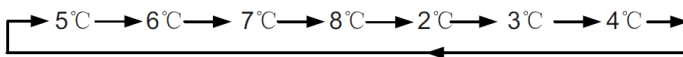
Das Display verfügt über zwei Tasten (siehe Bild oben):

1. Schnellkühltaste
2. Temperaturauswahlaste

- Bevor Sie dieses Gerät verwenden und eine optimale Leistung erzielen, lesen Sie bitte die Anweisungen auf dem Display. Wenn Sie das Gerät zum ersten Mal einschalten, leuchten die Symbole auf dem Bedienfeld auf.
- Wenn das Produkt an die Steckdose angeschlossen ist, leuchtet der Bildschirm 3 Sekunden lang mit einem langen Ton auf. Sie hören jedes Mal einen kurzen Ton, wenn Sie tatsächlich eine Taste drücken.



In der Anfangskonfiguration zeigt das Anzeigefeld 5°C an. Die Innentemperatur kann zwischen 2 und 8 Grad eingestellt werden. Die Temperatur wird nach 5 Sekunden eingestellt (das Symbol hört auf zu blinken).



SCHNELLES KÜHLEN



Mit dieser Funktion können Sie Ihre Lebensmittel viel schneller abkühlen, so dass sie länger frisch bleiben. Drücken Sie die Schnellkühlertaste, um den Schnellkühlmodus zu aktivieren. Drücken Sie im Temperatureinstellungsmodus die Taste Schnelles Kühlen, um in diesen Modus zu wechseln. Das Display zeigt "  " an, die Betriebszeit für diesen Modus beträgt 3 Stunden. Nach 3 Stunden wird der Schnellkühlmodus automatisch beendet und die Temperatur kehrt zu dem Wert zurück, der vor der Aktivierung des Schnellkühlmodus eingestellt war.

TRANSPORT UND INBETRIEBNAHME

Nehmen Sie das Gerät beim Transport an der Basis und kippen Sie es vorsichtig auf maximal 45 °. Heben Sie das Gerät niemals am Türgriff an. Stellen Sie das Gerät nicht verkehrt herum oder horizontal auf. Schieben Sie den Kühlschrank auf die Rollenbeine, um ihn zu bewegen.

INSTALLATION

Stellen Sie den Kühlschrank auf einer ebenen und stabilen Oberfläche auf, um mögliche Geräusche und Vibrationen des Geräts zu vermeiden.

Der Kühlschrank sollte so aufgestellt werden, dass der Auslass leicht zugänglich ist.

Wählen Sie einen trockenen, gut belüfteten Ort. Lassen Sie rund um den Kühlschrank einen Abstand von mindestens 10 mm und oben einen Abstand von 20 mm.

Stellen Sie den Kühlschrank nicht in einer korrosiven Atmosphäre auf.

Warten Sie 12 bis 24 Stunden, bevor Sie das Gerät anschließen.

WARNUNG !

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

Klassenzimmer	Symbol	Durchschnittliche Umgebungstemperatur ° C.
gemäßigt vergrößert	SN	von + 10 bis + 32
gemäßigt	N	von + 16 bis + 32
subtropisch	ST	von + 16 bis + 38
Tropisch	T.	von + 16 bis + 43

STANDORT

Das Gerät muss nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Kesseln, direkter Sonneneinstrahlung usw. installiert werden.

Stellen Sie sicher, dass die Luft auf der Rückseite des Gehäuses frei zirkulieren kann. Um eine optimale Leistung zu gewährleisten, muss der Mindestabstand zwischen der Oberseite der Kabine und der Wandeinheit mindestens 100 mm betragen, wenn das Gerät unter einer überhängenden Wandeinheit aufgestellt wird.

Idealerweise sollte das Gerät nicht unter einer oberflächenmontierten Wandeinheit aufgestellt werden. Die genaue Nivellierung erfolgt durch einen oder mehrere verstellbare Füße am Boden des Schranks.

Für Kühlgeräte mit Klimaklasse:

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

VERWENDEN

Reinigen Sie vor dem ersten Gebrauch alle Teile des Kühlschranks mit einem weichen, in lauwarmem Wasser angefeuchteten Tuch und einem milden Reinigungsmittel. Spülen Sie sie gründlich mit sauberem Wasser ab und trocknen Sie sie mit einem trockenen Tuch.

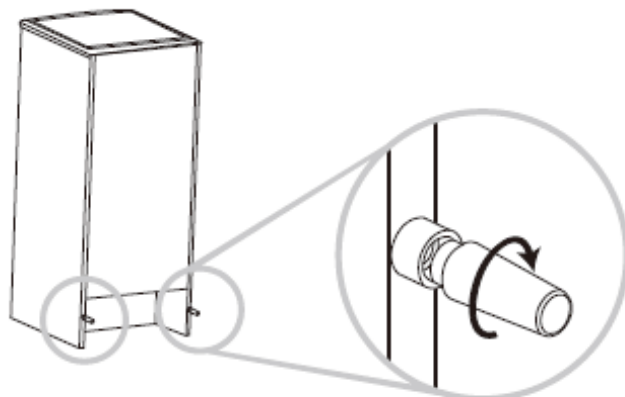
Hinweis: Die elektrischen Teile des Kühlschranks können nur mit einem trockenen Tuch gereinigt werden.

Stellen Sie den Thermostatknopf auf Position "3" und schalten Sie das Gerät ein. Der Kompressor arbeitet und die Innenbeleuchtung des Kühlschranks geht an.

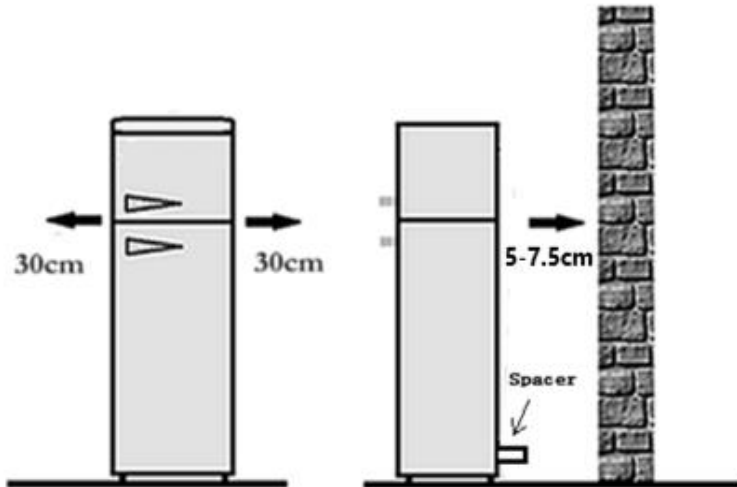
Schließe die Tür. Wenn die Temperatur im Kühlschrank nach 30 Minuten erheblich sinkt, zeigt dies, dass das Kühlssystem ordnungsgemäß funktioniert. Wenn der Kühlschrank eine Weile gelaufen ist, wird die Temperatur an die vorgenommene Einstellung angepasst, vorausgesetzt, Sie lassen die Tür nicht zu lange offen.

Wenn die obigen Schritte erfolgreich ausgeführt wurden, sind die Einrichtungsvorgänge abgeschlossen. Der Kühlschrank funktioniert normal.

Das Gerät wird mit zwei Plastikspitzen geliefert (in der Plastiktüte der Bedienungsanleitung). Nach dem Anbringen dieser Endkappen kann das Gerät nicht gegen die Wand gedrückt werden, um eine ausreichende Belüftung zu gewährleisten. Setzen Sie die Endkappen in die entsprechenden Öffnungen auf der Rückseite des Geräts ein und schrauben Sie sie an.



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



KALTESTE ZONE IM KÜHLSCHRANK

Dieses Symbol unten zeigt den Standort des kältesten Bereichs in Ihrem Kühlschrank an. Diese Zone wird in der Nähe des Lüfters und oben durch das Symbol oder das Regal auf derselben Höhe begrenzt.



Achten Sie darauf, die Position dieses Regals nicht zu ändern, um die Temperaturen in dieser Zone zu gewährleisten.

Temperaturanzeige einbauen

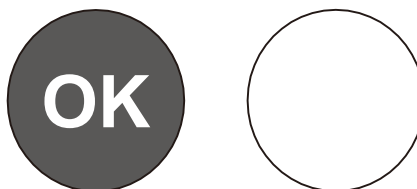
Damit Sie Ihren Kühlschrank richtig einstellen können, ist er mit einer Temperaturanzeige (in der Packungsbeilage enthalten) ausgestattet, mit der Sie die Durchschnittstemperatur im kältesten Bereich steuern können.

WARNUNG: Diese Anzeige ist nur zur Verwendung mit Ihrem Kühlschrank vorgesehen. Achten Sie darauf, dass Sie es nicht in einem anderen Kühlschrank (der kälteste Bereich ist nicht der gleiche) oder für andere Zwecke verwenden.

Überprüfen Sie die Temperatur im kältesten Bereich

Sobald die Temperaturanzeige installiert wurde, können Sie regelmäßig überprüfen, ob die Temperatur im kältesten Bereich korrekt ist. Stellen Sie den Thermostat gegebenenfalls wie oben beschrieben entsprechend ein. Die Innentemperatur des Kühlschranks wird von verschiedenen Faktoren beeinflusst, wie z. B. der Umgebungstemperatur des Raums, der Menge der gelagerten Lebensmittel und der Häufigkeit, mit der die Tür geöffnet wird. Berücksichtigen Sie diese Faktoren bei der Einstellung der Temperatur.

Stellen Sie zur ordnungsgemäßen Aufbewahrung von Lebensmitteln in Ihrem Kühlschrank und insbesondere im kältesten Bereich sicher, dass die Temperaturanzeige "OK" anzeigt.



Wenn "OK" nicht angezeigt wird, bedeutet dies, dass die Temperatur zu hoch ist.

Stellen Sie den Thermostat auf eine höhere Position. Warten Sie mindestens 12 Stunden, bevor Sie den Thermostat neu einstellen. Nach dem Laden frischer Lebensmittel in das Gerät oder nach wiederholtem Öffnen (oder längerem Öffnen) der Tür erscheint normalerweise nicht die Aufschrift "OK" in der Temperaturanzeige.

ESSENSLAGER

- Wie benutzt man das Gefrierfach?

Legen Sie frische Lebensmittel wie Fisch und Fleisch in das Gefrierfach, um den Geschmack und die Nährstoffe zu erhalten.

Verpacken Sie Lebensmittel, die eingefroren werden müssen, in Aluminiumfolie oder in luftdichten Plastikboxen.

Setzen Sie frische Lebensmittel nicht in direkten Kontakt mit anderen bereits gefrorenen Lebensmitteln.

Wenn Sie Tiefkühlkost kaufen, bewahren Sie diese bitte so bald wie möglich im Gefrierfach auf.

Ein aufgetautes Produkt niemals wieder einfrieren.

- Wie benutzt man das Kühlfach?
Eier und Flaschen müssen in den dafür vorgesehenen Räumen platziert werden.
Gemüse und Obst sollten in die Gemüseschublade gelegt werden.
Die Gläser sollten in die Regale der Kühlzentraltür gestellt werden.
Andere Lebensmittel, die leicht verderblich sind oder im Kühlschrank einen schlechten Geruch abgeben können, sollten separat verpackt werden.
- Platzierung von Lebensmitteln
Achten Sie darauf, dass Sie keine Lebensmittel in den Kühlschrank stellen. Lebensmittel sollten separat in Aluminiumfolie oder in luftdichten Plastikboxen verpackt werden.
Stellen Sie keine warmen Lebensmittel in den Kühlschrank, um Energie zu sparen.
Warten Sie, bis sie gut abgekühlt sind, bevor Sie sie aufbewahren.
Stellen Sie niemals Gemüse oder Obst in das Gefrierfach.

DEFROST

L.Wenn das Gerät längere Zeit in Betrieb war, kann die Unterseite des Gefrierfachs mit einem Frostfilm bedeckt sein. Dies führt zu einem erhöhten Stromverbrauch und verringert die Effizienz Ihres Geräts. Ihr Gefrierfach sollte einmal im Monat aufgetaut werden.

Ziehen Sie beim Auftauen den Stecker aus der Steckdose, öffnen Sie die Tür und entfernen Sie alle Lebensmittel. Bewahren Sie das Essen dann an einem kühlen Ort auf. Verwenden Sie einen Schaber Kunststoff, um Frost zu entfernen. Wischen Sie dann das Gefrierfach mit einem weichen, trockenen Tuch ab.

Hinweis: Verwenden Sie niemals ein Metallgerät, um das Gefrierfach abzutauen, um eine Beschädigung zu vermeiden.

WARNUNG: Verwenden Sie keine anderen mechanischen Geräte als die vom Hersteller empfohlenen, um das Abtauen zu beschleunigen.

WARTUNG UND REINIGUNG

- Das Gerät sollte mindestens einmal im Monat gereinigt werden.
- Stellen Sie vor dem Reinigen sicher, dass das Gerät ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist.
- Entfernen Sie alle Zubehörteile. Waschen Sie sie in lauwarmem Wasser mit einem milden Reinigungsmittel (z. B. Spülmittel), spülen Sie sie mit Bleichmittel ab und trocknen Sie sie gründlich ab.
- Wischen Sie die Innen- und Außenseite des Kühlzentrums mit einem feuchten, weichen Tuch ab.
- Wenn das Gerät zu schmutzig ist, reinigen Sie es mit einem weichen Tuch, das mit etwas mildem Reinigungsmittel angefeuchtet ist, spülen Sie das Gerät gründlich aus und trocknen Sie es mit einem weichen Tuch.

Wenn Sie in den Urlaub fahren oder das Gerät längere Zeit nicht benutzen müssen, gehen Sie wie folgt vor:

- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- Entfernen Sie alle Lebensmittel.
- Reinigen und trocknen Sie das Innere des Geräts gemäß den obigen Anweisungen.
- Lassen Sie die Gerätetür offen, um schlechte Gerüche zu vermeiden.

Reinigung

Stellen Sie vor dem Reinigen sicher, dass das Gerät ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist.

Verwenden Sie zum Reinigen des Geräts ein weiches, in Wasser oder nicht scheuerndes Reinigungsmittel getränktes Tuch. Wischen Sie dann die Feuchtigkeit mit einem weichen, trockenen Tuch ab.

Denken Sie daran, die Wassersammelschale hinten über der Glasabdeckung zu reinigen.

FEHLERBEHEBUNG

Symptom	Grund	Lösung
Das Gerät funktioniert nicht	Keine Stromversorgung	Stellen Sie sicher, dass das Gerät angeschlossen ist und die Steckdose normal funktioniert
	Die Sicherung ist durchgebrannt.	Ersetzen Sie die Sicherung
Das Gerät macht viel Lärm	Das Gerät ist nicht parallel zum Boden. Das Gerät befindet sich zu nahe an der Wand oder das Innenzubehör des Kühlschranks ist falsch platziert.	Stabilisieren Sie den Boden des Kühlschranks, indem Sie die Position der Füße anpassen. Bewegen Sie das Gerät von der Wand weg. Positionieren Sie das Innenzubehör des Kühlschranks richtig.
Das Gerät erreicht nicht die gewünschte Temperatur.	Die Tür wird zu oft geöffnet oder wurde lange offen gelassen.	Schließen Sie die Tür und öffnen Sie sie nicht zu häufig.
	Der Kühlschrank ist zu nahe an der Wand.	Bewegen Sie das Gerät von der Wand weg, um sicherzustellen, dass es ordnungsgemäß funktioniert.
	Der Kühlschrank ist zu voll.	Entfernen Sie Lebensmittel aus dem Gerät.
	Die Temperatur ist falsch geregelt.	Drehen Sie den Thermostatknopf in die Position "3" oder mehr.
Das Gerät stößt unangenehme Gerüche aus.	Lebensmittel sind im Kühlschrank abgelaufen.	Werfen Sie abgelaufene Lebensmittel weg und wickeln Sie andere Lebensmittel ein.
	Das Innere des Geräts muss gereinigt werden.	Reinigen Sie das Innere des Geräts.

Wenn Ihr Gerät andere als die oben beschriebenen Symptome aufweist, wenden Sie sich bitte an das autorisierte Servicecenter des Geschäfts oder an den Händler.

Die folgenden Symptome sind keine Fehler:

1. Das Geräusch von Kühlmittel, das durch die Rohre fließt, ist zu hören, dies ist normal.
2. Feuchtigkeit auf der Außenfläche des Geräts während der Regenzeit ist kein Problem. Wischen Sie die Oberflächen einfach mit einem weichen, trockenen Tuch ab.
3. Der Kompressor und der Kondensator können sich in Zeiten hoher Hitze stärker erwärmen.
4. Der Türrahmen ist etwas warm, was bedeutet, dass der Kondensator Feuchtigkeit aus der Luft entfernt.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

DATENBLATT ZUR ENERGIEKENNZEICHNUNG: 2019/2016 / EU

Das Produktinformationsblatt gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2016

Das Energieetikett für Kühlgeräte finden Sie unter der auf dem Energieetikett angegebenen URL oder dem QR-Code:

SCCL329VR - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/573587>

SCCL329VB - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/503744>

SCCL329VBL - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/523658>

SCCL329VCR - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/573629>

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 Verschlechterung durch Kontakt des Produkts mit Lebensmitteln oder Flüssigkeiten und durch Korrosion durch Rost oder Vorhandensein von Insekten;
3. Jeder nicht autorisierte Vorfall, 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. Jede 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



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 Substanzen dangereuses dans les EEE).

Import von: SCHNEIDER CONSUMER GROUP
12 rue Jules Ferry - 93110 Rosny-Sous-Bois, FRANKREICH

SCHNEIDER

www.schneiderconsumer.com