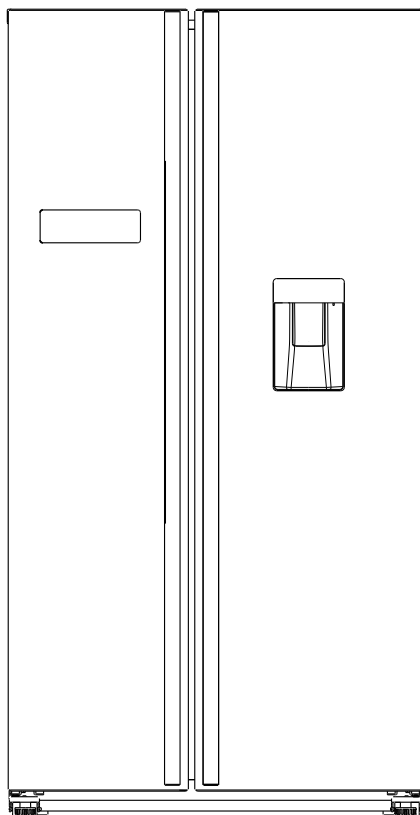


# SCHNEIDER



**RÉFRIGÉRATEUR-CONGÉLATEUR**

**SCSBSWD514NFX**

**NOTICE D'UTILISATION**

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



# **AVERTISSEMENTS ET CONSEILS DE SECURITE IMPORTANTS**

## **Consignes de sécurité**

1. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, si ceux-ci ont bénéficié d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et comprennent les dangers encourus. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doit pas être effectué par des enfants, à moins qu'ils ne soient âgés d'au moins 8 ans ou sous la surveillance d'un adulte. Tenez l'appareil et le cordon d'alimentation hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
2. Cet appareil peut être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou 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.
3. Les enfants ne doivent en aucun cas se servir de cet appareil comme d'un jouet.
4. Afin d'éviter tout danger, faites remplacer le cordon d'alimentation endommagé par le fabricant, un agent agréé ou une personne qualifiée.

5. Cet appareil est destiné à un usage domestique.
6. **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.
7. **MISE EN GARDE** : Ne pas endommager le circuit de réfrigération.
8. **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.
9. **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.
10. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaires afin d'éviter un danger.
11. N'entreposez pas de substances explosives telles que des bombes aérosols contenant un gaz propulseur inflammable dans cet appareil.
12. **AVERTISSEMENT** : remplissez le distributeur de glace avec de l'eau potable uniquement.
13. Pour les informations relatives à l'installation, au fonctionnement, à l'entretien et à la mise au rebut de l'appareil, veuillez vous référer aux paragraphes suivants du guide d'utilisation.

- 14.**AVERTISSEMENT:** Lors du positionnement de l'appareil, s'assurer que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.
- 15.**AVERTISSEMENT:** Ne pas placer de socles mobiles de prises multiples ni de blocs d'alimentation portables à l'arrière de l'appareil.
16. Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger des appareils de réfrigération.
17. 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.
  - Nettoyez les réservoirs d'eau s'ils n'ont pas été utilisés pendant 48 h; rincez le système d'eau connecté à une alimentation en eau si l'eau n'a pas coulé pendant 5 jours.
  - 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.

**18.AVERTISSEMENT:** lors du positionnement de l'appareil, assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas coincé endommagé.

**19.AVERTISSEMENT:** Ne pas brancher l'appareil sur une prise multiple.

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

## Frigorigène



Danger; risque d'incendie/  
matières inflammables

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

**AVERTISSEMENT:** Lors du positionnement de l'appareil, s'assurer que le cordon d'alimentation

n'est pas coincé ni endommagé.

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

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

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

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

Si le système de réfrigération est endommagé :

- Mettez le réfrigérateur hors tension.
- N'utilisez pas de flamme près de l'appareil.
- Evitez les étincelles – n'allumez pas d'appareil électrique ou de lampe électrique.
- Ventilez immédiatement la pièce.


En ce qui concerne l'installation, la manipulation, le nettoyage et la mise au rebut de l'appareil, référez-vous aux chapitres ci-après du guide d'utilisation.



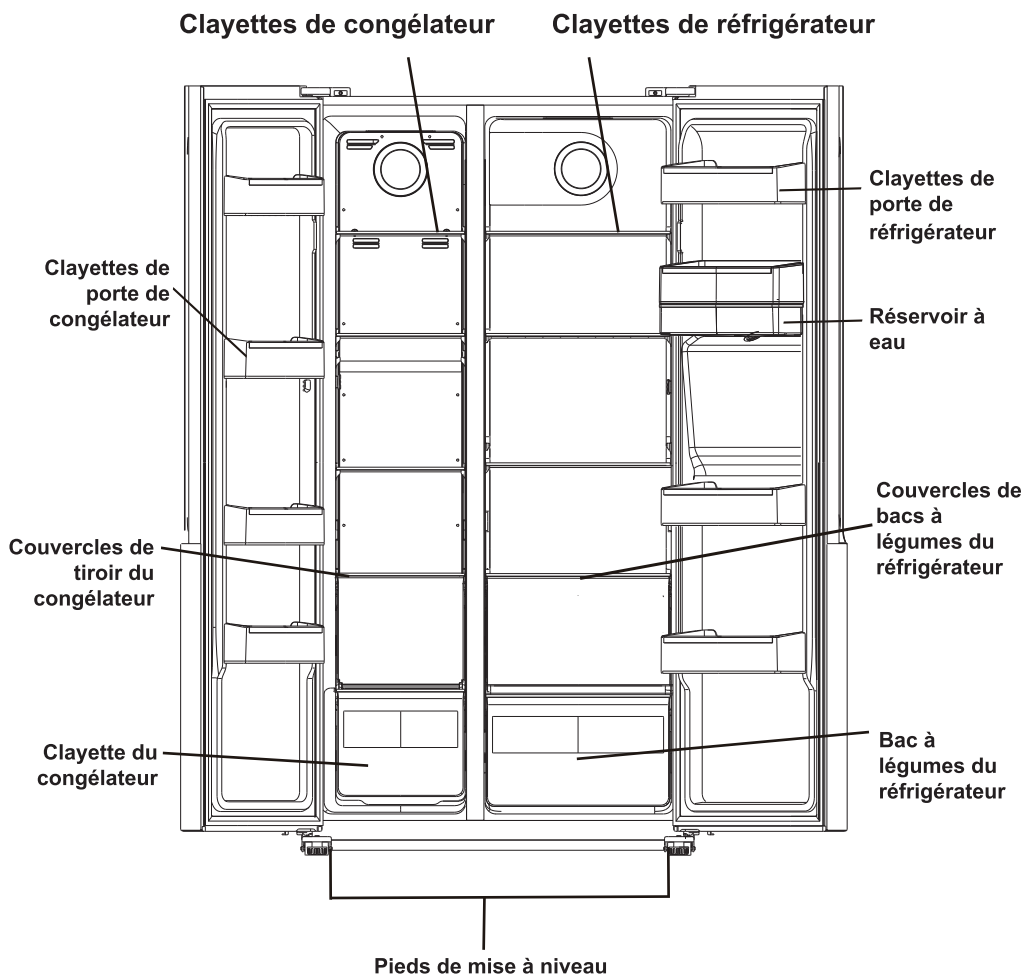
Convient pour les aliments



## Informations sur la signification du marquage de conformité

Le marquage  indique que le produit répond aux principales exigences des Directives Européenne : 2014/35/UE (*Basse Tension*), 2014/30/UE (*Compatibilité Electromagnétique*), 2011/65/UE (*Limitation d'utilisation de certaines substances dans les équipements électroniques*)

# DESCRIPTION DE L'APPAREIL



**Remarque:** L'illustration ci-dessus ne sert que de référence. Le vrai appareil peut différer de l'image.



## AVANT LA PREMIERE UTILISATION

### a. TRANSPORT ET MISE EN ROUTE


Lors du transport de cet appareil, prenez-le par la base et inclinez-le doucement jusqu'à 45° maximum. Ne pas soulever l'appareil par la poignée de la porte. Ne pas mettre l'appareil dans une position totalement horizontale ou à l'envers. Poussez le réfrigérateur sur les pieds à roulettes afin de le déplacer.

**Attention :** Après le transport du réfrigérateur, vous devez attendre minimum 8 heures avant sa mise en service.

**IMPORTANT :** L'installation de cet appareil nécessite l'intervention de plusieurs personnes.

### b. DEBALLAGE DE L'APPAREIL ET MISE AU REBUT DES ELEMENTS D'EMBALLAGE



- Retirez tous les éléments d'emballage autour de l'appareil, ainsi que les éléments de protection situés à l'intérieur des compartiments de l'appareil.
- Le carton d'emballage et les feuilles de papier sont recyclables. Ils doivent être jetés dans les bacs de collecte prévus à cet effet.
- Les matériaux portant le symbole  sont recyclables :
  - >PE<= polyéthylène ; >PS<= polystyrène ; >PP<= polypropylèneCela signifie qu'ils peuvent être recyclés en les déposant dans des conteneurs de collecte appropriés.
- Les autres éléments d'emballage (adhésif, attaches...) doivent être jetés avec les déchets ménagers.

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

### c. NETTOYAGE DE L'APPAREIL :

Nettoyez tous les éléments du réfrigérateur avec de l'eau et une solution détergente douce. Rincez le soigneusement et séchez le avec un chiffon doux.

**Remarque:** Les parties électriques de l'appareil peuvent être nettoyées uniquement avec un chiffon sec.

## Installation

---

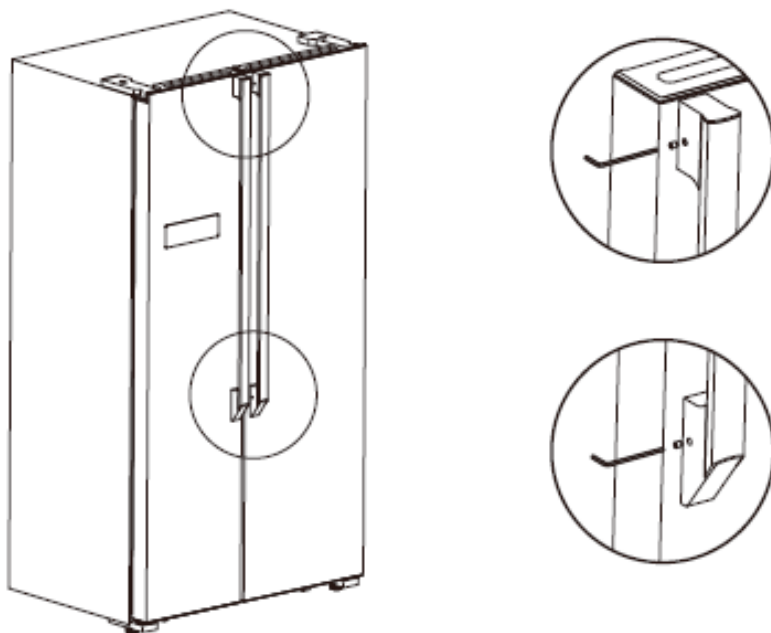
Si la porte de la cuisine n'est pas assez large pour faire passer le réfrigérateur, la poignée et les portes peuvent être enlevées de la manière suivante :

### Enlever les poignées

**Outils requis** : Clé hexagonale dans le sachet des accessoires.

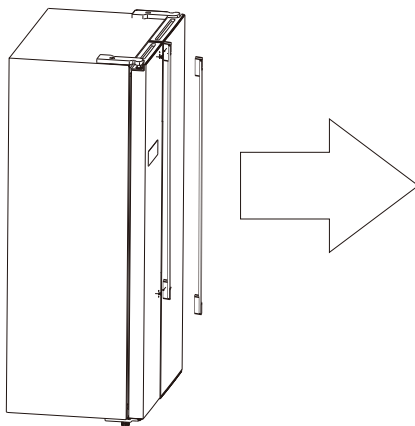
- Assurez-vous que l'appareil est débranché et vide.
- Toutes les pièces retirées doivent être mises de côté à un endroit sûr pour la réinstallation de la porte.

1. Dévissez les poignées à l'aide d'une clé hexagonale.



2. Tirez sur les poignées pour les ôter.

3. Après avoir positionné l'appareil, installez les poignées dans l'ordre inverse.

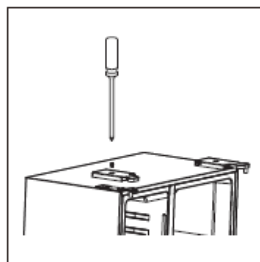


## Enlever les portes

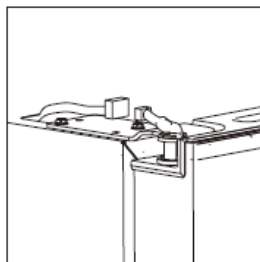
**Outils requis :** Tournevis cruciforme, tournevis à lame plate.

- 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 quand vous enlevez 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.

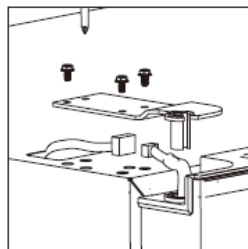
1. Dévissez la charnière à l'aide du tournevis cruciforme.



2. Débranchez le faisceau.



3. Dévissez la charnière supérieure.

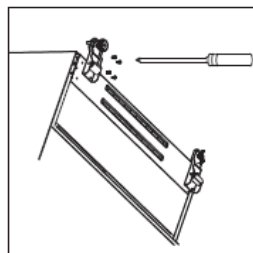


4. Soulevez la porte et posez-la sur quelque chose de doux. Puis retirez l'autre porte en répétant le processus ci-dessus.



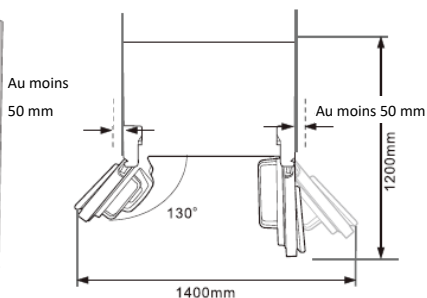
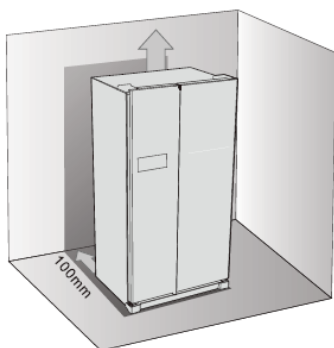
5. Dévissez les charnières inférieures.

6. Après avoir positionné l'appareil, installez les portes dans l'ordre inverse.

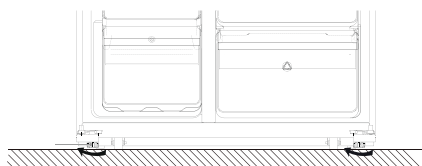
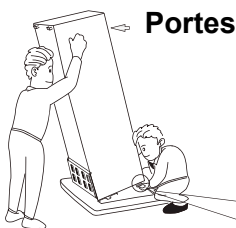


## Encombrement

- Sélectionnez un emplacement sans exposition directe aux rayons du soleil ;
- Choisissez un emplacement avec suffisamment d'espace pour pouvoir ouvrir les portes du réfrigérateur facilement ;
- Choisissez un emplacement avec un plancher plat (ou presque).
- Prévoyez un espace suffisant pour installer le réfrigérateur sur une surface plane ;
- Laissez assez d'espace autour de l'appareil, cela dit à droite, à gauche, à l'arrière et au-dessus. Ceci permettra de réduire la consommation d'énergie et d'avoir des factures de courant moins élevées.



## Nivellement du réfrigérateur



- Tournez les pieds dans le sens horaire pour relever les pieds manuellement.
- Tournez les pieds dans le sens antihoraire pour abaisser.

## Positionnement

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

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

## Emplacement d'installation

L'appareil doit être installé loin des sources de chaleur, telles que les radiateurs, les chaudières, les rayons du soleil, etc. Assurez une ventilation adéquate à l'arrière de l'armoire. Pour une performance optimale, si l'appareil est placé sous un meuble mural, respectez une distance minimale de 100 mm entre le dessus de l'appareil et le meuble. Toutefois, dans l'idéal, l'appareil ne doit pas être placé sous un meuble. Un nivellement correct s'effectue à l'aide d'un ou de plusieurs pieds ajustables à la base de l'appareil.



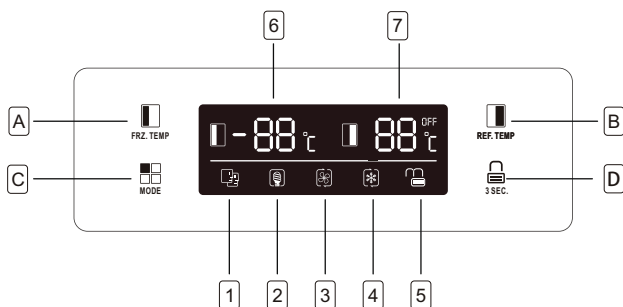
**Mise en garde !** Il doit être facilement possible de débrancher l'appareil du réseau électrique ; la prise doit donc être facilement accessible après l'installation.

## Raccordements électriques

Avant de brancher l'appareil, vérifiez que la tension et la fréquence de secteur indiquées sur la plaque signalétique correspondent à celles de votre réseau électrique domestique. L'appareil doit être mis à la terre. La fiche du cordon d'alimentation fournit spécialement un contact à cet effet.

## Usage quotidien

### Utilisation du panneau de contrôle



### Boutons

- A** Appuyez pour régler la température du compartiment de congélation (côté gauche) de -14 °C à -22 °C.
- B** Appuyez pour régler la température du compartiment de réfrigération (côté droit) de 2 °C à 8 °C et « OFF ». Si vous sélectionnez « OFF », le compartiment de réfrigération s'éteint.
- C** Appuyez sur cette touche pour sélectionner le mode de fonctionnement parmi **INTELLIGENT**, **ÉCO**, **SUPER RÉFRIGÉRATION**, **SUPER CONGÉLATION** et le **RÉGLAGE UTILISATEUR** (aucun symbole à l'écran).
- D** Maintenez la touche **3 SEC.** enfoncée pendant 3 secondes pour verrouiller les trois autres touches.
- E** Maintenez la touche enfoncée pendant 1 seconde pour déverrouiller les trois autres touches.





## Écran

- 1 Mode INTELLIGENT : le réfrigérateur règle la température de deux compartiments automatiquement en fonction de la température interne et de la température ambiante.
- 2 Mode ÉCO : le réfrigérateur fonctionne selon le mode de consommation d'énergie le plus bas.
- 3 Mode SUPER RÉFRIGÉRATION : le compartiment de réfrigération est refroidi à la température la plus basse pendant env. 2 heures. Puis la température réglée auparavant est automatiquement restaurée.
- 4 Mode SUPER CONGÉLATION : le compartiment de congélation est refroidi à la température la plus basse pendant env. 6 heures. Puis la température réglée auparavant est automatiquement restaurée.
- 5 VERROUILLAGE : le symbole s'allume lorsque les touches sont verrouillées.
- 6 Affiche la température de réglage du compartiment de congélation.
- 7 Affiche la température de réglage du compartiment de réfrigération.

## Alarme de porte ouverte

Si une porte reste ouverte pendant 90 secondes, une alarme retentit périodiquement jusqu'à ce que la porte soit fermée.

## Usage quotidien

Mode	Voyant indicateur	Affichage de la température du congélateur	Affichage de la température du réfrigérateur
Intelligent		L'affichage de la température du congélateur et du réfrigérateur changera en fonction de la température ambiante (voir le tableau ci-dessous).	
ÉCO		-15 °C	+8 °C
Super refroidissement		Aucun changement	+2 °C
Super congélation		-25 °C	Aucun changement

## REMARQUES :

Mode ÉCO : Sélectionnez ce mode lorsque vous souhaitez économiser de l'énergie.

Mode de super réfrigération : Ce mode vous permet de refroidir rapidement les aliments et sera automatiquement désactivé après 2,5 heures de fonctionnement.

Mode de super congélation : Ce mode vous permet de refroidir rapidement les aliments et sera automatiquement désactivé après 50 heures de fonctionnement.





## Alarme de porte ouverte

Lorsqu'une porte est laissée ouverte ou n'est pas complètement fermée pendant environ 90 secondes, l'appareil déclenche une alarme. Fermez la porte du réfrigérateur et l'alarme s'arrêtera.

Si la porte n'est pas bien fermée, l'alarme retentit toutes les 35 secondes jusqu'à ce que les portes soient bien fermées. Si les portes sont ouvertes 10 minutes de suite sans être fermées, le voyant LED interne s'éteint automatiquement.

## Verrouillage de sécurité enfant

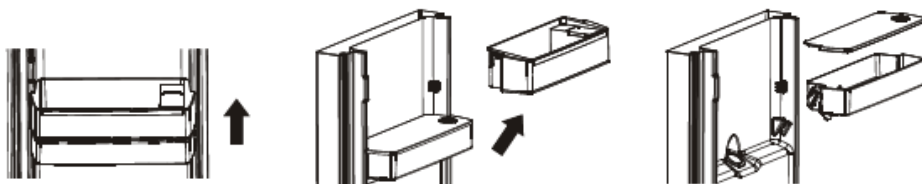
Cette fonction est conçue pour empêcher les enfants d'utiliser l'appareil.

- Pour activer la fonction, maintenez enfoncée la touche  LOCK 3s pendant environ 3 secondes. Le voyant de verrouillage  s'allume pour indiquer que la fonction de verrouillage de sécurité est activée.
- Pour désactiver la fonction, maintenez enfoncée la touche  LOCK 3s déverrouillage  s'allume pour indiquer que la fonction de verrouillage de sécurité est activée.



**Avant d'utiliser le distributeur d'eau pour la première fois, retirez et nettoyez le réservoir d'eau situé à l'intérieur du compartiment de réfrigération.**

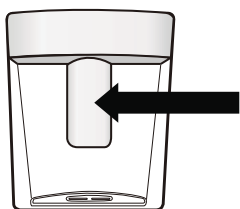
1. Soulevez et retirez d'abord le balconnet du réservoir, puis retirez le réservoir d'eau avec son couvercle. Détachez le couvercle pour laver et nettoyer le réservoir et le couvercle.



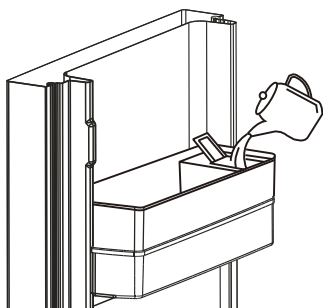
2. Après nettoyage, repositionnez le réservoir d'eau, le couvercle et le balconnet du réservoir selon la procédure qui suit.



3. Nettoyez la plaquette du distributeur à l'extérieur de la porte du réfrigérateur.



## Remplissage du réservoir d'eau avec de l'eau



1. Ouvrez le petit clapet.
2. Remplissez le réservoir d'eau avec de l'eau potable jusqu'à la ligne des 3L.
3. Fermez le petit clapet sur le couvercle.

Pour distribuer de l'eau, poussez doucement la plaquette du dispensateur, à l'aide d'un verre ou d'un récipient. Pour arrêter l'écoulement de l'eau, éloignez votre verre de la plaquette du distributeur.



## Première utilisation

### Nettoyage de l'intérieur

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, lavez l'intérieur et tous les accessoires internes avec de l'eau tiède et savonneuse pour enlever l'odeur caractéristique d'un appareil neuf, puis séchez soigneusement.

**Important !** N'utilisez pas de poudres ou de détergents abrasifs, car ils pourraient endommager la finition de l'appareil.

## Usage quotidien

### Congélation des aliments frais

- Le compartiment congélateur permet de congeler les aliments frais et de conserver les aliments congelés et surgelés pendant une longue période.
- Posez les aliments frais dans le compartiment le plus bas.
- La quantité maximale d'aliments pouvant être congelés en 24 heures est indiquée sur la plaque signalétique.
- L'opération de congélation prendra 24 heures : pendant cette période, n'ajoutez pas d'autres aliments à congeler.

### Conservation des aliments congelés

Lors du premier démarrage ou après une période d'utilisation. Avant de placer l'aliment dans le compartiment, laissez l'appareil fonctionner au moins 2 heures au réglage le plus élevé.

**Important !** En cas de dégivrage accidentel (par exemple, en cas de panne de courant d'une durée supérieure à celle indiquée dans les caractéristiques techniques dans la rubrique « temps d'augmentation »), consommez les aliments rapidement ou recongelez-les après les avoir cuits.



## Conseils pour la conservation des aliments congelés

Voici quelques conseils pour une performance optimale :

- Assurez-vous que les aliments congelés, disponibles dans le commerce, sont parfaitement conservés par le détaillant.
- Veillez à ce que les produits congelés soient transférés du magasin au congélateur le plus rapidement possible.
- Évitez d'ouvrir la porte trop souvent et ne la laissez ouverte que lorsque c'est absolument nécessaire.
- Une fois décongelés, les aliments se détériorent rapidement et ne peuvent pas être recongelés.
- Ne dépassez pas la durée de conservation indiquée par le fabricant des produits alimentaires.

## Conseils pour la réfrigération des aliments frais

Pour obtenir les meilleures performances :

- Ne conservez pas les aliments chauds ou liquides en évaporation dans le réfrigérateur.
- Couvrez ou enveloppez la denrée, en particulier si elle a une saveur forte

## Conseils pour la réfrigération

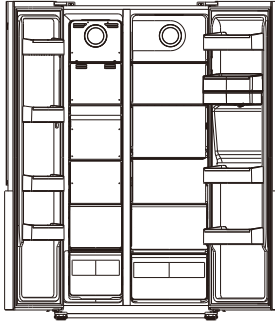
Conseils utiles :

- Tous types d'aliments : enveloppez les aliments dans des sachets de congélation et placez-les sur les clayettes en verre au-dessus du bac à légumes.
- Pour votre sécurité, il est recommandé de ne pas conserver les aliments plus de deux jours de cette façon.
- Les aliments cuits, les plats froids, etc. : ceux-ci devraient être couverts et peuvent être placés sur n'importe quelle clayette.
- Fruits et légumes : ceux-ci doivent être soigneusement nettoyés et placés dans le ou les bacs fournis.
- Beurre et fromage : ceux-ci doivent être placés dans des récipients étanches spéciaux ou enveloppés dans une feuille d'aluminium ou des sacs en polyéthylène pour les rendre les plus étanches à l'air que possible.
- Bouteilles de lait : celles-ci doivent être pourvues d'un capuchon et doivent être rangées sur les balconnets dans la porte.
- Les bananes, les pommes de terre, les oignons et l'ail ne doivent pas être conservés dans le réfrigérateur s'ils ne sont pas emballés.

## Conseils pour économiser de l'énergie:

- Laissez refroidir les aliments avant de les placer dans l'appareil.
- Assurez-vous que les aliments ne touchent pas le dos du ou des compartiments.
- Faites-en sorte que l'appareil ait suffisamment d'espace autour de lui. Cela aidera à réduire la consommation d'énergie et à réduire vos factures d'électricité.
- Ne bloquez pas les aérations ni les grilles, pour une efficacité énergétique maximum.

- Pour une utilisation efficace de l'énergie, respectez la position d'origine de tous les accessoires internes (bacs, tiroirs, clayettes).
- N'ouvrez pas les portes fréquemment.
- Ne laissez pas les portes ouvertes trop longtemps.
- Ne réglez pas le thermostat sur une température trop froide.
- Placez les produits congelés dans le réfrigérateur pour les décongeler.
- Dégivrez le congélateur lorsqu'une épaisse couche de glace s'y est accumulée.



## ENTRETIEN ET NETTOYAGE

### ENTRETIEN

#### Dégivrage du congélateur

Note : Des précautions doivent être prises lors de l'exécution de la procédure ci-dessous.

- L'appareil ne contient pas de givre. Un dégivrage du congélateur n'est pas nécessaire. Cependant, dans le cas peu probable qu'un dégivrage de l'appareil soit nécessaire, veuillez suivre les étapes ci-dessous :
- Essayez d'utiliser autant d'aliments stockés dans le congélateur que possible avant d'effectuer le dégivrage.
- Cependant, pour les aliments restants, emballer-les dans du papier journal et conservez-les à part jusqu'à ce que vous puissiez les remettre dans le congélateur, une fois celui-ci nettoyé.
- Éteignez l'appareil en débranchant la fiche d'alimentation de la prise secteur.
- Ouvrez la porte du congélateur.
- Placez un récipient adapté afin de recueillir l'eau provenant du givre fondu.
- Après le dégivrage, nettoyez et séchez l'intérieur du congélateur.
- Mettez l'appareil en marche et stockez-y tout aliment congelé.

Le dégivrage peut être accéléré en mettant des bols d'eau chaude (non bouillante) dans le congélateur et en enlevant le givre à l'aide d'un grattoir en plastique approprié.

### **Émission de bruit par votre appareil**

Il se peut que vous remarquiez des bruits plutôt inhabituels. Ces bruits sont dus à la circulation du réfrigérant dans le système de refroidissement. Ce phénomène s'est accentué depuis l'introduction des gaz sans CFC. Il ne s'agit pas d'une anomalie, et cela n'a pas de répercussion sur la performance de votre réfrigérateur.

### **Conseils d'utilisation**

- Nettoyez et dégivrez votre appareil régulièrement. Vérifiez fréquemment le contenu des compartiments.
- Stocker les aliments préparés industriellement en respectant les instructions mentionnées sur leurs emballages.
- Sélectionnez des aliments frais de grande qualité et assurez-vous qu'ils sont parfaitement nettoyés avant de les congeler.
- Emballez tous les aliments dans des sacs en polyéthylène de qualité ou dans des récipients hermétiques en vous assurant de l'absence d'air à l'intérieur.
- NE stockez PAS de substances toxiques ou dangereuses dans votre congélateur. Celui-ci est conçu pour la congélation uniquement de produits alimentaires comestibles.
- NE consommez PAS d'aliments ayant été congelés trop longtemps.
- NE laissez PAS la porte ouverte pendant de longues périodes, car cela rendra le fonctionnement de l'appareil plus coûteux et entraînera une formation excessive de givre.
- N'utilisez PAS d'objets tranchants, tels que des couteaux, pour enlever le givre présent dans l'appareil.
- Utilisez uniquement un grattoir en plastique.
- NE placez PAS d'aliments chauds à l'intérieur de l'appareil. Laissez-les refroidir à température ambiante.
- NE mettez PAS de bouteilles remplies de liquide ou de cannettes scellées hermétiquement et contenant des liquides gazéifiés dans le congélateur, car elles peuvent éclater.
- NE donnez PAS de glaces ou de glaçons aux enfants, immédiatement après les avoir sortis du congélateur, car ils pourraient causer des brûlures sur les lèvres, dues au froid.

- N'essayez PAS de conserver des aliments congelés qui ont été décongelés; ils doivent être consommés dans les 24 heures ou cuits et recongelés.

### **Changement de l'ampoule**

- Les ampoules du réfrigérateur et du congélateur sont des DEL écoénergétiques à durée de vie longue. Leur remplacement ne devrait donc pas être nécessaire au cours du cycle de vie de l'appareil.
- L'ampoule est une DEL 12V courant continu. Dans le cas peu probable d'une panne, elle devra être remplacée par un technicien agréé.

### **NETTOYAGE**

1. Débranchez l'appareil.
2. Retirez tout son contenu puis retirez les accessoires et nettoyez-les.
3. Nettoyez les murs intérieurs et extérieurs à l'aide d'une éponge propre ou d'un chiffon doux en utilisant de l'eau chaude ou 1,2 litre d'eau additionné d'une cuillère à café de bicarbonate de soude.
4. Rincez avec soin et séchez avec un chiffon doux et propre. Si l'appareil ne va pas être utilisé pendant une longue période, il est recommandé de retirer tous les aliments, de nettoyer l'intérieur de celui-ci et de laisser la porte ouverte afin de permettre la circulation de l'air pour éviter toute odeur désagréable.

### **Conseils d'économie d'énergie**

- N'installez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur, telles qu'une cuisinière, un lave-vaisselle ou un radiateur.
- Placez l'appareil dans une pièce fraîche et bien aérée, et assurez-vous que les orifices de ventilation ne sont pas obstrués.
- Évitez de laisser les portes ouvertes pour une longue durée, car l'air chaud entrera dans le compartiment, ce qui peut entraîner la formation de givre et avoir une incidence sur la consommation d'énergie. Vérifiez que rien n'empêche de fermer les portes correctement.
- Assurez-vous que les joints des portes sont propres et qu'ils ne sont ni déchirés ni coupés.
- Conservez les aliments les plus périssables (ceux avec une durée de conservation limitée, tels que les viandes cuites) dans la partie la plus froide du réfrigérateur. Le bac à salade est la partie la plus chaude du réfrigérateur et doit être utilisé pour les légumes, les salades, les fruits, etc.

- Ne surchargez pas l'appareil : l'air de refroidissement qui circule et le garde froid serait bloqué et des poches d'air chaud se formeraient.
- Ne mettez pas d'aliments chauds dans le réfrigérateur ou le congélateur — laissez-les d'abord refroidir.

## **DÉPANNAGE**

### **L'APPAREIL NE FONCTIONNE PAS.**

Vérifiez si la fiche d'alimentation est correctement insérée dans la prise secteur.

Assurez-vous que la prise secteur est alimentée en courant électrique en y branchant un autre appareil. Si cet autre appareil ne fonctionne également pas, vérifiez le fusible dans la fiche.

### **L'APPAREIL FAIT DU BRUIT LORSQU'IL FONCTIONNE.**

Vérifiez si l'appareil est de niveau et s'il n'est pas en contact avec un autre appareil ou un meuble de cuisine.

### **L'APPAREIL NE REFROIDIT PAS SUFFISAMMENT.**

Si la porte a été ouverte trop souvent ou a été laissée ouverte pendant un certain temps, il faudra du temps à l'appareil pour atteindre sa température programmée.

Vérifiez que la ventilation de l'arrière de l'appareil n'est pas réduite en raison d'un dégagement insuffisant.

Vérifiez si une large quantité d'aliments frais n'a pas été mise à l'intérieur.

Pour tout autre problème survenant à votre appareil : contacter le Service Après-Vente.

Si un code d'erreur tel que E1/E2/E5/E6/E7 s'affiche: contactez le Service Après-Vente.

### **Remplacement de la lampe**

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



## **ZONE LA PLUS FROIDE DU REFRIGERATEUR**



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

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

## **INSTALLATION DE L'INDICATEUR DE TEMPERATURE**

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

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

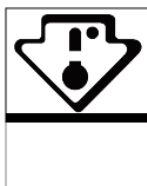
## **VERIFICATION DE LA TEMPERATURE DANS LA ZONE LA PLUS FROIDE**

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


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

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

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



## FICHE TECHNIQUE RELATIVE AU RÈGLEMENT SUR L'ÉTIQUETAGE ÉNERGÉTIQUE: 1060/2010/EU

<b>Marque:</b>	SCHNEIDER
<b>Référence commerciale:</b>	SCSBSWD514NFX
<b>Modèle:</b>	FF2-690D-1
<b>Catégorie de l'appareil réfrigérant:</b>	7, Réfrigérateur-congélateur
<b>Classe d'efficacité énergétique:</b>	A+
<b>Consommation d'énergie :</b>	<b>412 kWh par an</b> , calculée sur la base du résultat obtenu pour 24 heures dans des conditions d'essai normalisées. La consommation d'énergie réelle dépend des conditions d'utilisation et de l'emplacement de l'appareil.
<b>Capacité utile du réfrigérateur (l)</b>	341
<b>Capacité utile du congélateur (l)</b>	177 
<b>No Frost (Sans givre)</b>	Oui
<b>Classe climatique :</b>	SN/N/ST
Classe climatique: SN/N/ST. Cet appareil est prévu pour fonctionner à une température ambiante comprise entre 10°C et 38°C.	
<b>Niveau sonore en dB(A) re 1 pW :</b>	42 dB(A)
<b>Type d'installation :</b>	Pose-libre
<b>Autonomie en cas de coupure</b>	8 h
<b>Pouvoir de congélation:</b>	10kg/24h
<b>Alimentation électrique</b>	220-240V~
<b>Courant électrique</b>	50Hz
<b>Dimensions LxPxH</b>	905 x 1770 x 670 mm
<b>Poids net</b>	91 kg

## MISE AU REBUT



Ce logo apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet rentre dans le cadre de la directive 2012/19/UE du 4 juillet 2012, relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cela signifie que ce produit doit être pris en charge par un système de collecte sélectif

conformément à la directive européenne citée ci-dessus afin de pouvoir soit être recyclé soit démantelé afin de réduire tout impact sur l'environnement

Les substances dangereuses contenues dans les équipements électriques et électroniques peuvent avoir des effets potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine.

Ainsi, lors de la fin de vie de cet appareil, celui-ci ne doit pas être débarrassé avec les déchets municipaux non triés. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchetteries) et les distributeurs.

Cet appareil ne doit pas être jeté sur la voie publique. Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mise à votre disposition.

## GARANTIE

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

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



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



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

# SCHNEIDER

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

CKSNR-W01