

# Merci !

Merci d'avoir choisi ce produit VALBERG.

Choisis, testés et recommandés par ELECTRO DEPOT, les produits de la marque VALBERG vous assurent une utilisation simple, une performance fiable et une qualité irréprochable.

Grâce à cet appareil, vous savez que chaque utilisation vous apportera satisfaction.

Bienvenue chez ELECTRO DEPOT.

Visitez notre site Internet : [www.electrodepot.fr](http://www.electrodepot.fr)



Les notices sont aussi disponibles sur le site <http://www.electrodepot.fr/sav/notices/>

## A

### Avant d'utiliser l'appareil

4 Consignes de sécurité

## B

### Aperçu de l'appareil

7 Composants  
7 Aperçu de l'appareil  
7 Caractéristiques

## C

### Utilisation de l'appareil

8 Porte retournée  
8 Installation  
10 Première utilisation  
11 Panneau de commande  
11 Fonctionnement  
12 Conseils utiles

## D

### Nettoyage et entretien

14 Nettoyage et entretien  
16 Dépannage

## E

### Mise au rebut

17 Mise au rebut de votre ancien appareil

### Consignes de sécurité

**VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL ET CONSERVEZ-LES POUR POUVOIR LES CONSULTER LORSQUE VOUS EN AUREZ BESOIN.**

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de plus de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées ou ayant une expérience et/ou des connaissances réduites, uniquement si elles sont surveillées ou si elles ont reçu des instructions concernant l'utilisation en toute sécurité de l'appareil et ont compris les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- **AVERTISSEMENT !** N'obstruez pas les orifices de ventilation de la carcasse de l'appareil ou de la structure intégrée.
- **AVERTISSEMENT !** N'utilisez PAS de dispositifs mécaniques ou tous autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage autres que ceux recommandés par le fabricant.
- **AVERTISSEMENT !** N'endommagez pas le circuit de refroidissement.
- **AVERTISSEMENT !** N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage d'aliments de l'appareil, à moins que ceux-ci ne soient d'un type recommandé par le fabricant.
- L'appareil doit être débranché après son utilisation et avant de commencer l'entretien réalisable par l'utilisateur.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- Veuillez mettre le réfrigérateur au rebut en respectant les directives des autorités locales car il utilise des gaz soufflants

inflammables et frigorigènes. Il est important de suivre la réglementation locale concernant le recyclage de l'appareil à cause de son produit réfrigérant inflammable et son gaz soufflant. Avant de mettre au rebut l'appareil, enlevez les portes pour éviter que des enfants s'enferment à l'intérieur.

- Cet appareil est conçu pour un usage domestique et d'autres applications similaires. Il peut ainsi être utilisé :
  - dans des locaux utilitaires dans des magasins, des bureaux et d'autres environnements de travail réservés au personnel ;
  - dans les maisons de ferme et par les clients d'hôtels, motels et d'autres types de résidences ;
  - dans des environnements de type chambres d'hôtes ;
  - dans le secteur de la restauration et dans les applications de vente hors détail.
- Ne conservez pas de substances explosives dans cet

appareil, notamment des bombes aérosol contenant des gaz propulseurs inflammables.

- Il est dangereux pour toute personne autre que le personnel de service autorisé d'effectuer des travaux de réparations qui comportent le retrait des parois.
- Pour éviter le risque d'une électrocution, n'essayez pas d'effectuer des réparations par vous-même. Le réfrigérateur utilise une alimentation 220-240 V~/50 Hz ; des fluctuations de tension au-dessus de la plage de 187 à 264 V causeront des dysfonctionnements ou même endommageront l'appareil.
- N'endommagez jamais le cordon d'alimentation afin d'assurer une utilisation en toute sécurité ; arrêtez toute utilisation lorsque le cordon d'alimentation est endommagé ou la fiche est usagée.
- Ne placez pas des articles inflammables, explosifs, volatils et fortement corrosifs dans le réfrigérateur afin d'empêcher des dommages au produit et éviter

tout incendie.

- Ne positionnez pas d'articles inflammables près du réfrigérateur afin d'éviter des incendies.
- Ce produit est classé dans la gamme des réfrigérateurs à usage domestique et est seulement approprié pour le stockage de nourriture, selon les normes nationales. Les réfrigérateurs à usage domestique ne doivent pas être utilisés à d'autres fins telles que le stockage de sang ou des drogues.
- Ne placez pas des articles tels que des bouteilles ou des récipients hermétiques contenant des liquides tels que des bières et des boissons en bouteille dans le compartiment à congélation afin d'empêcher que les récipients ne volent en éclat et causent des fuites.
- Avant de placer n'importe quelle nourriture dans un des éléments, allumez-le et attendez 24 heures, afin de vous assurer qu'il fonctionne correctement et pour lui accorder la durée nécessaire au refroidissement et à l'obtention de

la température correcte. Chaque partie ne doit pas être remplie au-dessus de sa contenance.

- Ne placez pas des articles inflammables, explosifs, volatils et fortement corrosifs dans le réfrigérateur afin d'empêcher des dommages au produit et éviter tout incendie.
- Ne stockez pas ou ne placez pas de la glace carbonique (dite sèche) dans le réfrigérateur.
- En ce qui concerne les informations pour l'installation, la manipulation, l'entretien, le remplacement des lampes et la mise au rebut de l'appareil, référez-vous au paragraphe ci-après de la notice.
- Marques apposées à l'intérieur du réfrigérateur : il s'agit plus généralement de tout produit frais dont la date limite de consommation (DLC) est associée à une température de conservation inférieure ou égale à +4 °C.

## Composants

- |  |                                |
|--|--------------------------------|
| <b>1</b> Panneau de commande et voyant | <b>4</b> Bac à légumes         |
| <b>2</b> Étagères en verre             | <b>5</b> Tiroirs               |
| <b>3</b> Couvercle du bac à légumes    | <b>6</b> Casiers de bouteilles |

\* Toutes les images dans ce mode d'emploi sont seulement pour votre information.

## Aperçu de l'appareil

- Déballez l'appareil. Retirez toutes les étiquettes du produit. Veuillez vérifier son exhaustivité et s'il est en bon état. Si l'appareil est endommagé ou présente un dysfonctionnement, ne l'utilisez pas et rapportez-le à votre revendeur ou service après-vente.
- Conservez tous les emballages hors de portée des enfants. Il existe un risque d'accident si les enfants jouent avec les matériaux d'emballage.

## Caractéristiques

Modèle	958982 BI CS 250 A+ W742C
Marque	VALBERG
Puissance maximale de la lampe	2 W
Classe climatique	SN/N/ST
Classe de protection	I
Tension nominale et fréquence / courant d'entrée	220-240 V~/50 Hz 0,75 A
Volume du compartiment de stockage de la nourriture fraîche	185 l
Volume d'aliments congelés	65 L
Capacité de congélation	3 kg sur 24 h
Classe d'énergie	A+

Consommation énergétique annuelle	263 kWh/an
Montée en température	15,5 h
Réfrigérant / quantité	R600a / 62 g
Gaz de gonflement de l'isolation	Cyclopentane
Bruit	42 dB

## Porte retournée

**Outil requis :** tournevis Phillips, tournevis à lame plate, clé hexagonale.

- Assurez-vous que l'appareil est débranché et vide.
- Pour détacher la porte, il est nécessaire d'incliner l'appareil vers l'arrière. Vous devez reposer l'appareil sur un objet solide afin qu'il ne puisse pas glisser pendant le processus d'inversion du sens de pivotement de la porte.
- Toutes les pièces enlevées doivent être conservées avec précaution pour effectuer la réinstallation de la porte.
- Ne posez pas l'appareil à plat, car cela risque d'endommager le système de refroidissement.
- Nous recommandons que la manipulation de l'appareil soit assurée par 2 personnes au cours du montage.

- 1 Dévissez la charnière supérieure. Soulevez la porte, puis posez-la sur une surface rembourrée afin de prévenir toute rayure.
- 2 Dévissez la charnière du milieu, puis soulevez la porte et posez-la sur une surface rembourrée afin de prévenir toute rayure.
- 3 Retirez la broche de la charnière inférieure de droite à gauche.

- 4 Déplacez la charnière du milieu de gauche à droite. Ensuite, remontez la porte.
- 5 Remontez la charnière du milieu à gauche. Assurez-vous de l'alignement horizontal et vertical de la porte et de la fermeture des joints sur tous les côtés avant de serrer la charnière du milieu.
- 6 Dévissez la broche de la charnière supérieure de la charnière. Ensuite, renversez la charnière, puis vissez la broche de la charnière.
- 7 Remontez la porte, puis la charnière supérieure à gauche. Assurez-vous de l'alignement horizontal et vertical de la porte et de la fermeture des joints sur tous les côtés avant de serrer la charnière inférieure. Au besoin, serrez la charnière à l'aide d'une clé.

## Installation

### 8 Kits d'installation

- |                      |     |
|----------------------|-----|
| ① Guide              | x 4 |
| ② Couvercle du guide | x 4 |
| ③ Glissière          | x 4 |

- ④ Couvercle de glissière x 4
- ⑤ Vis courte x 27
- ⑥ Vis longue x 2
- ⑦ Joint en caoutchouc x 1
- ⑧ Couvercle du support du milieu x 1

### Installation de l'appareil

- ⑨ Assurez-vous que les dimensions du meuble ainsi que l'aération sont adéquates.
- ⑩ Poussez l'appareil dans le meuble lentement et avec précaution. Assurez-vous que le côté ouverture se trouve aussi proche que possible de la paroi du meuble.
- ⑪ Vissez un guide dans les trous situés sur le côté de la porte de l'appareil à l'aide des vis courtes. Insérez la glissière dans le guide, puis ouvrez entièrement et refermez la porte de l'appareil et la porte en bois afin de vous assurer que la porte en bois peut se fermer entièrement et tout en douceur.
  - ① Glissière
  - ② Vis
  - ③ Guide
- ⑫ Ouvrez simultanément la porte de l'appareil et la porte en bois, puis marquez la position dans laquelle la glissière peut fonctionner convenablement sous tous les angles pendant la fermeture ou l'ouverture de la porte. Retirez la glissière du guide, puis fixez la glissière sur la porte en bois à l'aide de 2 vis courtes. Ensuite, fixez la cache-glissière sur la glissière.

Dévissez le guide de la porte de l'appareil.

Répétez les étapes 2 à 5 pour fixer une autre glissière et un autre cache-glissière.

- ① Glissière
- ② Vis
- ⑬ Montez 2 guides sur les glissières, puis fixez-les à l'aide de vis courtes. Ensuite, fixez les cache-glissières sur les guides.
- ⑭ Revérifiez la fermeture et l'ouverture faciles de la porte ainsi que l'étanchéité correcte de l'appareil. Si tel n'est pas le cas, procédez à un léger réglage de l'appareil. Ensuite, fixez le support inférieur sur le meuble en bois à l'aide de 2 vis longues.
- ⑮ Fixez le support supérieur sur le meuble en bois à l'aide de vis courtes.
- ⑯ Fixez le joint en caoutchouc sur le vide situé entre l'appareil et le meuble en bois du côté ouverture de porte.
- ⑰ Vissez les 2 supports du milieu sur le meuble en bois à l'aide de vis courtes. Ensuite montez les couvercles de supports sur les supports situés sur les 2 côtés.

**Positionnement**

Installez cet appareil dans un emplacement où la température ambiante correspond à la classe climatique indiquée sur sa plaque signalétique :

Classe climatique	Température ambiante
<b>SN</b>	de +10 °C à +32 °C
<b>N</b>	de +16 °C à +32 °C
<b>ST</b>	de +16 °C à +38 °C
<b>T</b>	de +16 °C à +43 °C

**Emplacement**

L'appareil doit être installé loin de sources de chaleur telles que les radiateurs, les chaudières, les rayons du soleil, etc. Assurez-vous que l'air puisse circuler librement autour du dos de l'élément. Pour assurer la meilleure performance, l'appareil placé au-dessous d'un élément le surplombant doit être à une distance minimum d'au moins de **100 mm** entre le dessus de l'appareil et l'élément au mur. Dans le meilleur des cas, l'appareil ne devrait pas être placé au-dessous d'éléments au mur. L'aplanissement correct de l'équipement peut être assuré en ajustant pieds à la base de l'appareil.

**AVERTISSEMENT**

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

**Branchement électrique**

Avant de brancher l'appareil, assurez-vous que la tension et la fréquence indiquées sur l'étiquette signalétique correspondent bien à votre alimentation électrique domestique. Cet appareil doit être relié à la terre. La prise du câble d'alimentation inclut une broche à cet effet. Si la prise de courant domestique n'est pas mise à la terre, adressez-vous à un électricien qualifié pour brancher l'appareil à une mise à la terre séparée conformément aux dispositions réglementaires pour l'alimentation en électricité. Le fabricant décline toute responsabilité si les mesures de sécurité ci-dessus ne sont pas respectées. Cet appareil est conforme aux directives de la CEE.

**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 un peu de savon neutre afin d'enlever l'odeur typique se dégageant d'un nouveau produit. Séchez-le ensuite complètement.

**AVERTISSEMENT**

N'utilisez pas de détergents ou de poudres abrasives, car ceux-ci endommageront la finition.

## Panneau de commande

### 18 Boutons

- **B1** – Appuyez sur ce bouton pour ajuster le réglage du compartiment de réfrigération en cycle de **1, 2, 3, 4 à 5**.
- **B2** – Appuyez sur ce bouton pour sélectionner un mode entre **Smart** (Intelligent), **Super** et réglages de l'utilisateur.

### Voyants

- **L1** – indique le réglage du compartiment de réfrigération.
- **L2** – s'allume après sélection du mode **Smart**.
- **L3** – s'allume après sélection du mode **Super**.

## Fonctionnement

### Réglage de la température

- Appuyez sur le bouton **Mode (B2)** pour sélectionner les réglages de l'utilisateur.
- Appuyez sur le bouton **Adjust (B1)** pour régler les paramètres du réfrigérateur. Un paramètre inférieur équivaut à une température plus basse. La température du congélateur est commandée automatiquement à environ **-18 °C**.

### Mode Smart

- Appuyez sur le bouton **Mode (B2)** pour sélectionner le mode **Smart**.
- L'appareil fonctionne automatiquement en fonction de la température ambiante qui prévaut autour de l'appareil.

### Mode Super

- Appuyez sur le bouton **Mode (B2)** pour sélectionner le mode **Super**.
- L'appareil fonctionne pour augmenter au maximum le froid du compartiment de congélation. Au bout de **54 heures**, la température initiale définie est rétablie.

### Arrêt de l'appareil.

- Appuyez sur le bouton **Adjust (B1)** et maintenez-le enfoncé pendant **5 secondes**, l'appareil s'arrête. Appuyez dessus à nouveau pendant **5 secondes** pour mettre en marche l'appareil.

### Alarme d'ouverture de la porte du réfrigérateur

- L'alarme retentit lorsque la porte est laissée ouverte pendant **90 secondes** et ne s'arrête pas jusqu'à la fermeture de la porte.

### Congélation de nourriture fraîche

- Le compartiment de congélation convient pour congeler de la nourriture fraîche et ranger de la nourriture congelée et surgelée durant longtemps.
- Placez les aliments frais à congeler dans le compartiment de congélation.
- La quantité maximale de nourriture qui peut être congelée en **24 heures** est indiquée sur l'étiquette signalétique.
- Le procédé de congélation dure **24 heures** ; pendant cette période n'ajoutez pas d'autre nourriture dans le congélateur.

### Stockage des aliments surgelés

Lorsque vous effectuez la première mise en service ou après une période de non fonctionnement, veillez avant de mettre des produits dans le compartiment, à laisser l'appareil fonctionner au moins **2 heures** sur les réglages les plus élevés.



## AVERTISSEMENT

En cas de dégivrage accidentel, par exemple une coupure de courant plus prolongée que la valeur indiquée dans le tableau des caractéristiques techniques sous la rubrique « Temps de levée », les aliments décongelés doivent être consommés rapidement ou cuits immédiatement, puis recongelés (après cuisson).

### Décongélation

Les aliments surgelés ou congelés, avant utilisation, peuvent être décongelés dans le compartiment de réfrigération ou à la température ambiante, en fonction du temps disponible pour ce fonctionnement.

De petits morceaux de nourriture peuvent être cuits lorsqu'ils sont encore congelés et qu'ils sortent directement du congélateur. Dans ce cas, la cuisson prendra plus de temps.

### Glaçons

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

### Accessoires

#### 19 Étagères amovibles

Les parois du réfrigérateur sont équipées d'une série de guide afin que les étagères puissent être placées comme vous le désirez.

#### Positionnement des casiers de bouteilles de la porte

20 Pour permettre le rangement de paquets d'aliments de diverses tailles, les casiers de bouteilles de la porte peuvent être retirés. Pour exécuter ces réglages, veuillez procéder comme suit : tirez le balcon progressivement dans le sens des flèches jusqu'à ce qu'il se dégage.

## Conseils utiles

### Conseils pour la congélation

Pour vous aider à obtenir un bon procédé de congélation, voici quelques conseils importants.

- la quantité maximale d'aliments qui peuvent être congelés en 24 heures est indiquée sur la plaque signalétique.
- le processus de congélation dure 24 heures. Aucune autre nourriture à congeler ne devrait être ajoutée durant cette période.
- Congelez seulement de la nourriture de bonne qualité, fraîche et complètement nettoyée.
- Préparez la nourriture en petite quantité afin de lui permettre de congeler rapidement et complètement ; vous aurez ainsi la possibilité de décongeler la quantité selon vos besoins.
- Emballez la nourriture dans du papier aluminium ou placez-la dans un sachet en polyéthylène et assurez-vous que les paquets sont hermétiques.

- Afin d'éviter une élévation de la température des produits déjà congelés, ne placez pas de nourriture fraîche en contact avec la nourriture qui est déjà congelée.
- Les nourritures sans graisse et viandes maigres se stockent mieux et plus longtemps que les grasses ; le sel réduit la durée de stockage de la nourriture.
- L'eau se transforme en glace. Si elle est consommée immédiatement après avoir été retirée du compartiment de congélation, il y a un risque de brûlure de la peau par le froid.
- Il est recommandé d'indiquer la date de congélation sur chaque paquet individuel pour vous permettre de garder un suivi du temps de conservation.
- Couvrir ou envelopper les aliments, en particulier s'ils ont des arômes ou des odeurs forts.
- **Aliments (tous les types)** : emballer dans des sacs de polyéthylène et placer sur les étagères en verre au-dessus du bac à légumes.
- Pour votre sécurité, ranger de cette manière pendant seulement **1** ou **2** jours tout au plus.
- **Plats cuisinés, mets froids, etc...** : ceux-ci doivent être couverts et peuvent être placés sur n'importe quelle étagère.
- **Fruits et légumes** : ceux-ci doivent être convenablement nettoyés et placés dans le ou les tiroirs spéciaux fournis.
- **Beurre et fromage** : ces aliments doivent être placés dans des récipients hermétiques spéciaux ou emballés dans du papier aluminium ou des sacs de polyéthylène pour exclure le plus possible d'air.
- **Bouteilles de lait** : celles-ci doivent être munies d'un capuchon et rangées dans les casiers de bouteilles de la porte.
- **Bananes, pommes de terre, oignons ail** : s'ils ne sont pas emballés, ne doivent pas être conservés dans le réfrigérateur.

### Conseils pour le stockage d'aliments congelés

Pour obtenir la meilleure performance de cet appareil vous devez :

- Vous assurer que le produit alimentaire commercialisé et surgelé ait bien été conservé par le vendeur ;
- Être sur que le produit alimentaire congelé ait été transféré du magasin au congélateur dans la période la plus réduite possible ;
- N'ouvrez pas souvent la porte et ne la laissez pas ouverte plus longtemps que nécessaire.
- Les produits alimentaires décongelés se détériorent rapidement et ne doivent pas être recongelés.
- Ne dépassez pas la période de stockage indiqué par le fabricant de la nourriture.

### Conseils relatifs à la réfrigération d'aliments frais

Pour obtenir une performance optimale :

- Ne pas conserver des aliments chauds ou des liquides qui s'évaporent dans le réfrigérateur.

**Nettoyage et entretien**

Pour des raisons hygiéniques l'intérieur de l'appareil, y compris les accessoires intérieurs, devrait être nettoyé régulièrement.

**AVERTISSEMENT**

L'appareil ne doit pas être branché à la prise de courant pendant son nettoyage. Risque d'électrocution ! Avant le nettoyage, éteignez l'appareil et débranchez la prise de courant, ou éteignez le disjoncteur ou le fusible. Ne nettoyez jamais l'appareil avec un nettoyeur à vapeur. L'humidité pourrait s'accumuler au niveau des composants électroniques, danger d'électrocution ! Les vapeurs chaudes peuvent causer des dommages aux pièces en plastique. L'appareil doit être sec avant d'être remis en service.

**AVERTISSEMENT**

Les huiles essentielles et les solvants organiques peuvent endommager les éléments plastique, p. ex. le jus de citron ou le jus de la peau des oranges, l'acide butyrique ou tout nettoyant contenant de l'acide acétique.

- Ne laissez pas de telles substances entrer en contact avec les pièces de l'appareil.
- N'utilisez pas de nettoyants abrasifs.
- Enlevez les aliments du congélateur. Gardez-les couverts dans un endroit frais.
- Éteignez l'appareil et débranchez la prise de courant, ou éteignez le disjoncteur ou le fusible.
- Nettoyez l'appareil et les accessoires intérieurs avec un chiffon et de l'eau tiède. Après le lavage, rincez avec de l'eau fraîche et essuyez jusqu'à complet séchage.

- L'accumulation de la poussière sur le condenseur augmente la consommation d'énergie. Pour cette raison, nettoyez le condenseur à l'arrière de l'appareil avec précaution une fois par an avec une brosse souple ou un aspirateur. <sup>1)</sup>
- Après que tous les éléments soient secs, remettez l'appareil en service.

### Nettoyage du trou de drainage

- 21** Pour éviter l'écoulement de l'eau de dégivrage dans le réfrigérateur, nettoyez périodiquement le trou de drainage situé au dos du compartiment de réfrigération. Utilisez un produit de nettoyage pour nettoyer le trou.

### Remplacement de la lampe

L'éclairage interne est assuré par une lampe LED. Pour remplacer la lampe, veuillez contacter technicien qualifié.

### Dégivrage du congélateur

Le compartiment à congélation, quant à lui, se couvrira progressivement de glace. Celle-ci doit être enlevée. N'utilisez jamais des outils pointus en métal pour griffer la glace de l'évaporateur car vous pourriez l'endommager. Cependant, lorsque la glace devient trop épaisse sur le revêtement intérieur, un dégivrage complet doit être effectué comme suit :

- Débranchez la fiche de la prise ;
- Enlevez toute la nourriture stockée, enveloppez-la dans plusieurs couches de papier journal et mettez-la dans un endroit frais ;
- Maintenez la porte ouverte et placez un récipient au dessous de l'appareil pour recueillir l'eau de dégivrage ;
- Au terme du dégivrage, séchez complètement l'intérieur ;
- Rebranchez la fiche dans la prise de courant pour faire fonctionner à nouveau l'appareil.

## Dépannage

Anomalie	Cause possible	Solution
L'appareil ne fonctionne pas.	L'appareil est éteint.	Appuyez sur le bouton <b>Adjust</b> pendant <b>5</b> secondes pour mettre en marche l'appareil.
	La prise de courant n'est pas branchée ou est détachée.	Branchez la prise de courant.
	Le fusible a sauté ou est défectueux.	Vérifiez le fusible et remplacez-le si besoin.
	La prise électrique est défectueuse	Des défauts de fonctionnement doivent être réparés par un électricien.
La nourriture est trop chaude.	La température n'est pas correctement réglée.	Veillez consulter la section <i>Réglage de la température initial.</i>
	La porte a été ouverte sur une période prolongée.	Ouvrez la porte seulement le temps nécessaire.
	Une grande quantité de nourriture chaude a été placée dans l'appareil ces dernières <b>24</b> heures.	Tournez le régulateur de la température temporairement sur un réglage plus froid.
	L'appareil est près d'une source de chaleur.	Veillez consulter la section <i>Emplacement d'installation.</i>
Refroidissement excessif de l'appareil	La température est réglée trop froide.	Tournez le bouton de réglage de température temporairement sur un réglage plus chaud.
Bruits inhabituels.	L'appareil n'est pas de niveau.	Ajustez le meuble en bois si celui-ci n'est pas à niveau.
	L'appareil touche le mur ou d'autres objets.	Déplacez l'appareil légèrement.
	Un composant, par ex. un tuyau, au dos de l'appareil, touche une autre pièce de l'appareil ou du mur.	Si besoin, pliez soigneusement le composant pour l'écarter un peu.
Présence d'eau sur le sol	Le trou de drainage de l'eau est bloqué.	Voir la section <i>Nettoyage.</i>

Si le dysfonctionnement persiste, veuillez contacter le centre de réparation.

## Mise au rebut de votre ancien appareil

### COLLECTE SÉLECTIVE DES DÉCHETS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES



Cet appareil comporte le symbole DEEE (Déchet d'équipement électrique et électronique) signifiant qu'en fin de vie, il ne doit pas être jeté aux déchets ménagers, mais déposé au centre de tri de la localité. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver notre environnement.



Nos emballages peuvent faire l'objet d'une consigne de tri. Pour en savoir plus : [www.consignesdetri.fr](http://www.consignesdetri.fr)

### PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT - DIRECTIVE 2012/19/UE

Afin de préserver notre environnement et notre santé, l'élimination en fin de vie des appareils électriques et électroniques doit se faire selon des règles bien précises et nécessite l'implication de chacun, qu'il soit fournisseur ou utilisateur.



C'est pour cette raison que votre appareil, tel que le signale le symbole  apposé sur sa plaque signalétique ou sur l'emballage, ne doit en aucun cas être jeté dans une poubelle publique ou privée destinée aux ordures ménagères. L'utilisateur a le droit de déposer l'appareil dans un lieu public de collecte procédant à un tri sélectif des déchets pour être recyclé ou réutilisé pour d'autres applications, conformément à la directive.

- Le réfrigérant utilisé dans l'élément et les matériaux d'isolation exigent le suivi de procédures spéciales de recyclage. Assurez-vous qu'aucun des tuyaux situés au dos de l'élément ne soit endommagé avant la mise au rebut pour le recyclage. Des informations mises à jour concernant les options de recyclage de votre ancien élément et de l'emballage du nouveau peuvent être obtenues des services administratifs de votre municipalité.
- Lorsque vous déposez dans une déchèterie un élément usagé, veillez à détruire les serrures et loquets ainsi qu'à enlever la porte afin de préserver la sécurité d'autrui.