

# **MODE D'EMPLOI**

## **AVANT D'UTILISER L'APPAREIL**

### **CONSEILS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT**

### **PRÉCAUTIONS EN CAS D'ABSENCE OU DE DÉMÉNAGEMENT**

### **INSTALLATION**

### **GUIDE DE FONCTIONNEMENT**

### **COMMENT CONSERVER LES ALIMENTS**

### **COMMENT CONGELER LES ALIMENTS**

### **COMMENT DÉGIVRER LE CONGÉLATEUR**

### **NETTOYAGE ET ENTRETIEN**

### **DIAGNOSTIC RAPIDE**

### **SERVICE APRÈS-VENTE**

## AVANT D'UTILISER L'APPAREIL

- L'appareil que vous venez d'acheter est un combiné réfrigérateur et congélateur ; il est exclusivement réservé à un usage ménager.

**Pour utiliser au mieux votre appareil, nous vous invitons à lire attentivement les instructions relatives à son utilisation, dans lesquelles vous trouverez la description de votre appareil et des conseils utiles sur la conservation des aliments.**

**Conservez ce livret pour toute consultation ultérieure.**

1. Après avoir déballé l'appareil, assurez-vous qu'il n'est pas endommagé et que les portes ferment parfaitement. Tout dommage éventuel devra être signalé au revendeur dans un délai de 24 heures.
2. Nous conseillons d'attendre au moins deux heures avant de mettre l'appareil en service, pour permettre au circuit de réfrigération d'être performant.
3. Assurez-vous que l'installation et le branchement électrique ont été réalisés par un technicien qualifié, conformément aux instructions du fabricant et aux normes locales en vigueur en matière de sécurité
4. Nettoyez l'intérieur de l'appareil avant de l'utiliser.


## CONSEILS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

### 1. Emballage

L'emballage est 100% recyclable et porte le symbole du recyclage. Pour la mise au rebut, suivez les réglementations locales en vigueur. Les matériaux d'emballage (sachets en plastique, éléments en polystyrène, etc.) doivent être tenus hors de portée des enfants, car ils constituent une source potentielle de danger.

### 2. Mise au rebut

Cet appareil a été fabriqué avec des matériaux recyclables. Cet appareil porte le symbole du recyclage conformément à la Directive Européenne 2002/96/CE concernant les Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques (DEEE ou WEEE). En procédant correctement à la mise au rebut de cet appareil, vous contribuerez à empêcher toute conséquence nuisible pour l'environnement et la santé de l'homme.

Le symbole  présent sur l'appareil ou sur la documentation qui l'accompagne indique que ce produit ne peut en aucun cas être traité comme déchet ménager. Il doit par conséquent être remis à un centre de collecte des déchets chargé du recyclage des équipements électriques et électroniques. Au moment de la mise au rebut, rendez l'appareil inutilisable en sectionnant le câble d'alimentation et en démontant les portes et les grilles, de façon à ce que les enfants ne puissent accéder facilement à l'intérieur de celui-ci.

Pour la mise au rebut, respectez les normes relatives à l'élimination des déchets en vigueur dans le pays d'installation et remettez l'appareil à un centre de collecte. Évitez de laisser l'appareil sans surveillance, même pendant quelques jours seulement, car il représente une source de danger pour les enfants. Pour obtenir de plus amples détails au sujet du traitement, de la récupération et du recyclage de cet appareil, veuillez vous adresser au bureau compétent de votre commune, à la société locale de collecte des déchets ménagers ou directement à votre revendeur.

### Information :

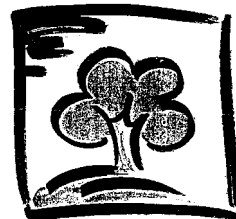
Cet appareil ne contient pas de CFC (le circuit de refroidissement contient du R134a) ni de HFC (le circuit de refroidissement contient du R600a). Pour les appareils avec Isobutane (R600a) : l'isobutane est un gaz naturel qui est sans danger pour l'environnement, mais il est inflammable. Il est donc indispensable de vous assurer que les tuyaux du circuit de réfrigération sont en parfait état.

### Déclaration de conformité

- Cet appareil est destiné à la conservation des denrées alimentaires et est fabriqué conformément à la Directive Européenne 90/128/CEE, 02/72/CE et au règlement (CE) No. 1935/2004



- Cet appareil a été conçu, construit et mis sur le marché conformément aux :
  - objectifs de sécurité de la Directive Basse Tension 73/23/CEE ;
  - conditions requises en matière de protection de la Directive "EMC" 89/336/CEE, modifiées par la Directive 93/68/CEE.
- La sécurité électrique de l'appareil est garantie uniquement si celui-ci est correctement branché à une installation de mise à la terre performante et réglementaire.



## PRÉCAUTIONS EN CAS D'ABSENCE OU DE DÉMÉNAGEMENT

- N'utilisez le compartiment réfrigérateur que pour la conservation d'aliments frais et le compartiment congélateur que pour la conservation d'aliments surgelés, la congélation d'aliments frais et la production de glaçons.
- Après l'installation, vérifiez que l'appareil n'est pas posé sur le câble d'alimentation.
- N'introduisez pas de récipients en verre contenant des liquides dans le congélateur, car ils pourraient exploser.
- Ne mangez pas les glaçons ou les glaces immédiatement après les avoir sortis du congélateur, car ils pourraient provoquer des brûlures dues au froid.
- Débranchez toujours le câble ou coupez le courant avant d'intervenir sur l'appareil pour son entretien ou son nettoyage.
- Évitez d'installer l'appareil près d'une source de chaleur.
- N'entrez pas et n'utilisez pas d'essence, de liquides ou de gaz inflammables à proximité de l'appareil ou de tout autre appareil ménager. Les émanations peuvent provoquer un risque d'incendie ou d'explosion.
- Pour garantir une ventilation adéquate, laissez un espace de part et d'autre et au-dessus de l'appareil.
- Veillez à ne jamais couvrir les bouches d'aération présentes sur l'appareil ou dans la structure d'encastrement.
- Tous les appareils équipés de systèmes de production de glace et de distributeurs d'eau doivent être connectés à un réseau hydrique qui distribue exclusivement de l'eau potable (la pression du réseau hydrique doit être comprise entre 1,7 et 8,1 bar (25 et 117 PSI)). Les systèmes de production de glace et/ou d'eau qui ne sont pas directement connectés à un réseau d'alimentation hydrique doivent être remplis exclusivement avec de l'eau potable.
- Installez l'appareil et mettez-le de niveau sur un sol qui en supportera le poids et dans une pièce adaptée à sa taille et à son utilisation.
- Installez l'appareil dans une pièce sèche et correctement ventilée. L'appareil est réglé pour fonctionner de façon optimale à une température ambiante comprise dans les intervalles suivants, sur base de la classe climatique d'appartenance indiquée sur la plaque signalétique : l'appareil risque de ne pas fonctionner correctement s'il reste pendant une longue période à une température supérieure ou inférieure à l'intervalle prévu.

Classe Climatique	T. amb. (°C)	T. amb. (°F)
SN	De 10 à 32	De 50 à 90
N	De 16 à 32	De 61 à 90
ST	De 18 à 38	De 64 à 100
T	De 18 à 43	De 64 à 110

- Si vous devez déplacer l'appareil, veillez à ne pas abîmer le recouvrement de sol (parquet, par ex).
- Pour accélérer le processus de dégivrage, n'utilisez jamais de moyens mécaniques autres que ceux préconisés par le fabricant.
- Évitez d'endommager le circuit du fluide réfrigérant.
- N'utilisez jamais d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de conservation des aliments congelés autres que ceux recommandés par le fabricant.
- Cet appareil ne doit en aucun cas être utilisé par des enfants en bas âge ou des personnes handicapées sans surveillance.
- Pour éviter tout risque d'étouffement et d'emprisonnement, interdisez aux enfants de jouer ou de se cacher à l'intérieur de l'appareil.
- Le câble doit être remplacé exclusivement par un technicien agréé.
- N'utilisez pas d'adaptateurs, de rallonges ni de prises multiples.
- Il doit être possible de déconnecter l'alimentation électrique en enlevant la prise ou en actionnant un interrupteur bipolaire de réseau situé en amont de la prise.
- Contrôlez que le voltage indiqué sur la plaquette signalétique correspond à la tension de l'habitation
- N'avez jamais le liquide (atoxique) contenu dans les accumulateurs de froid, s'ils sont présents.

## INSTALLATION

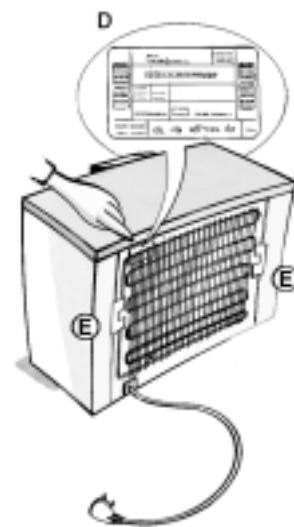
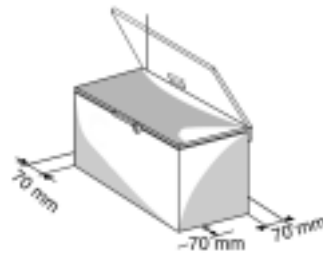
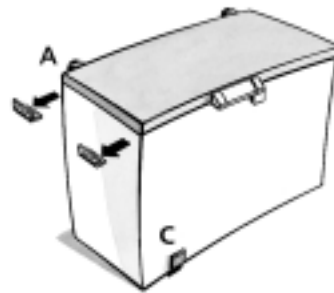
- Retirez l'emballage en ayant soin de ne pas laisser les différents éléments (sachets en plastique, polystyrène, etc.) à la portée des enfants, car ils constituent une source de danger.
- **Retirez les 4 cales placées entre le couvercle et l'appareil (A).**
- **Attention :** deux des quatre cales (A), destinées à protéger la porte au cours du transport, doivent être installées dans les logements prévus à cet effet sur les supports en plastique du condenseur situé à l'arrière de l'appareil (E).  
Cette précaution permet de garantir une distance correcte entre l'appareil et le mur.
- **Au cours de la phase de refroidissement, la porte de l'appareil ne s'ouvre pas tant que la bonne température n'a pas été atteinte (après environ 1 heure).**
- Assurez-vous que le bouchon de la goulotte d'évacuation de l'eau de dégivrage est correctement mis en place (C).
- Assurez-vous que le joint du couvercle n'est pas déformé : s'il est nécessaire de le redresser, chauffez-le avec un sèche-cheveux.
- Avant de brancher l'appareil, assurez-vous que la tension correspond aux indications figurant sur la plaque signalétique (D).
- Après avoir installé le congélateur, vérifiez qu'il ne repose pas sur le cordon d'alimentation.
- Installez l'appareil dans un endroit sec et bien aéré. Ne le placez pas à proximité d'une source de chaleur et ne l'exposez pas directement aux rayons du soleil.
- **Pour garantir le fonctionnement optimal de l'appareil et éviter tout dommage lors de l'ouverture de la porte, laissez un espace minimum de 7cm à l'arrière et de 7cm sur les côtés.**
- Montez les accessoires fournis.

### Branchement électrique

- **Les branchements électriques doivent être conformes aux normes locales en vigueur.**
- Les données relatives à la tension et à la puissance absorbées figurent sur la plaque signalétique qui se trouve à l'arrière de l'appareil (D).
- **La mise à la terre de l'appareil est obligatoire aux termes de la loi. Le fabricant décline toute responsabilité pour tous dommages éventuels subis par des personnes, des animaux ou des biens, résultant du non-respect des consignes mentionnées ci-dessus.**
- Si la prise et la fiche ne sont pas du même type, faites-les remplacer par un technicien qualifié.
- N'utilisez pas d'adaptateurs, de rallonges ni de prises multiples.

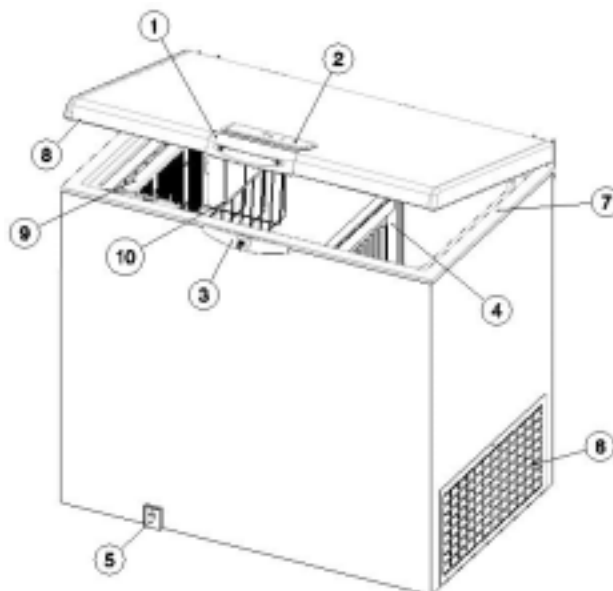
### Mise hors tension de l'appareil

- Pour mettre l'appareil hors tension, débranchez son câble d'alimentation ou actionnez l'interrupteur bipolaire installé en amont de la prise.

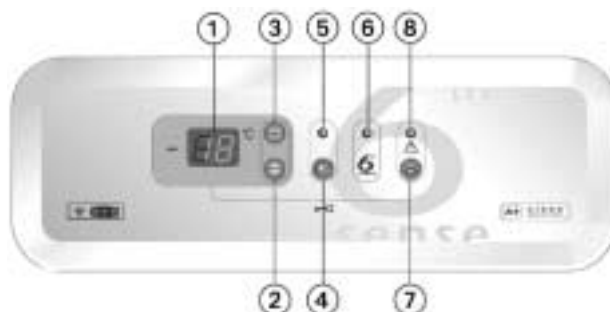


## GUIDE DE FONCTIONNEMENT

1. Poignée
2. Bandeau de commande électronique
3. Verrouillage de sécurité
4. Séparateur interne
5. Bouchon de la goulotte d'évacuation de l'eau de dégivrage
6. Grille d'aération du compartiment moteur
7. Bord supérieur
8. Joint
9. Accumulateurs de froid (si inclus dans la fourniture)
10. Panier



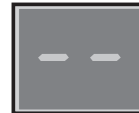
### Bandeau de commande



1. **Indicateur numérique de température** : indique la température à l'intérieur du congélateur (affichage permanent) ou la température réglée (affichage clignotant).
2. **Touche de réglage de la température la plus froide** : si vous appuyez sur cette touche, la température réglée se déplacera vers des valeurs plus froides.
3. **Touche de réglage de la température moins froide** : si vous appuyez sur cette touche, la température réglée se déplacera vers des valeurs moins froides.
4. **Touche "Big load"** : si vous appuyez sur cette touche, la fonction de congélation grandes quantités sera activée/désactivée.
5. **Indicateur "Big load" (jaune)** : s'il est allumé, cela signifie que la fonction de congélation grandes quantités est activée.
6. **Indicateur d'activation de la fonction "6th Sense" (bleu)** : s'il est allumé, cela signifie que la fonction "6th Sense" est activée (voir le paragraphe "Fonction 6th Sense").
7. **Touche de réinitialisation alarme** : désactive la fonction d'alarme sonore et l'indication d'alarme black-out (voir paragraphe "Alarmes").
8. **Indicateur d'alarme (rouge)** : lorsqu'il clignote, il indique une situation d'alarme (voir paragraphe "Alarmes").

### Mise en marche du congélateur

- Branchez l'appareil.
- L'indicateur numérique (1) affiche deux tirets centraux lorsque l'appareil est chaud (température intérieure supérieure à 0°C).
- Le voyant rouge de l'alarme (8) clignote et l'alarme sonore se déclenche.
- L'indicateur 6th Sense (6) est allumé.
- Appuyez sur la touche d'interruption (7) pour désactiver l'alarme sonore.
- L'alarme sonore se désactive tandis que le voyant rouge d'alarme continue de clignoter.
- Lorsque l'appareil atteint une température d'au moins -12°C, l'indicateur rouge (8) cesse de clignoter.
- Il est maintenant possible de ranger les aliments dans le congélateur.
- L'indicateur 6th Sense (6) reste allumé jusqu'à ce que la température préréglée soit atteinte et s'affiche.



**REMARQUE :** le joint de la porte étant parfaitement étanche, il n'est pas possible de rouvrir la porte du congélateur immédiatement après l'avoir fermée. Il est nécessaire d'attendre quelques minutes.

### Réglage de la température du compartiment congélateur

L'appareil est normalement réglé en l'usine pour fonctionner à la température conseillée de -18°C. Il est possible de modifier la température intérieure programmée de -17°C à -24°C et en mode ÉCONOMIQUE (voir paragraphe "Réglage ÉCO") en procédant comme suit :

- Appuyez une fois sur l'une des deux touches de réglage de la température (2 ; 3).
- L'indicateur numérique (1) clignote en indiquant la température de réglage préalablement programmée.
- Appuyez plusieurs fois sur la touche (3) pour régler la température programmée vers des valeurs moins froides.  
Chaque pression de la touche déplace la valeur de 1°C. Pendant cette opération, la valeur affichée sur l'indicateur numérique clignote.
- Appuyez plusieurs fois sur la touche (2) pour régler la température programmée vers des valeurs plus froides.  
Chaque pression de la touche déplace la valeur de 1°C. Pendant cette opération, la valeur affichée sur l'indicateur numérique clignote.
- Cinq secondes environ après la dernière pression, la température programmée est mémorisée, l'indicateur numérique (1) cesse de clignoter et indique à nouveau la température à l'intérieur de l'appareil.
- Pour contrôler à tout moment sur quelle température l'appareil est réglé, appuyez une fois sur l'une des deux touches de réglage de la température. La valeur réglée clignote pendant 5 sec., après quoi la température interne du congélateur sera à nouveau affichée.

**REMARQUE :** en cas de coupure de courant, les réglages programmés restent toutefois en mémoire. Le temps nécessaire pour que la température à l'intérieur du congélateur arrive autour de la valeur programmée peut varier en fonction des conditions climatiques et de la valeur sélectionnée ; quoiqu'il en soit, les variations de température s'affichent avec un certain retard.

### Programmation ÉCO

Le mode de fonctionnement "ECO" est conseillé quand le congélateur ne contient qu'une petite quantité d'aliments, au-dessous du niveau du "e" figurant sur le séparateur.

Pour programmer l'appareil en mode ÉCONOMIQUE :

- Appuyez une fois sur l'une des deux touches de réglage de la température (2 ; 3).
- L'indicateur numérique (1) clignote en indiquant la température de réglage préalablement programmée.
- Appuyez plusieurs fois sur la touche (3) pour régler la température vers des valeurs moins froides, jusqu'à ce que vous atteignez la valeur EC sur l'indicateur numérique.

**REMARQUE :** si vous activez la fonction de congélation grandes quantités lorsque l'appareil est en mode ÉCO, ce dernier sera automatiquement désactivé tant que cette fonction sera activée.

### Fonction "6th Sense"

La fonction 6th Sense est automatiquement activée dans les cas suivants :

#### Ouverture de la porte



- La fonction s'enclenche à chaque ouverture de porte - qui modifie sensiblement la température intérieure de l'appareil - et reste activée pendant tout le temps nécessaire au rétablissement des conditions optimales de conservation.

#### Introduction des aliments à congeler

- La fonction s'enclenche chaque fois que vous introduisez des aliments et reste activée pendant tout le temps nécessaire à créer les meilleures conditions possibles, aptes à garantir une congélation optimale des aliments stockés, et ce tout en offrant un juste compromis entre qualité de congélation et consommation énergétique.

**REMARQUE :** La durée de la fonction 6th Sense est calculée sur base de la quantité d'aliments à congeler, mais également sur base des aliments déjà présents dans l'appareil et de la température extérieure. Il est donc tout à fait normal que des variations importantes de celles-ci influent sur le comportement de l'appareil.

#### Blocage Clavier

- Cette fonction permet d'éviter des modifications de programmation, suite à des pressions accidentelles des touches.
- Si vous appuyez sur une touche une fois cette fonction activée, la fonction correspondante ne sera pas activée.
- Pour insérer le blocage clavier, appuyez simultanément sur les touches **(2)** et **(7)** pendant environ 3 secondes, jusqu'à ce que le symbole  s'affiche et que l'écran indique à nouveau la température programmée.
- Pour débloquer le clavier, suivez la même procédure : lorsque le symbole  ne sera plus affiché, cela signifiera que le clavier n'est plus bloqué.



## Alarmes

- **Alarme température**

Signale que la température intérieure est supérieure à  $-12^{\circ}\text{C}$ .

L'alarme sonore se déclenche et le voyant rouge **(8)** clignote.

Il est possible de désactiver l'alarme sonore en appuyant sur la touche **(7)**.

Le voyant **(8)** continuera de clignoter tant que la température ne sera pas descendue au-dessous de  $-12^{\circ}\text{C}$ .

**Remarque :** dans un tel cas, l'indicateur 6th Sense est automatiquement activé jusqu'à ce que les conditions normales de conservation soient restaurées.

- **Alarme coupure de courant prolongée**

Signale que, suite à une coupure de courant prolongée sur le réseau électrique, la température interne a atteint des valeurs supérieures à  $-8^{\circ}\text{C}$ .

L'alarme sonore se déclenche, le voyant rouge **(8)** clignote et l'indicateur numérique **(1)** clignote en indiquant la température la plus élevée atteinte pendant la coupure de courant prolongée. En appuyant sur la touche **(7)**, l'indicateur numérique affichera à nouveau la température intérieure.

**Remarque :** dans un tel cas, le voyant l'indicateur 6th Sense est automatiquement activé.

- **Alarme sonde de température**

Signale un fonctionnement anormal de la sonde de température.

L'alarme sonore se déclenche, le voyant rouge **(8)** clignote et l'indicateur numérique affiche "SF".

Dans ce cas, adressez-vous au Service Après-vente.

**REMARQUE :** l'alarme de température peut se déclencher également suite à l'introduction d'aliments frais ou d'une ouverture prolongée de la porte ; ceci n'influence toutefois en rien la parfaite conservation des aliments déjà congelés.

**Une coupure de courant occasionnelle peut toutefois avoir des effets négatifs sur la conservation des aliments ; dans un tel cas, il est conseillé de vérifier l'état de conservation de ceux-ci.**

## Conseils pour économiser l'énergie

- Évitez d'installer le congélateur dans des endroits directement exposés aux rayons du soleil ou à proximité de sources de chaleur, ce qui entraînerait une augmentation de la consommation d'énergie.
- N'obtenez pas la grille de ventilation ou les ouvertures prévues pour la circulation de l'air.
- Une fois par an, éliminez la poussière qui se dépose à l'arrière du congélateur.
- Réglez correctement la température.
- N'introduisez pas d'aliments chauds à l'intérieur de l'appareil.
- Limitez les ouvertures du couvercle de l'appareil.
- Veillez à ce que la couche de glace ne dépasse pas 5-6 mm d'épaisseur.
- Le mode de fonctionnement "ECO" est conseillé quand le congélateur ne contient qu'une petite quantité d'aliments.

## Comment remplacer l'ampoule sur la porte

- Débranchez l'appareil.
- Retirez le capot en suivant les indications de la figure et en respectant l'ordre indiqué.
- Dévissez l'ampoule et remplacez-la par une neuve en vérifiant que la tension et la puissance sont identiques.
- Remplacez le capot et rebranchez l'appareil.





## COMMENT CONSERVER LES ALIMENTS

**Pour la conservation des aliments frais congelés, respectez les indications du tableau ci-contre.**

### Classement des aliments congelés

Introduisez et rangez les produits congelés dans le congélateur.

Il est conseillé d'indiquer la date limite de conservation sur l'emballage afin d'assurer une consommation selon les dates de péremption des aliments.

Rangez les aliments en veillant à ne pas entraver la fermeture de la porte.

### Conseils pour la conservation des aliments surgelés

**Au moment de l'achat d'aliments surgelés, vérifiez que :**

L'emballage ou le paquet est intact, car l'aliment pourrait se détériorer. Si un paquet est gonflé ou s'il présente des taches d'humidité, il n'a pas été conservé dans les conditions optimales et peut avoir subi un début de décongélation.

- Achetez les produits surgelés en dernier lieu et utilisez des sacs isothermes pour leur transport.
- En rentrant chez vous, mettez immédiatement les aliments surgelés dans le congélateur.
- Évitez ou réduisez au maximum les variations de température.
- Respectez la date de péremption indiquée sur l'emballage.
- Suivez toujours les instructions relatives à la conservation des aliments congelés figurant sur l'emballage.

### Remarque :






Consommez immédiatement les aliments décongelés ou partiellement décongelés. Ne les recongelez pas sauf après les avoir utilisés pour préparer un plat cuisiné. Une fois cuit, l'aliment décongelé peut à nouveau être congelé.

En cas de coupure de courant prolongée :

- n'ouvrez pas la porte du congélateur si ce n'est pour placer les accumulateurs de froid (si disponibles) au-dessus des aliments congelés sur les côtés droit et gauche du congélateur.  
Ceci évitera à la température de monter trop rapidement.

MOIS

ALIMENTS

1-3			
4-7			
8-12			

## COMMENT CONGELER LES ALIMENTS

**N'utilisez le compartiment congélateur que pour la conservation d'aliments surgelés, la congélation d'aliments frais et la production de glaçons.**

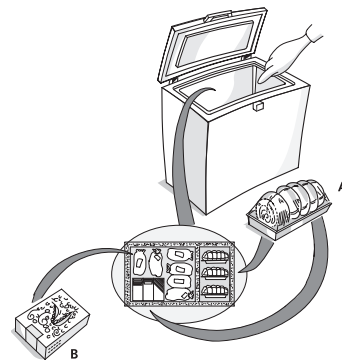
### Préparation des aliments frais à congeler

- Enveloppez hermétiquement les aliments frais à congeler dans : des feuilles de papier aluminium, une pellicule transparente, des emballages plastiques imperméables, des récipients en polyéthylène à couvercle, des récipients adaptés à la congélation des aliments.
- Les aliments doivent être frais, mûrs et de qualité optimale.
- Les légumes frais et les fruits doivent si possible être congelés tout de suite après avoir été cueillis afin de conserver leurs substances nutritives, leur consistance, leur couleur et leur goût.
- Il est conseillé de faire faisander certaines viandes, en particulier le gibier pendant une période suffisamment longue avant de les congeler.
- Laissez toujours refroidir les aliments chauds avant de les introduire dans le congélateur.

### Comment congeler les aliments

- Assurez-vous que les parois verticales du congélateur ne sont pas recouvertes d'une couche de givre trop épaisse. Dans ce cas, dégivrez l'appareil (voir le chapitre "Comment dégivrer le congélateur").
- Si la quantité d'aliments stockés est inférieure à 10-12 kg, le fonctionnement de l'appareil sera automatiquement contrôlé par la fonction 6th Sense (voir le chapitre "Fonction 6th Sense"), et aucune intervention de l'utilisateur ne sera requise.
- Pour congeler des quantités supérieures ou utiliser la capacité maximale de congélation de l'appareil figurant sur la plaque signalétique (voir le chapitre "Installation"), il est nécessaire d'activer la fonction de congélation grandes quantités 24 heures avant d'introduire les aliments à congeler.
- Pour activer la fonction de congélation grandes quantités, appuyez sur la touche **(4)**. Le voyant jaune **(5)** s'allume.
- Placez les aliments à congeler en contact direct avec les parois verticales du congélateur, comme indiqué dans la figure ci-contre :  
**A)** - aliments à congeler  
**B)** - aliments déjà congelés.
- Évitez de mettre les aliments à congeler en contact direct avec les aliments déjà congelés.
- Pour congeler correctement et plus rapidement, nous vous suggérons de séparer les aliments dans de petits paquets ; cette précaution s'avérera utile au moment de l'utilisation des aliments congelés.
- Une fois que les aliments frais à congeler ont été introduits dans l'appareil, il est conseillé d'attendre 24 heures avant d'ouvrir la porte. Au bout de cette période, les aliments peuvent être considérés comme étant congelés.

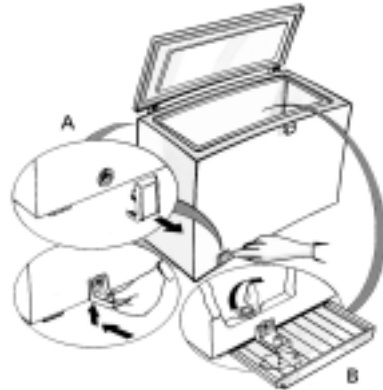
Désactivez la fonction de congélation grandes quantités en appuyant sur la touche **(4)** ; si vous omettez de le faire, l'appareil prévoit la désactivation automatique de la fonction après environ 48 heures de son activation.



## COMMENT DÉGIVRER LE CONGÉLATEUR

Nous vous conseillons de dégivrer le congélateur lorsque la formation de glace sur les parois atteint 5 à 6mm d'épaisseur.

- Débranchez l'appareil.
- Retirez les paquets du congélateur et enveloppez-les, bien serrés les uns contre les autres, dans du papier journal puis placez-les dans un endroit frais ou dans un sac isotherme.
- Laissez la porte du congélateur ouverte.
- Retirez le bouchon intérieur de la goulotte d'évacuation.
- Retirez le bouchon extérieur de la goulotte d'évacuation et positionnez-le comme le montre la figure (A).
- Installez une bassine sous la goulotte pour y recueillir l'eau. S'il est disponible, utilisez le séparateur (B).
- Pour accélérer l'opération de dégivrage, utilisez une spatule pour mieux décoller le givre des parois du congélateur.
- Retirez le givre du fond du congélateur.
- **Pour éviter tout dommage irréparable, n'utilisez aucun objet métallique pointu ou tranchant pour racler la glace.**
- **N'utilisez aucun produit abrasif et ne chauffez pas artificiellement l'intérieur du congélateur.**
- **Essuyez soigneusement l'intérieur du congélateur.**
- Une fois le dégivrage terminé, remplacez le bouchon.
- Branchez la fiche dans la prise de courant et suivez les indications relatives à la mise en service (voir le chapitre "Guide de fonctionnement").



## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

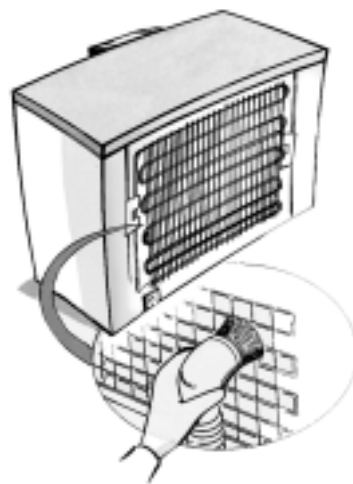
**Effectuez les opérations de nettoyage et d'entretien au moins une fois par an pour garantir le bon fonctionnement de votre appareil.**

- Retirez la glace qui se forme sur le bord supérieur.
- Nettoyez l'intérieur du congélateur chaque fois que vous le dégivrez, à l'aide d'une éponge imbibée d'eau tiède et/ou de produit détergent neutre.
- Nettoyez la grille de ventilation du moteur (si présente).
- Retirez la poussière du condenseur qui se trouve à l'arrière de l'appareil.

**Remarque :**

**Débranchez l'appareil avant toute opération d'entretien.**

**N'utilisez ni détergents abrasifs ni éponges métalliques, ni détachants (ex : dissolvant, trichloréthylène) pour nettoyer l'appareil.**



## DIAGNOSTIC RAPIDE

### 1. Le voyant rouge clignote.

- Vérifiez que la porte est fermée ou qu'elle n'est pas restée ouverte trop longtemps.
- Assurez-vous que des aliments frais n'ont pas été insérés récemment.
- Contrôlez que les aliments frais ont été rangés correctement (voir le chapitre "Comment congeler les aliments").
- Assurez-vous que l'appareil n'est pas installé à proximité d'une source de chaleur.
- Contrôlez que la grille de ventilation et le condenseur sont propres.

### 2. L'alarme sonore est en fonction

- Consultez le chapitre "Guide de fonctionnement", paragraphe "Alarmes".

### 3. L'affichage est éteint, l'éclairage intérieur ne s'allume pas et le compresseur ne fonctionne pas (appareil chaud)

- Assurez-vous qu'une coupure prolongée de courant n'est pas en cours.
- Assurez-vous que l'appareil est bien branché à la prise de courant.
- Vérifiez, après avoir débranché l'appareil, l'intégrité du câble électrique.

### 4. L'affichage est éteint, l'éclairage intérieur s'allume et le compresseur fonctionne en permanence

- Contactez le Service Après-vente.

### 5. En actionnant une touche, la fonction correspondante ne s'enclenche pas

- Assurez-vous que la fonction de blocage clavier n'est pas activée (voir le chapitre "Blocage Clavier").

### 6. L'appareil est trop bruyant

- Assurez-vous que l'appareil est de niveau.
- Assurez-vous que l'installation de l'appareil est correcte (voir le chapitre "Installation").

### 7. Le compresseur fonctionne en permanence.

- Vérifiez si la fonction de congélation grandes quantités est activée.
- Vérifiez si des aliments chauds ont été introduits récemment dans le réfrigérateur.
- Assurez-vous que la porte est parfaitement fermée ou qu'elle n'est pas restée ouverte trop longtemps.
- Assurez-vous que l'appareil est installé correctement loin des sources de chaleur (voir le chapitre "Installation").

### 8. Il y a trop de givre sur le bord supérieur.

- Assurez-vous que les bouchons de la goulotte d'évacuation de l'eau de dégivrage sont correctement mis en place.
- Assurez-vous que la porte est parfaitement fermée ou qu'elle n'est pas restée ouverte trop longtemps.
- Assurez-vous que le joint de la porte n'est pas déformé.
- Contrôlez que les 4 cales de la porte ont bien été retirés (voir le chapitre "Installation").

### 9. Il y a de la condensation sur les parois extérieures du congélateur.

- Il est tout à fait normal qu'il y ait de la condensation lorsque les conditions climatiques sont particulières (humidité supérieure à 85%) ou si l'appareil est installé dans une pièce humide et peu aérée. Quoiqu'il en soit, ceci ne compromet en rien les prestations de l'appareil.

### 10. La présence de glace sur les parois internes du congélateur n'est pas uniforme.

- Ce phénomène est tout à fait normal.

## SERVICE APRÈS-VENTE

### Avant de contacter le Service Après-vente

1. Vérifiez s'il n'est pas possible d'éliminer les pannes sans aide (voir le paragraphe "Avant de contacter le Service Après-vente").
2. Remettez l'appareil en marche pour vous assurer que l'inconvénient a été éliminé. Si le problème persiste, débranchez à nouveau l'appareil et répétez l'opération une heure plus tard.
3. Si le résultat est encore négatif, contactez le Service Après-vente.

Communiquez :

- Le type de panne.
- Le modèle.
- Le numéro de Service (numéro qui se trouve après le mot SERVICE, sur la plaque signalétique placée à l'intérieur de l'appareil).
- Votre adresse complète.
- Votre numéro de téléphone avec l'indicatif.

**SERVICE** 0000 000 00000

