

DIRECTIVES D'UTILISATION

SCHÉMA DE L'APPAREIL (fig. 1)

1. Poignée de porte.
2. Verrou (le cas échéant).
3. Joint.
4. Bouchon de vidange de l'eau de dégivrage (en fonction du modèle).
5. Panneau de commande.
6. panier (en fonction du modèle).
7. Condensateur (situé à l'arrière).

INSTALLATION

- Reportez-vous au chapitre « Avant d'utiliser l'appareil ».
- Déballez l'appareil.
- Retirez les 4 éléments de protection insérés entre la porte et l'appareil (fig. 3).
- Avertissement : deux des quatre éléments de protection doivent être installés dans le logement des supports en plastique du condensateur, à l'arrière de l'appareil (fig. 3).

Cela permet de maintenir une distance correcte par rapport au mur.

- Assurez-vous que le bouchon de vidange de l'eau de dégivrage (s'il est présent) est correctement positionné (4).
- Pour assurer un fonctionnement optimal de l'appareil et éviter tout dommage lors de l'ouverture de la porte, laissez un espace d'au moins 7 cm entre le mur arrière et l'appareil et 7 cm sur les côtés.
- Installez les accessoires (s'ils sont fournis).
- Nettoyez l'intérieur de l'appareil avant de l'utiliser.

SCHÉMA DU BANDEAU DE COMMANDE (fig. 2)

- a. **Voyant rouge** : lorsqu'il clignote, ce voyant indique une condition d'alarme (voir DIAGNOSTIC DES PANNES)
- b. **Voyants verts** : ils indiquent que l'appareil est en cours de fonctionnement et que la température a été réglée comme suit :
 - b1 température moins froide (voyant droit allumé) : l'utilisation de ce réglage lorsque l'appareil n'est que partiellement plein permet d'optimiser la consommation d'énergie.
 - b2 température moyenne (voyant central allumé)
 - b3 température très froide (voyant gauche allumé)

TOUS les voyants verts ALLUMÉS : la fonction de congélation rapide (FAST FREEZING) est active (voir la section « Congélation d'aliments frais »).

C. Touche de réglage de la température : permet de

réglage la température et d'activer ou de désactiver la congélation rapide.

Pour sélectionner la température requise, appuyez plusieurs fois sur la touche de réglage (3) : la température est mise à jour à chaque pression sur cette touche. Pour activer/désactiver la fonction de congélation rapide, appuyez sur la touche pendant environ 3 secondes : tous les voyants verts clignotent simultanément 3 fois, puis demeurent allumés.

Remarque :

Les réglages sont enregistrés en mémoire même en cas de coupure de courant. Le temps nécessaire pour que la température à l'intérieur du congélateur atteigne la valeur définie peut varier en fonction des conditions ambiantes et de la température choisie.

Démarrez l'appareil

- Branchez l'appareil.
- Le voyant vert s'allume (température moyenne).
- Le voyant rouge clignote pour indiquer que la température à l'intérieur de l'appareil n'est pas encore suffisamment basse pour y stocker des aliments. En règle générale, le voyant rouge s'éteint dans les six premières heures après la mise en marche de l'appareil.
- Placez des aliments à l'intérieur de l'appareil uniquement lorsque le voyant rouge est éteint.

Remarque : Le joint de la porte étant parfaitement étanche, il n'est pas possible de rouvrir la porte de l'appareil immédiatement après l'avoir fermée. Vous devez attendre quelques minutes avant de pouvoir ouvrir la porte de nouveau.

CONGÉLATION D'ALIMENTS

Préparation d'aliments frais en vue de leur congélation

- Avant la congélation, emballez et scellez les aliments frais dans : du papier aluminium, du film étirable, des sacs sous vide, des récipients en polyéthylène avec couvercle aptes à la congélation d'aliments frais.
- Les aliments doivent être frais, à maturité, et de bonne qualité pour obtenir des aliments congelés de haute qualité.
- Il est préférable de congeler les fruits et légumes frais immédiatement après leur cueillette afin de préserver leur valeur nutritive, leur consistance, leur couleur, et leur saveur.
- Il est indispensable de laisser refroidir les aliments chauds avant de les congeler.

DIRECTIVES D'UTILISATION

Congélation d'aliments frais

• Placez les aliments à congeler directement en contact avec les parois de l'appareil (fig. 4).

A) - aliments à congeler,

B) - aliments déjà congelés.

• Évitez de placer les aliments à congeler directement en contact avec des aliments déjà congelés.

• Il est préférable de diviser les aliments en petites portions pour obtenir de meilleurs résultats plus rapidement ; cette intervention sera utile au moment de l'utilisation des aliments congelés.

1. Au moins 24 heures avant de stocker des aliments frais dans l'appareil en vue de leur congélation, activez la fonction de congélation rapide en appuyant sur la touche **c** pendant environ 3 secondes. Tous les voyants verts (**b**) s'allument.

2. Placez les aliments à congeler dans l'appareil, puis laissez la porte de l'appareil fermée pendant 24 heures. Au terme de ce délai, les aliments seront congelés. Vous pouvez désactiver la fonction de congélation rapide en appuyant sur la touche **c** pendant environ 3 secondes. Si la fonction de congélation rapide n'est pas désactivée manuellement, l'appareil la désactive automatiquement au bout de 50 heures.

STOCKAGE DES ALIMENTS

Reportez-vous au tableau situé sur l'appareil.

Classification des produits surgelés

Placez les produits surgelés dans l'appareil et classez-les par catégorie. Il est conseillé d'indiquer la date de stockage sur l'emballage afin d'assurer l'utilisation des produits avant la date d'expiration, indiquée en mois sur la fig. 5 pour chaque type d'aliment.

Conseil concernant le stockage de produits surgelés

Lorsque vous achetez des produits surgelés :

• Assurez-vous que l'emballage n'est pas endommagé (les produits surgelés dans un emballage endommagé peuvent se détériorer). Si l'emballage est gonflé ou présente des taches humides, il se peut que le produit n'ait pas été conservé dans des conditions optimales et que la décongélation ait déjà commencé.

• Lorsque vous faites vos courses, attendez le dernier moment pour les achats de produits surgelés et transportez-les dans un sac isotherme.

• Une fois chez vous, placez immédiatement les produits surgelés dans l'appareil.

• Évitez les variations de températures ou réduisez-les le plus possible. Respectez les dates de péremption inscrites sur les emballages.

• Respectez toujours les informations de conservation sur l'emballage.

Remarque :

Consommez immédiatement les aliments décongelés ou partiellement décongelés.

Ne recongelez pas un aliment déjà congelé à moins que vous ne l'ayez préalablement cuisiné. Une fois cuisiné, vous pouvez le recongeler. En cas de coupure de courant prolongée :

• **N'ouvrez pas la porte de l'appareil, sauf pour y placer des poches de glace (si disponibles) sur les aliments congelés de part et d'autre de l'appareil. Cela permet de freiner l'augmentation de température.**

DÉGIVRAGE DE L'APPAREIL

Vous devez dégivrer l'appareil lorsque la glace qui s'accumule sur les parois atteint une épaisseur de 5 à 6 mm.

• Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique principale.

• Retirez les sachets d'aliments de l'appareil, regroupez-les et emballez-les ensemble dans du papier journal, puis placez-les dans un endroit froid ou dans un sac isotherme.

• Laissez la porte de l'appareil ouverte.

• Retirez le bouchon de vidange d'eau de dégivrage interne (selon le modèle) (fig. 6).

• Retirez le bouchon de vidange d'eau de dégivrage externe (selon le modèle) et remplacez-le comme indiqué sur la figure 6.

• Placez une bassine sous le conduit d'évacuation afin de recueillir l'eau encore présente dans l'appareil. S'il est disponible, utilisez le séparateur (fig. 6).

• Vous pouvez accélérer le dégivrage en utilisant une spatule pour décoller la glace des parois de l'appareil.

• Retirez la glace qui se trouve au fond de l'appareil.

• Afin d'éviter d'endommager les parois internes de l'appareil, n'utilisez pas d'instruments métalliques pointus ou acérés pour retirer la glace.

• N'utilisez pas de produits abrasifs et ne chauffez pas les parois internes de façon artificielle.

• Séchez soigneusement les parois internes de l'appareil.

• Une fois le dégivrage terminé, remplacez le bouchon.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

• Retirez la glace des bords supérieurs (voir « Diagnostic des pannes »).

• Nettoyez l'intérieur de l'appareil après le dégivrage à l'aide d'une éponge imbibée d'eau chaude et/ou un détergent doux.

• Nettoyez la grille latérale de refroidissement du moteur (selon le modèle).

• Retirez la poussière du condensateur situé à l'arrière de l'appareil.

DIRECTIVES D'UTILISATION

Débranchez l'appareil avant toute opération d'entretien.

N'utilisez pas de produits abrasifs, d'éponges métalliques ou de détachants (p. ex., acétone, trichloréthylène) pour nettoyer l'appareil.

Pour garantir un fonctionnement optimal, nettoyez et inspectez votre appareil au moins une fois par an.

REMPLACEMENT DE L'AMPOULE DE LA PORTE (selon le modèle)

- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique principale.
- Retirez le diffuseur en suivant les instructions de la figure 7.
- Dévissez l'ampoule et remplacez-la par une ampoule identique de même puissance et de même tension.
- Remplacez le diffuseur et rebranchez l'appareil.

GUIDE DE DÉPANNAGE

1. Les voyants rouges clignotent.

- Y a-t-il une coupure de courant ?
- L'appareil est-il en cours de dégivrage ?
- La porte de l'appareil est-elle correctement fermée ?
- L'appareil se trouve-t-il à proximité d'une source de chaleur ?
- La grille de ventilation et le condensateur sont-ils propres ?

2. Tous les voyants clignotent en même temps.

- Contactez le Service Après-Vente.

3. L'appareil est trop bruyant.

- L'appareil est-il parfaitement horizontal ?
- L'appareil est-il en contact avec d'autres meubles ou objets pouvant provoquer des vibrations ?
- L'emballage sous l'appareil a-t-il été retiré ?

Remarque : il est tout à fait normal que le circuit réfrigérant émette des gargouillements après la coupure du compresseur.

4. Tous les voyants sont éteints et l'appareil ne fonctionne pas.

- Y a-t-il une coupure de courant ?
- La fiche est-elle correctement insérée dans la prise ?
- Le câble électrique est-il intact ?

5. Tous les voyants sont éteints et l'appareil fonctionne.

- Contactez le Service Après-Vente.

6. Le compresseur fonctionne en continu.

- Des aliments chauds ont-ils été placés dans l'appareil ?
- La porte de l'appareil est-elle restée longtemps ouverte ?
- L'appareil se trouve-t-il dans une pièce trop chauffée ou à proximité de sources de chaleur ?

- La fonction de congélation rapide a-t-elle été activée ? (Tous les voyants verts sont allumés)

7. Accumulation de glace sur le bord supérieur.

- Les bouchons de vidange de l'eau de dégivrage sont-ils correctement positionnés ?
- La porte de l'appareil est-elle correctement fermée ?
- Le joint d'étanchéité de la porte est-il endommagé ou déformé ? (Voir le chapitre « Installation »)
- Les 4 pièces de protection ont-elles été retirées ? (Voir le chapitre « Installation »)

8. Formation de condensation sur les parois extérieures de l'appareil.

- Il est normal que de la condensation se forme sous certaines conditions atmosphériques (taux d'humidité supérieur à 85 %) ou lorsque l'appareil est situé dans une pièce humide ou mal aérée. Cela n'affecte aucunement les performances de l'appareil.

9. La couche de glace sur les parois internes de l'appareil n'est pas uniforme.

- Ce phénomène est tout à fait normal.

ASSISTANCE

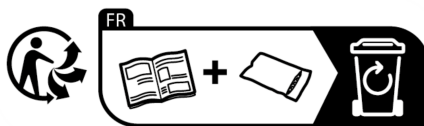
Avant de contacter le centre d'Assistance :

- Vérifiez si vous pouvez résoudre l'anomalie vous-même (*voir Anomalie et Remèdes*).
- Si, malgré tous ces contrôles, l'appareil ne fonctionne toujours pas et si l'inconvénient persiste, appelez le service après-vente le plus proche.

Signalez-lui :

- le type d'anomalie ;
- le modèle de l'appareil (Mod.) ;
- le numéro de Service (le numéro qui se trouve après le mot SERVICE sur la plaque signalétique placée à l'arrière de l'appareil).

Ne faites jamais appel à des techniciens non agréés et exigez toujours l'installation de pièces détachées originales.



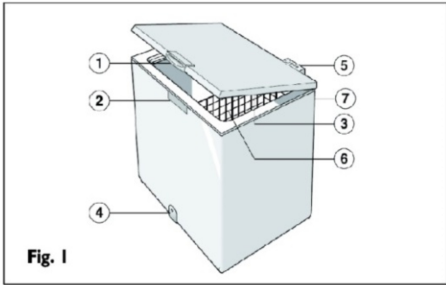


Fig. 1

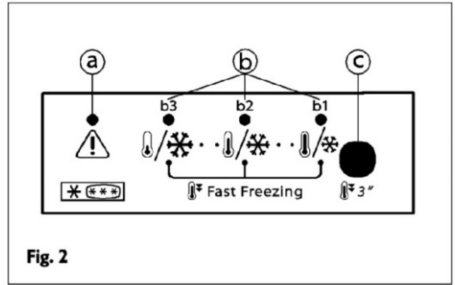


Fig. 2

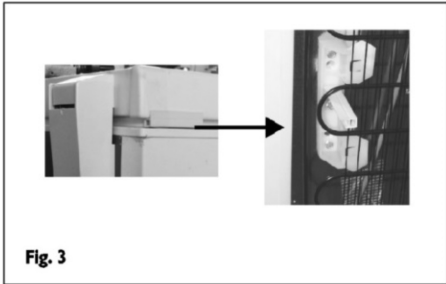


Fig. 3

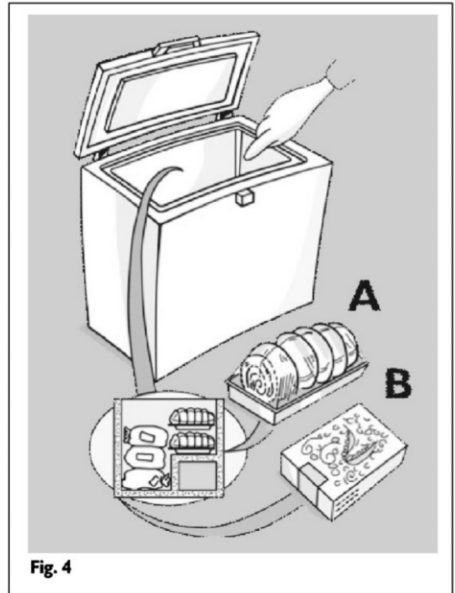


Fig. 4

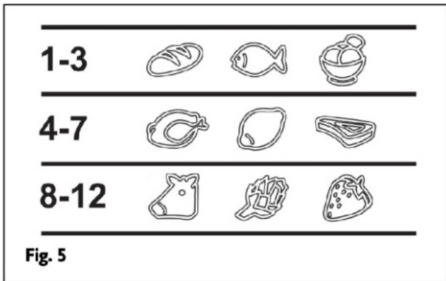


Fig. 5

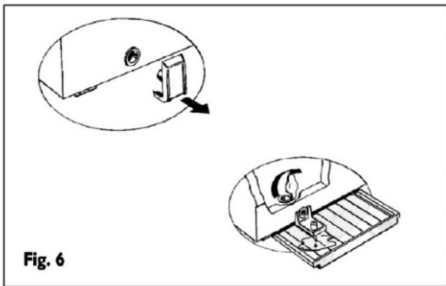


Fig. 6

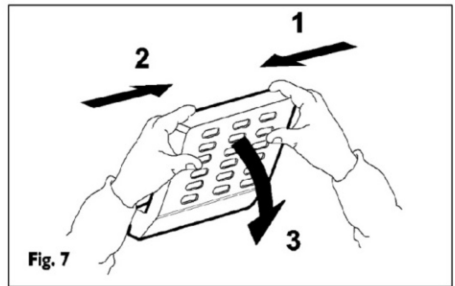


Fig. 7