

A. Bandeau de commande

B. Compartiment congélateur

1. Bac à glaçons
2. Clayettes en plastique
3. Zone de congélation (avec/sans abattant)
4. Zone de conservation des aliments congelés et surgelés
5. Balconnets de porte de congélateur pour pizzas ou autres produits surgelés à durée de conservation réduite (compartiment de stockage 2**)
6. Joints de porte

C. Compartiment réfrigérateur

7. Éclairage
8. Filtre de ventilateur
- 8a. Touche du ventilateur
- 8b. Couvercle du ventilateur
9. Clayettes / Zone réservée aux clayettes
10. Système d'air froid Multi-flow
11. Compartiment Frais (idéal pour viande et poisson)
12. Plaque signalétique avec nom commercial
13. Bac à fruits et légumes
- 13a. Séparateur bac à fruits et légumes
14. Kit de réversibilité
15. Séparateur
16. Balconnets

Protection antibactérienne (selon modèle) :

- Filtre antibactérien dans le ventilateur (8)
- Additifs antibactériens dans le bac à fruits et légumes (13)
- Les joints de porte sont fabriqués dans un matériau prévenant la prolifération des bactéries (6).

Remarques :

- Le nombre et le type des accessoires peuvent varier en fonction du modèle.
- Si le compartiment congélateur est doté d'un abattant, nous vous conseillons de le retirer pour optimiser le volume de stockage. Pour ce faire, fléchissez-le légèrement.
- Les clayettes et les balconnets de porte sont amovibles.
- La température intérieure de l'appareil dépend de la température ambiante, de la fréquence d'ouverture des portes et de l'endroit où est installé l'appareil. Le thermostat doit être réglé en fonction de ces facteurs.
- Les accessoires ne peuvent en aucun cas être lavés en machine.

MISE EN MARCHE DE L'APPAREIL

L'appareil se met automatiquement en marche une fois branché.

Une fois l'appareil en marche, attendez au moins 4 à 6 heures avant d'y introduire des aliments.

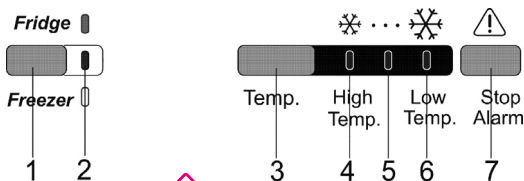
Les éléments de contrôle entrent en fonction :

- Les voyants lumineux sur le bandeau de commande s'allument pendant 2 secondes.
- Un signal sonore retentit pendant 1 seconde.

Remarque :

- Les aliments placés dans le réfrigérateur avant qu'il ne soit complètement refroidi risquent de se détériorer.

BANDEAU DE COMMANDE



(1) Touche de sélection des compartiments «Réfrigérateur / Congélateur»

(2) Voyant vert Marche/Arrêt indiquant :

- la température réglée dans le compartiment congélateur (voyant vert allumé)
- la température réglée dans le compartiment réfrigérateur (voyant vert allumé)

(3) Touche de réglage de la température «Temp.».

(4) (5) (6) Voyants verts indiquant les réglages de température.

(7) Touche de «Arrêt alarme».

RÉGLAGE DES TEMPÉRATURES

Le réglage de la température des deux compartiments s'effectue à l'aide de la touche «Réfrigérateur / Congélateur» (1).

Lorsque le voyant (2) est éteint, l'utilisateur peut régler la température du réfrigérateur.

Lorsque le voyant (2) est allumé, l'utilisateur peut régler la température du congélateur.

La température du réfrigérateur et du congélateur se règle à l'aide de la touche (3) du bandeau de commande.

Sur la gauche, se trouve une description des 5 réglages possibles pour le compartiment réfrigérateur et le compartiment congélateur. Chaque pression de la touche «Temp.» (3), permet de passer au réglage suivant (cycliquement).

		temp. moins froide
		temp. moyennement moins froide
		temp. intermédiaire
		temp. moyennement plus froide
		temp. plus froide

* * * *

Légende Voyant Arrêt Voyant Marche

Il est conseillé d'utiliser la température intermédiaire.

VENTILATEUR ET BOUTON DU VENTILATEUR (selon modèle)

Le ventilateur assure une diffusion homogène de la température à l'intérieur du réfrigérateur, garantissant ainsi une meilleure conservation des aliments.

Le ventilateur est ACTIVÉ par défaut.

Il est recommandé de maintenir le ventilateur en marche pour que la fonction « 6th Sense Fresh Control » puisse fonctionner, mais aussi lorsque la température ambiante dépasse 27 ÷ 28 °C, si des gouttes d'eau sont présentes sur les clayettes en verre ou si le taux d'humidité est particulièrement élevé.

Remarque

Évitez d'obstruer les zones d'admission d'air avec des aliments.

Afin d'optimiser la consommation énergétique et garantir de bonnes performances de l'appareil, lorsque la température ambiante est inférieure à 18 °C, veillez à éteindre le ventilateur.

Pour ce faire, appuyez sur la touche (8a).

Si votre appareil est équipé d'un ventilateur, celui-ci peut être doté d'un **filtre antibactérien**.

Sortez le filtre de la boîte située dans le bac à fruits et légumes (**élément 13**) et introduisez-le dans le couvercle du ventilateur (**élément 8b**).

La notice pour le remplacement du filtre est fournie avec le filtre.

FONCTIONS

Congélation rapide :

Pour un résultat optimal, cette fonction doit être activée 24 heures avant de congeler des produits frais.

- Sélectionnez le compartiment Congélateur à l'aide de la touche (1), le voyant (2) doit s'allumer.
- Appuyez sur le bouton de réglage de la température Temp. jusqu'à ce que 3 voyants verts s'allument simultanément (4) (5) (6).



Au bout de 24 heures, placez les aliments à congeler dans le bac supérieur du congélateur.

Cette fonction se désactive automatiquement au bout de 48 heures. Si vous souhaitez la désactiver avant que ce délai ne soit écoulé, procédez comme suit :

- Appuyez pendant 3 secondes sur le bouton de réglage de la température Temp. tandis que le voyant (2) est allumé - les voyants d'affichage de la température sont remplacés par la valeur de consigne de la température précédente. Dès que la fonction « Congélation rapide » est désactivée (automatiquement au bout de 48 heures), la température réglée précédemment s'affiche à nouveau. Si l'appareil est déconnecté de l'alimentation secteur, lorsque vous le rebranchez, l'unité de commande restaure les dernières températures réglées pour les deux compartiments.

Arrêt alarme

En cas d'alarme, l'utilisateur peut arrêter le signal sonore en appuyant une fois sur la touche **Arrêt alarme**.

« **Alarme Black-out** » (coupe de courant) - en cas de panne de courant, l'appareil contrôle automatiquement les variations de température qui se sont opérées à l'intérieur du compartiment congélateur dès que le courant est rétabli. L'« **Alarme Black-out** » s'enclenche si la température a augmenté au-delà du seuil admis. Cette situation est indiquée par :

- le voyant vert (2) clignotant
- l'alarme sonore.

Pour éteindre l'alarme, appuyez une fois sur la touche **Arrêt alarme** ; le voyant vert (2) clignotant d'éteint.

- La température du cycle normal se programme automatiquement et le signal sonore s'arrête.

Lorsque l'« **Alarme Black-out** » se déclenche, il est conseillé de procéder comme suit :

- si les aliments contenus dans le congélateur ne sont plus congelés mais encore froids, passez-les rapidement dans le réfrigérateur et consommez-les dans les 24 heures.
- Si les aliments contenus dans le congélateur sont congelés, c'est qu'ils se sont recongelés après avoir dégelé suite à la coupure de courant. Il est déconseillé de consommer des aliments recongelés, car ils ont perdu leur valeur nutritive et pourraient être nocifs.

Remarque

L'« **Alarme Black-out** » ne garantit pas la qualité des aliments ni leur sécurité alimentaire. Elle indique uniquement qu'il est nécessaire de s'assurer de la qualité des aliments stockés dans les compartiments congélateur et réfrigérateur avant de les consommer.

Alarme Dépassement de température dans le compartiment congélateur.

L'activation de l'alarme Dépassement de température est indiquée par :

- le clignotement des voyants verts (4) (5) (6).
- l'alarme sonore.

L'alarme se déclenche quand :

- On branche l'appareil pour la première fois ou après une longue période d'inutilisation.
- La température du compartiment congélateur est trop élevée.
- La quantité d'aliments stockée dans le congélateur est supérieure à celle spécifiée sur la plaque signalétique.
- La porte du compartiment congélateur est restée ouverte trop longtemps.

Pour désactiver l'alarme sonore, appuyez sur la touche **Arrêt alarme**. Les voyants clignotants (4) (5) (6) s'éteignent dès que la température minimale requise est restaurée.

« 6th Sense Fresh Control »

Cette fonction permet d'atteindre rapidement des conditions de conservation optimales (en termes de température et d'humidité) à l'intérieur de l'appareil.

Il est conseillé de laisser le ventilateur en marche pour que la fonction « 6th Sense Fresh Control » puisse fonctionner correctement.

Pour réduire la consommation d'énergie, il est conseillé d'éteindre le ventilateur.

Pour désactiver manuellement la fonction, appuyez pendant au moins 3 secondes sur les touches de sélection des

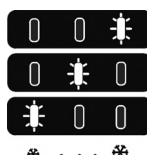
compartiments « Réfrigérateur / Congélateur » et « Temp. ». Un long signal sonore indiquera que la fonction a été désactivée. Si vous souhaitez réactiver cette fonction, répétez la même procédure (en appuyant sur les 2 touches pendant plus de 3 secondes). Un signal sonore de courte durée indiquera que la fonction est activée.

AUTRES ANOMALIES DE FONCTIONNEMENT SIGNALÉES PAR DES VOYANTS

En cas d'anomalie de fonctionnement de l'appareil, tous les voyants de réglage de la température clignotent et un signal sonore retentit. Pour connaître le code de l'alarme, l'utilisateur doit appuyer sur les touches de réglage de la température **Temp. & Arrêt alarme**; le code de l'alarme sera signalé par les voyants de température (les codes d'alarme possibles sont indiqués dans le tableau ci-dessous – Appelez les Service Après-Vente en spécifiant le code d'alarme).

Au terme de cette opération, les voyants clignotent tant que l'anomalie n'a pas été éliminée. Si l'une des alarmes indiquées dans le tableau survient, les fonctions du réfrigérateur/congélateur, telles que Réglage de la température et Congélation rapide, ne sont plus disponibles tant que l'anomalie persiste.

Si plusieurs alarmes se déclenchent simultanément, c'est l'alarme prioritaire qui s'affiche (la numéro 1 étant prioritaire sur toutes les autres).



Legend: Voyant Éteint Led Flashing

NETTOYAGE

Nettoyez régulièrement l'intérieur du compartiment réfrigérateur à l'aide d'un chiffon imbibé d'une solution d'eau tiède et de détergent neutre. N'utilisez ni produits abrasifs ni outils.

Pour assurer une évacuation constante et correcte de l'eau de dégivrage, nettoyez régulièrement l'intérieur de l'orifice d'évacuation situé sur la paroi arrière du compartiment réfrigérateur, à proximité du bac à fruits et légumes, à l'aide de l'outil fourni avec l'appareil.

Avant d'effectuer les opérations d'entretien ou de nettoyage, débranchez la fiche d'alimentation électrique de la prise de courant ou coupez l'alimentation électrique.



DÉGIVRAGE DU COMPARTIMENT RÉFRIGÉRATEUR

Le dégivrage du compartiment réfrigérateur est entièrement automatique.

La présence périodique de gouttelettes d'eau sur la paroi arrière du compartiment réfrigérateur indique qu'un dégivrage automatique est en cours. L'eau de dégivrage est automatiquement acheminée jusqu'à un orifice d'évacuation, puis est recueillie dans un récipient avant de s'évaporer.

DÉGIVRAGE DU COMPARTIMENT CONGÉLATEUR

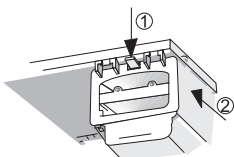
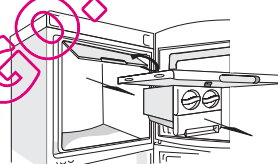
Les congélateurs **No Frost** assurent la circulation d'air frais autour des zones de stockage des aliments et empêchent la formation de givre. Il n'est donc plus nécessaire de dégivrer votre appareil. Les produits congelés n'adhèrent pas aux parois, les étiquettes restent lisibles et la zone de stockage reste propre et rangée.

COMMENT AUGMENTER LA CAPACITÉ DU COMPARTIMENT CONGÉLATEUR

Sur certains modèles, il est possible d'augmenter la capacité du compartiment congélateur :

- En retirant le volet de fermeture (si présent).
- En ôtant uniquement le plateau tournant.

Consultez les figures ci-contre qui expliquent comment procéder.



Fabrication de glaçons

Selon le modèle :

Avec un plateau tournant et des bacs à glaçons

- Sortez le plateau tournant, remplissez les bacs aux 3/4 d'eau et replacez le plateau dans l'appareil.
- Les glaçons seront automatiquement éjectés dans le récipient en tournant les boutons du bac à glaçons

Avec un bac à glaçons

- Remplissez le bac à glaçons aux 3/4 d'eau et remettez-le dans le compartiment congélateur.
- N'utilisez pas d'objets pointus ou tranchants pour enlever le bac.

ÉCLAIRAGE À LED

Si l'éclairage intérieur à LED ne fonctionne pas, faites-le réparer par le Service Après-vente.

