

## A. Compartiment congélateur

1. Bac à glaçons
2. Grille
3. Zone de congélation
4. Zone de conservation des aliments congelés – zone ECO GREEN
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.

## B. Compartiment réfrigérateur

7. Filtre de ventilateur
  - 7a. Touche du ventilateur
  - 7b. Couvercle du ventilateur
8. Bandeau de commande électronique / éclairage
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 (7)
- Additifs antibactérien dans le bac à fruits et légumes (13)
- Les joints de porte sont fabriqués dans un matériau qui prévient la prolifération des bactéries (6).

## Remarques :

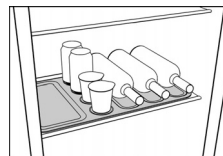
- Le nombre et le type des accessoires peuvent varier en fonction du modèle.
- Si le compartiment est doté d'un abattant, nous vous conseillons de retirer celui-ci pour optimiser le volume de stockage.
- Les clayettes et les balconnets de porte sont amovibles.
- La grille du congélateur peut être installée dans deux positions :
  - au milieu : pour optimiser la consommation énergétique et la conservation des aliments.
  - dans le haut du compartiment : position recommandée pour congeler des aliments frais.
- 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.

- Sauf avis contraire, les accessoires ne peuvent pas être lavés au lave-vaisselle.

## TAPIS DE RANGEMENT (selon modèle)

Le tapis de rangement est destiné à permettre une utilisation optimale de l'espace sur la clayette, et à amortir les produits lourds lorsqu'ils sont placés sur la clayette. Certains logements peuvent être utilisés pour le positionnement de bouteilles (à l'horizontale). Pour retirer le tapis (en vue de son nettoyage ou pour le placer sur une autre clayette), retirez en premier lieu la clayette sur laquelle il se trouve. Le tapis peut être lavé au lave-vaisselle.

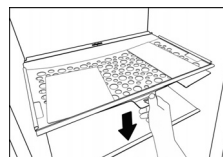


## CLAYETTES HYDROSENSE (selon modèle)

Le contour spécial des clayettes **HydroSense** crée une barrière qui retient les renversements et simplifie le nettoyage en évitant l'écoulement des liquides sur les clayettes inférieures.

## CLAYETTE FILET (selon modèle)

La clayette filet est un filet qui peut être utilisé pour ranger de petits articles directement sous le verre de la clayette, permettant ainsi une optimisation de cet espace. Tirez la clayette filet vers le bas (via la lèvres située sur sa partie frontale) pour y ranger/en retirer des aliments. Le filet est flexible : ne le surchargez pas en y rangeant des articles volumineux ou lourds. Poids maximum autorisé : 2 kg. Pour retirer le filet (en vue de son nettoyage ou pour l'installer sous une autre clayette), il est d'abord nécessaire de retirer la clayette en verre sous laquelle il est installé. La clayette filet est lavable au lave-vaisselle.



## MISE EN MARCHÉ 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 voyants lumineux du bandeau de commande s'allument pendant environ 1 seconde, puis la valeur de consigne s'affiche dès la fin du processus d'initialisation.

## Remarque :

- Si vous placez des aliments dans le réfrigérateur avant que l'appareil ne soit complètement refroidi, ceux-ci risquent de se détériorer.

## 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 ne pas désactiver le ventilateur lorsque la température de l'air ambiant dépasse  $27 \div 28 \text{ }^\circ\text{C}$  ou si des gouttes d'eau sont présentes sur les clayettes en verre, ou encore 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 d'énergie et garantir de bonnes performances de l'appareil, veuillez à éteindre le ventilateur lorsque la température ambiante est inférieure à  $18 \text{ }^\circ\text{C}$ .

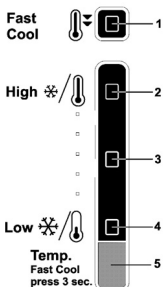
Pour ce faire, appuyez sur la touche **(7a)**.

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 7b**).

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

## DESCRIPTION DU BANDEAU DE COMMANDE ÉLECTRONIQUE



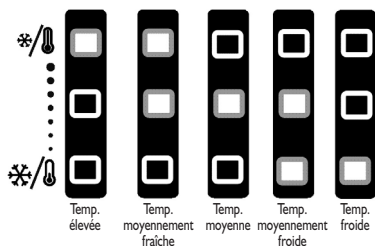
1. Température très froide "Fast Cool"
- 2,3,4. Voyants verts indiquant les réglages de température
5. Bouton de sélection de la température / Fast Cool (3 sec.)

## SÉLECTION DE LA TEMPÉRATURE

Le bouton de **Réglage de la température** permet de régler le niveau de température souhaité, de la moins froide à la plus froide . À chaque pression du bouton, la valeur de consigne passera d'une température à l'autre de façon cyclique.

Le réglage de la température s'effectue à l'aide du bouton présent sur le bandeau de commande. La valeur de consigne de température est réglée simultanément pour les deux compartiments (réfrigérateur et congélateur).

Au premier branchement de l'appareil, la valeur de consigne définie en usine est sélectionnée, à savoir le réglage intermédiaire. Le tableau ci-après illustre le niveau des points de consigne



Légende  Voyant allumé  Voyant éteint

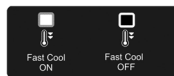
## CONGÉLATION DES ALIMENTS FRAIS

Placez les aliments à congeler sur la grille du compartiment congélateur. Évitez tout contact direct avec des aliments déjà congelés. Pour congeler la quantité d'aliments indiquée sur la plaque signalétique, placez la grille sur la position supérieure et activez la fonction Fast Cool avant d'introduire les aliments à congeler dans le compartiment. Les aliments seront congelés au bout de 24 heures ; la fonction se désactivera automatiquement.

## FONCTIONS

### FAST COOL (Refroidissement rapide)

Activez cette fonction pour accélérer le refroidissement lorsque vous rangez une très grande quantité d'aliments dans le compartiment réfrigérateur ; pour ce faire, maintenez la touche du bandeau de commande enfoncée pendant 3 secondes.



Le voyant jaune de la fonction Fast Cool s'allume. La fonction se désactive automatiquement au bout de 28 heures.

Il vous est possible de désactiver la fonction Fast Cool manuellement en maintenant la même touche du bandeau de commande enfoncée pendant 3 secondes ; le voyant jaune s'éteint.

### Remarque :

- La fonction Fast Cool doit également être activée lorsque vous congélez des aliments frais, afin d'optimiser la capacité de congélation.

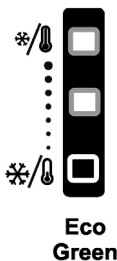
### ECO GREEN (selon modèle)

Si la quantité d'aliments stockée dans l'appareil est peu importante, cette fonction garantit une conservation optimale de ces aliments tout en réduisant la consommation énergétique (de 5 à 10 % d'économie d'énergie par rapport aux réglages normaux/température moyenne).

Si vous activez la fonction ECO GREEN, utilisez uniquement les compartiments ECO, afin de garantir la conservation optimale des aliments :

- clayettes Eco Green dans le réfrigérateur (avec cadres verts)
- 1 zone Eco Green sous la clayette métallique dans le compartiment congélateur - sous la clayette (position la plus basse).

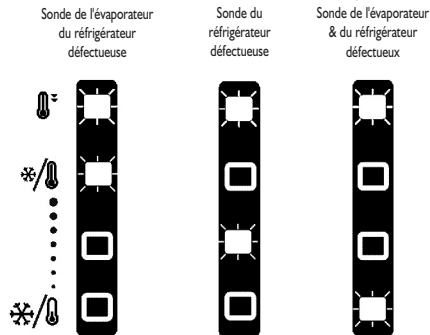
Pour activer la fonction Eco Green, appuyez sur la touche du bandeau de commande pour sélectionner la température moyennement moins froide, comme indiqué ci-dessous



Légende  Voyant Marche  Voyant Arrêt

## FONCTIONNEMENT ANORMAL DE L'APPAREIL

Lorsque l'appareil est branché sur une prise secteur, une éventuelle défaillance des sondes de température est affichée pendant les 10 premières minutes de fonctionnement, conformément au tableau ci-après :



Légende Voyant éteint Voyant clignotant

L'appareil fonctionne et assure la conservation des aliments qui y sont stockés, mais il est nécessaire de contacter le Service après-vente et de communiquer le code d'alarme.

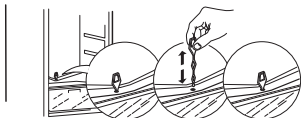
**Remarque :** en cas de coupure de courant, l'appareil se remettra en marche normalement et la valeur de consigne précédemment sélectionnée sera restaurée.

## 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

Nous vous suggérons de dégivrer le congélateur 1 à 2 fois par an ou lorsque le volume de glace est excessif (3 mm d'épaisseur). Il est normal qu'une fine couche de glace se forme.

Avant de dégivrer le congélateur, débranchez l'appareil ou coupez l'alimentation secteur.

Le dégivrage du congélateur est manuel : ouvrez la porte et attendez que toute la glace soit fondue.

Pendant le processus de dégivrage, essuyez l'eau à l'aide d'un torchon pour éviter qu'elle ne pénètre dans l'appareil.

Avant de remettre l'appareil en marche, attendez qu'il ait complètement séché.

## REPLACEMENT DE L'AMPOULE

Avant de remplacer l'ampoule, débranchez toujours l'appareil de la prise secteur.

Si l'éclairage intérieur ne fonctionne pas, procédez comme suit :

1. Retirez le cache de l'ampoule : soulevez-le, comme illustré dans la figure.



2. Contrôlez l'ampoule. Si nécessaire, dévissez l'ampoule grillée et remplacez-la par une ampoule classique (avec les mêmes caractéristiques que l'ampoule précédente) ou par une ampoule LED du même type, disponible uniquement auprès de notre service après-vente ou de nos revendeurs agréés.

3. Réinstallez le cache.

**Remettez toujours le cache de l'ampoule en place.**