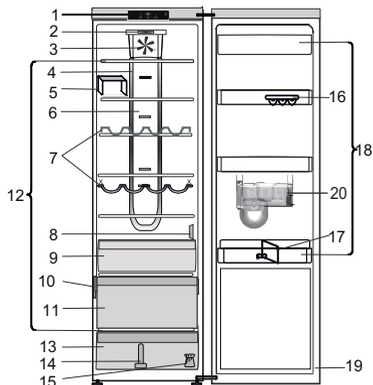


Lisez attentivement la notice d'utilisation avant d'utiliser l'appareil.



1. Panneau de commande
2. Éclairage DEL principal*
3. Ventilateur
4. Éclairage optionnel dans Multi-flow*
5. Séparateur clayette*
6. Zone d'air froid Multi-flow*
7. Galerie porte-bouteilles*
8. Couverture du capteur
9. Bac zéro degré*
10. Étiquette signalétique avec nom commercial
11. Compartiment réfrigérateur (idéal pour viande et poisson)*
12. Zone à clayettes
13. Bac à fruits et légumes
14. Séparateur bac à fruits et légumes*
15. Kit pour l'inversion du sens d'ouverture de la porte*
16. Plateau à œufs*
17. Séparateur à bouteilles*
18. Balconnets
19. Joint de porte
20. Réservoir d'eau

* Disponible sur certains modèles

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 placer des aliments. Lorsque l'appareil est branché à l'alimentation électrique, l'afficheur s'allume et toutes les icônes s'allument pendant environ 1 seconde. Les valeurs par défaut (réglées en usine) du compartiment réfrigérateur s'allument.

COMMENT INVERSER LE SENS D'OUVERTURE DE LA PORTE

- voir la notice d'utilisation jointe (Version_2)

Il est recommandé que deux personnes effectuent l'opération d'inversement du sens d'ouverture de la porte. L'inversion du sens d'ouverture de porte n'est pas prévu pour :

- les modèles avec poignée intégrée
- les modèles de porte comportant un panneau en verre.

Les caractéristiques, données techniques et images peuvent varier en fonction du modèle.

CONTRÔLE DE FRAÎCHEUR 6TH SENSE

La fonction se met automatiquement en marche pour garantir des conditions optimales pour la conservation des aliments. Pour désactiver la fonction « Contrôle de fraîcheur 6th Sense », appuyez simultanément sur les touches Refroidissement rapide et Arrêter alarme et maintenez-les enfoncées pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse et que l'icône « Contrôle de fraîcheur 6th Sense » s'éteigne pour confirmer que la fonction a été désactivée. Pour réactiver cette fonction, effectuez la même procédure.

Remarque : La désactivation de la fonction éteint le VENTILATEUR dans le réfrigérateur.

VENTILATEUR

Le ventilateur assure une diffusion homogène de la température à l'intérieur du produit, garantissant ainsi une meilleure conservation des aliments. Le ventilateur est activé par défaut. **Pour éteindre le VENTILATEUR** appuyez simultanément sur les touches « Refroidissement rapide » et « Arrêter l'alarme » maintenez-les enfoncées pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse et que l'icône « Contrôle de fraîcheur 6th Sense » s'éteigne pour confirmer que la fonction a été désactivée. **Pour activer le VENTILATEUR**, effectuez la même procédure. Un signal sonore retentit et l'icône s'allume en guise de confirmation.

Remarque : Pour savoir pourquoi désactiver le ventilateur, recherchez « CONSEILS POUR LA RÉALISATION D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE » dans la notice d'utilisation.

TOUCHE VACANCES

Cette fonction peut être activée pour réduire la consommation d'énergie de l'appareil pendant une période prolongée.

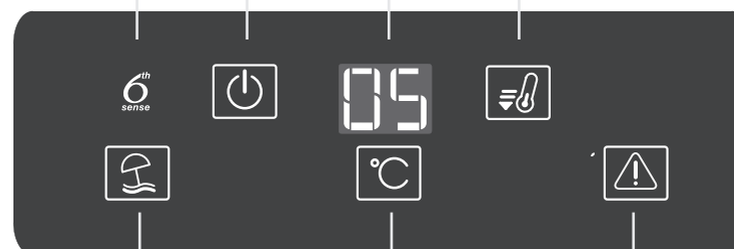
Avant l'activation de la fonction, retirez tous les aliments périssables du compartiment réfrigérateur et assurez-vous que la porte est fermée correctement, puisque le réfrigérateur maintiendra une température appropriée pour empêcher l'apparition d'odeurs désagréables (+12 °C). **Pour activer/désactiver la fonction**, appuyez sur la touche du mode Vacances pendant 3 secondes.

Lorsque la fonction est activée, le symbole correspondant s'allume et la température du compartiment réfrigérateur sera réglée sur un point de réglage supérieur (l'affichage de température indique le nouveau point de réglage de température de +12 °C). Changer la valeur prédéterminée de la température désactive automatiquement la fonction.

MARCHE/VEILLE

Pour mettre le produit en veille, appuyez sur la touche et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes. Toutes les icônes s'éteignent sauf le voyant Marche/ Veille . Pour réactiver l'appareil, appuyez une fois (brièvement) sur cette touche. (voir la notice d'utilisation)

AFFICHAGE DE LA TEMPÉRATURE



TOUCHE TEMPÉRATURE

Appuyez sur la touche température pour changer la température : la valeur change de manière cyclique entre 8 °C et 2 °C.

Remarque : Les valeurs affichées correspondent à la température moyenne dans tout le réfrigérateur.

TOUCHE REFROIDISSEMENT RAPIDE

Il est possible à l'aide de la fonction Refroidissement rapide d'augmenter la capacité de refroidissement dans le compartiment réfrigérateur. L'utilisation de cette fonction est recommandée lorsque vous placez une très grande quantité d'aliments dans le compartiment réfrigérateur. Appuyez sur la touche Refroidissement rapide pour activer la fonction Refroidissement rapide. Lorsqu'elle est activée, le voyant Refroidissement rapide s'allume. La fonction est automatiquement désactivée après 6 heures, ou elle peut être désactivée manuellement en appuyant à nouveau sur la touche Refroidissement rapide .

VOYANT ALARME

(voir le tableau des alarmes ci-dessous)

TOUCHE ARRÊTER ALARME

Appuyez sur cette touche en cas d'alarme pour interrompre le signal sonore.

TABLEAU DES ALARMES

TYPE D'AVERTISSEMENT	Signal	Cause	Solution
Alarme de porte ouverte	L'alarme sonore retentit et le voyant d'alarme clignote.	La porte est restée ouverte plus de 2 minutes.	Fermez la porte ou appuyez sur Arrêt Alarme pour arrêter le signal sonore.
Dysfonctionnement.	La lettre « F » clignote sur l'écran (°C).	Mauvais fonctionnement de l'appareil.	Contactez le Service après-vente.

UTILISATION ET ENTRETIEN DU DISTRIBUTEUR D'EAU ET DU FILTRE

Distributeur d'eau

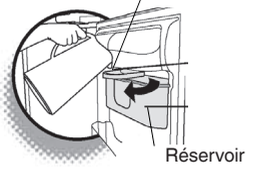
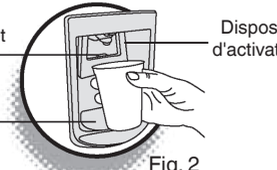
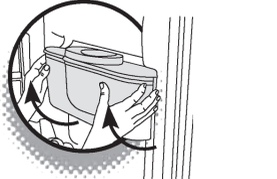
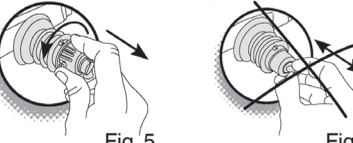
Première utilisation

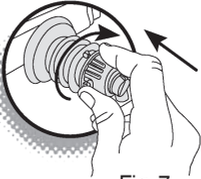
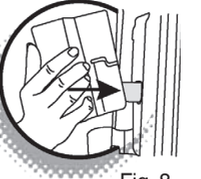
La première fois que vous utilisez le réservoir, ou après une longue période sans l'utiliser, lavez le réservoir et le filtre avec de l'eau. Le distributeur d'eau fourni de l'eau fraîche, sans avoir besoin d'ouvrir la porte du réfrigérateur. Cela réduit le nombre de fois la porte est ouverte, réduisant ainsi la consommation d'énergie de l'appareil.

Installer et remplacer le filtre de charbon actif

Vous devez enlever le filtre à eau du sac hermétique qui se trouve dans le bac à fruits et légumes. Suivez les consignes disponibles avec le filtre.

Important : Si le filtre reste au sec pour une longue période de temps, ses performances seront réduites. Immergez le filtre dans l'eau pour quelques secondes pour réactiver son efficacité maximum.

<p>Pour remplir le réservoir, tournez le bouchon dans la direction de la flèche</p>  <p>Réservoir</p> <p>Fig. 1</p>	<p>Réservoir d'eau (fig. 1) Le réservoir d'eau est fabriqué à partir de matériau antibactérien. Cela empêche et réduit la prolifération de bactéries. Un récipient interne, avec un filtre au charbon actif permet le filtrage de l'eau. Pour remplir le réservoir : tournez l'arrivée d'eau vers vous et remplissez-le avec de l'eau en utilisant un pichet ou un récipient adéquat. Une fois le réservoir plein, fermez l'arrivée d'eau en la replaçant à sa position originale. Toujours utiliser de l'eau potable : tout autre liquide pourrait détériorer les performances de l'appareil.</p>
 <p>Arrêt</p> <p>Bac de récupération d'eau</p> <p>Dispositif d'activation</p> <p>Fig. 2</p>	<p>Obtenir de l'eau filtrée (fig. 2) Après avoir rempli le réservoir, l'eau n'est pas nécessairement disponible immédiatement. La raison est que le processus de filtrage peut prendre quelques minutes (selon la quantité d'eau dans le réservoir). Pour distribuer l'eau : avec la porte du réfrigérateur fermée, appuyez sur la languette du distributeur d'eau avec un verre. Si pour des raisons de sécurité, la distribution doit être interrompue, simplement appuyer sur l'arrêt à l'arrière de la languette. Pour reprendre la distribution d'eau, replacer l'arrêt à sa position originale. Nous vous conseillons de boire l'eau provenant du distributeur en moins de 6 heures.</p>
 <p>Fig. 3</p>	<p>Nettoyer le réservoir d'eau (fig. 3-4-5-6-7-8) Nettoyez régulièrement le réservoir d'eau avec de l'eau courante. Pour maintenir la qualité de l'eau, nous vous conseillons de nettoyer l'appareil deux fois par année en utilisant un produit à base de chlore dilué qui ne modifie pas les propriétés matérielles et rincez avec de l'eau courante. Pour nettoyer le réservoir, procédez comme suit : - (fig. 3) dégagez et enlevez le réservoir d'eau en le soulevant et en le tirant vers vous. Placez le réservoir sur une surface plate, enlevez et lavez le couvercle du dessus. Remarque : le réservoir doit être remplacé aussitôt que possible pour prévenir la surchauffe du réfrigérateur.</p>
 <p>Fig. 4</p>	<p>- (fig. 4) enlevez le récipient interne et le filtre, et lavez-les séparément. Lorsque vous lavez le filtre, utilisez uniquement de l'eau propre (aucun détergent ou outils tranchants). Pour nettoyer le filtre à disques, enlevez le du récipient en premier.</p>
 <p>Fig. 5</p> <p>Fig. 6</p>	<p>- (fig. 5) pour un nettoyage en profondeur, enlevez le bouchon de valve (le raccord qui connecte le réservoir au réfrigérateur) en le tournant dans le sens antihoraire. Nettoyez le bouchon. Important : ne tirez pas sur l'armature de la valve (fig. 6).</p>

 <p>Fig. 7</p>	<p>- (fig. 7) remplacez le bouchon de valve en le tournant dans le sens horaire.</p>
 <p>Fig. 8</p>	<p>- (fig. 8) remplacez le réservoir en le plaçant entre les supports latéraux de la porte et poussez-le en place en vous assurant que la valve est dans appui originale. Assurez-vous qu'il n'y a pas d'espace entre le joint en caoutchouc du réservoir et la porte.</p>

Durée de vie du filtre à eau

Pour obtenir une performance optimale, vous devriez changer le filtre à eau conformément au tableau suivant :

Consommation d'eau (moyenne)	Durée de vie du filtre
3,0 l/jour	4 mois
4,5 l/jour	3 mois
6,0 l/jour	2 mois

Le remplacement du filtre n'est pas couvert par la garantie de l'appareil. Pour commander des cartouches de filtre à eau supplémentaires, veuillez contacter votre Service Après-vente.