

**MERCI D'AVOIR CHOISI UN PRODUIT WHIRLPOOL**

Afin de profiter d'une assistance complète, veuillez enregistrer votre appareil sur www.whirlpool.eu/register

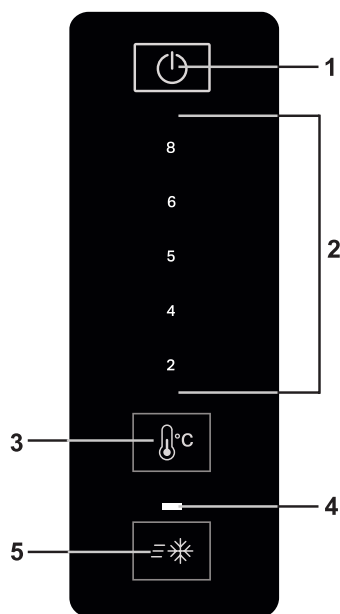


Lisez attentivement les consignes de sécurité avant d'utiliser l'appareil.

1ÈRE UTILISATION

Attendre au moins deux heures après l'installation avant de brancher l'appareil à l'alimentation électrique. Une fois branché, il commencera à fonctionner automatiquement. Les réglages de la température idéale sont pré-réglés à l'usine.

Après avoir allumé l'appareil, attendre 4-6 heures pour qu'il atteigne la température correcte pour la conservation des aliments.

PANNEAU DE COMMANDE

1. Marche/Arrêt
2. Voyant Température réfrigérateur
3. Réglage Température réfrigérateur
4. Voyant Fast Freeze (Congélation rapide)
5. Bouton Fast freeze (congélation rapide)

MARCHE/ARRÊT

L'appareil au complet (compartiments réfrigérateur et congélateur) peut être allumé en appuyant sur cette touche pendant 2 secondes. La dernière valeur réglée est affichée sur l'interface. Appuyez sur cette touche pour éteindre l'appareil.

VOYANT TEMPÉRATURE RÉFRIGÉRATEUR

Il affiche la température du compartiment réfrigérateur.

RÉGLAGE TEMPÉRATURE RÉFRIGÉRATEUR

Il vous permet de changer la valeur de la température du réfrigérateur de façon cyclique; il confirme aussi la température réglée sur l'interface. Le réglage recommandé pour le compartiment réfrigérateur est de +4°C.

VOYANT FAST FREEZE (CONGÉLATION RAPIDE)

S'allume lorsque le bouton Congélation rapide est enfoncé.

FONCTION FAST FREEZE (CONGÉLATION RAPIDE)

Cette fonction est recommandée pour congeler des aliments frais. Les aliments frais doivent être congelés le plus vite possible, pour une meilleure conservation et pour maintenir leur valeur nutritionnelle. Appuyez sur le bouton Congélation rapide lorsque vous devez congeler des aliments frais; le voyant Congélation rapide s'allumera. Nous vous recommandons d'appuyer sur le bouton Congélation rapide 24 heures avant de mettre les aliments dans le congélateur, afin de préparer le compartiment congélateur aux meilleures conditions de congélation possibles. Nous vous recommandons d'utiliser le tiroir inférieur pour optimiser la capacité de congélation. La fonction Super congélation est automatiquement désactivée après 48 heures, ou vous pouvez la désactiver manuellement en appuyant sur le bouton Congélation rapide.

ÉCLAIRAGE À DEL

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F.

Si le système d'éclairage DEL ne fonctionne pas, contactez le Service Après-vente pour le remplacer.

Important : L'éclairage du compartiment réfrigérateur s'allume à l'ouverture de la porte. Si la porte est laissée ouverte pendant plus de 8 minutes, l'ampoule s'éteint automatiquement.

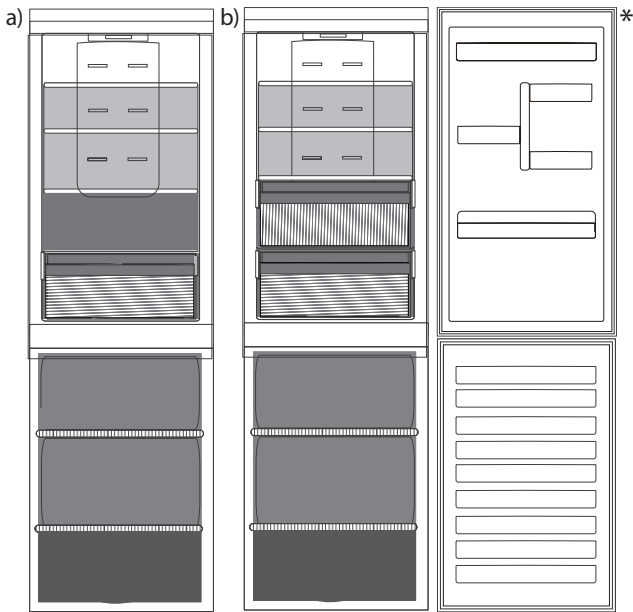
6th SENSE

La fonction se met automatiquement en marche pour garantir des conditions optimales pour la conservation des aliments. La fonction « 6th Sense » est activée automatiquement lorsque :

- une grande quantité d'aliments est placée dans le réfrigérateur
- la porte du réfrigérateur est laissée ouverte pendant une période prolongée
- il y a eu une coupure de courant de longue durée et la température interne des compartiments est remontée à des niveaux pouvant compromettre la conservation correcte des aliments.

* Disponible sur certains modèles uniquement

COMMENT CONSERVER DES ALIMENTS FRAIS ET DES BOISSONS



Légende

-  **ZONE TEMPÉRÉE**
Recommandée pour la conservation des fruits tropicaux, conserves, boissons, œufs, sauces, marinades, beurre, confiture
-  **ZONE FROIDE**
Recommandée pour conserver le fromage, lait, produits laitiers, charcuterie, yogourt
-  **ZONE PLUS FROIDE**
a) Suggérée pour la conservation des viandes froides, des desserts, du poisson et de la viande
-  b) Suggérée pour la conservation de la viande et du poisson.
Le tiroir est disponible uniquement sur certains modèles
-  **BAC À FRUITS & LÉGUMES**

-  **BACS DU CONGÉLATEUR**
(Un tiroir dans les modèles inférieurs à 1,7 m)
-  **BAC DE LA ZONE CONGÉLATION**
(Zone froid max)
Conseillé pour congeler des aliments frais/cuit

* Le numéro et le type de clayettes de porte dépendent du modèle

COMPARTIMENT RÉFRIGÉRATION

Le dégivrage du compartiment réfrigérateur est entièrement automatique.

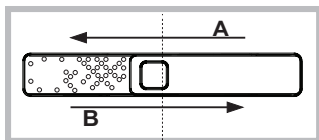
La présence de gouttelettes d'eau sur la paroi arrière du compartiment réfrigérateur indique qu'un dégivrage automatique est en cours. L'eau de dégivrage est automatiquement acheminée jusqu'à un orifice d'évacuation, puis est recueillie dans un récipient avant de s'évaporer.

Bac Fresh Box 0°C*

Le bac Fresh Box 0°C est un bac (b) idéal pour conserver de la viande et du poisson. En diminuant/augmentant la température du réfrigérateur, vous impactez la température du compartiment Fresh Box 0°C également. Gardez à l'esprit que ce compartiment est un système mécanique qui fonctionne tout le temps et qu'il ne peut pas être éteint.

Humidity Control (Contrôle de l'humidité*)

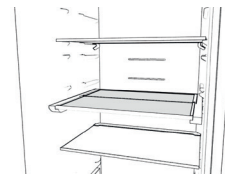
Allumez le régulateur d'humidité (position B) si vous désirez conserver des aliments dans un environnement moins humide, comme les fruits, ou coupez-le (position A) pour conserver les aliments dans un environnement plus humide, comme les légumes.



Clayette repliable*

Cette clayette peut être utilisée de trois façons différentes :

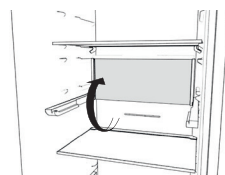
1. Pleine profondeur, pour utiliser toute la surface.



2. Demi-profondeur, pour utiliser la partie arrière et en même temps, créer de l'espace pour des articles plus grands (comme les bouteilles et les carafes) sur la clayette inférieure. Pour ajuster la clayette à demi-profondeur, soulevez légèrement la partie avant puis tirez-la vers l'intérieur.



3. Relevée vers le haut si vous avez besoin de faire de la place pour les articles de grande taille ou volumineux placés sur la clayette inférieure. Pour relever la clayette vers le haut, réglez-la tout d'abord à mi-chemin de la demi-profondeur. Rabattez la clayette pour revenir en arrière et l'utiliser à demi-profondeur et pleine profondeur.



* Disponible sur certains modèles uniquement

COMPARTIMENT CONGÉLATEUR

Les congélateurs « Total No Frost » fournissent une circulation d'air froid autour des zones de stockage, et empêchent la formation de glace, en éliminant ainsi totalement la nécessité de dégivrage. Les produits surgelés ne collent pas aux parois, les étiquettes sont lisibles et l'espace de stockage reste propre et net. Le compartiment congélateur permet une conservation de longue durée d'aliments congelés et la congélation d'aliments frais. La quantité d'aliments frais pouvant être congelés en heures est inscrite sur la plaque signalétique. Placer les aliments frais dans la zone de congélation du compartiment congélateur en laissant assez d'espace autour des emballages pour permettre à l'air de circuler librement. Éviter de laisser des aliments frais entrer en contact direct avec les aliments congelés. Des limites de charge sont déterminées par les paniers, les volets, les tiroirs, les tablettes, etc..

Assurez-vous que ces composants peuvent toujours se fermer facilement après avoir été chargés. Le tiroir/compartiment de la zone de congélation est indiqué sur la photo ci-dessus. Pour optimiser la vitesse de congélation et obtenir davantage de place, le compartiment congélateur peut être utilisé sans les tiroirs et les aliments peuvent être placés directement sur le fond du compartiment.. Pour éviter de gaspiller de la nourriture, consultez les réglages et les durées de conservation recommandés dans le manuel de l'utilisateur en ligne.

Glaçons

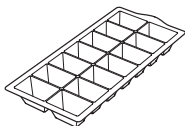
Remplir le bac à glaçons au 2/3 d'eau et le replacer dans le compartiment congélateur. N'utilisez jamais d'objets pointus ou tranchants pour éliminer le givre.

ACCESSOIRES*

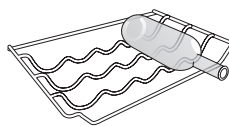
PLATEAU À ŒUFS



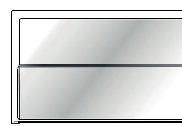
BAC À GLAÇONS



PORTE-BOUTEILLES



CLAYETTE REPLIABLE



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Les tiroirs, paniers et tablettes doivent rester dans leur position sauf spécification différente dans le présent guide rapide. Le système d'éclairage à l'intérieur du compartiment réfrigérateur utilise un éclairage DEL, qui fournit un meilleur éclairage et utilise moins d'énergie que les ampoules traditionnelles.

Les portes et couvercles du réfrigérateur doivent être enlevés avant la mise au rebut, pour éviter que les enfants ou animaux ne soient piégés à l'intérieur.

DÉPANNAGE

Que faire si...	Causes possibles	Solutions
L'appareil ne fonctionne pas.	Il se peut que l'alimentation de l'appareil présente une anomalie.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le câble électrique est connecté à une prise de courant qui fonctionne avec la bonne tension. Vérifiez les dispositifs de protection et fusibles du système électrique de votre domicile
Il y a de l'eau dans le bac de dégivrage.	Cela est tout à fait normal par temps chaud et humide. Il est même possible que le bac soit à moitié plein.	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez que l'appareil est de niveau de façon à ce que l'eau ne déborde pas.
Les bords de l'appareil, qui entrent en contact avec le joint de porte, sont chauds au toucher.	Ceci est tout à fait normal. Cela est tout à fait normal par temps chaud et lorsque le compresseur est en cours de fonctionnement.	
L'éclairage ne fonctionne pas.	Il se peut que l'ampoule ait besoin d'être remplacée. L'appareil peut être en mode Marche/Veille.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que les dispositifs de protection et fusibles du système électrique de votre installation fonctionnent correctement. Assurez-vous que le câble électrique est branché dans une prise qui fonctionne avec la bonne tension Si les voyants à LED sont endommagés, vous devez contacter le Service Après-Vente ou un distributeur agréé pour les remplacer par des voyants de même type.
Le moteur semble fonctionner trop longtemps.	La durée de fonctionnement du moteur dépend de plusieurs facteurs : fréquence d'ouverture de la porte, quantité d'aliments stockés, température de la pièce, réglages de température.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que les commandes de l'appareil sont correctement réglées. Vérifiez s'il n'y a pas trop d'aliments dans l'appareil. Veillez à ne pas ouvrir la porte trop souvent. Vérifiez que la porte est correctement fermée.
La température de l'appareil est trop élevée.	Plusieurs causes sont possibles (voir « Solutions »).	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le condensateur (à l'arrière de l'appareil) est exempt de poussière et de peluches. Assurez-vous que la porte est correctement fermée. Assurez-vous que les joints de porte sont correctement installés. Par temps chaud ou si la pièce est chauffée, le moteur fonctionne naturellement plus longtemps. Si vous avez laissé la porte de l'appareil ouverte pendant un certain temps ou avez stocké une grande quantité d'aliments, le moteur fonctionne plus longtemps de façon à baisser la température à l'intérieur de l'appareil.

Que faire si...	Causes possibles	Solutions
Les portes ne s'ouvrent pas, ni ne se ferment pas correctement.	Plusieurs causes sont possibles (voir « Solutions »).	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que les emballages de nourritures ne bloquent pas la porte. Vérifiez que les pièces internes ou la fabrique à glaçons automatique sont bien positionnées. Vérifiez que les joints de porte ne sont pas sales ou collants. Vérifiez que l'appareil est de niveau.

TABLEAU D'AVERTISSEMENTS

Type d'avertissement	Indicateur	Cause	Solution
Alarme porte ouverte.	Le voyant du réfrigérateur clignote.	La porte est restée ouverte plus de 3 minutes.	Fermez la porte.
Dysfonctionnement.	Un des voyants de température clignote.	Mauvais fonctionnement de l'appareil.	Contactez le Service après-vente.

* Disponible sur certains modèles uniquement



Vous trouverez les documents normatifs, la documentation standard, la commande de pièces de rechange et les informations supplémentaires sur le produit :

- En visitant nos sites web docs.whirlpool.eu et parts-selfservice.whirlpool.com
- En utilisant le code QR.
- Vous pouvez également **contacter notre Service après-vente** (voir numéro de téléphone dans le livret de garantie). Lorsque vous contactez notre Service après-vente, veuillez indiquer les codes figurant sur la plaque signalétique de l'appareil.

Les informations relatives au modèle peuvent être trouvées en utilisant le QR-Code figurant sur l'étiquette énergétique. L'étiquette comprend également l'identifiant du modèle qui peut être utilisé pour consulter le portail du registre sur le site <https://eprel.ec.europa.eu>.



Whirlpool



400011573891