

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

Afin de profiter d'une assistance complète, veuillez enregistrer votre appareil sur [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)



**Lisez attentivement les instructions avant d'utiliser l'appareil.**

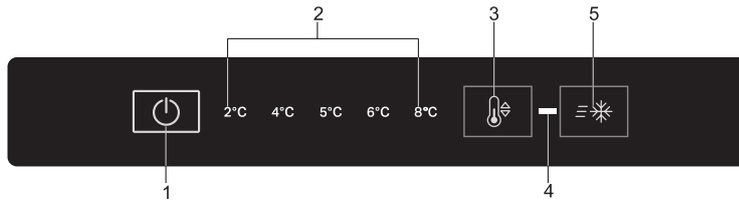
## DESCRIPTION DU PRODUIT

### 1ÈRE UTILISATION

Avant de brancher l'appareil, nettoyez soigneusement les compartiments et les accessoires avec de l'eau tiède et du bicarbonate. 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.

### PANNEAU DE COMMANDE



1. Marche/Arrêt
2. Voyant Température réfrigérateur
3. Réglage Température réfrigérateur
4. Voyant 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 pour 2 secondes. La dernière valeur réglée est affichée sur l'interface. Appuyez sur cette touche pour éteindre l'appareil. Un signal sonore confirme que « l'appareil s'éteint ».

#### 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.

#### VOYANT CONGÉLATION RAPIDE

s'allume lorsque le bouton Fast Freeze est enfoncé.

#### BOUTON FAST FREEZE (CONGÉLATION RAPIDE)

À utiliser pour congeler des aliments frais. Lorsqu'il est enfoncé, le témoin lumineux Fast Freeze s'allume (voir Démarrage et utilisation). Pendant la fonction Fast Freeze, ne laissez pas l'air entrer dans le compartiment du réfrigérateur, cela pourrait provoquer des températures trop froides. Pour une conservation optimale des aliments, il est recommandé de régler le thermostat sur la position MED.

\* Disponible sur certains modèles uniquement

## ÉCLAIRAGE À LED

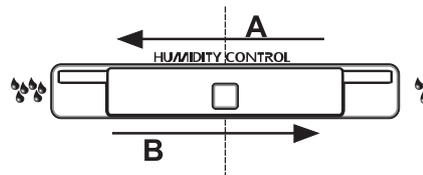
Si le système d'éclairage DEL ne fonctionne pas, contactez le Service Après-vente pour le remplacer.

**Remarque importante :** 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.

## HUMIDITY CONTROL (CONTRÔLE DE L'HUMIDITÉ)\*

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



## COMPARTIMENT RÉFRIGÉRATEUR SANS GIVRE

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.

Le système Sans givre circule de l'air froid sans arrêt pour recueillir l'humidité et empêcher la formation de glace et de givre.

Le système maintient un niveau d'humidité optimal dans le

compartiment pour conserver la qualité originale des aliments et les empêcher de coller ensemble; il permet de reléguer le dégivrage aux oubliettes.

Ne bloquez pas les cellules d'aération en plaçant des aliments ou des récipients en contact direct avec le panneau réfrigérant arrière. Fermez les bouteilles fermement et emballez les aliments soigneusement.

## ZONE FRAÎCHEUR 0°

Le compartiment Zone fraîcheur 0° assure une température entre -2°C et 3°C selon la température sélectionnée pour le réfrigérateur, et est idéal pour :

- conserver la viande, le poisson, et les aliments délicats
- refroidissement rapide d'aliments chauds
- décongélation à basse température (elle empêche la prolifération de micro-organismes)

Vous pouvez atteindre une température de 0°C, dans des conditions normales, lorsque la température du compartiment réfrigérateur est réglée à la température minimum. Lorsque vous changez la température du réfrigérateur, vous changez aussi la température du compartiment Zone fraîcheur 0°. Souvenez-vous que le compartiment Zone fraîcheur 0° est une fonctionnalité mécanique, elle ne peut donc pas être éteinte.

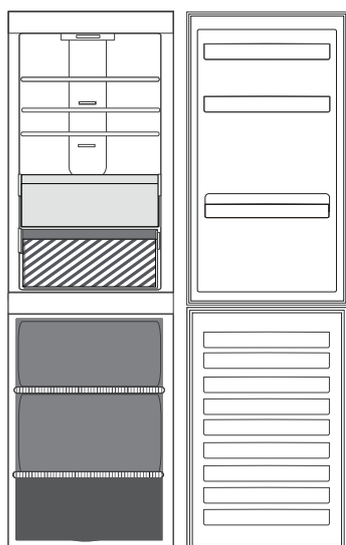
## COMPARTIMENT CONGÉLATEUR SANS GIVRE

Les congélateurs « 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.

\* Disponible sur certains modèles uniquement

## COMMENT CONSERVER LES ALIMENTS ET LES BOISSONS



### Légende

	<b>ZONE TEMPÉRÉE</b> Recommandée pour la conservation des fruits tropicaux, conserves, boissons, œufs, sucses, marinades, beurre, confiture
	<b>BAC À FRUITS &amp; LÉGUMES</b>
	<b>ZONE FROIDE</b> Recommandée pour conserver le fromage, lait, produits laitiers, charcuterie, yogourt
	<b>BAC DE LA ZONE CONGÉLATION (ZONE FROID MAX)</b> Suggéré pour congeler les aliments frais/cuits.
	<b>BAC DE CONGÉLATEUR</b>

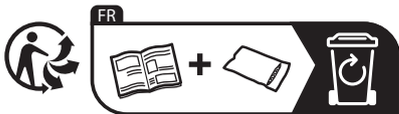
## TABLEAU D'AVERTISSEMENTS

Type d'avertissement	Indicateur	Cause	Solution
Alarme porte ouverte.	L'éclairage 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

# 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"> <li>Assurez-vous que le câble électrique est connecté à une prise de courant qui fonctionne avec la bonne tension.</li> <li>Vérifiez les dispositifs de protection et fusibles du système électrique de votre domicile</li> </ul>
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"> <li>Vérifiez que l'appareil est de niveau de façon à ce que l'eau ne déborde pas.</li> </ul>
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"> <li>Assurez-vous que les dispositifs de protection et fusibles du système électrique de votre installation fonctionnent correctement.</li> <li>Assurez-vous que le câble électrique est branché dans une prise qui fonctionne avec la bonne tension</li> <li>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.</li> </ul>
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"> <li>Assurez-vous que les commandes de l'appareil sont correctement réglées.</li> <li>Vérifiez s'il n'y a pas trop d'aliments dans l'appareil.</li> <li>Veillez à ne pas ouvrir la porte trop souvent.</li> <li>Vérifiez que la porte est correctement fermée.</li> </ul>
La température de l'appareil est trop élevée.	Plusieurs causes sont possibles (voir « Solutions »).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous que le condensateur (à l'arrière de l'appareil) est exempt de poussière et de peluches.</li> <li>Assurez-vous que la porte est correctement fermée.</li> <li>Assurez-vous que les joints de porte sont correctement installés.</li> <li>Par temps chaud ou si la pièce est chauffée, le moteur fonctionne naturellement plus longtemps.</li> <li>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.</li> </ul>
Les portes ne s'ouvrent pas, ni ne se ferment pas correctement.	Plusieurs causes sont possibles (voir « Solutions »).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous que les emballages de nourritures ne bloquent pas la porte.</li> <li>Vérifiez que les pièces internes ou la fabrique à glaçons automatique sont bien positionnées.</li> <li>Vérifiez que les joints de porte ne sont pas sales ou collants.</li> <li>Vérifiez que l'appareil est de niveau.</li> </ul>



\* Disponible sur certains modèles uniquement



**Vous pouvez télécharger les consignes de sécurité, le manuel de l'utilisateur, la fiche produit et les données énergétiques en :**

- Visitant notre site internet [docs.whirlpool.eu](http://docs.whirlpool.eu)
- 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 visibles sur la plaque signalétique de l'appareil.



**Whirlpool**



400011336320/T