


**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.**

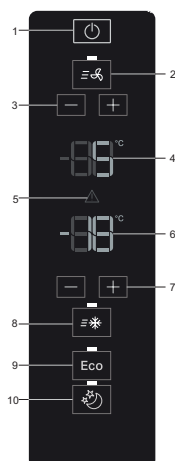
## DESCRIPTION DU PRODUIT

### 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 ET RÉGLAGE DE TEMPÉRATURE



1. Marche/Arrêt
2. Froid rapide
3. Réglage de la température du réfrigérateur
4. Affichage réfrigérateur
5. Alarme
6. Affichage congélateur
7. Réglage de la température du congélateur
8. Congélation rapide
9. Éco
10. Good night (Bonne nuit)

#### MARCHE/ARRÊT

L'intégralité du produit (les compartiments réfrigérateur et congélateur) peut être allumé en appuyant sur ce bouton.

#### FROID RAPIDE

Vous pouvez activer ou désactiver la fonction fast cool (refroidissement rapide des aliments frais et qui viennent d'être cuits). Sur le clavier, le témoin Fast cool s'allume également sur l'écran du réfrigérateur.

#### RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE DU RÉFRIGÉRATEUR

Utilisé pour modifier le réglage de la température du réfrigérateur ; une confirmation correspondant à la température sélectionnée apparaît sur l'écran.

#### AFFICHAGE RÉFRIGÉRATEUR

Montre la température réglée pour le compartiment réfrigérateur.

#### ALARME

Une situation d'alarme a été détectée dans le produit (voir la section Dépannage).

#### AFFICHAGE CONGÉLATEUR

Il montre la température réglée pour le compartiment congélateur.

#### RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE DU CONGÉLATEUR

Utilisé pour modifier le réglage de la température du congélateur ; une confirmation correspondant à la température sélectionnée apparaît sur l'écran.

#### CONGÉLATION RAPIDE

Grâce à la fonction Congélation Rapide, vous pouvez congeler dans le compartiment adapté (voir l'image ci-dessous) des aliments « fraîchement cuisinés » (à une température de 70°C). Cette phase de congélation a lieu 50% plus rapidement que ce qui se produirait avec un congélateur normal et cela offre des avantages immédiats sur la consistance des aliments. Les tissus alimentaires sont ultérieurement protégés et la croissance bactérienne est évitée. À la fin du processus de congélation, la température revient au niveau programmé. Afin d'obtenir de meilleurs résultats, nous vous recommandons d'activer cette fonction 1 heure avant de commencer à placer des aliments dans le compartiment congélateur. Cette fonction doit être activée au maximum 24 heures.

#### ÉCO

Commande l'activation et la désactivation de la fonction ECO (température de fonctionnement optimale pour une consommation d'énergie minimale). La consommation est optimisée pour une période de 24 heures après l'activation de la fonction. Lorsque cette fonction est activée, le témoin ECO sur le clavier s'allume. Appuyez sur le bouton ECO et maintenez-le enfoncé pendant 8 secondes de sorte que le témoin correspondant commence à clignoter ; cela vous permet de régler la température dans le compartiment du réfrigérateur et dans le compartiment du congélateur. Deux minutes après l'interaction de l'utilisateur la plus récente, l'écran entre en mode d'économie d'énergie. Pour sortir du mode économie d'énergie, appuyez simplement sur n'importe quel bouton ou ouvrez la porte du réfrigérateur.

#### GOOD NIGHT (BONNE NUIT)

La fonction Good Night permet de minimiser tous les bruits, tout en assurant des performances de stockage convenables. Le compresseur fonctionnera à la vitesse la plus basse pouvant être réglée. Lorsque vous démarrez la fonction, l'écran passe en mode stand-by et l'icône correspondante Good Night s'allume. La fonction Good Night peut automatiquement s'arrêter soit après un maximum de 6 heures ou lorsque le fonctionnement du produit avec la fonction activée ne peut plus être assuré du fait d'un certain nombre de raisons différentes. Pour arrêter la fonction manuellement, appuyez à nouveau sur le bouton ou éteignez le dispositif - nous recommandons de démarrer la fonction en heures de nuit ou de minimiser toute interaction avec le réfrigérateur pour éviter que la fonction ne s'arrête automatiquement.

\* 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.

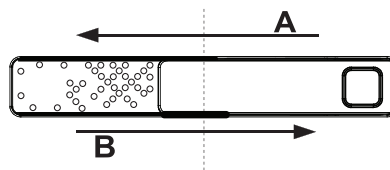
**Remarque importante :** L'éclairage du compartiment réfrigérateur

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)\*

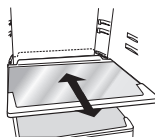
Ouvrez le régulateur d'humidité (position B) si vous désirez conserver des aliments dans un environnement moins humide (p. ex. des fruits), ou fermez-le (position A) pour conserver les aliments dans un environnement plus humide (p. ex. des légumes).



---

## RETIRER LA CLAYETTE \*

Grâce à leurs glissières spéciales, les clayettes sont amovibles et leur hauteur est ajustable, vous permettant de ranger de gros récipients ou de grandes quantités d'aliments plus facilement. La hauteur peut être ajustée sans complètement enlever la clayette.



---

## ÉTAGÈRE TUCK \*

Grâce au système de rails, cette étagère vous permet de glisser sous la partie avant, créant un espace supplémentaire pour stocker des bouteilles hautes ou des pichets.

---

## PLATEAU À ACCÈS RAPIDE DANS LE CONGÉLATEUR \*

Le plateau du congélateur est utile pour accéder facilement aux produits utilisés fréquemment, congeler ou simplement pour conserver les restes ou les petits objets.

---

## 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.

L'eau de dégivrage est automatiquement acheminée jusqu'à un orifice d'évacuation, puis est recueillie dans un récipient avant de s'évaporer.

---

## 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 (prévient 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

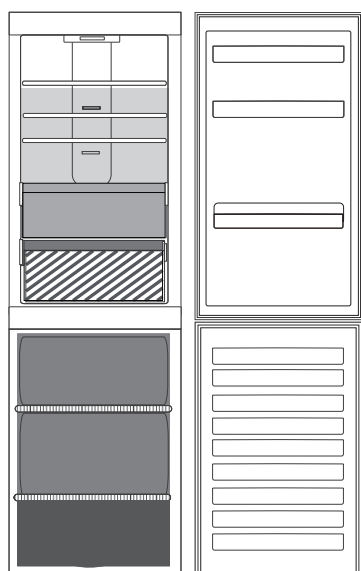
Les congélateurs « No-frost » fournissent une circulation d'air froid autour des zones de stockage, et empêchent la formation de glace, en éliminant ainsi totalement la nécessité de dégivrage.

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



#### ZONE TEMPÉRÉE

Recommandée pour la conservation des fruits tropicaux, conserves, boissons, œufs, sucres, marinades, beurre, confiture



#### ZONE FROIDE

Recommandée pour conserver le fromage, lait, produits laitiers, charcuterie, yogourt



#### BAC À FRUITS & LÉGUMES



#### ZONE PLUS FROIDE

Recommandée pour la conservation des viandes froides, viande, poisson



#### BAC DE LA ZONE CONGÉLATION

(ZONE FROID MAX) Suggéré pour congeler les aliments frais/cuits.



#### BAC DE CONGÉLATEUR

## TABLEAU D'AVERTISSEMENTS

Type d'avertissement	Indicateur	Cause	Solution
Alarme porte ouverte.	L'alarme sonore est activée et le témoin clignote, l'écran fait clignoter la température réglée dans le réfrigérateur.	La porte du réfrigérateur est restée ouverte pendant plus de deux minutes.	Le signal sonore s'arrête dès que vous fermez la porte.
Alarme de température.	L'alarme sonne et ALARME TEMPÉRATURE clignote sur l'écran (« A1 » est affiché au lieu de la température du CONGÉLATEUR).	La température à l'intérieur du congélateur est trop élevée. Le congélateur maintiendra une température d'environ 0°C afin que les aliments ne recongèlent pas, vous permettant de les manger dans un délai de 24 heures ou de les recongeler après les avoir cuits.	Pour éteindre le signal sonore, ouvrez et fermez la porte de l'appareil ou appuyez sur les boutons de réglage de la température du congélateur + et - une fois. Appuyez sur ces boutons une seconde fois pour afficher la valeur réglée sur l'écran du congélateur, éteignez le TÉMOIN D'ALARME TEMPÉRATURE et rétablissez le fonctionnement normal.
	L'alarme sonne et ALARME TEMPÉRATURE clignote sur l'écran (« A2 » est affiché au lieu de la température du CONGÉLATEUR).	La température du congélateur est dangereusement élevée : Les aliments à l'intérieur ne doivent pas être mangés. Le congélateur maintiendra une température d'approximativement -18°C.	Pour éteindre le signal sonore, ouvrez et fermez la porte de l'appareil ou appuyez sur les boutons de réglage de la température du congélateur + et - une fois. Appuyez sur ces boutons une seconde fois pour afficher la valeur réglée sur l'écran du congélateur, éteignez le TÉMOIN D'ALARME TEMPÉRATURE et rétablissez le fonctionnement normal.

\* 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](https://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**



400011337295/T