



MERCI D'AVOIR CHOISI UN PRODUIT INDESIT

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



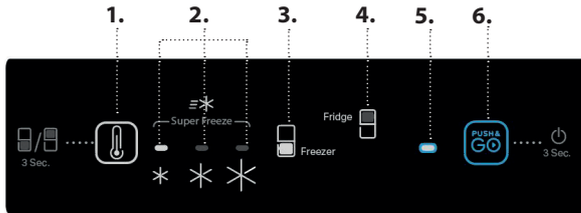
Lisez attentivement les instructions avant d'utiliser l'appareil.

1ÈRE UTILISATION

Attendre au moins deux heures après l'installation avant de brancher l'appareil à l'alimentation électrique. Brancher le four à l'alimentation électrique démarre le fonctionnement automatique. Les températures idéales de stockage des aliments sont pré-réglées en usine.

Après avoir allumé l'appareil, vous devez patienter de 4 à 6 heures pour atteindre la température de conservation appropriée pour un appareil normalement rempli. Selon le modèle, placez le filtre anti-odeurs et antibactérien dans le ventilateur comme illustré sur l'emballage du filtre. Si le signal sonore retentit, cela signifie que l'alarme de température est intervenue : appuyez sur le bouton pour éteindre les alarmes sonores.

PANNEAU DE COMMANDE



- 1. Touche Température réfrigérateur / Température congélateur
- 2. Réglage du voyant de température
- 3. Témoin de Congélateur
- 4. Témoin de réfrigérateur
- 5. Témoin Push & GO
- 6. Touche Push & GO

RÉGLAGE DES TEMPÉRATURES

Appuyez sur le bouton (1) pendant 3 secondes pour choisir entre le compartiment Réfrigérateur (3) et Congélateur (4) .

Appuyez sur le même bouton pour modifier la température de la zone que vous avez précédemment sélectionnée.

Réglage recommandé pour le compartiment Réfrigérateur : MED

Réglage recommandé pour le compartiment Congélateur : MED

	haute temp
	temp. moy-élevée
	Temp. moyenne
	temp. moy-basse
	basse temp
	Refroidissement rapide/ Congélation rapide

* * *

Voyant Éteint Voyant Marche

FONCTION ON/STAND-BY (MARCHE/VEILLE)

Appuyez sur le bouton Push & GO (6) pendant 3 secondes pour allumer l'appareil en mode veille.

Lorsque l'appareil est en mode Veille, l'éclairage intérieur du compartiment réfrigérateur ne fonctionne pas. Appuyez sur le bouton Push&Go pour rallumer l'appareil.

FONCTION SUPER FREEZE (SUPER CONGÉLATION)

Afin de conserver au mieux vos aliments, utilisez la fonction Super Freeze (Super congélation) avant de mettre une grande quantité d'aliments dans le compartiment du congélateur.

Appuyez sur le bouton (1) jusqu'à ce que les trois voyants soient allumés pour régler la fonction.

La fonction s'éteint automatiquement après 26 heures, ou manuellement en sélectionnant une TEMPÉRATURE de congélateur différente.

Remarque : Éviter un contact direct entre les aliments frais et les aliments qui sont déjà congelés. Pour optimiser la vitesse de congélation et obtenir davantage de place, les tiroirs peuvent être enlevés.

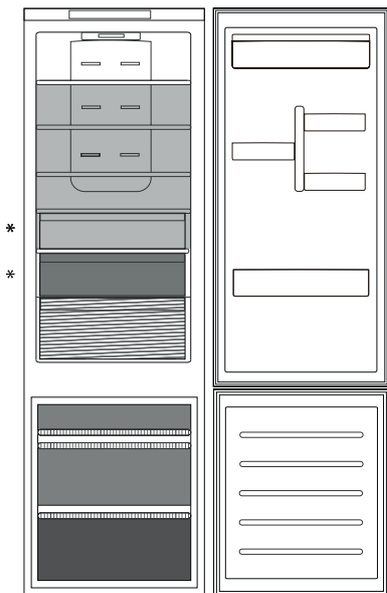
Pour éviter de gaspiller de la nourriture, consultez les réglages et les durées de conservation recommandés dans le manuel de l'utilisateur en ligne.

FONCTION PUSH&GO

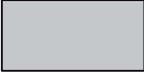
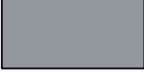
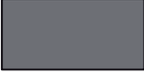
Appuyez sur le bouton Push&Go (6) pour activer la fonction de récupération de température rapide afin de mieux conserver vos aliments après des courses de longue durée. Une fois activée, le témoin s'allume (5). La fonction est automatiquement désactivée après 10 heures, ou elle peut être désactivée manuellement en appuyant à nouveau sur la touche Push&Go (6).

* Disponible sur certains modèles uniquement

COMMENT CONSERVER DES ALIMENTS FRAIS ET DES BOISSONS

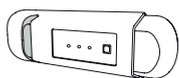


Légende

	ZONE MOINS FROIDE 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 Recommandée pour la conservation des viandes froides, des desserts, du poisson et de la viande.
<hr/>	
	BAC À FRUITS & LÉGUMES
<hr/>	
	BACS DU CONGÉLATEUR
<hr/>	
	BAC DE LA ZONE CONGÉLATION (Zone froid max) Conseillé pour congeler des aliments frais/cuits

Les limites de charge sont déterminées par la construction particulière (paniers, contenants, volets, tiroirs, tablettes, etc) ou les limites de charge sont déterminées par des limites de charge naturelles.

Système d'éclairage (en fonction du modèle)



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



Ce produit contient 2/4 sources lumineuses latérales de classe d'efficacité énergétique F et une source lumineuse supérieure de classe énergétique G



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



Ce produit contient une source lumineuse supérieure de classe d'efficacité énergétique G

COMPARTIMENT RÉFRIGÉRATEUR

Distribution d'air à flux multiple

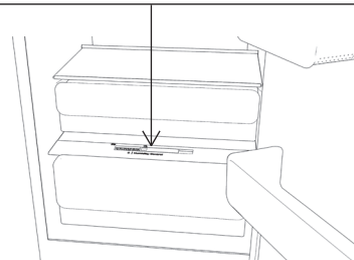
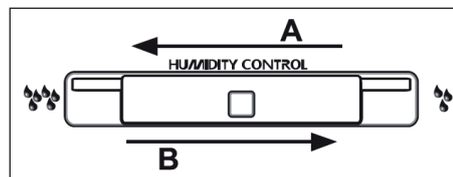
Le flux multiple aide à distribuer uniformément l'air froid dans la cavité pour une meilleure conservation des aliments. Les aliments peuvent être placés sur n'importe quelle étagère de l'appareil. Veillez à ne pas obstruer les bouches d'aération en assurant ainsi un mouvement libre de l'air.

Verre extra-fort

Les étagères en verre extra-fort d'Indesit sont plus épaisses que la moyenne et supportent jusqu'à 100 kg de poids, elles peuvent donc ainsi supporter même les plus lourdes de vos casseroles. Une charge supplémentaire jusqu'à 100 kg peut être placée sur une étagère unique, lorsque l'étagère est chargée jusqu'à sa capacité complète de 100 kg, elle est susceptible de s'arquer.

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.



* Disponible sur certains modèles uniquement

COMPARTIMENT CONGÉLATEUR

Cubes de glace*

Remplissez le bac à glaçons avec de l'eau et placez-le dans le compartiment congélateur.

N'utilisez pas d'objets pointus ou tranchants pour enlever les glaçons du bac à glaçons.

Plateau de congélateur à prise facile

Zone d'accès facile dans le congélateur : facile pour trouver et saisir vos articles préférés.

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 à LED, permettant un meilleur éclairage qu'avec des ampoules traditionnelles, ainsi que pour une très faible consommation d'énergie.

La quantité d'aliments frais pouvant être congelés en 12 et 24 heures est inscrite sur la plaque signalétique.

MISE AU REBUT

Les portes et couvercles de l'appareil de réfrigération doivent être enlevés avant sa mise au rebut en décharge, afin d'éviter que des enfants ou des animaux ne soient piégés à l'intérieur.

Système de refroidissement total (No Frost)

Le système de refroidissement total empêche efficacement la formation de givre, en évitant l'ennui d'un dégivrage manuel à la fois dans le compartiment congélateur et réfrigérateur.

Son système de ventilation fournit une circulation parfaite de l'air froid dans les deux cavités, en évitant ainsi la formation de givre.

DÉPOSE DES BACS

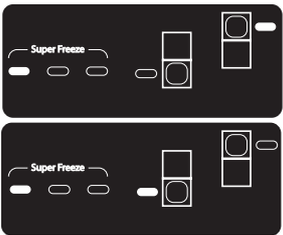
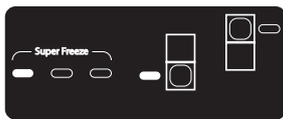
Tirez le bac vers vous le plus loin possible, soulevez-le et retirez-le. Pour avoir plus de place, le compartiment congélateur peut être utilisé sans les bacs.

Assurez-vous que la porte est correctement fermée après avoir replacé les aliments sur les grilles/tablettes.

* Disponible sur certains modèles uniquement

** Indépendamment testé par IMSL (Industrial Microbiological Services Ltd, UK) en se conformant à la norme ISO 22196

DÉPANNAGE

Que faire si...	Causes possibles	Solutions
Le panneau de commandes est éteint, l'appareil ne fonctionne pas.	L'appareil peut être en mode Marche/ Veille. Il se peut que l'alimentation de l'appareil présente une anomalie.	Allumez l'appareil en appuyant sur la touche PUSH&GO. Vérifiez les points suivants : <ul style="list-style-type: none"> il n'y a pas de coupure de courant la fiche est correctement insérée dans la prise et que l'interrupteur bipolaire (le cas échéant) se trouve dans la position correcte (c.-à-d. qu'il permet à l'appareil d'être alimenté) les dispositifs de protection de l'installation électrique du foyer fonctionnent correctement le câble d'alimentation n'est pas sectionné.
L'éclairage intérieur ne fonctionne pas.	Il se peut que l'ampoule ait besoin d'être remplacée.	Contactez le Service après-vente agréé.
	L'appareil peut être en mode Marche/ Veille.	Allumez l'appareil en appuyant sur la touche PUSH&GO.
La température à l'intérieur des compartiments n'est pas assez basse.	Il peut y avoir plusieurs causes (voir « Solutions »).	Vérifiez les points suivants : <ul style="list-style-type: none"> les portes ferment correctement l'appareil n'est pas situé près d'une source de chaleur la température programmée est adéquate rien n'obstrue la circulation d'air par les bouches situées en bas de l'appareil.
Le pourtour frontal de l'appareil, au niveau du joint de porte, est chaud.	Ceci est tout à fait normal. Cela empêche la formation de condensation.	Aucune action n'est requise.
Le signal sonore retentit*.	Alarme de porte ouverte Elle s'active lorsque la porte reste ouverte trop longtemps.	Fermez la porte de l'appareil pour désactiver le signal sonore.
	Alarme Coupure de courant Elle est activée en cas d'une panne de courant prolongée qui se traduit par une augmentation de la température du compartiment congélateur. Remarque : Vous ne pouvez pas régler une autre température tant que l'alarme de panne n'a pas été désactivée.	Avant de désactiver le signal sonore, nous vous conseillons de prêter attention à la température affichée sur l'écran de température du congélateur, qui correspond à la température maximale atteinte dans le compartiment congélateur pendant la coupure de courant. Appuyez sur la touche « Stop Alarm » pour désactiver le signal sonore. Après avoir appuyé sur la touche, l'affichage de température indique une nouvelle fois la température réglée. Si le compartiment congélateur n'a pas encore atteint sa température de conservation optimale, l'alarme de température peut être activée (voir Alarme de température du compartiment congélateur). Vérifiez les aliments avant de les consommer.
	Alarme de température du compartiment congélateur L'alarme de température du compartiment congélateur indique que la température dans le compartiment n'est pas optimale. Cela peut se produire : lors de la première utilisation, après le dégivrage et/ou le nettoyage, si une grande quantité d'aliments est placée dans le congélateur, ou si la porte du congélateur n'a pas été fermée correctement.	En appuyant sur les boutons (1) ou (6), l'alarme sonore se déclenche



* Disponible sur certains modèles uniquement

Vous trouverez les réglementations, la documentation standard et des informations supplémentaires sur les produits en :

- visitant notre site internet docs.indesit.eu
- Utilisant le QR Code
- 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.

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>.

