



THANK YOU FOR BUYING AN INDESIT PRODUCT
In order to receive a more complete assistance, please register your product on www.indesit.com/register



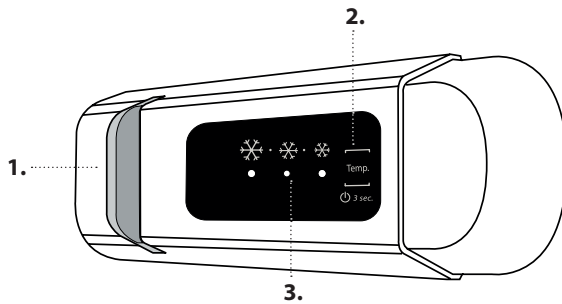
Before using the appliance carefully read the Safety Instruction.

FIRST TIME USE

Wait at least two hours, after the installation, before connecting the appliance to the power supply. Connect the appliance to the power supply it starts the operation automatically. The ideal storage temperatures for the food are preset in the factory.

After turning the appliance on, you must wait for 4-6 hours for the correct storage temperature to be reached for a normally filled appliance. Position the antibacterial anti-odour filter in the fan as demonstrated in the filter packaging (if available). If the audible signal sounds, it means that the temperature alarm has intervened: press the button to switch off the acoustic alarms.

CONTROL PANEL



1. LED Light
2. On/Stand-by
3. Freezer and refrigerator compartment temperature button

ON/STAND-BY

Press the button for 3 seconds to turn the appliance off. In Stand-by mode the light in the refrigerator compartment does not turn on. Press the button again briefly to reactivate the appliance.

Note: this does not disconnect the appliance from the power supply.

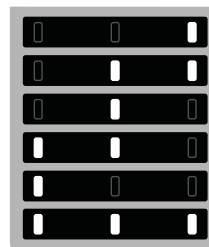
FREEZER AND REFRIGERATOR COMPARTMENT TEMPERATURE

The three LED indicators indicate the refrigerator compartment set temperature. It is possible to set a different temperature of the appliance with the button.

Recommended setting: MEDIUM

The following adjustments are possible:

LEDs lit



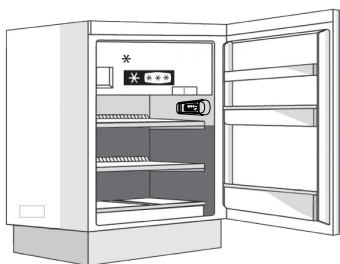
Set temperature

- High (less cold)
- Medium-high
- Medium
- Medium-low
- Low (colder)
- Fast cool



To avoid food waste, please refer to the recommended setting and storage times found in the online user manual.

HOW TO STORE FRESH FOOD AND BEVERAGES



Legend

- TEMPERATE ZONE**
Suggested for storage of tropical fruit, cans, drink, eggs, sauces, pickles, butter, jam
- COOL ZONE**
Suggested for storage of cheese, milk, daily food, delicatessen, yoghurt
- COOLEST AREA**
Suggested for storage of cold cuts, desserts, meat and fish

* Available only on certain models

REFRIGERATOR COMPARTMENT

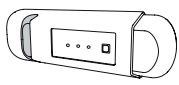
Light system (depending on model)



This product contains a light source of energy efficiency class G



This product contains 4 lateral light sources of energy efficiency class F



This product contains a light source of energy efficiency class G



This product contains 4 lateral light sources of energy efficiency class F and a top light source of energy class G



This product contains a top light source of energy efficiency class G

FREEZER COMPARTMENT

Freezing fresh food

1. It is advisable to set the temperature colder or turn on the Fast Freeze/ Fast Cool* at least four hours before removing the food from the freezer compartment, to prolong the preservation of the food during the defrosting phase.
2. To defrost, unplug the appliance and remove the drawers. Leave the door open to allow the frost to melt. To prevent the water from escaping during the defrost, it is advised that you place an absorbent cloth on the bottom of the freezer compartment and wring it out regularly.
3. Clean the inside of the freezer compartment and dry it carefully.

4. Turn the appliance back on and put the food back inside. To remove the frost on the STOP FROST* accessory, follow the CLEANING.

Ice cubes*

Fill 2/3 of the ice tray with water and put it back in the freezer compartment. Do not, under any circumstances, use sharp or pointed objects to remove the ice.

The quantity of fresh food that can be frozen in a specific time period is indicated on the rating plate.

Load limits are determined by baskets, flaps, drawers, shelves etc. Make sure that these components can still close easily after loading.


GENERAL INFORMATION

The drawers, baskets and shelves should be kept in their current position unless otherwise specified in this quick guide. The light system inside the refrigerator compartment uses LED lights, allowing for better lighting than with traditional light bulbs, as well as for very low energy consumption.

Doors and lids of the refrigeration appliance should be removed before disposal in the landfill, to avoid children or animals getting trapped inside.

* Available only on certain models

TROUBLESHOOTING

What to do if...	Possible reasons	Solutions
The control panel is switched off, the appliance does not work.	There may be an appliance power supply problem.	Check that: <ul style="list-style-type: none"> • there is not a power outage; • the plug is properly inserted in the socket and any bipolar power switch is in the correct position (this enables the power supply to the appliance); • the household electrical system protection devices are efficient; • the power cable is not damaged.
	The appliance could be in On/stand by mode.	Turn the appliance on by briefly pressing the  button (see On/Stand-by function).
The inside light does not work.	The light may need to be replaced. Malfunction of a technical component.	Disconnect the appliance from the power supply and contact the Technical Assistance Service if you need a replacement.
The inside light flashes.	Door alarm active. It is activated when the refrigerator compartment door remains open for a prolonged period of time.	To stop the alarm, close the refrigerator door. On reopening the door, check the light works.
The temperature inside the compartments is not low enough.	There could be various causes (see "Solutions").	Check that: <ul style="list-style-type: none"> • the door closes properly; • the appliance is not installed near a heat source; • the set temperature is adequate; • the circulation of air through the vents at the bottom of the appliance is not obstructed (see installation section).
There is water on the bottom of the refrigerator compartment.	The defrost water drain is blocked.	Clean the defrosting water drain (see section "Cleaning and Maintenance").
Excessive amount of frost in the freezer compartment.	The door to the freezer compartment is not closed properly.	Check that there is nothing preventing the door from closing properly. <ul style="list-style-type: none"> • Defrost the freezer compartment. • Make sure the appliance has been correctly installed.
The front edge of the appliance that the door gaskets seal against is hot.	This is not a defect. It prevents condensation from forming.	No solution is necessary.
One or more green symbols are flashing continuously and it is not possible to change the temperature set.	Malfunction alarm. The alarm indicates a fault in a technical component.	Contact Technical Assistance Service.
The temperature of the refrigerator compartment is too cold.	<ul style="list-style-type: none"> • The set temperature is too cold. • A large amount of fresh food may have been placed in the freezer compartment. 	<ul style="list-style-type: none"> • Try to set a less cold temperature. • If fresh food has been placed in the freezer compartment, wait until it has fully frozen. • Turn off the fan (if present) following the procedure described in the paragraph "FAN".

* Available only on certain models

Note: If the chiller declaration is present in the rating plate (see image below), the declaration applies only to standard EN 62552:2013 valid until February 28th, 2021.



Policies, standard documentation, ordering of spare parts and additional product information can be found by:

- Visiting our website docs.indesit.eu and parts-selfservice.whirlpool.com
- Using QR Code
- Alternatively, **contact our After-sales Service** (See phone number in the warranty booklet). When contacting our After-sales Service, please state the codes provided on your product's identification plate.

The model information can be retrieved using the QR-Code indicated on the energy label. The label also includes the model identifier that can be used to consult the <https://eprel.ec.europa.eu> database portal.





MERCI D'AVOIR CHOISI UN PRODUIT INDESIT

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



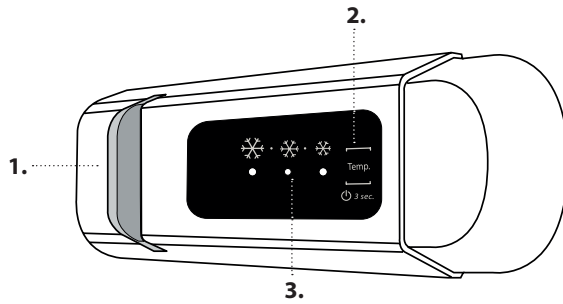
Lisez attentivement les instructions avant d'utiliser l'appareil.

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 automatiquement. 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. Éclairage à LED
2. Marche/Attente
3. Bouton de température de congélateur et compartiment réfrigérateur

ON/STAND-BY (MARCHE/VEILLE)

Appuyez sur la touche pendant 3 secondes pour éteindre l'appareil. En mode Veille, le témoin dans le compartiment réfrigérateur ne s'allume pas. Appuyez de nouveau brièvement sur la touche pour réactiver l'appareil.

Remarque : Ceci ne coupe pas l'alimentation électrique de l'appareil.

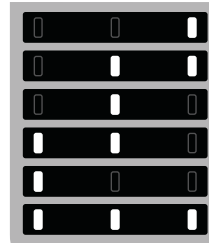
TEMPÉRATURE DES COMPARTIMENTS RÉFRIGÉRATEUR ET CONGÉLATEUR

Les trois voyants à LED indiquent la température programmée du compartiment réfrigérateur. Il est possible de régler une température différente à l'aide de la touche .

Réglage recommandé : MOYEN

Les réglages suivants sont possibles :

LED allumées



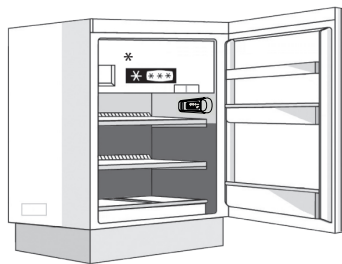
Température programmée

- Haute (moins froide)
- Moyenne-élevée
- Moyenne
- Moyenne-basse
- Basse (plus froide)
- Fast cool (Refroidissement rapide)


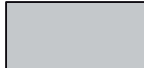



Pour éviter de gaspiller de la nourriture, consultez les réglages et les durées de conservation recommandés dans le manuel de l'utilisateur en ligne.

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**
Recommandée pour la conservation des viandes froides, des desserts, du poisson et de la viande

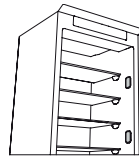
* Disponible sur certains modèles uniquement

COMPARTIMENT RÉFRIGÉRATEUR

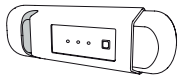
Système d'éclairage (en fonction du modèle)



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



Ce produit contient 4 sources lumineuses latérales de classe d'efficacité énergétique F



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



Ce produit contient 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 supérieure de classe d'efficacité énergétique G

COMPARTIMENT CONGÉLATEUR

Congélation d'aliments frais

1. Il est conseillé de régler une température plus froide ou activer la Congélation rapide/Refroidissement rapide* au moins quatre heures avant d'enlever les aliments du compartiment congélateur pour augmenter la durée de conservation lors de la phase de dégivrage.
2. Pour dégivrer, débranchez l'appareil et enlevez les tiroirs. Laissez la porte ouverte pour faire fondre la glace. Pour éviter les dégâts l'eau pendant le dégivrage, il est conseillé de placer un chiffon absorbant au fond du compartiment congélateur et de l'essorer régulièrement.
3. Nettoyez l'intérieur du compartiment congélateur et séchez-le soigneusement.

4. Rallumez l'appareil et replacez les aliments à l'intérieur. Pour dégivrer l'accessoire STOP FROST*, suivez la procédure de NETTOYAGE.

Cubes de glace*

Remplir le bac à glaçons au 2/3 d'eau et le replacer dans le compartiment congélateur. N'utilisez jamais, en quelques circonstances que ce soit, d'objets pointus ou tranchants pour enlever la glace.

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

Les limites de charge sont déterminées par des paniers, des volets, des tiroirs, des tablettes, etc. Assurez-vous que ces composants peuvent toujours se fermer facilement après avoir été chargés.


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.

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.

* Disponible sur certains modèles uniquement

DÉPANNAGE

Que faire si...	Causes possibles	Solutions
Le panneau de commandes est éteint, l'appareil ne fonctionne pas.	Il se peut que l'alimentation de l'appareil présente une anomalie.	Vérifiez si : <ul style="list-style-type: none"> • Il n'y a pas de coupure de courant. • La fiche est bien insérée dans la prise et l'interrupteur bipolaire se trouve bien en position marche (ceci active l'alimentation de l'appareil). • Les dispositifs de protection de l'installation électrique du foyer fonctionnent correctement. • Le câble d'alimentation n'est pas endommagé.
	L'appareil peut être en mode Marche/Attente.	Mettez l'appareil sous tension en appuyant brièvement sur la touche  (voir Fonction On/Stand-by).
L'éclairage intérieur ne fonctionne pas.	Il peut être nécessaire de remplacer le témoin. Dysfonctionnement d'un composant technique.	Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique et contactez le Service d'assistance technique si vous avez besoin d'une ampoule de remplacement.
L'éclairage intérieur clignote.	Alarme de porte active. Elle s'active lorsque la porte du compartiment réfrigérateur reste ouverte pendant une durée prolongée.	Pour arrêter l'alarme, fermez la porte du réfrigérateur. Ouvrez de nouveau la porte pour vérifier que l'éclairage fonctionne.
La température à l'intérieur des compartiments n'est pas assez basse.	Plusieurs causes sont possibles (voir « Solutions »).	Vérifiez si : <ul style="list-style-type: none"> • la porte ferme correctement ; • L'appareil n'est pas installé près d'une source de chaleur. • La température programmée est adéquate. • Rien n'obstrue la circulation de l'air par les bouches situées en bas de l'appareil (voir la section sur l'installation).
De l'eau s'accumule au fond du compartiment réfrigérateur.	L'orifice de vidange d'eau de dégivrage est bloqué.	Nettoyez le drain de l'eau de dégivrage (voir la section « Nettoyage et entretien »).
Couche de glace excessive dans le compartiment congélateur.	La porte du compartiment congélateur n'est pas correctement fermée.	Assurez-vous que rien n'empêche la porte de bien fermer. <ul style="list-style-type: none"> • Dégivrer le compartiment congélateur. • Assurez-vous que l'appareil est bien installé.
Le pourtour frontal de l'appareil contre lequel les joints de porte reposent est chaud.	Ceci est tout à fait normal. Cela empêche la formation de condensation.	Aucune solution n'est requise.
Au moins un symbole vert clignote de façon continue et il est impossible de modifier la température programmée.	Alarme de dysfonctionnement. L'alarme indique le dysfonctionnement d'une composante électrique.	Contactez le Service d'assistance technique.
La température du compartiment réfrigérateur est trop froide.	<ul style="list-style-type: none"> • La température programmée est trop froide. • Une grande quantité d'aliments frais a été placée dans le compartiment congélateur. 	<ul style="list-style-type: none"> • Essayez d'augmenter la température. • Si des aliments frais ont été placés dans le compartiment congélateur, attendez qu'ils soient complètement congelés. • Éteignez le ventilateur (selon le modèle) à la fin de la procédure décrite dans le paragraphe « VENTILATEUR ».



* Disponible sur certains modèles uniquement

Remarque : Si la déclaration du réfrigérateur est présente sur la plaque signalétique (voir l'image ci-dessous), la déclaration s'applique uniquement à la norme EN 62552:2013 valable jusqu'au 28 février 2021.



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.indesit.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>.



اقرأ جميع التعليمات بعناية قبل استخدام الجهاز.



نشكرك على شرائك أحد منتجات INDESIT للحصول على مزيد من المساعدة التفصيلية، يرجى تسجيل جهازك على الموقع www.indesit.com/register

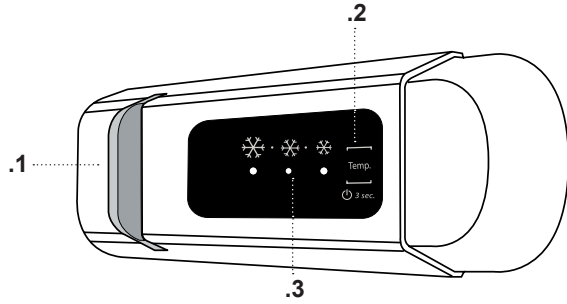


الاستخدام لأول مرة

بعد تشغيل الجهاز، يجب الانتظار لمدة 4-6 ساعات للوصول لدرجة حرارة تخزين صحيحة لجهاز معبأ بشكل اعتيادي. ركب فلتر منع البكتيريا والروائح الكريهة في المروحة حسب الصورة المبينة على علبة الفلتر (إن وجدت). في حالة صدور الإشارة الصوتية، فهذا يعني تدخل إنذار درجة الحرارة: اضغط على الزر لإيقاف الإنذار الصوتي.

يراعى الانتظار لمدة ساعتين على الأقل بعد التركيب، وقبل توصيل الجهاز بمصدر التيار الكهربائي. قم بتوصيل الجهاز بمصدر التيار الكهربائي، وسيبدأ عمل الجهاز أوتوماتيكياً. درجة الحرارة المثالية لتخزين الطعام قد تم ضبطها مسبقاً في المصنع.

لوحة التحكم

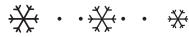


1. نظام إضاءة LED
2. وضع التشغيل/وضع الاستعداد
3. زر درجة حرارة حيز التجميد وحيز التبريد

عمليات الضبط التالية متاحة:

ضبط درجة الحرارة

ضبط درجة الحرارة	إضاءة لمبات LEDs
مرتفع (أقل برودة)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
متوسط - مرتفع	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
متوسطة	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
متوسط - منخفض	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
منخفض (أبرد)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
وظيفة التبريد السريع Fast Cool	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>




لتجنب تلف الأطعمة، يُرجى الرجوع إلى الإعدادات الموصى بها وأوقات التخزين الموجودة في دليل المستخدم على الإنترنت.

وضع التشغيل/وضع الاستعداد

اضغط زر لمدة 3 ثوان لإيقاف الجهاز. في وضع الاستعداد لا تعمل الإضاءة الموجودة في حيز التبريد. اضغط مرة أخرى على الزر لإعادة تفعيل الجهاز. ملاحظة: هذه العملية لا تفصل الجهاز عن مصدر الإمداد بالكهرباء.

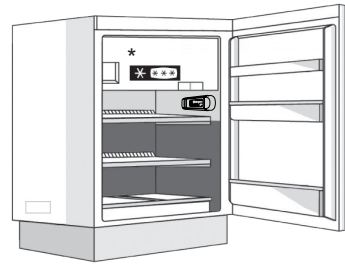
درجة حرارة حيز التجميد وحيز التبريد

تبين المؤشرات الثلاثة لمبات LED درجة الحرارة المضبوطة بحيز التبريد. يمكنك ضبط درجة حرارة أخرى للجهاز باستخدام الزر . الإعدادات الموصى بها: متوسط

كيفية تخزين الأطعمة والمشروبات الطازجة

مفتاح الأشكال

المنطقة المعتدلة موصى بها لتخزين فواكه المناطق الحارة، المعلبات، المشروبات، البيض، الصوص، المخلات، الزبدة، المربى	<input type="checkbox"/>
المنطقة الباردة موصى بها لتخزين الجبن، واللبن، والطعام اليومي، والأطعمة الحساسة، والزبادي	<input type="checkbox"/>
أبرد نطاق موصى بها لتخزين شرائح اللحم البارد، والحلويات، واللحوم والأسماك	<input type="checkbox"/>

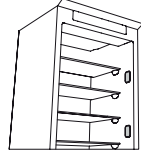


* يتوفر فقط بطرازات معينة

حيز التبريد نظام الضوء (تبعاً للموديل)

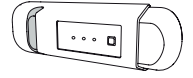


يحتوي هذا المنتج على مصدر ضوء من الفئة G لكفاءة الطاقة



يحتوي هذا المنتج على أربعة مصادر ضوء جانبية من الفئة F لكفاءة الطاقة

يحتوي هذا المنتج على مصدر ضوء من الفئة G لكفاءة الطاقة



يحتوي هذا المنتج على أربعة مصادر ضوء جانبية من الفئة F لكفاءة الطاقة ومصدر ضوء علوي للطاقة من الفئة G

يحتوي هذا المنتج على مصدر ضوء علوي من الفئة G لكفاءة الطاقة



يحتوي هذا المنتج على مصدر ضوء علوي من الفئة G لكفاءة الطاقة

حيز التجميد

تجميد الأطعمة الطازجة

1. ينصح بضبط الحرارة عند درجات أكثر برودة أو تشغيل التجميد السريع للتبريد السريع Fast Cool Fast Freeze * لمدة أربع ساعات على الأقل قبل إخراج الطعام من حيز التجميد، لتطويل فترة حفظ الطعام أثناء مرحلة إذابة التجمد.
2. لإذابة التجمد، فصل الجهاز وأزل الأدرج. اترك الباب مفتوحاً للسماح بنزول الثلج. لمنع المياه من الهرب أثناء إذابة التجمد، ينصح بوضع قطعة قماش في قاع حيز التجميد لتمتص المياه واعصرها بانتظام.
3. قم بتنظيف النطاق الداخلي لحيز التجميد وجففه بعناية.

معلومات عامة

تظل الأدرج والسلال والأرفف في موضعهم الحالي مالم يندكر خلاف ذلك في هذا الدليل السريع. يستخدم نظام الإضاءة داخل حيز التبريد لمبات LED، مما يوفر مستوى إضاءة أفضل من لمبات الإضاءة التقليدية، بالإضافة إلى استهلاك الطاقة المنخفض للغاية.

4.

أعد تشغيل الجهاز وضع الطعام بالداخل مرة أخرى. لإزالة الثلج من ملحق منع تكون الثلج، اتبع إجراء التنظيف الموضح أدناه.

مكعبات الثلج*

املا ثلثي درج الثلج بالماء وضعه مرة أخرى في حيز التجميد. لا تستخدم، بأي حال من الأحوال، أشياء حادة أو مستنقفة لإزالة الثلج. تمت الإشارة إلى كمية الأطعمة الطازجة التي يمكن تجميدها في وقت محدد بلوحة الصنع. يتم تحديد حدود الحمولة بواسطة السلالات والألواح والأدرج والرفوف وما إلى ذلك. تأكد من أن هذه المكونات لا تزال تغلق بسهولة بعد التحميل.

يجب خلع أبواب جهاز التبريد وأغطيته قبل التخلص منه في مواقع التكهن، وذلك لتجنب انحصار الأطفال أو الحيوانات بداخله.

* يتوفر فقط بطرازات معينة

استكشاف الأعطال وإصلاحها

ما العمل عندما...	الأسباب المحتملة	الحلول
تتوقف لوحة التحكم، ولا يعمل الجهاز.	يبدو أن هناك مشكلة في إمداد الجهاز بالتيار الكهربائي.	تأكد من: عدم انقطاع التيار الكهربائي، توصيل القابس بالمقبس بشكل صحيح وأن المفتاح الكهربائي ثنائي القطب في وضعه الصحيح (يتيح ذلك إمداد الجهاز بالكهرباء)؛ كفاءة أجهزة الحماية بالنظام الكهربائي في منزلك، عدم تعرض كابل الكهرباء للضرر.
اللمبة الداخلية لا تعمل. يومض المصباح الداخلي.	قد يكون الجهاز قيد التشغيل/وضع الاستعداد. اللمبة تحتاج إلى التغيير. خلل وظيفي بالجزء التقني. منبه الباب فعال. يتم تفعيله عند ترك باب حيز التبريد مفتوحاً لفترة زمنية طويلة.	تشغيل الجهاز من خلال الضغط لوهلة قصيرة على الزر (راجع وظيفة التشغيل/وضع الاستعداد).
درجات الحرارة داخل الحيز غير منخفضة بالقدر الكافي.	يمكن أن تكون هناك أسباب عديدة (انظر "الحلول").	افصل الجهاز من مصدر الكهرباء واتصل بخدمة المساعدة التقنية في حالة الحاجة لقطعة غيار. إيقاف المنبه، أغلق باب التلاجة. عند إعادة فتح الباب، تأكد من عمل المصباح.
وجود ماء أسفل حيز التبريد. وجود كمية زائدة من الثلج في حيز التجميد.	انسداد منفذ تصريف الماء الناتج عن الإذابة. باب حيز التجميد غير مغلق بشكل صحيح.	تأكد من: إغلاق الباب على نحو مناسب، عدم تركيب الجهاز بالقرب من مصدر حرارة؛ درجة الحرارة المضبوطة مناسبة؛ عدم إعاقة تدوير الهواء عبر الفتحات الموجودة بقاعدة الجهاز (راجع جزء التركيب).
الحافة الأمامية للجهاز تواجه لجوان الباب ساخنة للغاية. رمز أو أكثر من الرموز الخضراء يومض بشكل مستمر ولم يعد من الممكن ضبط درجة الحرارة.	هذا ليس عيباً. يمنع تكون الماء المتكثف.	نظف مجرى تصريف مياه إذابة التجمد (راجع القسم "التنظيف والصيانة"). تأكد من عدم وجود ما يعوق غلق الباب بشكل صحيح. قم بإذابة التجمد في حيز التجميد. تأكد من تركيب الجهاز بشكل صحيح.
درجة حرارة حيز التبريد منخفضة للغاية.	خلل وظيفي بالمنبه. يشير صوت التنبيه إلى وجود خلل بالمكونات التقنية.	لا يوجد حل ضروري.
ويمكن العثور على الأسباب والوثائق القياسية وطلب قطع الغيار ومعلومات المنتج الإضافية من خلال: زيارة موقعنا الإلكتروني docs.indesit.eu و parts-selfservice.whirlpool.com استخدام الاستجابة السريعة وكبديل، يمكنك الاتصال بخدمة ما بعد البيع لدينا (راجع رقم الهاتف في كتيب الضمان). يرجى عند الاتصال بخدمة ما بعد البيع ذكر الأكواد المذكورة على لوحة تمييز المنتج. يمكن استعادة معلومات الموديل باستخدام مسح كود الاستجابة السريعة الموضح على ملصق بيانات الطاقة. يشمل الملصق أيضاً مُعرف الموديل الذي يمكن استخدامه للاستفسار على الموقع الإلكتروني https://eprel.ec.europa.eu ببوابة قاعدة البيانات.	حاول أن تضبط الحرارة عند درجة أقل برودة. إذا تم وضع الطعام الطازج في حيز التجميد، انتظر حتى يتم تجميده بشكل كامل. أوقف المروحة (إن وجدت) متبعا للإجراءات المشروحة في فقرة "المروحة".	

* يتوفر فقط بطرازات معينة

ملاحظة: في حالة وجود بيان المبرد بلوحة الصنع (انظر الصورة أدناه)، ينطبق البيان فقط على المواصفة EN 62552:2013 سارية حتى الثامن والعشرين من شهر فبراير 2021.



ويمكن العثور على الأسباب والوثائق القياسية وطلب قطع الغيار ومعلومات المنتج الإضافية من خلال:

زيارة موقعنا الإلكتروني docs.indesit.eu و parts-selfservice.whirlpool.com

استخدام الاستجابة السريعة

وكبديل، يمكنك الاتصال بخدمة ما بعد البيع لدينا (راجع رقم الهاتف في كتيب الضمان). يرجى عند الاتصال بخدمة ما بعد

البيع ذكر الأكواد المذكورة على لوحة تمييز المنتج.

يمكن استعادة معلومات الموديل باستخدام مسح كود الاستجابة السريعة الموضح على ملصق بيانات الطاقة. يشمل الملصق أيضاً مُعرف

الموديل الذي يمكن استخدامه للاستفسار على الموقع الإلكتروني <https://eprel.ec.europa.eu> ببوابة قاعدة البيانات.



