

THANK YOU FOR BUYING OUR PRODUCT



Before using the appliance carefully read the Safety Instruction.

PRODUCT DESCRIPTION

FIRST TIME USE

Before connecting the appliance, clean the compartments and accessories well with lukewarm water and bicarbonate.

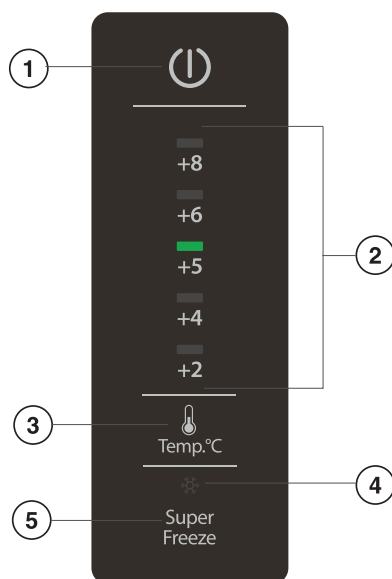
After plugging the appliance to the mains, it starts the operation automatically.

After starting the appliance, wait at least 4-6 hours before placing food

into the appliance.

When the appliance is connected to the power supply, the display lights up and all the icons appear on the display for approximately 1 second. The default (factory) values of the fridge compartment settings light-up.

CONTROL PANEL



1. On/off
2. Fridge temperature indicator
3. Fridge temperature setting
4. Super indicator light (rapid freezing)
5. Super button (rapid freezing)

ON/OFF

The whole product (both fridge and freezer compartments) can be turned on by pressing this button for 2 seconds. The last set value is indicated on the interface. Press this button to turn off the device. An audible signal will confirm the "off commutation of the product".

FRIDGE TEMPERATURE INDICATOR

It shows the temperature of the fridge compartment.

FRIDGE TEMPERATURE SETTING

It allows you to change the fridge temperature value, in a cyclical way; it also confirms the selected temperature on the interface.

SUPER INDICATOR LIGHT (RAPID FREEZING)

Illuminates when the SUPER FREEZE button is pressed.

SUPER BUTTON (RAPID FREEZING)

To be used to freeze fresh foods. When it is pressed, the SUPER FREEZE indicator light illuminates (see Start-up and use).

During SUPER function do NOT enable AiR in fridge compartment , can caused too cold temperature. For the best food conservation MED position is recommended.

Note: Displayed set points correspond to the average temperature throughout the whole refrigerator.

* Available only on certain models

NO-FROST REFRIGERATOR COMPARTMENT

Refrigerator compartment defrosting is completely automatic. Droplets of water on the rear wall inside the refrigerator compartment indicate that the automatic defrost phase is in progress.

NO-FROST FREEZER COMPARTMENT

No Frost freezers provide chilled air circulation around the storage areas, and prevent the formation of ice, thereby completely eliminating the need for defrosting.

Frozen items don't stick to the walls, labeling stays legible and storage space remains neat and clear.

COMPARTMENT 3 IN 1 ZONE

This is the new box which offers maximum flexibility in order to stock your food in an excellent way.

- store meat, fish and delicate food;
- rapid cooling of hot food from 70°C to 3°C and of other fresh foods and leftovers
- low temperature defrosting (it inhibits the proliferation of microorganisms).

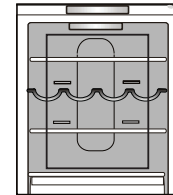
You can get the 0°C temperature, in standard conditions, when the fridge compartment temperature is at about 4°C. By decreasing the fridge temperature you decrease the CHILLER compartment temperature too.

CHILLER SYSTEM (NO FROST)

The No Frost system circulates cold air continuously to collect humidity and prevent ice and frost formation. The system maintains an optimal humidity level in the compartment, preserving the original quality of the food, preventing the food from sticking together and making defrosting a thing of the past. Do not block the aeration cells by placing food or containers in direct contact with the refrigerating back panel. Close bottles and wrap food tightly.

USING THE REFRIGERATOR TO ITS FULL POTENTIAL

- Place only cold or lukewarm foods in the compartment
- Remember that cooked foods do not last longer than raw foods.
- Do not store liquids in open containers: they will increase the level of humidity in the refrigerator and cause condensation to form.



TEMPERATURE INDICATOR LIGHT*

To identify the coldest area in the refrigerator.

1. Check that OK appears clearly on the indicator light (see diagram).



3. Check the indicator light again: if necessary, readjust it following the initial process. If large quantities of food have been added or if the refrigerator door has been opened frequently, it is normal for the indicator not to show OK. Wait at least 10 hours before adjusting the REFRIGERATOR OPERATION knob to a higher setting.

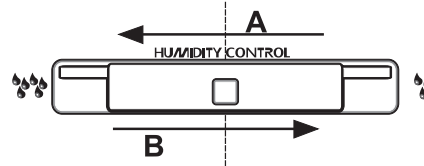
2. If the word "OK" does not appear it means that the temperature is too high: adjust the REFRIGERATOR OPERATION knob to a higher position (colder) and wait approximately 10 hours until the temperature has been stabilised.

FRUIT AND VEGETABLE BIN

The salad crispers fitted inside the fridge have been specially designed for the purpose of keeping fruit and vegetables fresh and crisp.

HUMIDITY CONTROL *

Open the humidity regulator (position B) if you want to store food in a less humid environment like fruit, or close it (position A) to store food in a more humid environment like vegetable.



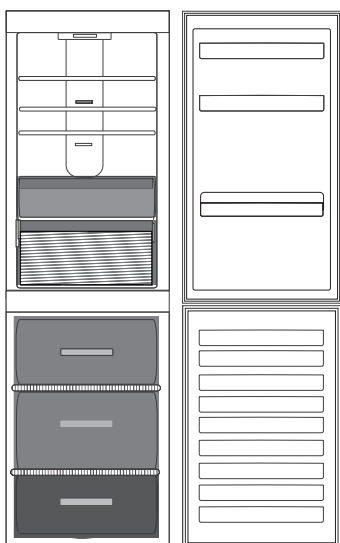
REFRIGERATOR LIGHT

The light system inside the fridge compartment uses LEDs light, allowing a better lightning as well as very low energy consumption. If the LED light system does not work, please contact the Service to replace it.

Important: The refrigerator compartment light switches on when the refrigerator door is opened . If the door is kept open for more than 8 minutes the light will be automatically switched off.

* Available only on certain models

HOW TO STORE FOOD AND BEVERAGE



Legend

**TEMPERATE ZONE**

Suggested for the storage of tropical fruit, cans, drinks, eggs, sauces, pickles, butter, jam

**FRUIT & VEGETABLE DRAWER****COOL ZONE**

Suggested for storage of cheese, milk, dairy food, delicatessen, yogurt

**FREEZING ZONE DRAWER**

(MAX COOL ZONE) Suggested to freeze fresh/cooked food.

**FREEZER DRAWER**

ALARM TABLE

Alarm type	Signal	Cause	Cure
Door open alarm.	Refrigerator light blinks.	The door has remained open for more than 3 minutes.	Close the door.
Malfunction.	Any temperature indicator blinks.	Product Malfunction.	Contact the After Sale Service.

* Available only on certain models

TROUBLESHOOTING

What to do if...	Possible reasons	Solutions
The appliance is not working.	There may be an appliance power supply problem.	<ul style="list-style-type: none"> Check if power cable plugged into a live socket with the proper voltage. Check if the protection devices and fuses of the electrical system in your home
There is water in the defrost pan.	This is normal in hot, damp weather. The pan can even be half full.	<ul style="list-style-type: none"> Make sure the appliance is level so that the water does not overflow.
The edges of the appliance cabinet, which come in contact with the door seal, are warm to the touch.	This is not a defect. This is normal in hot weather and when the compressor is running.	
The light does not work.	The light may need replacing. The appliance may be in On/Stand-by model.	<ul style="list-style-type: none"> Make sure if the protection devices and fuses of the electrical system in your home work well. Check if the power cable is plugged into a live socket with the proper voltage In case the LEDs are broken the user must call the Service for exchange of the same type available only at our After-sales Service Centers or authorized dealers.
The motor seems to run too much.	Motor running time depends on different things: number of door openings, amount of food stored, temperature of the room, setting of the temperature controls.	<ul style="list-style-type: none"> Make sure that the appliance controls are correctly set. Check if there is not a large amount of food been added to the appliance. Check that the door is not opened too often. Check that the door close properly.
The appliance temperature is too high.	There could be various causes (see "Solutions").	<ul style="list-style-type: none"> Make sure that the condenser (back the appliance) is free of dust and fluff. Make sure that the door properly closed. Make sure that the door seals properly fitted. On hot days or if the room is warm, the motor naturally runs longer. If the appliance door has been left open for a while or if large amounts of food have been stored, the motor will run longer in order to cool down the interior of the appliance.
The doors do not open and close properly.	There could be various causes (see "Solutions").	<ul style="list-style-type: none"> Check that food packages are not blocking the door. Check that the internal parts or automatic ice maker are not out of position. Check that the door seals are not dirty or sticky. Ensure the appliance is level.

* Available only on certain models



You can download the Safety Instructions, User Manual, Product Fiche and Energy data by:

- Visiting our website docs.whirlpool.eu
- 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.



IGNIS



400011334624

DANKE, DASS SIE SICH FÜR UNSER PRODUKT
ENTSCHIEDEN HABEN



Lesen Sie vor Gebrauch des Geräts die Sicherheitshinweise aufmerksam durch.

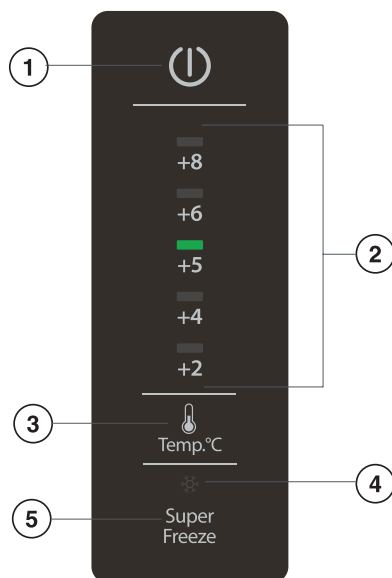
PRODUKTBESCHREIBUNG

ERSTER GEBRAUCH

Vor dem Anschluss des Gerätes, die Fächer und die Zubehörteile gründlich mit lauwarmen Wasser und Bikarbonat reinigen. Den Netzstecker in die Steckdose stecken; das Gerät startet automatisch.

Warten Sie nach der Inbetriebnahme des Gerätes mindestens 4-6 Stunden mit dem Einlegen von Lebensmitteln. Nach dem Anschluss an das Stromnetz leuchtet das Display auf und ungefähr 1 Sekunde lang werden alle Symbole angezeigt. Die werkseitigen Einstellwerte des Kühlschrankfachs werden eingeblendet.

BEDIENTAFEL



1. Ein/Aus
2. Kühlfachtemperaturanzeige
3. Kühlfachtemperatureinstellung
4. Super-Leuchtanzeige (Schnellgefrieren)
5. Super-Taste (Schnellgefrieren)

EIN/AUS

Das gesamte Gerät (sowohl Kühlschrank- als auch Gefrierfächer) kann durch Drücken dieser Taste für 2 Sekunden eingeschaltet werden. Der zuletzt eingestellte Wert wird auf der Schnittstelle angezeigt. Diese Taste drücken, um das Gerät auszuschalten. Ein akustisches Signal bestätigt das Ausschalten des Produkts.

KÜHLFACHTEMPURATURANZEIGE

Zeigt die Temperatur des Kühlschrankfachs an.

KÜHLFACHTEMPURATUREINSTELLUNG

Ermöglicht es, den Temperaturwert des Kühlschranks zyklisch zu ändern; sie bestätigt außerdem die ausgewählte Temperatur an der Schnittstelle.

SUPER-LEUCHTANZEIGE (SCHNELLGEFRIEREN)

Leuchtet beim Drücken der EXTRA EINFRIEREN-Taste.

SUPER-TASTE (SCHNELLGEFRIEREN)

Zum Gefrieren frischer Lebensmittel zu verwenden. Beim Drücken dieser Taste leuchtet die Leuchtanzeige EXTRA EINFRIEREN (siehe Inbetriebnahme und Gebrauch). Während der EXTRA EINFRIEREN Funktion NICHT AIR im Kühlschrankfach aktivieren, da dies eine zu kalte Temperatur verursachen kann. Für optimale Aufbewahrung der Lebensmittel die Position MED wählen.

Hinweis: Die angezeigten Einstellwerte entsprechen der Durchschnittstemperatur im gesamten Kühlschrank.

* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

NO-FROST KÜHLRAUM

Das Abtauen des Kühlschranks erfolgt vollautomatisch. Die von Zeit zu Zeit an der Innenrückwand des Kühlschranks auftretenden Wassertropfen zeigen die automatische Auftauphase an.

NO-FROST GEFRIERFACH

In No-Frost-Gefrierschränken zirkuliert gekühlte Luft um die Lagerbereiche herum und verhindert die Eisbildung, was Abtauen vollkommen unnötig macht.

Gefrorene Lebensmittel haften nicht an den Wänden, die Beschriftung bleibt lesbar und der Lagerbereich bleibt sauber und übersichtlich.

FACH MIT 3 IN 1 ZONE

Ein neuer Behälter, der maximale Flexibilität bietet, um Lebensmittel optimal zu lagern.

- Aufbewahren von Fleisch, Fisch und empfindlichen Lebensmitteln;
- Schnellkühlen von warmen Speisen von 70°C bis 3°C und anderen frischen Lebensmitteln und Speiseresten
- Abtauen bei niedrigen Temperaturen (es hemmt die Vermehrung von Mikroorganismen).

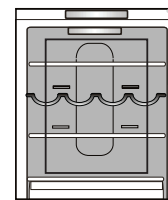
Die Temperatur von 0° C kann unter Standardbedingungen erreicht werden, wenn die Temperatur des Kühlschrankfachs bei ungefähr 4°C liegt. Durch das Senken der Kühlschranktemperatur wird auch die Temperatur des KÜHLFACH gesenkt.

KÜHLSYSTEM (NO FROST)

Das No-Frost-System zirkuliert kontinuierlich kalte Luft, um Feuchtigkeit zu sammeln und die Eis- und Frost-Bildung zu vermeiden. Das System hält im Fach eine optimale Luftfeuchtigkeit aufrecht, bewahrt die ursprüngliche Qualität der Lebensmittel und verhindert, dass diese zusammenkleben, ein Abtauen gehört der Vergangenheit an. Die Belüftungszellen nicht blockieren, indem Lebensmittel oder Behälter in direktem Kontakt mit der Kühlschrankrückseite positioniert werden. Flaschen schließen und Lebensmittel fest einwickeln.

DIE VOLLE LEISTUNGSFÄHIGKEIT DES KÜHLSCHRANKS NUTZEN

- Nur kalte oder lauwarme Speisen in das Fach stellen
- Bitte beachten, dass gegarte Lebensmittel nicht länger haltbar sind als rohe Lebensmittel.
- Flüssigkeiten nicht in offenen Behältern aufbewahren: sie erhöhen die Feuchtigkeit im Kühlschrank und führen zu Kondenswasserbildung.



TEMPERATUR-ANZEIGELICHT*

Zum Feststellen des kältesten Bereichs im Kühlschrank.

1. Prüfen, dass OK klar auf dem Anzeigelicht erscheint (siehe Diagramm).



3. Das Anzeigelicht erneut prüfen: bei Bedarf erneut einstellen unter Durchführung des Startvorgangs. Wenn große Mengen an Lebensmitteln zugegeben wurden oder wenn die Kühlschranktür häufig geöffnet wird, ist es normal, dass die Anzeige kein OK anzeigt. Mindestens 10 Stunden warten, bevor der Knopf für den KÜHLSCHRANKBETRIEB auf einen höheren Wert eingestellt wird.

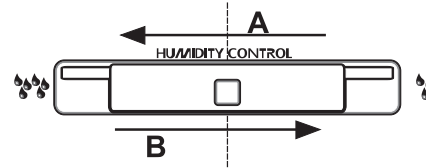
2. Wenn das Wort "OK" nicht erscheint, bedeutet dies, dass die Temperatur zu hoch ist: Der Knopf für den KÜHLSCHRANKBETRIEB auf eine höhere (kältere) Position stellen und ungefähr 10 Stunden warten, bis die Temperatur sich stabilisiert hat.

OBST- UND GEMÜSEFACH

Die Salatfächer im Kühlschrank wurden speziell dazu entworfen, Obst und Gemüse frisch und knackig zu halten.

HUMIDITY CONTROL (FEUCHTEREGELUNG)*

Den Feuchtigkeitsregler (Position B) öffnen, wenn Speisen wie Obst in einer weniger feuchten Umgebung gelagert werden sollen oder den Feuchtigkeitsregler schließen (Position A), um Speisen wie Gemüse in einer feuchteren Umgebung zu lagern.



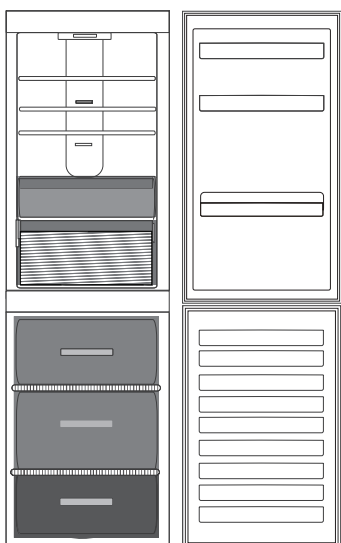
KÜHLSCHRANKLICHT

Für das Lichtsystem im Inneren des Kühlschrankfachs werden LED-Leuchten eingesetzt. Diese ermöglichen eine bessere Lichtausbeute bei sehr niedrigem Energieverbrauch.
Falls das LED-System nicht funktioniert, kontaktieren Sie bitte den Kundendienst, um es zu ersetzen.

Wichtig: Beim Öffnen der Kühlschranktür schaltet sich die Innenbeleuchtung ein. Falls die Tür mehr als 8 Minuten lang geöffnet bleibt, schaltet sich das Licht von selbst aus.

* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

AUFBEWAHREN VON LEBENSMITTELN UND GETRÄNKEN



Zeichenerklärung

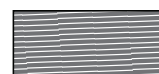


TEMPERATURBEREICH

Empfohlen für die Lagerung von tropischen Früchten, Dosen, Getränken, Eiern, Saucen, eingelegtes Gemüse, Butter und Marmelade



OBST- UND GEMÜSEFACH



KÜHLER BEREICH

Empfohlen für die Lagerung von Käse, Milch, Lebensmittel für den täglichen Verzehr, Delikatessen und Joghurt



GEFRIERBEREICH-FACH

(MAX KÜHLBEREICH) Empfohlen zum Einfrieren von frischen/gekochten Lebensmitteln.



GEFRIERFACHSCHUBLADE

ALARMTABELLE

Alarmtyp	Anzeige	Ursache	Abhilfe
Alarm „Tür offen“.	Kühlschranklicht blinkt.	Die Tür war länger als 3 Minuten geöffnet.	Schließen Sie die Tür.
Störung.	Eine Temperaturanzeige blinkt.	Produktstörung.	Den Kundendienst kontaktieren.

* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

ANLEITUNG ZUR FEHLERSUCHE

Was tun, wenn...	Mögliche Ursachen	Abhilfe
Das Gerät funktioniert nicht.	Das Gerät kann ein Problem mit der Stromversorgung haben.	<ul style="list-style-type: none"> Überprüfen, ob das Netzkabel an eine funktionierende Steckdose mit der korrekten Spannung angeschlossen ist. Die Schutzeinrichtungen und Sicherungen der Stromversorgung in Ihrem Haus überprüfen
Es befindet sich Wasser in der Abtauschale.	Bei warmem, feuchtem Wetter ist dies normal. Die Schale kann sogar halbvoll werden.	<ul style="list-style-type: none"> Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausnivelliert ist, damit das Wasser nicht überläuft.
Die Kanten des Gehäuses die mit der Türdichtung in Berührung kommen, fühlen sich warm an.	Es liegt keine Störung vor. Bei warmem Wetter und bei laufendem Kompressor ist dies normal.	
Die Beleuchtung funktioniert nicht.	<p>Die Lampe muss möglicherweise ausgetauscht werden.</p> <p>Das Gerät befindet sich möglicherweise im On/Stand-by-Modus.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Stellen Sie sicher, dass die Schutzeinrichtungen und Sicherungen der Stromversorgung in Ihrem Haus richtig funktionieren. Überprüfen, ob das Netzkabel an eine funktionierende Steckdose mit der korrekten Spannung angeschlossen ist Falls die LEDs beschädigt sind, muss der Benutzer für deren Austausch den Kundendienst kontaktieren. Dieser Lampentyp ist nur durch unseren Kundendienst oder durch autorisierte Händler erhältlich.
Der Motor läuft zu stark.	Die Motorlaufzeit hängt von verschiedenen Faktoren ab: Anzahl der Türöffnungen, gelagerte Lebensmittelmenge, Zimmertemperatur, Temperaturreinstellungen.	<ul style="list-style-type: none"> Sicherstellen, dass das Gerät korrekt eingestellt ist. Überprüfen, ob große Lebensmittelmengen in das Gerät gegeben wurden. Überprüfen, dass die Tür nicht zu oft geöffnet wird. Überprüfen, dass die Tür richtig schließt.
Die Temperatur im Gerät ist zu hoch.	Es können verschiedene Gründe vorliegen (siehe „Abhilfe“).	<ul style="list-style-type: none"> Stellen Sie sicher, dass der Kondensator (hinten am Gerät) frei von Staub und Flusen ist. Sicherstellen, dass die Türe richtig schließt. Sicherstellen, dass die Türdichtungen richtig angebracht sind. An heißen Tagen sowie in warmen Räumen läuft der Motor länger. Falls die Tür längere Zeit offen stand und viele Lebensmittel eingelagert sind, läuft der Motor länger, um das Geräteinnere zu kühlen.
Die Türen lassen sich nicht korrekt öffnen oder schließen.	Es können verschiedene Gründe vorliegen (siehe „Abhilfe“).	<ul style="list-style-type: none"> Überprüfen, dass keine Lebensmittelverpackungen die Tür blockieren. Überprüfen, dass interne Teile oder der automatische Eiswürfelsbereiter nicht verkehrt eingesetzt sind. Überprüfen, dass die Türdichtungen nicht schmutzig oder klebrig sind. Sicherstellen, dass das Gerät ausnivelliert ist.

* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen



Sie können die Sicherheitshinweise, Bedienungsanleitung, Technischen Daten und Energiedaten wie folgt herunterladen:

- Besuchen Sie unsere Internetseite docs.whirlpool.eu
- Verwenden Sie den QR-Code
- Alternativ können Sie **unserer Kundendienst kontaktieren** (Siehe Telefonnummer in dem Garantieheft). Wird unser Kundendienst kontaktiert, bitte die Codes auf dem Typenschild des Produkts angeben.



IGNIS



400011334624

NOUS VOUS REMERCIONS D'AVOIR CHOISI L'UN DE
NOS PRODUITS



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

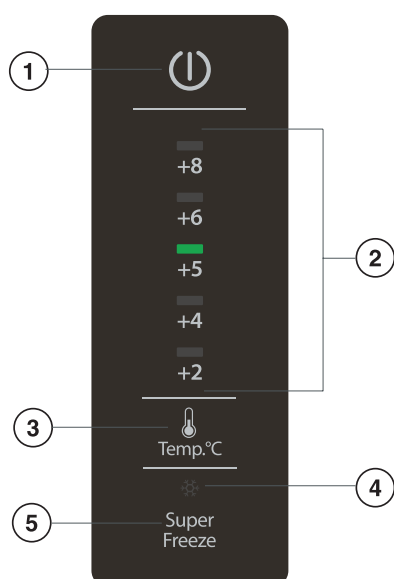
DESCRIPTION DU PRODUIT

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'illuminne et toutes les icônes s'illuminent pendant environ 1 seconde. Les valeurs par défaut (réglées en usine) du compartiment réfrigérateur s'illuminent.

PANNEAU DE COMMANDE



1. Marche/Arrêt
2. Voyant Température réfrigérateur
3. Réglage Température réfrigérateur
4. Témoin lumineux Super (congélation rapide)
5. Bouton Super (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.

TÉMOIN LUMINEUX SUPER (CONGÉLATION RAPIDE)

S'allume lorsque le bouton SUPER CONGÉLATION est enfoncé.

BOUTON SUPER (CONGÉLATION RAPIDE)

À utiliser pour congeler des aliments frais. Lorsqu'il est enfoncé, le témoin lumineux SUPER CONGÉLATION s'allume (voir Démarrage et utilisation).

Pendant la fonction SUPER, 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.

Note : Les points de réglage affichés correspondent à la température moyenne dans tout le réfrigérateur.

* Disponible sur certains modèles uniquement

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.

COMPARTIMENT CONGÉLATEUR SANS GIVRE

Les congélateurs « Sans givre » 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.

ZONE 3 EN 1 DU COMPARTIMENT

C'est un nouveau bac qui offre un maximum de flexibilité pour conserver vos aliments de la meilleure façon.

- conserver la viande, le poisson, et les aliments délicats
- refroidissement rapide des aliments chauds de 70°C à 3°C et les autres aliments frais et les restes de repas
- décongélation à basse température (prévient la prolifération de micro-organismes).

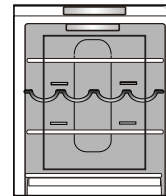
Les produits surgelés ne collent pas aux parois, les étiquettes sont lisibles et l'espace de stockage reste propre et net.

SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT (NO FROST)

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.

POUR UTILISER LE RÉFRIGÉRATEUR À SON PLEIN POTENTIEL

- Insérez uniquement des aliments froids ou tièdes dans le compartiment, jamais
- Veuillez noter que les aliments cuits ne se conservent pas plus longtemps que les aliments crus.
- Ne placez pas de liquides dans des récipients ouverts : ils vont augmenter le niveau d'humidité dans le réfrigérateur et de la condensation va se former.



VOYANT TEMPÉRATURE*

Pour identifier la zone la plus froide du réfrigérateur.

1. Assurez-vous que OK est clairement visible sur le voyant (voir le schéma).



2. Si le mot « OK » n'apparaît pas, cela signifie que la température est trop élevée : ajustez le bouton de FONCTIONNEMENT DU RÉFRIGÉRATEUR à une position plus haute (plus froide) et attendez environ 10 heures pour que la température se stabilise.

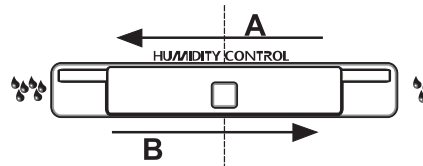
3. Vérifiez le voyant de nouveau : au besoin, réajustez en suivant le processus mentionné plus haut. Si de grandes quantités d'aliments ont été ajoutées, ou si la porte du réfrigérateur est ouverte fréquemment, il est normal que le mot OK ne soit pas affiché. Attendez au moins 10 heures avant d'ajuster le bouton FONCTIONNEMENT DU RÉFRIGÉRATEUR à une valeur plus élevée.

BAC À FRUITS ET LÉGUMES

Les bacs à salade installés dans le réfrigérateur sont spécialement conçus pour garder les fruits et légumes frais et croquants.

HUMIDITY CONTROL (CONTROLE 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).



ÉCLAIRAGE DU RÉFRIGÉRATEUR

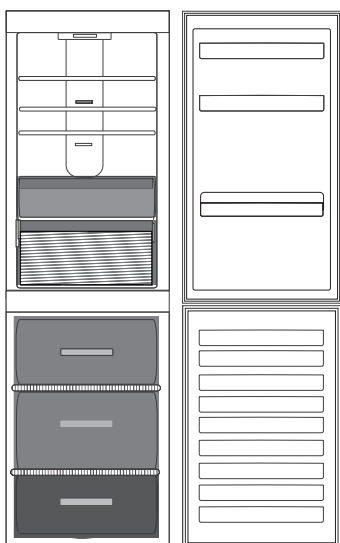
Le système d'éclairage à l'intérieur du compartiment réfrigérateur comporte des ampoules à LED, ce qui permet un meilleur éclairage, ainsi qu'une consommation d'énergie plus faible.

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.

* 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, sucs, marinades, beurre, confiture

**BAC À FRUITS & LÉGUMES****ZONE FROIDE**

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

**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'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"> 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.	<p>Il se peut que l'ampoule ait besoin d'être remplacée.</p> <p>L'appareil peut être en mode Marche/Veille.</p>	<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.
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.

* 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
- 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.



IGNIS



400011334624

WIJ DANKEN U VOOR DE AANKOOP VAN ONS
PRODUCT



Lees de instructies aandachtig voordat u het apparaat gebruikt.

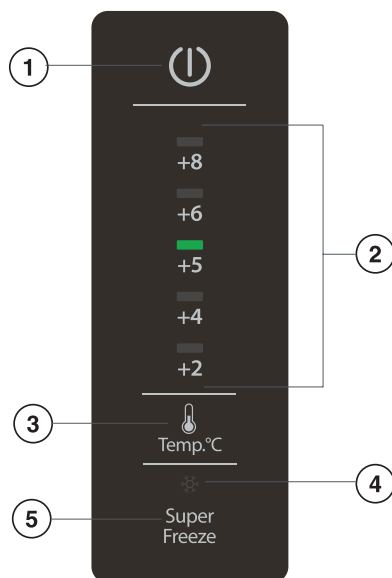
PRODUCTBESCHRIJVING

EERSTE GEBRUIK

Alvorens het apparaat aan te sluiten maakt u de vakken en de accessoires goed schoon met lauw water en bicarbonaat. Nadat de stekker in het stopcontact is gestoken, begint het apparaat automatisch te werken. Wacht nadat u het apparaat heeft ingeschakeld, minstens 4-6 uur voordat u levensmiddelen in het apparaat legt.

Wanneer het apparaat wordt aangesloten wordt het display verlicht en worden alle pictogrammen gedurende circa 1 seconde weergegeven. De standaardwaarden (fabriekswaarden) van de instellingen van de koelkast lichten op.

BEDIENINGSPANEEL



1. Aan/uit
2. Temperatuurlampje koelkast
3. Temperatuurinstelling koelkast
4. Super indicatorlampje (snelvriezen)
5. Super toets (snelvriezen)

AAN/UIT

Het hele product (zowel koel- als diepvriescompartimenten) kan worden ingeschakeld door deze toets 2 seconden in te drukken. De laatste ingestelde waarde wordt aangegeven op de interface. Druk deze toets in om het apparaat uit te schakelen. Een geluidssignaal zal de "omschakeling naar uit van het product" bevestigen.

TEMPERATUURLAMPJE KOELKAST

De temperatuur van het koelkastvak wordt getoond.

TEMPERATUURINSTELLING KOELKAST

Hiermee kunt u de waarde van de koelkasttemperatuur wijzigen, op een cyclische manier; ook de geselecteerde temperatuur op de interface wordt bevestigd.

SUPER INDICATORLAMPJE (SNELVRIESEN)

Gaat branden wanneer op de toets SUPER FREEZE (supervriezen) wordt gedrukt.

SUPER TOETS (SNELVRIESEN)

Wordt gebruikt voor het invriezen van verse levensmiddelen. Wanneer op de toets wordt gedrukt, gaat het indicatorlampje van SUPER FREEZE (supervriezen) branden (zie Start en gebruik). Schakel LUCHT in het koelvak NIET in tijdens de SUPER functie, dat kan te koude temperaturen veroorzaken. Voor de beste conservering van levensmiddelen wordt de stand MED aanbevolen.

Opmerking: De weergegeven temperatuurinstelling komt overeen met de gemiddelde temperatuur in de hele koelkast.

* Alleen beschikbaar op bepaalde modellen

IJSVRIJ KOELKASTCOMPARTIMENT

Het ontdooien van het koelkastcompartment vindt volledig automatisch plaats.
Waterdruppels aan de achterwand in het koelkastcompartment duiden er op dat het automatische ontdooien aan de gang is.

IJSVRIJ VRIESCOMPARTIMENT

Ijsvrije diepvriezers zorgen voor gekoelde luchtcirculatie rond de opslagplaatsen en gaan ijsvorming tegen, waardoor de noodzaak voor het ontdooien volledig wordt weg genomen.

Ingevroren levensmiddelen blijven niet aan de wanden kleven, de labels blijven leesbaar en de opslagruimte blijft netjes.

COMPARTIMENT 3 IN 1 ZONE

- Dit is de nieuwe bak met maximale flexibiliteit om uw etenswaren op excellente wijze te bewaren.
- bewaren van vlees, vis en kwetsbaar voedsel;
 - snel koelen van heet voedsel van 70°C tot 3°C en van andere verse etenswaren en restjes;
 - ontdooien op lage temperatuur (het remt de verspreiding van micro-organismen).

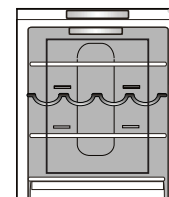
Onder normale omstandigheden kunt u de temperatuur van 0°C krijgen wanneer de koelvaktemperatuur is ingesteld op ongeveer 4°C. Als u de koelkasttemperatuur verlaagt, verlaagt u ook de temperatuur van het KOELcompartment.

CHILLERSYSTEEM (IJSVRIJ)

Het ijsvrije systeem laat ononderbroken koude lucht circuleren om vocht te verzamelen en de vorming van ijs en vorst te voorkomen. Het systeem zorgt voor een optimaal vochtigheidsniveau in het compartiment, zodat de oorspronkelijke kwaliteit van de etenswaren wordt behouden en de etenswaren niet aan elkaar plakken, en ontdooien definitief tot het verleden behoort. Dek de verluchtingscellen niet af door voedsel of bakjes tegen het koelpaneel aan de achterzijde te plaatsen. Sluit de flessen en omwikkel het voedsel goed.

HET POTENTIEEL VAN DE KOELKAST OPTIMAAL BENUTTEN

- Zet enkel koude of lauw etenswaren in het compartiment
- Bedenk dat gekookt voedsel niet langer duurt dan rauw voedsel.
- Sla geen vloeistoffen op in open containers: ze verhogen de vochtigheidsgraad in de koelkast en veroorzaken condensvorming.



TEMPERATUURLAMPJE*

Voor het vaststellen van de koelste plek in de koelkast.

1. Controleer of er duidelijk OK op het lampje verschijnt (zie schets).



2. Als het woord "OK" niet verschijnt betekent dit dat de temperatuur te hoog is: zet de knop van KOELKASTWERKING op een hogere positie (kouder) en wacht ongeveer 10 uren tot de temperatuur stabiel is.

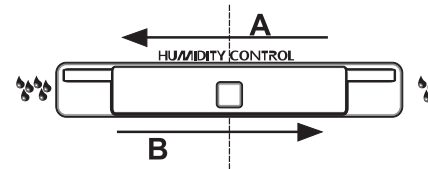
3. Controleer het controlelampje opnieuw: stel eventueel opnieuw af na de eerste procedure. Als er grote hoeveelheden voedsel zijn toegevoegd, of als de koelkastdeur vaak is geopend, is het normaal dat het lampje geen OK aangeeft. Wacht ten minste 10 uur voordat de knop KOELKASTWERKING naar een hogere instelling wordt gezet.

GROENTEN- EN FRUITBAK

De salade crisppers die in de koelkast zijn gemonteerd zijn speciaal ontworpen om fruit en groenten fris en knapperig te houden.

HUMIDITY CONTROL (VOCHTREGELAAR)*

Open de vochtregelaar (positie B) voor het opslaan van voedsel in een minder vochtige omgeving, zoals fruit, of sluit het (positie A) voor het opslaan van voedsel in een vochtiger omgeving, zoals groente.



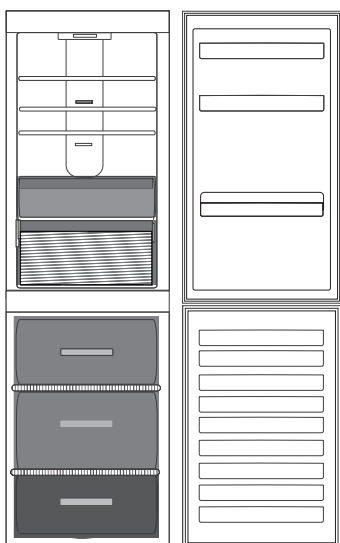
KOELKASTVERLICHTING

Het verlichtingssysteem in het koelkastcompartment maakt gebruik van Led-verlichting voor een betere verlichting en een zeer laag energieverbruik.
Als het LED verlichtingssysteem niet werkt, contact opnemen met de Consumentenservice om het te laten vervangen.

Belangrijk: De binnenverlichting van het koelkastcompartment gaat branden wanneer de deur van de koelkast geopend wordt. Als de deur langer dan 8 minuten geopend blijft, wordt de verlichting automatisch uitgeschakeld.

* Alleen beschikbaar op bepaalde modellen

OPSLAAN VAN ETENSWAAR EN DRANKEN



Legenda



GEMATIGDE ZONE

Aanbevolen voor het bewaren van tropisch fruit, blikjes, dranken, eieren, sauzen, augurken, boter, jam



FRUIT & GROENTELADE



KOELZONE

Aanbevolen voor het bewaren van kaas, melk, zuivelproducten, delicatessen, yoghurt



LADE DIEPVRIESGEDEELTE

(MAX KOELZONE) Aanbevolen voor het invriezen van verse/gekookte levensmiddelen.



VRIEZERLADE

ALARMTABEL

Alarmsymbool	Signaal	Oorzaak	Oplossing
Alarm deur open.	Koelkastverlichting knippert.	De deur heeft langer dan 3 minuten open gestaan.	Sluit de deur.
Functiestoring.	Alle temperatuurlampjes knipperen.	Storing in het product.	Neem contact op met de consumentenservice.

* Alleen beschikbaar op bepaalde modellen

PROBLEEMOPLOSSING

Wat moet u doen als...	Mogelijke oorzaken	Oplossingen
Het apparaat werkt niet.	Er kan een probleem zijn met de stroomtoevoer naar het apparaat zijn.	<ul style="list-style-type: none"> Controleer of het netsnoer met de juiste spanning in een stopcontact zit. Controleer de beveiligingen en zekeringen van het elektrische systeem in uw huis
Er zit water in de ontdoobak.	Dit is normaal bij heet, vochtig weer. De bak kan zelfs tot halverwege gevuld raken.	<ul style="list-style-type: none"> Controleer of het apparaat goed horizontaal staat, om te voorkomen dat het water uit de bak loopt.
De randen van het apparaat die in contact met de deurafdichting komen zijn warm bij aanraking.	Dit is geen defect. Dit is normaal bij een warm klimaat en als de compressor in werking is.	
Het lampje werkt niet.	Het lampje moet mogelijk vervangen worden. Het apparaat kan in Aan/Stand-by modus staan.	<ul style="list-style-type: none"> Controleer of de beveiligingen en zekeringen van het elektrische systeem in uw huis goed werken. Controleer of het netsnoer met de juiste spanning in een stopcontact zit Wanneer LED's zijn gebroken moet de gebruiker contact opnemen met de Klantenservice voor vervanging van hetzelfde type LED, alleen verkrijgbaar bij de Klantenservice of erkende dealers.
De motor lijkt te lang in werking te blijven.	De tijd dat de motor draait hangt van verschillende factoren af: het aantal keren dat de deur wordt geopend, de hoeveelheid levensmiddelen die in de koelkast wordt bewaard, de kamertemperatuur en de instelling van de thermostaten.	<ul style="list-style-type: none"> Zorg ervoor dat controles van het apparaat correct zijn ingesteld. Controleer of er niet een grote hoeveelheid voedsel aan het apparaat is toegevoegd. Controleer of de deur niet te vaak wordt geopend. Controleer of de deur perfect sluit.
De temperatuur van het apparaat is te hoog.	Dit kan verschillende oorzaken hebben (zie 'Oplossingen').	<ul style="list-style-type: none"> > Zorg ervoor dat de condensor (achter het apparaat) vrij is van stof en pluizen. Zorg ervoor dat de deur goed gesloten is. Zorg ervoor dat de deurafdichtingen goed vastzitten. Op warme dagen, of als het warm is in het vertrek, zal de motor langer draaien. Wanneer de deur lang open heeft gestaan, of indien er grote hoeveelheden levensmiddelen in het apparaat zijn geplaatst, blijft de motor langer werken om de binnenkant van het apparaat goed te koelen.
De deuren gaan niet goed open en dicht.	Dit kan verschillende oorzaken hebben (zie 'Oplossingen').	<ul style="list-style-type: none"> Controleer of de deur niet geblokkeerd wordt door levensmiddelen. Controleer of de binnenste onderdelen of de automatische ijsmaker allemaal goed op hun plaats zitten. Controleer of de deurafdichtingen niet vuil of kleverig zijn. Controleer of het apparaat horizontaal staat.

* Alleen beschikbaar op bepaalde modellen



U kunt de Veiligheidsinstructies, de Handleiding, de Productfiche en de Energiegegevens downloaden:

- Op onze website docs.whirlpool.eu
- Gebruik makend van de QR-code
- Anders, **contacteer onze Klantenservice** (Het telefoonnummer staat in het garantieboekje). Wanneer u contact neemt met de Klantenservice, gelieve de codes te vermelden die op het identificatieplaatje van het apparaat staan.



IGNIS



400011334624

GRAZIE PER AVERE ACQUISTATO UN NOSTRO PRODOTTO



Prima di utilizzare l'apparecchio, leggi attentamente le istruzioni relative alla sicurezza.

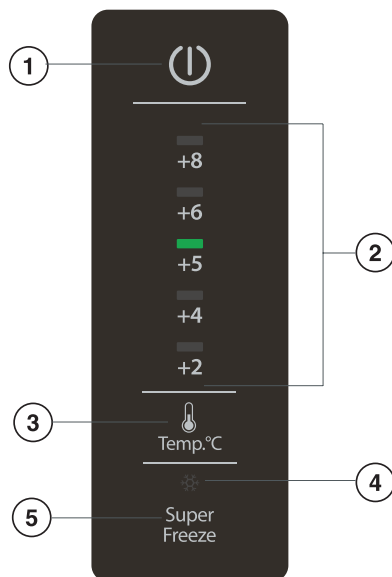
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

PRIMO UTILIZZO

Prima di collegare l'apparecchio, lavare i comparti interni e gli accessori con acqua tiepida e bicarbonato.
L'apparecchio si avvia in modo automatico, una volta collegato l'apparecchio alla rete di alimentazione.
Dopo avere avviato l'apparecchio, attendere almeno 4-6 ore prima di introdurre alimenti.

Quando l'apparecchio viene collegato all'alimentazione elettrica, il display si illumina e tutte le icone appaiono sul display per circa 1 secondo. Appaiono i valori predefiniti impostati in fabbrica per il comparto frigorifero.

PANNELLO DI CONTROLLO



1. Accensione/spegnimento
2. Indicatore di temperatura frigorifero
3. Impostazione temperatura frigorifero
4. Spia Super (congelamento rapido)
5. Tasto Super (congelamento rapido)

ACCENSIONE/SPEGNIMENTO

La pressione sul tasto in questione per 2 secondi consente l'accensione del prodotto in tutte le sue parti (sia del frigorifero che dei comparti di congelamento). Sull'interfaccia compare l'ultimo valore impostato. Per lo spegnimento del dispositivo premere sullo stesso tasto. Lo "spegnimento del prodotto" è confermato dal corrispondente segnale acustico.

INDICATORE DI TEMPERATURA FRIGORIFERO

Il tasto indica la temperatura del comparto frigorifero.

IMPOSTAZIONE TEMPERATURA FRIGORIFERO

e consente di modificare il valore della temperatura secondo uno schema ciclico; inoltre consente di confermare sull'interfaccia la temperatura selezionata.

SPIA SUPER (CONGELAMENTO RAPIDO)

Si accende premendo il tasto SUPER FREEZE.

TASTO SUPER (CONGELAMENTO RAPIDO)

Da utilizzare per il congelamento di alimenti freschi. Quando viene premuto, la spia SUPER FREEZE si accende (vedere la sezione Avvio e utilizzo).

Durante la funzione SUPER, evitare la circolazione dell'aria nel comparto frigorifero perché in tal caso la temperatura potrebbe abbassarsi eccessivamente. Per la conservazione ottimale degli alimenti, si consiglia la posizione MED.

Nota: le impostazioni visualizzate corrispondono alla temperatura media in tutto il frigorifero.

* Disponibile solo su alcuni modelli

COMPARTO FRIGORIFERO NO-FROST

Lo sbrinamento nel comparto del frigorifero è completamente automatico.

La presenza di goccioline d'acqua sulla parete posteriore interna del comparto frigorifero indica che è in atto la fase di sbrinamento automatico.

COMPARTO CONGELATORE NO-FROST

Nei congelatori no-frost l'aria fredda circola attorno alle zone di conservazione dei cibi, evitando la formazione di ghiaccio, ed eliminando così del tutto la necessità di sbrinamento.

CASSETTO 3 IN 1 ZONE

È un nuovo contenitore che offre la massima flessibilità per la conservazione ottimale dei cibi. È ideale per:

- conservare carne, pesce e alimenti delicati;
- il raffreddamento rapido di alimenti caldi da 70°C a 3°C e di altri alimenti freschi o cotti
- sbrinamento a bassa temperatura (per prevenire la proliferazione dei microorganismi).

SISTEMA NO FROST

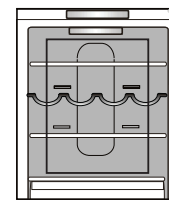
La funzione No Frost genera un flusso continuo di aria fredda che raccoglie l'umidità e impedisce la formazione di ghiaccio e brina: nel vano frigorifero mantiene il giusto livello di umidità e, grazie all'assenza di brina, preserva le proprietà originarie degli alimenti; nel vano congelatore impedisce la formazione di ghiaccio, rendendo superflue le operazioni di sbrinamento ed evitando che gli alimenti aderiscano tra loro. Non ostruire i fori di aerazione disponibili agli alimenti o i contenitori a contatto diretto con la parete refrigerante posteriore. Chiudere le bottiglie e avvolgere gli alimenti.

Gli alimenti congelati non si attaccano alle pareti, le etichette rimangono leggibili e lo spazio di conservazione rimane pulito e libero.

La temperatura 0°C si ottiene, in condizioni normali, quando la temperatura del comparto frigorifero è di circa 4°C. Diminuendo la temperatura del frigorifero si abbasserà anche la temperatura di questo comparto refrigerante.

PER UN USO OTTIMALE DEL FRIGORIFERO

- Introdurre nel comparto solo alimenti freddi o appena tiepidi
- Ricordare che gli alimenti cotti non si conservano più a lungo di quelli crudi.
- Non conservare i liquidi in recipienti scoperti: provocherebbero un aumento di umidità con conseguente formazione di condensa.



INDICATORE DI TEMPERATURA*

Per identificare la zona più fredda del frigorifero.

1. Controllare che sull'indicatore appaia chiaramente la scritta OK (vedere la figura).



2. Se la parola "OK" non compare, significa che il livello della temperatura è eccessivamente elevato: regolare la manopola della FUNZIONE FRIGORIFERO su una posizione più alta (più freddo) e attendere circa 10 ore per lasciare che la temperatura si stabilizzi.

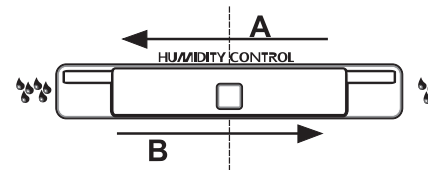
3. Verificare nuovamente lo stato dell'indicatore: se necessario, regolare nuovamente la temperatura come già descritto. Nel caso in cui siano state riposte nell'apparecchio grandi quantità di alimenti oppure la porta del frigorifero sia stata aperta di frequente, è normale che sull'indicatore non compaia "OK". Prima di regolare la manopola FUNZIONAMENTO FRIGORIFERO su di un valore superiore, attendere pertanto almeno 10 ore .

CASSETTO FRUTTA E VERDURA

I cassetti frutta e verdura di cui è dotato il frigorifero sono appositamente progettati per mantenere fresche e fragranti la frutta e le verdure.

HUMIDITY CONTROL* (COMANDO UMIDITÀ)

Il regolatore di umidità può essere aperto (posizione B) per ridurre il grado di umidità e favorire così la conservazione della frutta, oppure chiuso (posizione A) per creare condizioni più umide per la verdura.



LUCE FRIGORIFERO

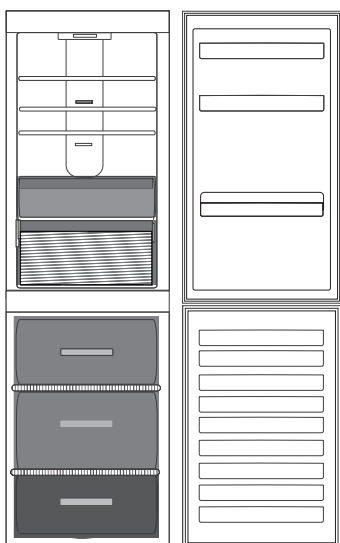
Il sistema di illuminazione all'interno del comparto frigorifero utilizza una luce LED, che garantisce al contempo un'illuminazione più efficace e un ridotto consumo energetico.

Se il sistema di illuminazione a LED non funziona, rivolgersi al Servizio Assistenza per la sostituzione.

Importante: la luce del comparto frigorifero si accende quando si apre la porta del frigorifero. Se la porta viene lasciata aperta per più di 8 minuti la luce si spegnerà automaticamente.

* Disponibile solo su alcuni modelli

COME CONSERVARE ALIMENTI FRESCI E BEVANDE



Legenda

**ZONA TEMPERATA**

Consigliata per conservare frutta tropicale, lattine, bevande, uova, salse, sottaceti, burro, conserve

**CASSETTO FRUTTA E VERDURA****ZONA FREDDA**

Consigliata per conservare formaggio, latte, latticini, piatti pronti, yogurt

**CASSETTO ZONA CONGELAMENTO**

(ZONA DI MASSIMO FREDDO) Consigliato per il congelamento di alimenti freschi o cucinati.

**CASSETTI CONGELATORE**

TABELLA ALLARMI

Tipo di allarme	Segnale	Causa	Soluzione
Allarme di porta aperta.	La luce del frigorifero lampeggia.	La porta è rimasta aperta per più di 3 minuti.	Chiudere lo sportello.
Malfunzionamento.	Uno degli indicatori di temperatura lampeggia.	Malfunzionamento del prodotto.	Contattare il Servizio Assistenza.

* Disponibile solo su alcuni modelli

ANOMALIE E RIMEDI

Cosa fare se...	Possibili cause	Soluzioni
L'apparecchio non funziona.	Può essere presente un problema di alimentazione dell'apparecchio.	<ul style="list-style-type: none"> Controllare che il cavo dell'alimentazione sia inserito in una presa funzionante con la giusta tensione. Controllare i dispositivi di protezione e i fusibili dell'impianto elettrico domestico
Presenza di acqua nella vaschetta di sbrinamento.	È normale in zone a clima caldo e umido. La vaschetta potrebbe essere piena anche per metà.	<ul style="list-style-type: none"> Verificare che l'apparecchio sia posizionato in piano in modo da evitare che l'acqua fuoriesca.
I bordi dell'apparecchio che vengono a contatto con la guarnizione della porta risultano caldi al tatto.	Non si tratta di un difetto. È normale in zone a clima caldo e quando è in funzione il compressore.	
La luce non funziona.	Può essere necessario sostituire la luce. È possibile che l'apparecchio sia in modalità On/Standby.	<ul style="list-style-type: none"> Controllare che i dispositivi di protezione e fusibili dell'impianto elettrico domestico funzionino correttamente. Controllare che il cavo dell'alimentazione sia inserito in una presa funzionante con la giusta tensione Se i LED si sono fulminati, contattare il Servizio Assistenza per sostituirli esclusivamente con pezzi dello stesso tipo disponibili presso i nostri centri di assistenza o i rivenditori autorizzati.
il motorino sembra azionarsi troppo spesso.	Il tempo di funzionamento del motore dipende da vari fattori: frequenza di apertura della porta, quantità di alimenti riposti, temperatura della stanza, impostazione dei controlli della temperatura.	<ul style="list-style-type: none"> Assicurarsi che i comandi dell'apparecchio siano impostati correttamente. Controllare che non siano state introdotte grandi quantità di alimenti nell'apparecchio. Controllare che la porta non venga aperta troppo spesso. Controllare che la porta sia chiusa correttamente.
La temperatura dell'apparecchio è troppo alta.	Le cause possono essere diverse (vedere "Soluzioni").	<ul style="list-style-type: none"> Assicurarsi che il condensatore (retro dell'apparecchio) sia privo di polvere e lanugine. Assicurarsi che la porta si chiuda correttamente. Assicurarsi che le guarnizioni della porta siano installate correttamente. In presenza di un clima caldo o se la temperatura della stanza è elevata, è normale che il funzionamento del motore risulti prolungato. Se la porta dell'apparecchio è stata lasciata aperta per un certo periodo di tempo o se è stata riposta una grande quantità di alimenti, il motore resta in funzione più a lungo per raffreddare l'interno dell'apparecchio.
Le porte non si aprono e chiudono correttamente.	Le cause possono essere diverse (vedere "Soluzioni").	<ul style="list-style-type: none"> Verificare che non vi siano confezioni di alimenti che bloccano la porta. Verificare che le parti interne o il dispositivo di produzione del ghiaccio automatico siano posizionati correttamente. Verificare che le guarnizioni delle porte non siano sporche o appiccicose. Verificare che l'apparecchio sia posizionato perfettamente in piano.

* Disponibile solo su alcuni modelli



Per scaricare le istruzioni di sicurezza, il manuale d'uso, la scheda tecnica e i dati energetici:

- Visitare il sito web docs.whirlpool.eu
- Usare il codice QR
- Oppure, **contattare il Servizio Assistenza** (al numero di telefono riportato sul libretto di garanzia). Quando si contatta il Servizio Assistenza Clienti, fornire i codici presenti sulla targhetta matricola del prodotto.



IGNIS



400011334624

GRACIAS POR COMPRAR NUESTRO PRODUCTO



Antes de usar el aparato, lea atentamente las Instrucciones de seguridad.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRIMER USO

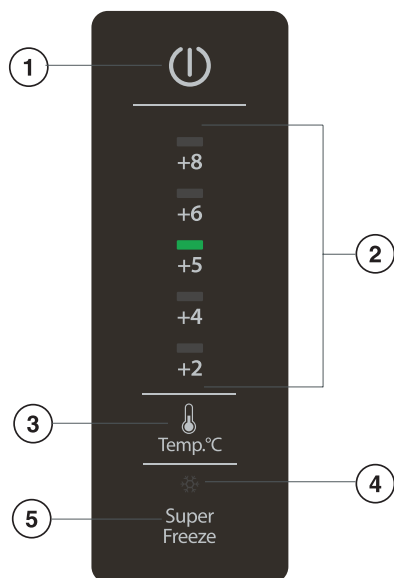
Antes de conectar el aparato, límpie bien los compartimentos y accesorios con agua tibia y bicarbonato.

El electrodoméstico se pone en marcha automáticamente al enchufarlo.

Después de poner en marcha el aparato, espere al menos 4-6 horas antes de colocar alimentos en su interior.

Cuando el aparato está conectado a la red eléctrica, la pantalla se ilumina y se ven todos los iconos durante aproximadamente 1 segundo. Se encienden los valores por defecto (de fábrica) del compartimento del frigorífico.

PANEL DE CONTROL



1. Encendido/apagado
2. Indicador de temperatura del frigorífico
3. Ajuste de la temperatura del frigorífico
4. Indicador luminoso Super (congelación rápida)
5. Botón Super (congelación rápida)

ENCENDIDO/APAGADO

Se puede apagar todo el aparato (tanto los compartimentos del frigorífico como el del congelador) pulsando este botón durante 2 segundos. El último valor ajustado se indica en la interfaz. Pulse este botón para apagar el aparato. Una señal acústica confirmará el «apagado del aparato».

INDICADOR DE TEMPERATURA DEL FRIGORÍFICO

Muestra la temperatura del compartimento frigorífico.

AJUSTE DE LA TEMPERATURA DEL FRIGORÍFICO

Permite cambiar el valor de la temperatura del frigorífico, de forma cíclica; también confirma la temperatura seleccionada en la interfaz.

INDICADOR LUMINOSO SUPER (CONGELACIÓN RÁPIDA)

Se ilumina al pulsar el botón SUPER FREEZE.

BOTÓN SUPER (CONGELACIÓN RÁPIDA)

Se utiliza para congelar alimentos frescos. Al pulsarlo, el indicador luminoso SUPER FREEZE se enciende (consulte Puesta en funcionamiento y uso).

Durante la función SUPER, NO active el AIRE en el compartimento del frigorífico, ya que esto puede provocar una temperatura demasiado baja. Para la conservación óptima de los alimentos se recomienda la posición MED.

Nota: Los puntos de ajuste mostrados se corresponden con la temperatura media en todo el frigorífico.

* Disponible solo en determinados modelos

COMPARTIMENTO DEL FRIGORÍFICO NO FROST

La descongelación del compartimento del frigorífico es completamente automática.

Las gotitas de agua en la pared trasera del compartimento del frigorífico indican que la fase de descongelación automática está en proceso.

COMPARTIMENTO DEL CONGELADOR NO FROST

Los congeladores No Frost proporcionan una circulación de aire frío alrededor de las zonas de almacenamiento e impiden la formación de hielo, por lo que se elimina por completo la necesidad de realizar una descongelación.

COMPARTIMENTO ZONA 3 EN 1

Esta es la nueva caja, que ofrece máxima flexibilidad con el fin de guardar sus alimentos de una forma excelente.

- guardar carne, pescado y alimentos delicados;
- enfriamiento rápido de comida caliente de 70°C a 3°C y de otros alimentos frescos y las sobras
- descongelación a baja temperatura (impide la proliferación de microorganismos).

SISTEMA ABATIDOR (NO FROST)

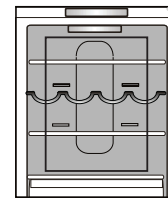
El sistema No Frost administra un flujo continuo de aire frío que recoge la humedad e impide la formación de hielo y escarcha. El compartimento frigorífico mantiene el justo nivel de humedad y, gracias a la ausencia de escarcha, preserva las cualidades originales de los alimentos; el compartimento congelador evita la formación de hielo volviendo innecesarias las operaciones de descongelación y evitando que los alimentos se peguen entre sí. No introduzca alimentos o recipientes en contacto directo con la pared refrigerante posterior porque se pueden obstruir los orificios de aireación y facilitar la formación de condensación. Cierre las botellas y envuelva los alimentos.

Los alimentos congelados no se pegan a las paredes, las etiquetas permanecen legibles y el espacio de almacenamiento se mantiene limpio y despejado.

Puede obtener la temperatura de 0°C, en condiciones normales, mientras la temperatura del compartimento del frigorífico es de aproximadamente 4°C. Al disminuir la temperatura del frigorífico también se disminuye la temperatura del compartimento de REFRIGERACIÓN.

USO ÓPTIMO DEL FRIGORÍFICO

- Introduzca solamente alimentos fríos o tibios
- Recuerde que los alimentos cocinados no duran más que los alimentos crudos.
- No introduzca recipientes destapados con líquidos: produciría un aumento de humedad con la consiguiente formación de condensado.



INDICADOR LUMINOSO DE TEMPERATURA*

Para identificar la zona más fría del frigorífico.

1. Controle que en el indicador se destaque en forma evidente OK (ver la figura).



2. Si no aparece la palabra «OK», significa que la temperatura es demasiado alta: regule el selector de FUNCIONAMIENTO DEL FRIGORÍFICO hasta una posición más alta (más frío) y espere aproximadamente 10 h hasta que la temperatura se haya estabilizado.

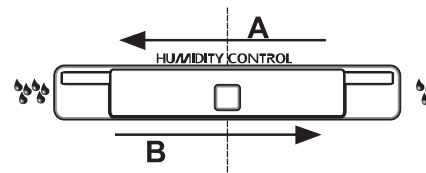
3. Vuelva a comprobar el indicador: si es necesario, reajústela siguiendo el proceso inicial. Si se han añadido grandes cantidades de comida o si la puerta del frigorífico se ha abierto recientemente, es normal que el indicador no muestre «OK». Espere al menos 10 horas antes de ajustar el selector de OPERACIÓN FRIGORÍFICO a un valor más alto.

RECIPIENTE DE FRUTAS Y VERDURAS

Los cajones de fruta y verdura con los que está dotado el refrigerador, fueron proyectados especialmente para mantener frescas y perfumadas las frutas y verduras.

HUMIDITY CONTROL (CONTROL DE HUMEDAD)*

Abra el regulador de humedad (posición B) si quiere almacenar alimentos como, por ejemplo, fruta en un entorno menos húmedo, o ciérrelo (posición A) para almacenar alimentos como, por ejemplo, verduras, en un entorno más húmedo.



LUZ DEL FRIGORÍFICO

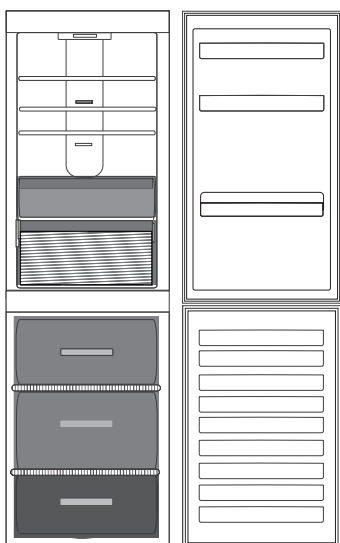
El sistema de iluminación del interior del compartimento del frigorífico usa luz LED, lo que permite una mejor iluminación y un consumo energético muy bajo.

Si el sistema de luz LED no funciona, póngase en contacto con Servicio de Asistencia para su sustitución.

Importante: La luz del compartimento frigorífico se enciende cuando se abre la puerta del frigorífico. Si se deja la puerta abierta durante más de 8 minutos, la luz se apaga de forma automática.

* Disponible solo en determinados modelos

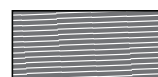
CÓMO ALMACENAR ALIMENTOS Y BEBIDAS



Leyenda

**ZONA DE TEMPERATURA**

Recomendada para la conservación de frutas tropicales, latas, bebidas, huevos, salsas, encurtidos, mantequilla, mermelada

**CAJÓN PARA FRUTAS Y VERDURAS****ZONA FRÍA**

Recomendada para la conservación de queso, leche, productos lácteos, charcutería, yogures

**CAJÓN DE LA ZONA DE CONGELACIÓN**

(ZONA FRÍO MÁX.) Recomendada para congelar alimentos frescos/cocinados.

**CAJÓN DEL CONGELADOR**

TABLA DE ALARMAS

Tipo de alarma	Indicación	Causa	Solución
Alarma de puerta abierta.	La luz del frigorífico parpadea.	La puerta ha permanecido abierta más de 3 minutos.	Cierre la puerta.
Anomalía.	Alguno de los indicadores de temperatura parpadea.	Avería del producto.	Póngase en contacto con el Servicio Postventa.

* Disponible solo en determinados modelos

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Qué hacer si...	Posibles razones	Soluciones
El aparato no funciona.	Es posible que se haya producido un problema de alimentación eléctrica.	<ul style="list-style-type: none"> Compruebe que el cable de alimentación esté conectado a una toma que recibe la tensión adecuada. Compruebe los dispositivos y fusibles de protección de la instalación eléctrica de su hogar
Hay agua en la bandeja de descongelación.	Es normal en climas cálidos y húmedos. La bandeja puede incluso estar medio llena.	<ul style="list-style-type: none"> Compruebe que el aparato está nivelado para que el agua no se salga.
Los bordes del mueble del aparato que están en contacto con la junta de la puerta están calientes al tacto.	No se trata de un defecto. Es normal en climas cálidos y cuando el compresor está en funcionamiento.	
La luz no funciona.	Puede que se tenga que sustituir la luz. El aparato puede estar en modo Encendido/En espera.	<ul style="list-style-type: none"> Compruebe los dispositivos y fusibles de protección del sistema eléctrico de su hogar. Compruebe que el cable de alimentación esté conectado a una toma que reciba el voltaje adecuado En caso de ledes rotos, el usuario deberá ponerse en contacto con el Servicio Postventa para obtener un recambio del mismo tipo, que está disponible solamente en los centros de Servicio de Asistencia o en distribuidores autorizados.
El motor parece funcionar durante demasiado tiempo.	El tiempo de funcionamiento del motor depende de distintos factores: número de veces que se abren las puertas, cantidad de alimentos en el interior, temperatura ambiente y ajuste de los mandos de la temperatura.	<ul style="list-style-type: none"> Asegúrese de que los mandos del aparato estén ajustados correctamente. Compruebe que no se haya añadido una gran cantidad de alimentos al aparato. Compruebe que la puerta no se abre con demasiada frecuencia. Compruebe que la puerta cierra bien.
La temperatura del aparato es demasiado elevada.	Esto puede deberse a diferentes razones (consulte «Soluciones»).	<ul style="list-style-type: none"> Asegúrese de que el condensador (parte trasera del aparato) no tenga polvo ni pelusas. Asegúrese de que la puerta esté bien cerrada. Asegúrese de que las juntas de la puerta encajen bien. En días de calor o si la habitación tiene una temperatura elevada, el motor funcionará más tiempo. Si la puerta del aparato ha estado abierta durante bastante tiempo o si se han almacenado grandes cantidades de alimentos, el motor funcionará más tiempo para enfriar el interior del aparato.
Las puertas no se cierran ni se abren correctamente.	Esto puede deberse a diferentes razones (consulte «Soluciones»).	<ul style="list-style-type: none"> Compruebe que no haya alimentos bloqueando la puerta. Compruebe que las piezas internas o la máquina de hielo automática estén en su sitio. Compruebe que las juntas de las puertas no estén sucias o pegajosas. Compruebe que el aparato esté nivelado.

* Disponible solo en determinados modelos



Puede descargarse las Instrucciones de seguridad, el Manual del usuario, la Ficha del producto y los Datos de energía:

- Visitando nuestra página web docs.whirlpool.eu
- Usando el código QR
- También puede, ponerse en contacto con nuestro Servicio postventa (Consulte el número de teléfono en el folleto de la garantía). Cuando se ponga en contacto con nuestro Servicio Postventa, deberá indicar los códigos que figuran en la placa de características de su producto.



IGNIS



400011334624

OBRIGADO POR TER COMPRADO O NOSSO
PRODUTO



Leia as instruções de segurança com atenção antes de usar o aparelho.

DESCRÍÇÃO DO PRODUTO

UTILIZAR PELA PRIMEIRA VEZ

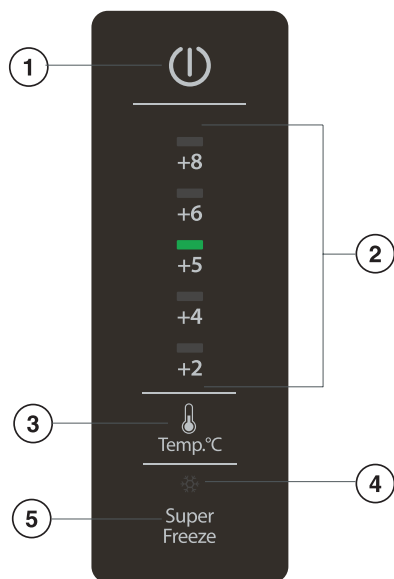
Antes de ligar o aparelho, limpe bem os compartimentos e acessórios com água morna e bicarbonato de sódio.

Depois de ligar o aparelho à eletricidade, este começa a trabalhar automaticamente.

Depois de ligar o aparelho, aguarde pelo menos 4-6 horas antes de colocar alimentos no seu interior.

Quando o aparelho é ligado à corrente elétrica, o visor ilumina-se e todos os símbolos aparecem no visor durante cerca de 1 segundo. Os valores predefinidos (de fábrica) do compartimento do frigorífico acendem-se.

PAINEL DE CONTROLO



1. On/off
2. Indicador da temperatura do frigorífico
3. Regulação da temperatura do frigorífico
4. Luz indicadora super (congelação rápida)
5. Botão super (congelação rápida)

ON/OFF

O produto (quer o compartimento frigorífico, quer o compartimento congelador) pode ser ligado premindo este botão durante 2 segundos. O último valor definido é indicado na interface. Prima este botão para desligar o aparelho. Um sinal sonoro irá confirmar que o produto foi desligado.

INDICADOR DA TEMPERATURA DO FRIGORÍFICO

Indicam a temperatura do compartimento frigorífico.

REGULAÇÃO DA TEMPERATURA DO FRIGORÍFICO

Permite alterar a temperatura do frigorífico de forma cíclica; além disso, confirma a temperatura selecionada na interface.

LUZ INDICADORA SUPER (CONGELAÇÃO RÁPIDA)

acende-se quando o botão SUPER FREEZE é premido.

BOTÃO SUPER (CONGELAÇÃO RÁPIDA)

é utilizado para congelar alimentos frescos. Quando premido, a luz indicadora SUPER FREEZE acende-se (ver "Colocação em funcionamento e utilização").

Durante a função SUPER não deixe entrar ar no compartimento, pois pode tornar a temperatura demasiado baixa. Para a melhor conservação dos alimentos, recomenda-se a posição MED.

Nota: Os pontos de ajuste apresentados, correspondem à temperatura média em todo o frigorífico.

* Disponível apenas em determinados modelos

COMPARTIMENTO "NO-FROST" DO FRIGORÍFICO

A descongelação do compartimento frigorífico é completamente automática.

A presença de gotas de água na parede traseira no interior do compartimento frigorífico assinala que a fase de descongelação automática está em curso.

COMPARTIMENTO "NO-FROST" DO CONGELADOR

Os frigoríficos "No Frost" incluem circulação de ar frio à volta das áreas de armazenamento evitando assim a formação de gelo, o que elimina por completo a necessidade de descongelação.

Os alimentos congelados não se pegam às paredes, as etiquetas permanecem legíveis e o espaço de armazenamento mantém-se limpo.

COMPARTIMENTO DA ZONA 3 EM 1

Trata-se do novo recipiente que oferece a máxima flexibilidade para o armazenamento dos seus alimentos com as condições ideais.

- guardar carne, peixe e alimentos delicados;
- refrigeração rápida de alimentos quentes, desde 70 °C até 3 °C, e de outros alimentos frescos e sobras de alimentos
- descongelação a baixa temperatura (inibe a proliferação de micro-organismos).

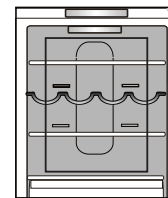
Em condições normais, é possível obter uma temperatura de 0 °C, quando a temperatura do compartimento do frigorífico está regulada para cerca de 4 °C. Ao diminuir a temperatura do frigorífico, diminui-se também a temperatura do compartimento MAIS FRESCO.

SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO (NO FROST)

O sistema No Frost faz circular continuamente o ar frio para eliminar a humidade e evitar a formação de gelo. O sistema mantém um nível de humidade ideal no compartimento, preservando a qualidade original dos alimentos, evitando que estes se colem entre si e eliminando a necessidade de descongelação. Não obstrua as células de ventilação colocando alimentos ou recipientes em contacto direto com o painel de refrigeração traseiro. Feche as garrafas e cubra bem os alimentos.

UTILIZAR TODO O POTENCIAL DO FRIGORÍFICO

- Coloque apenas alimentos frios ou mornos no compartimento
- Lembre-se de que o prazo de conservação dos alimentos cozinhados é inferior ao dos alimentos crus.
- Não armazene líquidos em recipientes abertos: tal aumentará o nível de humidade no frigorífico, levando à formação de condensação.



LUZ INDICADORA DA TEMPERATURA*

Para identificar a área mais fresca no frigorífico.

- Verifique se "OK" é apresentado de forma clara no indicador luminoso (ver esquema).



- Se a palavra "OK" não for apresentada, tal significa que a temperatura é demasiado elevada: coloque o botão de FUNCIONAMENTO DO FRIGORÍFICO numa posição mais alta (mais frio) e aguarde cerca de 10 horas até que a temperatura estabilize.

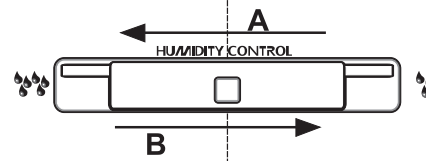
- Verifique o indicador luminoso novamente: Se necessário, reajuste a temperatura seguindo o procedimento inicial. Se tiver adicionado grandes quantidades de alimentos ou se a porta do frigorífico tiver sido aberta com muita frequência, é normal que o indicador não apresente a palavra "OK". Aguarde, pelo menos, 10 horas antes de ajustar o botão de FUNCIONAMENTO DO FRIGORÍFICO para uma definição de temperatura mais baixa.

GAVETA DE FRUTAS E LEGUMES

A gaveta para frutas e vegetais estão especialmente concebidas para manter as frutas e os vegetais frescos.

HUMIDITY CONTROL (CONTROLO DE HUMIDADE)*

Abra o regulador da humidade (posição B) caso pretenda armazenar alimentos, tais como frutas, num ambiente menos húmido ou feche o mesmo (posição A) para armazenar alimentos, tais como vegetais, num ambiente mais húmido.



LUZ DO FRIGORÍFICO

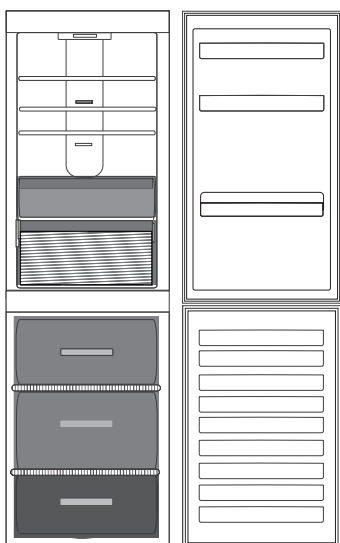
O sistema de luz no interior do compartimento do frigorífico utiliza uma lâmpada LED, o que permite uma melhor iluminação e também um consumo de energia muito baixo.

Se o sistema de luz LED não funcionar, contacte a Assistência para o substituir.

Importante: A luz do compartimento frigorífico acende-se ao abrir a porta do frigorífico. Se a porta ficar aberta durante mais do que 8 minutos, a luz apaga-se automaticamente.

* Disponível apenas em determinados modelos

COMO ARMAZENAR ALIMENTOS E BEBIDAS



Legenda



ZONA TEMPERATURA

Recomendada para o armazenamento de frutas tropicais, latas, bebidas, ovos, molhos, picles, manteiga e compotas



GAVETA PARA FRUTAS E LEGUMES



ZONA FRESCA

Recomendada para o armazenamento de queijo, leite, laticínios, charcutaria, iogurtes



GAVETA ZONA CONGELAÇÃO

(MÁX. ZONA FRESCA) Recomendada para congelar alimentos frescos/cozinhados.



GAVETA DO CONGELADOR

TABELA DE ALARME

Tipo de alarme	Sinal	Causa	Solução
Alarme de porta aberta.	A luz do frigorífico pisca.	A porta permaneceu aberta durante mais de 3 minutos.	Feche a porta.
Mau funcionamento.	Algum dos indicadores de temperatura pisca.	Mau funcionamento do produto.	Contacte o Serviço Pós-Venda.

* Disponível apenas em determinados modelos

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

O que fazer em caso de...	Razões possíveis	Soluções
O aparelho não está a funcionar.	Pode existir um problema na fonte de alimentação do aparelho.	<ul style="list-style-type: none"> Verifique se o cabo de alimentação está ligado a uma tomada com energia e com a voltagem correta. Verifique os dispositivos de proteção e fusíveis da rede elétrica da sua casa
Existe água na bandeja de descongelação.	Isto é normal com tempo quente e húmido. A bandeja até pode estar meia cheia.	<ul style="list-style-type: none"> Certifique-se de que o aparelho está nivelado para que a água não saia para fora.
Os bordos do armário do aparelho em contacto com a junta da porta estão quentes.	Isto não é um defeito. Isto é normal com tempo quente e quando o compressor está a funcionar.	
A iluminação não funciona.	<p>Pode ser necessário substituir a lâmpada.</p> <p>O aparelho pode estar no modo On/Stand-by (em espera).</p>	<ul style="list-style-type: none"> Certifique-se de que os dispositivos de proteção e fusíveis da rede elétrica da sua casa funcionam corretamente. Certifique-se de que o cabo de alimentação está ligado a uma tomada com energia e com a voltagem correta Caso os LEDs estejam fundidos, o utilizador deve contactar o Serviço para realizar a troca pelo mesmo tipo que apenas se encontra disponível nos nossos Centros de Assistência Pós-venda ou revendedores autorizados.
O motor parecer estar a trabalhar há demasiado tempo.	O tempo de funcionamento do motor depende de vários fatores: número de vezes que a porta é aberta, quantidade de alimentos armazenados, temperatura ambiente, definição dos controlos da temperatura.	<ul style="list-style-type: none"> Certifique-se de que os controlos do aparelho estão bem regulados. Verifique se foi colocada uma grande quantidade de alimentos no aparelho. Certifique-se de que a porta não é aberta muito frequentemente. Verifique se a porta fecha devidamente.
A temperatura do aparelho é muito elevada.	Isto pode dever-se a várias causas (consulte "Soluções").	<ul style="list-style-type: none"> > Certifique-se de que o condensador (parte de trás do aparelho) não apresenta pó ou sujidade. Certifique-se de que a porta fecha corretamente. Certifique-se de que as juntas da porta estão instaladas corretamente. Em dias quentes ou se a divisão estiver quente, é natural que o motor funcione mais tempo. Se a porta do aparelho foi deixada aberta durante algum tempo ou se foram armazenadas grandes quantidades de alimentos, o motor funciona durante mais tempo para arrefecer o interior do aparelho.
As portas não se fecham ou não se abrem corretamente.	Isto pode dever-se a várias causas (consulte "Soluções").	<ul style="list-style-type: none"> Verifique se as embalagens dos alimentos estão a bloquear a porta. Verifique se as peças internas ou a peça de fazer gelo automática não estão fora da sua posição. Verifique se os selantes da porta não estão sujos nem peganhos. Verifique se o aparelho está nivelado.

* Disponível apenas em determinados modelos



Pode transferir as instruções de segurança, o manual do utilizador, a ficha do produto e os dados energéticos:

- Visitando o nosso website docs.whirlpool.eu
- Utilizando o código QR
- Em alternativa, **contacte o nosso Serviço Pós-venda** (através do número de telefone contido no livrete da garantia). Ao contactar o nosso Serviço Pós-Venda, indique os códigos fornecidos na placa de identificação do seu produto.



IGNIS



400011334624

DZIĘKUJEMY ZA ZAKUP NASZEGO PRODUKTU



Przed użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać te instrukcje.

OPIS PRODUKTU

PIERWSZE UŻYCIE

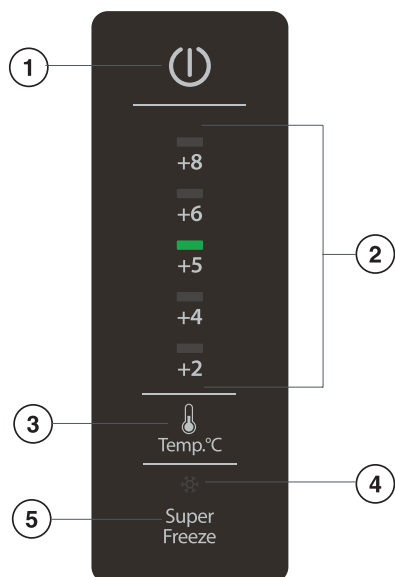
Przed podłączeniem urządzenia, dobrze wyczyść komory i akcesoria ciepłą wodą i sodą oczyszczoną.

Po podłączeniu do zasilania urządzenie zaczyna działać automatycznie.

Po uruchomieniu urządzenia należy odczekać co najmniej 4-6 godzin przed włożeniem żywności do środka.

Po podłączeniu urządzenia do zasilania wyświetlacz zostaje podświetlony i przez około 1 s widoczne są wszystkie ikony. Zostają podświetlone domyślne (fabryczne) wartości ustawień komory chłodziarki.

PANEL STEROWANIA



1. Wł./wył.
2. Kontrolka temperatury chłodziarki
3. Ustawianie temperatury chłodziarki
4. Kontrolka Super (szybkie zamrażanie)
5. Przycisk Super (szybkie zamrażanie)

WŁ./WYŁ.

Całe urządzenie (zarówno chłodziarkę, jak i komory zamrażarki) można włączyć poprzez wcisnięcie i przytrzymanie tego przycisku przez 2 sekundy. Interfejs pokazuje poprzednio ustawioną wartość. Naciśnij ten przycisk, by wyłączyć urządzenie. Sygnał dźwiękowy potwierdzi „wyłączono komutację urządzenia”.

KONTROLKA TEMPERATURY CHŁODZIARKI

Pokazuje temperaturę komory chłodziarki.

USTAWIANIE TEMPERATURY CHŁODZIARKI

Pozwala zmienić ustawioną wartość temperatury chłodziarki, w sposób cykliczny; Potwierdza również temperaturę wybraną na interfejsie.

KONTROLKA SUPER (SZYBKIE ZAMRAŻANIE)

Zapala się po naciśnięciu przycisku SUPER ZAMRAŻANIE.

PRZYCISK SUPER (SZYBKIE ZAMRAŻANIE)

Do używania w przypadku zamrażania świeżej żywności. Po naciśnięciu tego przycisku zapala się kontrolka SUPER FREEZE (patrz Uruchomienie i użytkowanie).

Podczas działania funkcji SUPER NIĘ włączać funkcji AiR w komorze chłodziarki, ponieważ może to spowodować wystąpienie zbyt niskiej temperatury. Aby uzyskać optymalne warunki przechowywania żywności, zaleca się ustawienie w położeniu MED.

Uwaga: Wyświetlone punkty odpowiadają średniej temperaturze w całej chłodziarce.

* Dostępne tylko w wybranych modelach

KOMORA CHŁODZIARKI Z FUNKCJĄ NO-FROST

System samoodszraniania działa w pełni automatycznie. Krople wody gromadzące się na tylnej ścianie wewnętrz komory chłodziarki oznaczają, że uruchomiła się funkcja samoodszraniania.

KOMORA ZAMRAŻARKI Z FUNKCJĄ NO-FROST

W zamrażarkach z funkcją No Frost obieg zimnego powietrza wokół przechowywanej żywności zapobiega osadzaniu się lodu i tym samym całkowicie eliminuje potrzebę rozmrzania komory.

Mrożona żywność nie przywiera do ścianek, etykiety pozostają czytelne, a przestrzeń przechowywania pozostaje czysta i uporządkowana.

KOMORA W STREFIE 3 W 1*

Jest to nowy rodzaj pojemnika, oferujący maksymalną uniwersalność i doskonale warunki do przechowywania żywności.

- przechowywania mięsa, ryb oraz produktów łatwo psujących się;
- szybkie chłodzenie gorącego jedzenia od 70°C do 3°C oraz innej świeżej żywności i resztek
- odszraniania w niskiej temperaturze (zapobiega namnażaniu się mikroorganizmów).

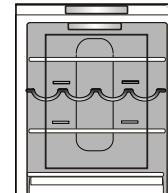
W normalnych warunkach użytkowania temperaturę 0°C można uzyskać, gdy temperatura komory lodówki wynosi około 4°C. Obniżając temperaturę lodówki, obniża się również temperaturę komory CHŁODZENIA.

SYSTEM CHŁODZIARKI (FUNKCJA NO-FROST)

System No Frost zarządza stałym obiegiem zimnego powietrza, aby wilgoć została zebrana, co zapobiega tworzeniu się lodu i szronu. System utrzymuje wilgotność w komorze na optymalnym poziomie, dzięki czemu zostaje zachowana pierwotna jakość żywności, produkty nie sklejają się, a usuwanie lodu staje się zbyteczne. Produkty i pojemniki ustawiać tak, by nie dotykały tylnej ścianki chłodzącej i nie blokowały otworów napowietrzania. Zamknąć butelki i owinąć produkty żywnościowe.

NAJLEPSZY SPOSÓB WYKORZYSTANIA CHŁODZIARKI

- Wkładać do komory wyłącznie zimne lub chłodne produkty
- Należy pamiętać, że ugotowana żywność nie jest bardziej trwała od surowej.
- Nie przechowywać płynów w otwartych pojemnikach: zwiększy to poziom wilgotności i spowoduje formowanie się skroplin.



KONTROLKA TEMPERATURY*

Aby zidentyfikować najzimniejsze miejsce w lodówce.

1. Sprawdzić, czy na kontrolce jest wyraźnie widoczne słowo „OK” (patrz rysunek).

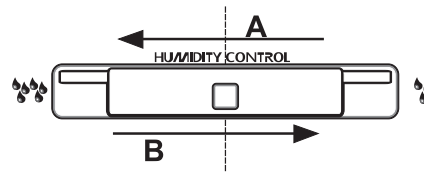
2. Jeśli komunikat „OK” nie pojawia się, oznacza to, że temperatura jest zbyt wysoka: przestawić pokrętło DZIAŁANIE LÓDÓWKI na wyższą pozycję (zimniej) i odczekać około 10 godzin na ustabilizowanie się temperatury.
3. Sprawdzić ponownie kontrolkę: w razie potrzeby ustawić temperaturę od początku. Jeśli do urządzenia włożono duże ilości produktów spożywczych, lub jeśli drzwiczki chłodziarki były często otwierane, normalne jest, że wskaźnik nie pokazuje napisu OK. Odczekać co najmniej 10 godzin przed ustawieniem pokrętła OBSŁUGI CHŁODZIARKI na wyższą temperaturę.

POJEMNIK NA OWOCE I WARZYWA

Szuflady na owoce i warzywa, w które wyposażona jest lodówka, są specjalnie zaprojektowane w celu przechowywania owoców i warzyw, tak aby zachowywały świeżość i zapach.

HUMIDITY CONTROL (KONTROLA WILGOTNOŚCI)*

Otworzyć regulator wilgotności (pozycja B), aby przechowywać żywność (np. owoce) w mniej wilgotnych warunkach lub zamknąć go (pozycja A), aby zapewnić bardziej wilgotne warunki (np. warzywom).



OŚWIETLENIE CHŁODZIARKI

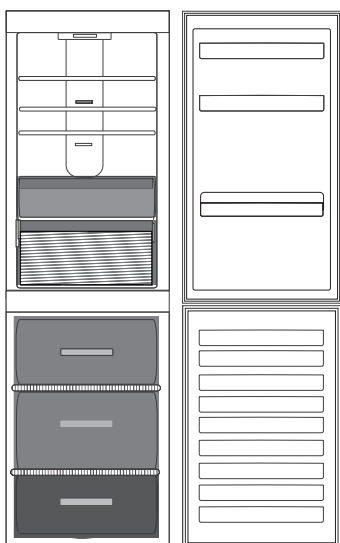
W systemie oświetlenia wewnętrz chłodziarki zastosowano diody LED, które zapewniają lepszą widoczność przy jednoczesnym niskim zużyciu energii.

Jeśli oświetlenie LED nie działa, należy skontaktować się z serwisem w celu jego wymiany.

Ważne: Oświetlenie wewnętrz komory chłodziarki jest włączane po otwarciu drzwi drzwi chłodziarki. Jeśli drzwi pozostają otwarte przez ponad 8 minut, oświetlenie jest automatycznie wyłączane.

* Dostępne tylko w wybranych modelach

PRZECHOWYWANIE ŻYWNOŚCI I NAPOJÓW



Legenda



STREFA UMIARKOWANEJ TEMPERATURY
Zalecana do przechowywania owoców tropikalnych, puszek, napojów, jajek, sosów, marynat, masła, dżemu



SZUFLADA NA WARZYWA I OWOCE



STREFA NISKIEJ TEMPERATURY
Zalecana do przechowywania serów, mleka, wyrobów mleczarskich, produktów delikatesowych, jogurtów



**SZUFLADA STREFY ZAMRAŻANIA
(STREFA NAJNIŻSZEJ TEMPERATURY)** Zalecana do zamrażania świeżej/gotowanej żywności.



SZUFLADA ZAMRAŻARKI

TABELA ALARMÓW

Typ alarmu	Sygnal	Przyczyna	Rozwiązańe
Alarm otwartych drzwiczek.	Oświetlenie chłodziarki miga.	Drzwi są otwarte przez ponad 3 minuty.	Zamknąć drzwiczki.
Usterka.	Miga dowolna kontrolka temperatury.	Usterka urządzenia.	Skontaktować się z serwisem.

* Dostępne tylko w wybranych modelach

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Co zrobić, gdy...	Możliwe przyczyny	Rozwiązania
Urządzenie nie działa.	Być może wystąpił problem z zasilaniem elektrycznym urządzenia.	<ul style="list-style-type: none"> Sprawdzić, czy wtyczka przewodu zasilania została włożona do gniazdko o właściwym napięciu. Skontrolować urządzenia zabezpieczające i bezpieczniki domowej instalacji elektrycznej
W ociekaczu skroplin znajduje się woda.	Jest to normalne zjawisko podczas wysokich temperatur i dużej wilgotności. Pojemnik może być nawet wypełniony do połowy.	<ul style="list-style-type: none"> Sprawdzić, czy urządzenie jest w ustawieniu poziomym, aby woda nie wylewała się.
Krawędzie obudowy urządzenia mające styczność z uszczelką drzwiczek są gorące w dotyku.	Nie jest to usterka. Jest to normalne zjawisko podczas wysokich temperatur i podczas pracy sprężarki.	
Oświetlenie nie działa.	Być może konieczna jest wymiana żarówki. Urządzenie może być modelem z opcją Wł./Tryb czerwania.	<ul style="list-style-type: none"> Skontrolować urządzenia zabezpieczające i bezpieczniki domowej instalacji elektrycznej. Sprawdzić, czy wtyczka przewodu zasilania została włożona do gniazdko o właściwym napięciu Jeśli diody LED są uszkodzone, należy skontaktować się z serwisem w celu wymiany na diody tego samego typu dostępne jedynie w punktach serwisowych i u autoryzowanych sprzedawców.
Wydaje się, że silnik włącza się zbyt często.	Czas pracy silnika zależy od różnych czynników: częstotliwości otwierania drzwiczek, ilości przechowywanej żywności, temperatury pomieszczenia, ustawienia temperatury.	<ul style="list-style-type: none"> Sprawdzić, czy parametry urządzenia są prawidłowo ustawione. Sprawdzić, czy do urządzenia nie włożono zbyt dużej ilości żywności. Sprawdzić, czy drzwi nie są zbyt często otwierane. Sprawdzić, czy drzwi są prawidłowo zamknięte.
Temperatura urządzenia jest zbyt wysoka.	Przyczyn może być wiele (patrz „Rozwiązań”).	<ul style="list-style-type: none"> Sprawdzić, czy skraplacz (z tyłu urządzenia) nie jest zakurzony i zabrudzony. Sprawdzić, czy drzwiczki są prawidłowo zamknięte. Sprawdzić, czy uszczelki drzwiczek dobrze przylegają. W przypadku wysokiej temperatury pomieszczenia silnik pracuje dłużej. Jeśli drzwi urządzenia były przez pewien czas otwarte lub w przechowywana jest duża ilość żywności, silnik pracuje dłużej, aby ochłodzić wnętrze urządzenia.
Drzwiczki zamykają się lub otwierają nieprawidłowo.	Przyczyn może być wiele (patrz „Rozwiązań”).	<ul style="list-style-type: none"> Sprawdzić, czy opakowania z żywnością nie blokują drzwi. Sprawdzić, czy automatyczny moduł do lodu lub inne części wewnętrzne nie znajdują się w niewłaściwych pozycjach. Sprawdzić, czy uszczelki drzwi nie są zabrudzone lub lepkie. Upewnij się, że urządzenie jest wypoziomowane.

* Dostępne tylko w wybranych modelach



Instrukcję bezpieczeństwa, instrukcję obsługi, karta produktu oraz parametry poboru energii można pobrać:

- Odwiedzając naszą stronę internetową docs.whirlpool.eu
- Używając kodu QR
- Można również skontaktować się z serwisem technicznym (Patrz numer telefonu na karcie gwarancyjnej). Kontaktując się z serwisem, należy podać kody z tabliczki znamionowej urządzenia.



IGNIS



400011334624