



THANK YOU FOR BUYING A WHIRLPOOL PRODUCT
In order to receive a more complete assistance, please
register your product on www.whirlpool.eu/register



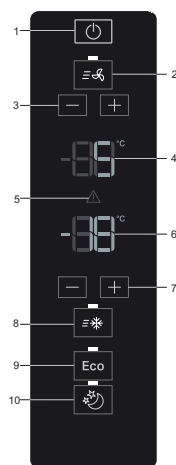
Before using the appliance carefully read the Safety Instruction.

FIRST TIME USE

After installation, wait at least two hours before connecting the appliance to the power supply. Once connected, it will start working automatically. The ideal temperature settings are preset from the factory.

After turning the appliance on, wait 4-6 hours for it to reach the correct food storage temperature.

CONTROL PANEL



1. On/off
2. Fast Cool button
3. Fridge temperature setting
4. Refrigerator temperature display
5. Alarm
6. Freezer temperature display
7. Freezer temperature setting
8. Fast Freeze
9. ECO / ECOPlus
10. Good Night

ON/OFF

To switch on/switch off the product press on/off on the display.

FAST COOL FUNCTION

You can enable or disable the Fast Cool feature (quick cooling of both fresh and just cooked food) by pressing the Fast Cool key on the display. The Fast Cool led turns on when activated. The function is automatically disabled after 12 hours, or can be manually disabled by pressing the Fast Cool button.

FRIDGE TEMPERATURE SETTING

Used to modify the temperature setting of the refrigerator. Confirmation corresponding to the selected temperature appears on the display. Recommended setting for the refrigerator compartment is +4°C.

ALARM

An alarm situation has been detected in the product (see alarm table).

REFRIGERATOR TEMPERATURE DISPLAY

Shows the set temperature for the refrigerator compartment.

FREEZER TEMPERATURE DISPLAY

Shows the set temperature for the freezer compartment.

FREEZER TEMPERATURE SETTING

Used to modify the temperature setting of the freezer. Confirmation corresponding to the selected temperature appears on the display. Recommended setting for the freezer compartment is -18°C.

FAST FREEZE FUNCTION

This function is recommended for freezing fresh food. Fresh food should be frozen as quickly as possible, for the best possible preservation and for keeping its nutritional value. Press the Fast Freeze key when you need to freeze fresh food, the Fast Freeze indicator will come on. We recommend you press the Fast Freeze key 24 hours before putting the food in, in order to prepare the freezer compartment for the best possible freezing conditions. We recommend you use the bottom

drawer to maximize the freezing capacity. The Fast Freeze function is automatically deactivated after 48 hours, or you can disable it manually by pressing the Fast Freeze key.

ECO

You can use this function to optimize energy consumption of the product. Activate or deactivate the ECO function by pressing the ECO key on the display. The light of the ECO on the display is on when activated. The temperature values +5°C and -18°C appear on the refrigerator and freezer displays respectively.

Note: The ECO key can enable ECOPlus function.

ECOPLES

You can use this function to decrease energy consumption of the product by blanking the control panel when no interaction is needed. To activate the ECOPlus function press and hold the ECO key for 8 seconds. After 5 seconds from activation all the digits and LED light switch off, except for the ECO light that keeps blinking. You can press any key to wake up the display and make your adjustments. 5 seconds after no

GOOD NIGHT

The Good Night function makes it possible to minimize any noise, at the same time ensuring suitable storage performance. The compressor will be working at the minimum speed that can be set. When you start the function, the display enters into standby mode and the relevant Good Night icon lights up. The Good Night function can automatically stop either after maximum 6 hours or after the performance of the product with the function ON can no longer be ensured owing to a number of different reasons.

To stop the function manually press the button again or switch off the device - we recommend starting the function in the night hours or minimizing any interaction with the fridge to prevent the function from stopping automatically.

LED LIGHT

This product contains a light source of energy efficiency class F. If the LED light system does not work, please contact the Service to replace it.

* Available only on certain models

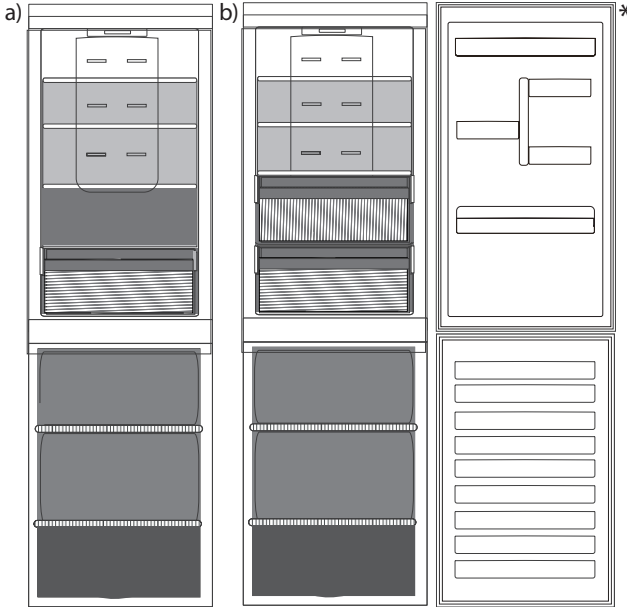
Important: The refrigerator compartment light switches on when the refrigerator door is opened. If the door is kept open for more than 8 minutes the light will be automatically switched off.

6th SENSE

This function automatically works to ensure the optimal conditions to preserve the stored food. The "6th Sense" function is automatically activated when:

- a large amount of food is loaded into the refrigerator
- the refrigerator door is left open for a long time
- a prolonged power failure takes place, causing the internal temperature of the appliance to increase to values that cannot guarantee safe storage of food.

HOW TO STORE FRESH FOOD AND BEVERAGES



Legend

	TEMPERATE ZONE Suggested for storage of tropical fruit, cans, drinks, eggs, sauces, pickles, butter, jam
	COOL ZONE Suggested for the storage of cheese, milk, daily food, delicatessen, yogurt
	COOLEST AREA a) Suggested for storage of cold cuts, desserts, meat and fish
	b) Suggested for storage of meat and fish. The drawer available only on certain model
	FRUIT & VEGETABLE DRAWER
	FREEZER DRAWERS (One drawer in models lower than 1,7m)
	FREEZING ZONE DRAWER (Max cool zone) Suggested to freeze fresh / cooked food

* The number and type of door balconies depends on the model

REFRIGERATION COMPARTMENT

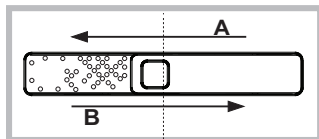
Refrigerator compartment defrosting is completely automatic. Droplets of water on the rear wall inside the refrigerator compartment indicate that the automatic defrost phase is in progress. The defrost water is automatically run into a drain hole and collected in a container, where it evaporates.

Fresh Box 0°C drawer *

The Fresh Box 0°C it is a drawer (b) ideal to store meat and fish. By decreasing/increasing the fridge temperature, you impact the Fresh Box 0°C compartment temperature as well. Keep in mind that this compartment is a mechanical feature operating all the time and it cannot be switched off.

Humidity Control*

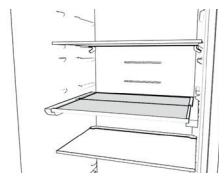
Turn on the humidity regulator (position B) if you want to store food in a less humid environment, like fruit, or turn it off (position A) if you want to store food in a more humid environment, like vegetables.



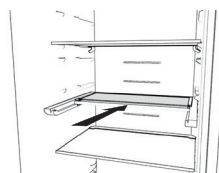
Foldable shelf*

This shelf can be used in three different ways:

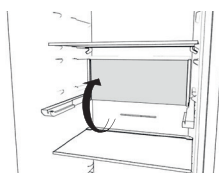
1. Full-depth, to use the entire surface.



2. Half-depth, to use the rear part and at the same time create space for taller items (like bottles and jugs) on the shelf below. To adjust the shelf to half-depth, slightly raise the front part then pull it in.



3. Flipped up if you need to make space for tall or bulky items on the shelf below. To flip the shelf up, first adjust it to the halfway position from half-depth. Flip the shelf down to go back to using it in half-depth and full-depth.



* Available only on certain models

FREEZER COMPARTMENT

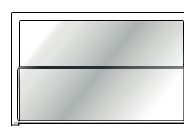
Total No Frost freezers provide chilled air circulation around the storage areas, and prevent the formation of ice, thereby completely eliminating the need for defrosting.
 Frozen items don't stick to the walls, labeling stays legible and storage space remains neat and clear.
 The freezer compartment allows for the storage of frozen food and the freezing of fresh food.
 The quantity of fresh food that can be frozen in a specific time period is indicated on the rating plate. Arrange the fresh food in the freezing area inside the freezer compartment, leaving enough space around it to allow air to circulate freely. Avoid allowing fresh food to come into direct contact with frozen food. Load limits are determined by baskets, flaps, drawers, shelves etc..

Make sure that these components can still close easily after loading. The freezing zone's drawer/compartment is shown in the picture above. To optimize freezing speed and get more storage space, the freezer compartment can be used without the freezer drawers and the food can be placed directly on the bottom of the compartment. To avoid food waste, please refer to the recommended setting and storage found in the online user manual.

Ice cubes

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

ACCESSORIES*

EGG TRAY**ICE TRAY****BOTTLE RACK****FOLDABLE SHELF**

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, which provide better lighting and use less energy than traditional bulbs.

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

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 Aftersales 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.

ALARM TABLE

Alarm type	Signal	Cause	Cure
Door open alarm.	The acoustical alarm is activated. Alarm icon on the display blinks fast and the internal lamp blinks slowly.	The refrigerator door has remained open for more than two minutes.	The buzzer will stop sounding when you shut the door.
Temperature alarm.	The acoustical alarm is activated. Alarm icon on the display blinks fast. "A1" is displayed instead of the freezer temperature.	The doors do not close properly or the seals are damaged. The doors are open too frequently. The refrigerator or the freezer have been over-filled. The temperature inside the freezer is too high. The freezer will maintain a temperature of around 0°C so that the food will not refreeze, allowing you to eat it within 24 hours or to refreeze it after it has been cooked.	To switch off the buzzer, open and close the appliance door or press the + and - freezer temperature adjustment buttons once. Press these buttons a second time to switch off the Alarm icon on the display and set the value on the Freezer display.
Temperature alarm.	The acoustical alarm is activated. Alarm icon on the display blinks fast. "A2" is displayed instead of the freezer temperature.	The doors do not close properly or the seals are damaged. The doors are open too frequently. The refrigerator or the freezer have been over-filled. The temperature of the freezer is dangerously high: the food inside must not be eaten.	To switch off the buzzer, open and close the appliance door or press the + and - freezer temperature adjustment buttons once. Press these buttons a second time to switch off the Alarm icon on the display and set the value on the Freezer display.

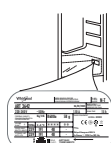
* Available only on certain models

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

- Visiting our website docs.whirlpool.eu/docs and parts-selfservice.europeanappliances.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.

You can find more information about your model online at <https://eprel.ec.europa.eu/> which is the official EU EPREL product database.

After selecting the product category, search for the model using the Model identifier of the product. The Model identifier is made up of letters and numbers and can be found on its rating plate, as Mod. (see image on the right).



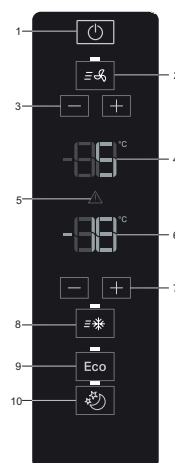
©/TM/© 2024 Whirlpool. Produced under license.



**DANKE, DASS SIE SICH FÜR EIN WHIRLPOOL
PRODUKT ENTSCHEIDEN HABEN**Für eine umfassendere Unterstützung melden Sie Ihr
Produkt bitte unter www.whirlpool.eu/register an**Lesen Sie vor Gebrauch des Geräts die Sicherheitshinweise
aufmerksam durch.****ERSTER GEBRAUCH**

Warten Sie nach der Installation mindestens zwei Stunden, bevor Sie das Gerät an das Stromnetz anschließen. Sobald es angeschlossen ist, geht es automatisch in Betrieb. Die idealen Temperatureinstellungen sind werkseitig voreingestellt.

Warten Sie nach dem Einschalten des Geräts 4-6 Stunden, bis es die korrekte Temperatur für die Lagerung von Lebensmitteln erreicht hat.

BEDIENFELD

- 1.** Ein/Aus
- 2.** Taste Fast Cool (Schnellkühlen)
- 3.** Temperatureinstellung des Kühlzimmers
- 4.** Temperaturdisplay des Kühlzimmers
- 5.** Alarm
- 6.** Temperaturdisplay des Gefrierzimmers
- 7.** Gefrierzimmertemperatureinstellung
- 8.** Fast Freeze (Schnell Einfrieren)
- 9.** ECO / ECOPlus
- 10.** Good Night (Nachttarif)

EIN/AUS

Das Gerät kann durch Drücken von Ein/Aus im Display ein- bzw. ausgeschaltet werden.

FAST COOL-FUNKTION (SCHNELLKÜHLEN)

Die Schnellkühlfunktion kann durch Drücken der Taste Schnellkühlen auf dem Display aktiviert oder deaktiviert werden (Schnellkühlen sowohl von frischen als auch frisch zubereiteten Speisen). Die Schnellkühlen LED wird bei Aktivierung eingeschaltet. Die Funktion wird nach 12 Stunden automatisch deaktiviert bzw. sie kann durch erneutes Drücken der Taste Schnellkühlen manuell deaktiviert werden.

TEMPERATUREINSTELLUNG DES KÜHLSCHRANKS

Zur Änderung der Temperaturinstellung des Kühlzimmers. Auf der Anzeige erscheint eine Bestätigung entsprechend der ausgewählten Temperatur. Die empfohlene Einstellung für das Kühlzimmer ist +4°C.

ALARM

In dem Gerät wurde eine Alarmsituation festgestellt (siehe Alarm-Tabelle).

TEMPERATURDISPLAY DES KÜHLZIMMERS

Zeigt den für das Kühlzimmer eingestellten Temperaturwert an.

TEMPERATURDISPLAY DES GEFRIERZIMMERS

Zeigt den für das Gefrierzimmer eingestellten Temperaturwert an.

GEFRIERZIMMERTEMPERATUREINSTELLUNG

Zur Änderung der Temperaturinstellung des Gefrierzimmers. Auf der Anzeige erscheint eine Bestätigung entsprechend der ausgewählten Temperatur. Die empfohlene Einstellung für das Gefrierzimmer beträgt -18°C.

FAST FREEZE-FUNKTION (SCHNELL EINFRIEREN)

Diese Funktion wird für das Einfrieren von frischen Lebensmitteln empfohlen. Frische Lebensmittel sollten so schnell wie möglich eingefroren werden, um die bestmögliche Konservierung zu gewährleisten und ihren Nährwert zu bewahren. Drücken Sie die Schnell Einfrieren-Schaltfläche, um frische Lebensmittel einzufrieren; daraufhin leuchtet die Anzeige „Schnell Einfrieren“ auf. Wir empfehlen Ihnen, die Schnell Einfrieren-Taste 24 Stunden vor dem Einfrieren der Lebensmittel zu drücken, um das Gefrierzimmer auf die bestmöglichen Einfrierbedingungen vorzubereiten. Wir empfehlen Ihnen, das untere Schubfach zu verwenden, um die Gefrierleistung zu maximieren.

* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

Die Schnell Einfrieren-Funktion wird nach 48 Stunden automatisch deaktiviert bzw. sie kann durch Drücken der Schnell Einfrieren-Taste manuell deaktiviert werden.

ECO

Mit dieser Funktion kann der Energieverbrauch des Geräts gesenkt werden. Die ECO-Funktion kann durch Drücken der ECO-Schaltfläche auf dem Display aktiviert oder deaktiviert werden. Wenn die Funktion aktiviert ist, leuchtet die Anzeige ECO im Display. Im Display des Kühl- bzw. Gefrierzimmers werden die Temperaturwerte +5 °C und -18 °C eingeblendet.

Hinweis: Die Schaltfläche ECO kann die ECOPlus-Funktion aktivieren.

ECOPLUS

Mit dieser Funktion kann der Energieverbrauch des Geräts gesenkt werden, indem das Bedienfeld bei Nichtgebrauch in den Standby-Modus wechselt. Zum Aktivieren der ECOPlus-Funktion muss die ECO-Schaltfläche 8 Sekunden lang gedrückt werden. Fünf Sekunden nach der Aktivierung werden alle Ziffern- und LED-Anzeigen ausgeschaltet, lediglich die ECO-Anzeige blinkt weiterhin. Das Display kann mit einer beliebigen Taste aufgeweckt werden, um Einstellungen durchzuführen. Wenn 5 Sekunden lang keine Eingabe erfolgt, kehrt das Display in den ECOPlus-Modus zurück. Deaktivieren Sie die ECOPlus-Funktion über die EIN/AUS-Schaltfläche oder durch Drücken einer Funktionstaste.

GOOD NIGHT (NACHTTARIF)

Die Nachttarif-Funktion ermöglicht eine Minimierung der Geräusche und sichert gleichzeitig entsprechende Lagereigenschaften.

Der Kompressor arbeitet mit der geringsten, einstellbaren Geschwindigkeit. Wenn Sie die Funktion starten, wechselt das Display in den Standby-Modus und das entsprechende Nachttarif-Symbol leuchtet auf. Die Funktion kann sich nach maximal 6 Stunden oder bei Eintritt von Bedingungen, die keine perfekte Leistung des Geräts bei aktiver Funktion gewährleisten, automatisch ausschalten.

Die Funktion kann manuell mit einem weiteren Druck der Taste oder durch Ausschalten des Geräts deaktiviert werden - wir empfehlen, die Funktion nachts zu aktivieren oder die Gerätetür so wenig wie möglich zu öffnen, damit die Funktion nicht sofort automatisch wieder deaktiviert wird.

LED-LAMPE

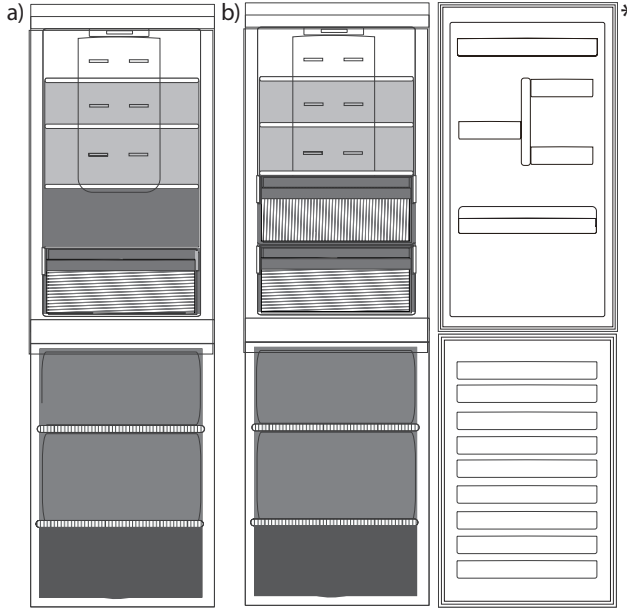
Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F. Falls die LED-Lichtanlage nicht funktioniert, kontaktieren Sie bitte den Kundendienst, um sie zu ersetzen.

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

6th SENSE

Diese Funktion stellt automatisch die optimalen Bedingungen zur Konservierung der aufbewahrten Lebensmittel sicher. Die Funktion „6th Sense“ wird automatisch aktiviert, wenn:

AUFBEAHREN VON FRISCHEN LEBENSMITTELN UND GETRÄNKEN



* Die Anzahl und Art von Türfächern hängt vom Modell ab

KÜHLFACH

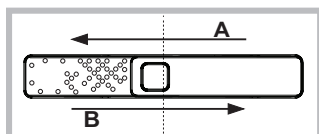
Das Abtauen des Kühlschranks erfolgt vollautomatisch. Die von Zeit zu Zeit an der Innenrückwand des Kühlschranks auftretenden Wassertropfen zeigen die automatische Auftauphase an. Das Tawasser läuft automatisch durch eine Abflussöffnung in einen Behälter, in dem es verdampft.

Fresh Box 0°C Schubfach *

Die Fresh Box 0°C ist ein Schubfach (b), das sich ideal zum Aufbewahren von Fleisch und Fisch eignet. Das Verringern/Erhöhen der Kühlertemperatur wirkt sich auch auf die Temperatur des Fresh Box 0°C Schubfachs aus. Denken Sie daran, dass diese Fächer eine mechanische Funktion ist, die ständig in Betrieb ist, sie kann nicht ausgeschaltet werden.

Humidity control (Feuchteregelung)*

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



Klapptbare Ablage*

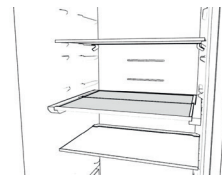
Diese Ablage kann auf drei verschiedene Arten verwendet werden:

1. Volle Tiefe, zur Verwendung der gesamten Fläche.

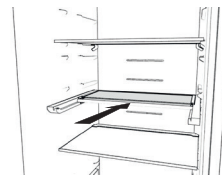
- große Lebensmittel Mengen in den Kühlschrank gegeben werden
- die Kühlschranktür längere Zeit geöffnet bleibt
- sich ein längerer Stromausfall ereignet hat und die Gerätintern Temperatur auf Werte angestiegen ist, die eine einwandfreie Konservierung der Lebensmittel beeinträchtigen könnten.

Zeichenerklärung

	GEMÄSSIGTE ZONE Empfohlen zum Lagern von tropischen Früchten, Konserven, Getränken, Eiern, Soßen, eingelegtem Gemüse, Butter, Marmelade
	KÜHLER BEREICH Empfohlen für die Lagerung von Käse, Milch, Lebensmittel für den täglichen Verzehr, Delikatessen und Joghurt
	KÄLTESTER BEREICH a) Empfohlen für die Lagerung von Aufschnitten, Desserts, Fleisch und Fisch
	b) Empfohlen für die Lagerung von Fleisch und Fisch. Das Schubfach ist nur bei gewissen Modellen verfügbar
	OBST- UND GEMÜSEFACH
	SCHUBFÄCHER DES GEFRIERRAUMS (Ein Schubfach bei Modellen unter 1,7 m)
	GEFRIERBEREICH-FACH (Max Kühlbereich) Empfohlen um frische/gekochte Lebensmittel einzufrieren



2. Halbe Tiefe, zur Verwendung des hinteren Teils, gleichzeitig wird Platz für höhere Gegenstände (wie Flaschen und Krüge) auf der darunterliegenden Ablage geschaffen. Zum Einstellen der Ablage auf halbe Tiefe heben Sie den vorderen Teil leicht an, dann schieben Sie es hinein.



3. Aufgeklappt, wenn Sie Platz schaffen müssen für hohe oder sperrige Gegenstände auf der darunterliegenden Ablage. Zum Aufklappen der Ablage stellen Sie diese zuerst in die Position für halbe Tiefe. Klappen Sie die Ablage nach unten, um sie wieder mit halber und voller Tiefe zu verwenden.



* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

GEFRIERFACH

In Total 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.
Das Gefrierfach ermöglicht die Aufbewahrung von Tiefkühlkost und das Einfrieren frischer Lebensmittel.
Die Menge an Lebensmitteln, die innerhalb eines spezifischen Zeitraums eingefroren werden kann, ist auf dem Typenschild angegeben. Platzieren Sie frische Lebensmittel im Einfrierbereich des Gefrierfachs und lassen Sie dabei rundherum ausreichend Platz für die Luftzirkulation. Frische Lebensmittel sollten möglichst nicht direkt mit gefrorenen Lebensmitteln in Kontakt kommen. Beladegrenzen werden durch Körbe, Klappen, Schubladen, Ablageflächen usw. bestimmt.

Stellen Sie sicher, dass diese sich nach dem Befüllen einfach schließen lassen. Das Schubfach des Gefrierbereichs ist in obenstehender Abbildung abgebildet. Um die optimale Gefriergeschwindigkeit zu erzielen und mehr Stauraum zu erhalten, kann das Gefrierfach auch ohne die Schubfächer des Gefrierraums verwendet werden und die Lebensmittel können direkt unten im Fach platziert werden. Um Lebensmittelverschwendungen zu vermeiden, beachten Sie bitte die empfohlenen Einstellungen und Aufbewahrungshinweise, die Sie in der Online-Bedienungsanleitung finden.

EISWÜRFEL

Füllen Sie die Eiswürfelbehälter zu 2/3 mit Wasser und stellen Sie diese zurück in das Gefrierfach. Verwenden Sie zum Entnehmen der Eiswürfel auf keinen Fall spitze oder scharfe Gegenstände.

ZUBEHÖRTEILE*

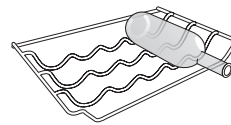
EIERBEHÄLTER



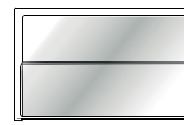
EISWÜRFELSCHALE



FLASCHENREGAL



KLAPPBARE ABLAGE



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Schubladen, Körbe und Ablageflächen sollten an ihrem aktuellen Platz bleiben, sofern in dieser Kurzanleitung nicht anders angegeben.
Beim Lichtsystem im Kühlfach werden LED-Lichter verwendet, die eine bessere Beleuchtung sowie einen niedrigeren Energieverbrauch als herkömmliche Glühlampen ermöglichen.

Türen und Klappen des Kühlgeräts müssen vor der Entsorgung entfernt werden, um zu vermeiden, dass Kinder oder Tiere darin eingeschlossen werden.

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.	Die Lampe muss möglicherweise ausgetauscht werden. Das Gerät befindet sich möglicherweise im Ein/Stand-by-Modus.	<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, Temperatureinstellungen.	<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 Eiswürfelbereiter nicht verkehrt eingesetzt sind.• Überprüfen, dass die Türdichtungen nicht schmutzig oder klebrig sind.• Sicherstellen, dass das Gerät ausnivelliert ist.

ALARMTABELLE

Alarmtyp	Anzeige	Ursache	Abhilfe
Alarm Tür offen.	Der akustische Alarm wird ausgelöst. Das Alarmsymbol im Display blinkt schnell und die interne Lampe blinks langsam.	Die Kühlzentraltür war länger als zwei Minuten geöffnet.	Der Summer ertönt nicht mehr, wenn die Tür geschlossen wird.
Temperaturalarm.	Der akustische Alarm wird ausgelöst. Das Alarmsymbol im Display blinkt schnell. Anstelle der Temperatur im Gefrierfach wird „A1“ angezeigt.	Die Türen schließen nicht richtig oder die Dichtungen sind beschädigt. Die Türen stehen zu häufig offen. Der Kühlschrank oder der Gefrierer wurden überfüllt. Die Temperatur im Gefrierfach ist zu hoch. Das Gefrierfach hält eine Temperatur von ungefähr 0°C aufrecht, so dass die Lebensmittel nicht erneut gefrieren, dadurch können sie innerhalb von 24 Stunden verzehrt oder nach der Zubereitung erneut eingefroren werden.	Zum Ausschalten des Summers, die Gerätetür öffnen und schließen oder die Einstelltasten der Gefrierfachtemperatur + und – einmal drücken. Diese Tasten ein zweites Mal drücken, um den eingestellten Wert auf der Gefrierfachanzeige anzuzeigen und das Alarmsymbol ausblenden.
Temperaturalarm.	Der akustische Alarm wird ausgelöst. Das Alarmsymbol im Display blinkt schnell. Anstelle der Temperatur im Gefrierfach wird „A2“ angezeigt.	Die Türen schließen nicht richtig oder die Dichtungen sind beschädigt. Die Türen stehen zu häufig offen. Der Kühlschrank oder der Gefrierer wurden überfüllt. Die Temperatur des Gefrierfachs ist gefährlich hoch: die Speisen im Fach dürfen nicht verzehrt werden.	Zum Ausschalten des Summers, die Gerätetür öffnen und schließen oder die Einstelltasten der Gefrierfachtemperatur + und – einmal drücken. Diese Tasten ein zweites Mal drücken, um den eingestellten Wert auf der Gefrierfachanzeige anzuzeigen und das Alarmsymbol ausblenden.

* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

Firmenrichtlinien, Standarddokumentation, Ersatzteilbestellung und zusätzliche Produktinformationen finden Sie folgendermaßen:

- Besuchen Sie unsere Website docs.whirlpool.eu/docs und parts-selfservice.europeanappliances.com
- 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.

Weitere Informationen über Ihr Modell finden Sie online unter <https://eprel.ec.europa.eu/>. Das ist die offizielle EU EPREL-Produktdatenbank.

Nachdem Sie die Produktkategorie ausgewählt haben, suchen Sie mithilfe der Modellkennung des Produkts nach dem Modell. Die Modellkennung besteht aus Buchstaben und Zahlen und befindet sich auf dem Typenschild, gemäß Mod. (siehe rechte Abbildung).



*/TM/© 2024 Whirlpool. In Lizenz gefertigt.

Whirlpool

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

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

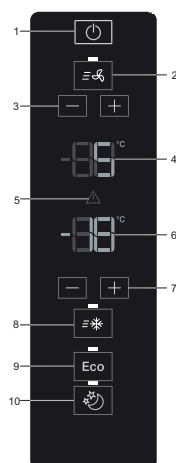


Lisez attentivement les consignes de sécurité avant d'utiliser l'appareil.

1^{ÈRE} UTILISATION

Attendre au moins deux heures après l'installation avant de brancher l'appareil à l'alimentation électrique. Une fois branché, il commencera à fonctionner automatiquement. Les réglages de la température idéale sont préglés à l'usine.

Après avoir allumé l'appareil, attendre 4-6 heures pour qu'il atteigne la température correcte pour la conservation des aliments.

PANNEAU DE COMMANDE**MARCHE/ARRÊT**

Pour allumer/éteindre le produit, appuyez sur le bouton marche/arrêt sur l'affichage.

FONCTION FAST COOL (REFROIDISSEMENT RAPIDE)

Vous pouvez activer ou désactiver la fonction Refroidissement rapide (refroidissement rapide des aliments frais et qui viennent d'être cuits) en appuyant sur la touche Refroidissement rapide sur l'affichage. Lorsqu'elle est activée, le voyant Refroidissement rapide s'allume. La fonction est automatiquement désactivée après 12 heures, ou elle peut être manuellement désactivée en appuyant sur la touche Refroidissement rapide.

RÉGLAGE TEMPÉRATURE RÉFRIGÉRATEUR

Utilisé pour modifier le réglage de la température du réfrigérateur. une confirmation correspondant à la température sélectionnée apparaît sur l'écran. Le réglage recommandé pour le compartiment réfrigérateur est de +4°C.

ALARME

Une situation d'alarme a été détectée dans le produit (voir le tableau d'alarme).

AFFICHAGE DE LA TEMPÉRATURE DU RÉFRIGÉRATEUR

Montre la température réglée pour le compartiment réfrigérateur.

AFFICHAGE DE LA TEMPÉRATURE DU CONGÉLATEUR

Il montre la température réglée pour le compartiment congélateur.

RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE CONGÉLATEUR

Utilisé pour modifier le réglage de la température du congélateur. une confirmation correspondant à la température sélectionnée apparaît sur l'écran. Le réglage recommandé pour le congélateur est de -18°C.

FONCTION FAST FREEZE (CONGÉLATION RAPIDE)

Cette fonction est recommandée pour congeler des aliments frais. Les aliments frais doivent être congelés le plus vite possible, pour une meilleure conservation et pour maintenir leur valeur nutritionnelle. Appuyez sur la touche Congélation Rapide quand vous avez besoin de congeler des aliments frais, le témoin Congélation Rapide s'allumera. Nous vous recommandons d'appuyer sur la touche Congélation rapide 24 heures

* Disponible sur certains modèles uniquement

1. Marche/Arrêt
2. Touche Fast cool (Refroidissement rapide)
3. Réglage Température réfrigérateur
4. Affichage de la température du réfrigérateur
5. Alarme
6. Affichage de la température du congélateur
7. Réglage de la température congélateur
8. Fast Freeze (Congélation rapide)
9. ECO / ECOPlus
10. Good night (Bonne nuit)

avant de mettre les aliments dans le congélateur, afin de préparer le compartiment congélateur aux meilleures conditions de congélation possibles. Nous vous recommandons d'utiliser le tiroir inférieur pour optimiser la capacité de congélation. La fonction Congélation rapide est automatiquement désactivée après 48 heures, ou vous pouvez la désactiver manuellement en appuyant sur la touche Congélation rapide.

ECO

Vous pouvez utiliser cette fonction pour optimiser la consommation d'énergie du produit. Activez ou désactivez la fonction ECO en appuyant sur la touche ECO sur l'affichage. Le témoin ECO sur l'affichage est allumé lorsque la fonction est activée. Les valeurs de température +5°C et -18°C apparaissent sur les affichages respectifs du réfrigérateur et du congélateur. Remarque : La touche ECO peut activer la fonction ECOPlus.

ECOPLEXUS

Vous pouvez utiliser cette fonction pour diminuer la consommation d'énergie du produit en obstruant le panneau de commande lorsqu'aucune interaction n'est nécessaire. Pour activer la fonction ECOPlexus, appuyez sur la touche ECO et maintenez-la enfoncée pendant 8 secondes. 5 secondes après l'activation, tous les chiffres et les témoins s'éteignent, excepté le témoin ECO qui continue de clignoter. Vous pouvez appuyer sur n'importe quelle touche pour relancer l'écran et faire vos réglages. Si aucune interaction n'a lieu pendant 5 secondes, l'écran revient en mode ECOPlexus. Désactiver la fonction ECOPlexus à l'aide de la touche MARCHE/ARRÊT ou appuyer sur n'importe quelle autre touche de fonction.

GOOD NIGHT (BONNE NUIT)

La fonction Bonne Nuit permet de minimiser tous les bruits, tout en assurant des performances de stockage convenables.

Le compresseur fonctionnera à la vitesse la plus basse pouvant être réglée. Lorsque vous démarrez la fonction, l'écran passe en mode stand-by et l'icône correspondante Bonne Nuit s'allume. La fonction Bonne Nuit peut automatiquement s'arrêter soit après un maximum de 6 heures ou lorsque le fonctionnement du produit avec la fonction activée ne peut plus être assuré du fait d'un certain nombre de raisons différentes.

Pour arrêter la fonction manuellement, appuyez à nouveau sur le bouton ou éteignez le dispositif - nous recommandons de démarrer la fonction en heures de nuit ou de minimiser toute interaction avec le réfrigérateur pour éviter que la fonction ne s'arrête automatiquement.

ÉCLAIRAGE À DEL

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

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.

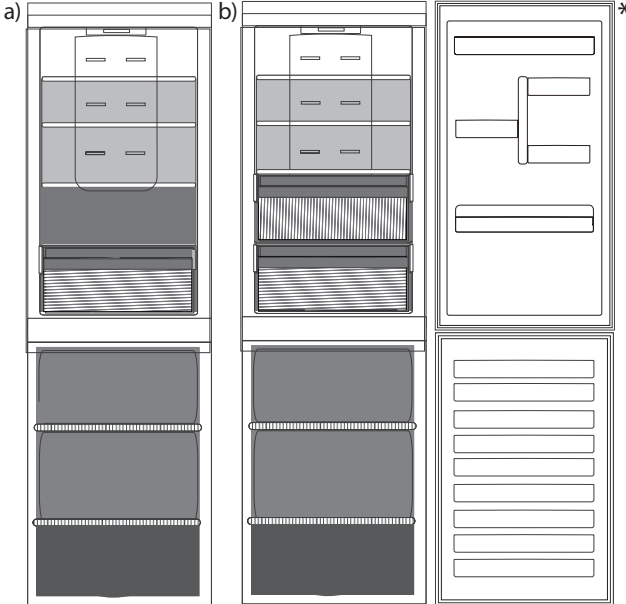
6th SENSE

La fonction se met automatiquement en marche pour garantir des conditions optimales pour la conservation des aliments. La fonction « 6th

Sense » est activée automatiquement lorsque :

- une grande quantité d'aliments est placée dans le réfrigérateur
- la porte du réfrigérateur est laissée ouverte pendant une période prolongée
- il y a eu une coupure de courant de longue durée et la température interne des compartiments est remontée à des niveaux pouvant compromettre la conservation correcte des aliments.

COMMENT CONSERVER DES ALIMENTS FRAIS ET DES BOISSONS



* Le numéro et le type de clayettes de porte dépendent du modèle

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

a) Suggérée pour la conservation des viandes froides, des desserts, du poisson et de la viande

b) Suggérée pour la conservation de la viande et du poisson.
Le tiroir est disponible uniquement sur certains modèles

BAC À FRUITS & LÉGUMES

BACS DU CONGÉLATEUR

(Un tiroir dans les modèles inférieurs à 1,7 m)

BAC DE LA ZONE CONGÉLATION

(Zone froid max)
Conseillé pour congeler des aliments frais/cuit

COMPARTIMENT RÉFRIGÉRATION

Le dégivrage du compartiment réfrigérateur est entièrement automatique. La présence de gouttelettes d'eau sur la paroi arrière du compartiment réfrigérateur indique qu'un dégivrage automatique est en cours.

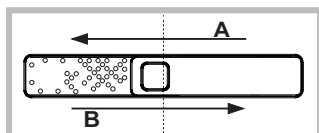
L'eau de dégivrage est automatiquement acheminée jusqu'à un orifice d'évacuation, puis est recueillie dans un récipient avant de s'évaporer.

Bac Fresh Box 0 °C*

Le bac Fresh Box 0 °C est un bac (b) idéal pour conserver de la viande et du poisson. En diminuant/augmentant la température du réfrigérateur, vous impactez la température du compartiment Fresh Box 0 °C également. Gardez à l'esprit que ce compartiment est un système mécanique qui fonctionne tout le temps et qu'il ne peut pas être éteint.

Humidity Control (Contrôle de l'humidité*)

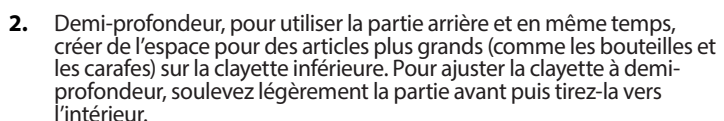
Allumez le régulateur d'humidité (position B) si vous désirez conserver des aliments dans un environnement moins humide, comme les fruits, ou coupez-le (position A) pour conserver les aliments dans un environnement plus humide, comme les légumes.



Clayette repliable*

Cette clayette peut être utilisée de trois façons différentes :

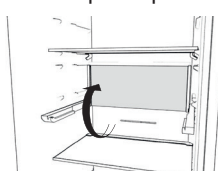
1. Pleine profondeur, pour utiliser toute la surface.



2. Demi-profondeur, pour utiliser la partie arrière et en même temps, créer de l'espace pour des articles plus grands (comme les bouteilles et les carafes) sur la clayette inférieure. Pour ajuster la clayette à demi-profondeur, soulevez légèrement la partie avant puis tirez-la vers l'intérieur.



3. Relevée vers le haut si vous avez besoin de faire de la place pour les articles de grande taille ou volumineux placés sur la clayette inférieure. Pour relever la clayette vers le haut, réglez-la tout d'abord à mi-chemin de la demi-profondeur. Rabattez la clayette pour revenir en arrière et l'utiliser à demi-profondeur et pleine profondeur.



* Disponible sur certains modèles uniquement

COMPARTIMENT CONGÉLATEUR

Les congélateurs « Total No Frost » fournissent une circulation d'air froid autour des zones de stockage, et empêchent la formation de glace, en éliminant ainsi totalement la nécessité de dégivrage.
Les produits surgelés ne collent pas aux parois, les étiquettes sont lisibles et l'espace de stockage reste propre et net.

Le compartiment congélateur permet une conservation de longue durée d'aliments congelés et la congélation d'aliments frais.

La quantité d'aliments frais pouvant être congelés en heures est inscrite sur la plaque signalétique. Placer les aliments frais dans la zone de congélation du compartiment congélateur en laissant assez d'espace autour des emballages pour permettre à l'air de circuler librement. Éviter de laisser des aliments frais entrer en contact direct avec les aliments congelés. Des limites de charge sont déterminées par les paniers, les volets, les tiroirs, les tablettes, etc..

Assurez-vous que ces composants peuvent toujours se fermer facilement après avoir été chargés. Le tiroir/compartiment de la zone de congélation est indiqué sur la photo ci-dessus. Pour optimiser la vitesse de congélation et obtenir davantage de place, le compartiment congélateur peut être utilisé sans les tiroirs et les aliments peuvent être placés directement sur le fond du compartiment. Pour éviter de gaspiller de la nourriture, consultez les réglages et les durées de conservation recommandés dans le manuel de l'utilisateur en ligne.

Glaçons

Remplir le bac à glaçons au 2/3 d'eau et le replacer dans le compartiment congélateur. N'utilisez jamais d'objets pointus ou tranchants pour éliminer le givre.

ACCESOIRES*

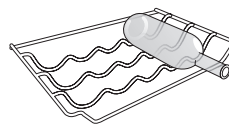
PLATEAU À ŒUFS



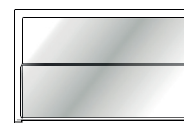
BAC À GLAÇONS



PORTE-BOUTEILLES



CLAYETTE REPLIABLE



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 DEL, qui fournit un meilleur éclairage et utilise moins d'énergie que les ampoules traditionnelles.

Les portes et couvercles du réfrigérateur doivent être enlevés avant la mise au rebut, pour éviter que les enfants ou animaux ne soient piégés à l'intérieur.

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.	Il se peut que l'ampoule ait besoin d'être remplacée. L'appareil peut être en mode Marche/Veille.	<ul style="list-style-type: none">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 tensionSi 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 condenseur (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.

TABLEAU D'AVERTISSEMENTS

Type d'avertissement	Indicateur	Cause	Solution
Alarme de porte ouverte.	L'alarme sonore est activée. L'icône d'alarme sur l'affichage clignote rapidement et le témoin interne clignote lentement.	La porte du réfrigérateur est restée ouverte pendant plus de deux minutes.	Le signal sonore s'arrête dès que vous fermez la porte.
Alarme de température.	L'alarme sonore est activée. L'icône d'alarme sur l'affichage clignote rapidement. « A1 » est affiché à la place de la température du congélateur.	Les portes ne sont pas bien fermées ou les joints d'étanchéités sont endommagés. Les portes sont ouvertes trop souvent. Le réfrigérateur ou le congélateur sont trop pleins. La température à l'intérieur du congélateur est trop élevée. Le congélateur maintiendra une température d'environ 0°C afin que les aliments ne recongèlent pas, vous permettant de les manger dans un délai de 24 heures ou de les recongeler après les avoir cuits.	Pour éteindre le signal sonore, ouvrez et fermez la porte de l'appareil ou appuyez sur les boutons de réglage de la température du congélateur + et - une fois. Appuyez sur ces boutons une seconde fois pour couper l'icône d'alarme sur l'affichage et régler la valeur sur l'affichage du Congélateur.
Alarme de température.	L'alarme sonore est activée. L'icône d'alarme sur l'affichage clignote rapidement. « A2 » est affiché à la place de la température du congélateur..	Les portes ne sont pas bien fermées ou les joints d'étanchéités sont endommagés. Les portes sont ouvertes trop souvent. Le réfrigérateur ou le congélateur sont trop pleins. La température du congélateur est dangereusement élevée : Les aliments à l'intérieur ne doivent pas être mangés.	Pour éteindre le signal sonore, ouvrez et fermez la porte de l'appareil ou appuyez sur les boutons de réglage de la température du congélateur + et - une fois. Appuyez sur ces boutons une seconde fois pour couper l'icône d'alarme sur l'affichage et régler la valeur sur l'affichage du Congélateur.



* Disponible sur certains modèles uniquement

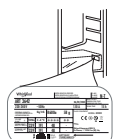
Vous trouverez les documents normatifs, la documentation standard, la commande de pièces de rechange et les informations supplémentaires sur le produit :

- En visitant nos sites web docs.whirlpool.eu/docs et parts-selfservice.europeanappliances.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.

Vous trouverez plus d'informations sur votre modèle en ligne à l'adresse <https://eprel.ec.europa.eu/>, qui est la base de données officielle des produits EPREL de l'UE.

Après avoir sélectionné la catégorie de produits, recherchez le modèle en utilisant l'identifiant du modèle de produit. L'identifiant du modèle est composé de lettres et de chiffres et se trouve sur la plaque signalétique, comme Mod. (voir l'image à droite).

®/TM/© 2024 Whirlpool. Produit sous licence.



Whirlpool



DANK U WEL VOOR UW AANKOOP VAN EEN WHIRLPOOL PRODUCT

Voor verdere assistentie kunt u het apparaat registeren op www.whirlpool.eu/register



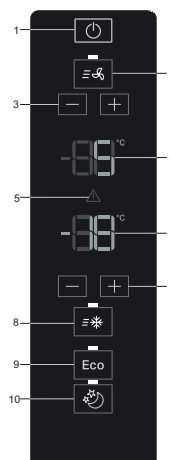
Lees de instructies aandachtig voordat u het apparaat gebruikt.

EERSTE GEBRUIK

Wacht minstens twee uren na de installatie vooraleer het apparaat aan te sluiten op het stopcontact. Zodra het is aangesloten, zal het automatisch beginnen werken. De ideale temperatuurstellingen zijn vooraf ingesteld in de fabriek.

Wacht, nadat het apparaat is aangezet, 4-6 uur zodat het de correcte temperatuur voor de opslag van levensmiddelen heeft bereikt.

BEDIENINGSPANEEL



1. Aan/uit
2. Toets Fast cool (Snel koelen)
3. Koelkast temperatuurstelling
4. Temperatuurdisplay koelkast
5. Alarm
6. Temperatuurdisplay vriezer
7. Temperatuurstelling vriezer
8. Fast Freeze (Snelvries)
9. ECO / ECOPlus
10. Good night (Nachtwerking)

AAN/UIT

Druk op aan/uit op het display om het apparaat aan of uit te zetten.

FUNCTIE FAST COOL (SNEL KOELEN)

U kunt de functie Snel Koelen van zowel verse als net bereide etenswaren) in- of uitschakelen door op de toets Snel Koelen op het display te drukken. Het ledlampje Snel Koelen gaat branden als de functie is ingeschakeld. De functie wordt na 12 uur automatisch uitgeschakeld of kan handmatig worden uitgeschakeld door op de toets Snel Koelen te drukken.

KOELKAST TEMPERATUURINSTELLING

Om de temperatuurstelling van de koelkast te wijzigen. De geselecteerde temperatuur verschijnt op het display. De aanbevolen instelling voor het koelkastcompartiment is +4 °C.

ALARM

Er is een alarmsituatie gedetecteerd in het apparaat (zie alarmtabel).

TEMPERATUURDISPLAY KOELKAST

Geeft de ingestelde temperatuur voor het koelkastcompartiment weer.

TEMPERATUURDISPLAY VRIEZER

Geeft de ingestelde temperatuur voor het diepvriescompartiment weer.

TEMPERATUURINSTELLING VRIEZER

Om de temperatuurstelling van de vriezer te wijzigen. De geselecteerde temperatuur verschijnt op het display. De aanbevolen instelling voor het diepvriescompartiment is -18 °C.

FUNCTIE FAST FREEZE (SNELVRIESEN)

Deze functie wordt aanbevolen voor het invriezen van verse levensmiddelen. Verse levensmiddelen moeten zo snel mogelijk worden ingevroren om zo lang mogelijk goed te blijven en om de voedingswaarde te behouden. Druk op de toets Snelvriezen als u verse etenswaren wilt invriezen. Het controlelampje Snelvriezen gaat branden. We raden aan om de toets Snelvriezen 24 uur voordat u de levensmiddelen in het apparaat plaatst in te drukken. Op die manier is het apparaat klaar om onder de beste omstandigheden in te vriezen. Wij raden aan om de onderste lade te gebruiken voor de hoogste vriescapaciteit. De functie Snelvriezen wordt na 48 uur automatisch uitgeschakeld. U kunt de functie ook handmatig uitschakelen door op de toets Snelvriezen te drukken.

ECO

U kunt deze functie gebruiken om het energieverbruik van het product te optimaliseren. De functie ECO wordt in- of uitgeschakeld met de toets ECO op het display. Als ECO is ingeschakeld, brandt het controlelampje op het display. De temperatuurwaarden +5 °C en -18 °C verschijnen op het display van de koelkast en de vriezer.

Opmerking: De toets ECO kan de functie ECOPlus inschakelen.

ECOPLUS

Deze functie verlaagt het energieverbruik van het apparaat door het bedieningspaneel uit te schakelen als het niet wordt gebruikt. Houd de toets ECO 8 seconden ingedrukt om de functie ECOPlus in te schakelen. 5 seconden na inschakeling blijft alleen het controlelampje van ECO knipperen op het bedieningspaneel. Het display wordt weer ingeschakeld door op een willekeurige toets te drukken. Na 5 seconden zonder interactie keert het display terug naar de modus ECOPlus. Schakel de functie ECOPlus uit met de knop AAN/UIT of druk op een andere functietoets.

GOOD NIGHT (NACHTWERKING)

De Nachtwerking-functie reduceert de geluiden en verzekert tegelijkertijd de juiste opslagprestaties. De compressor werkt op de laagst instelbare snelheid. Wanneer u de functie start, wordt het display in de stand-bymodus gezet en het bijbehorende Nachtwerking-pictogram gaat branden. De Nachtwerking-functie kan automatisch worden uitgeschakeld na maximaal 6 uren of nadat de prestatie van het product met de functie AAN niet langer kan worden verzekerd om verschillende redenen.

Om de functie manueel uit te schakelen drukt u opnieuw op de toets of schakelt u het apparaat uit - we raden aan om de functie's nachts te starten of om interactie met de koelkast te beperken om te voorkomen dat de functie automatisch uitvalt.

LED-LAMPJE

Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklaasse F. Als het LED verlichtingssysteem niet werkt, contact opnemen met de Consumentenservice om het te laten vervangen.

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

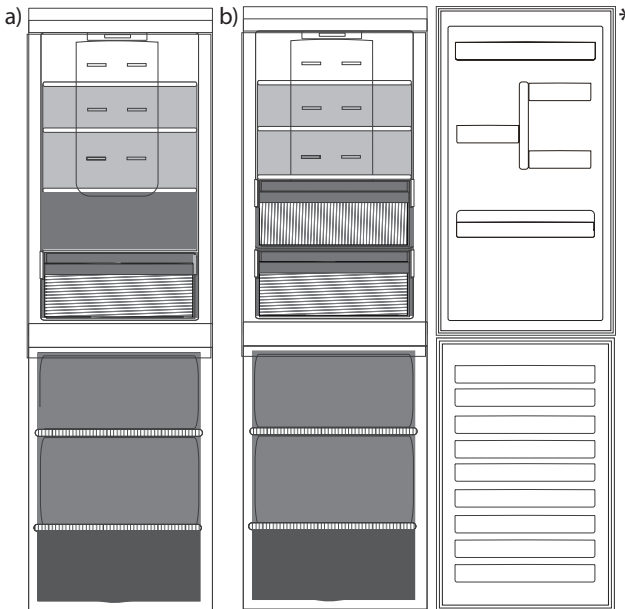
* Alleen beschikbaar op bepaalde modellen

6th SENSE

Deze functie werkt automatisch om optimale omstandigheden te behouden voor het bewaren van de levensmiddelen. De functie "6th Sense" wordt automatisch geactiveerd wanneer:

- een grote hoeveelheid levensmiddelen in de koelkast wordt geplaatst
- de koelkastdeur gedurende een langere periode geopend blijft
- er een langdurige stroomuitval is geweest en de binnentemperatuur van het apparaat is geworden voor de juiste conservering van de voedingsmiddelen.

VERSE ETENSWAREN EN DRANKEN BEWAREN



* Het aantal en type deurvakken is afhankelijk van het model

Legenda

	GEMATIGDE ZONE Aanbevolen voor het bewaren van tropisch fruit, blikjes, dranken, eieren, sauzen, augurken, boter, jam
	KOELZONE Aanbevolen voor het bewaren van kaas, melk, zuivelproducten, delicatessen, yoghurt
	KOUDSTE ZONE a) Aanbevolen voor het bewaren van vleeswaren, desserts, vlees en vis
	b) Aanbevolen voor het bewaren van vlees en vis. De lade is alleen beschikbaar op bepaalde modellen
	FRUIT & GROENTELADE
	LADEN VRIESVAK (Eén lade voor modellen die lager zijn dan 1,7 m)
	LADE DIEPVRIESGEDEELTE (Max koelzone) Aanbevolen voor het invriezen van verse/gekookte levensmiddelen

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.

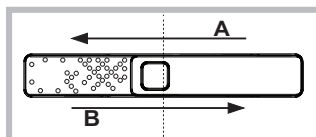
Het ontdooide water wordt automatisch afgevoerd naar een afvoerslang en wordt verzameld in een container, waar het verdampst.

Fresh Box 0°C lade*

De Fresh Box 0°C is een lade (b) die ideaal is om vlees en vis in te bewaren. Het verlagen/verhogen van de koelkasttemperatuur heeft u ook invloed op de temperatuur in de Fresh Box 0°C lade. De werking van dit compartiment is mechanisch. De functie kan niet worden uitgeschakeld.

Humidity Control (Vochtregelaar)*

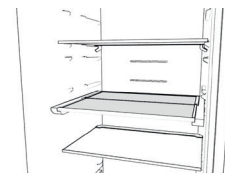
Zet de vochtregelaar (positie B) aan voor het opslaan van levensmiddelen in een minder vochtige omgeving, bijvoorbeeld voor fruit. Zet de vochtregelaar uit (positie A) voor het opslaan van levensmiddelen in een vochtiger omgeving, bijvoorbeeld voor groente.



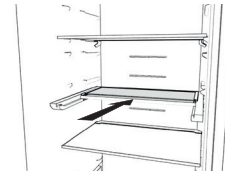
Opklapbaar schap*

Dit schap kan op drie verschillende manieren worden gebruikt:

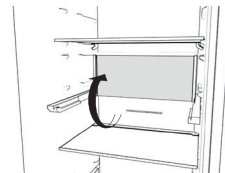
1. Volledige diepte, om het volledige oppervlak te gebruiken.



2. Halve diepte, om het achterste gedeelte te gebruiken en tegelijkertijd plaats te maken voor hogere voorwerpen (zoals flessen en kruiken) op het onderliggende schap. Om het schap op halve diepte in te stellen, heft u het voorste gedeelte een beetje op en schuift het naar binnen.



3. Opgeklapt, als u plaats moet maken voor hoge of grote voorwerpen op het onderliggende schap. U moet het schap eerst in de stand van de halve diepte brengen voordat u het kunt opklappen. Klap het schap omlaag om het weer te gebruiken op halve of volledige diepte.



* Alleen beschikbaar op bepaalde modellen

DIEPVRIESCOMPARTIMENT

Vriezers met het Total No Frost-systeem laten gekoelde lucht circuleren waardoor levensmiddelen worden bewaard en gaan ijsvorming tegen, zodat ontdooien niet meer nodig is. Ingevroren levensmiddelen blijven niet aan de wanden kleven, de labels blijven leesbaar en de opslagruimte blijft netjes. Met het diepvriescompartment kan bevroren voedsel worden bewaard en kunnen verse voedingswaren worden ingevroren. De hoeveelheid verse voedingswaren die in een bepaalde periode kan worden ingevroren, staat aangegeven op het typeplaatje. Schik de verse etenswaar in het vriesvak in het diepvriescompartment (zie de Beknopte Handleiding) en zorg voor voldoende ruimte er rond zodat de lucht kan circuleren. Vermijd dat verse voedingswaren in rechtstreeks contact komen met bevroren voedingswaren. Laadlimieten worden bepaald door manden, kleppen, laden, schabben enz..

Zorg ervoor dat deze onderdelen nog steeds gemakkelijk worden gesloten na het vullen. De lade/het compartiment van het diepvriesgedeelte is weergegeven in de bovenstaande afbeelding. Het diepvriescompartment kan zonder laden worden gebruikt en het voedsel kan rechtstreeks op de bodem van het compartiment worden geplaatst om sneller in te vriezen. Raadpleeg de aanbevolen instellingen en bewaarperiodes in de online gebruikershandleiding om voedselverspilling tegen te gaan.

IJSBLOKJES

Vul het ijsbakje voor 2/3 met water en plaats het in het diepvriescompartment. Gebruik geen puntige of scherpe voorwerpen om het ijs te verwijderen.

ACCESOIRES*

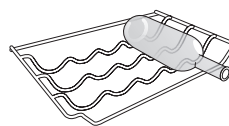
EIERHOUWER



IJSBAKJE



FLESSENREK



OPKLAPBAAR SCHAP



ALGEMENE INFORMATIE

De laden, manden en schappen moeten in hun huidige positie worden gehouden, tenzij anders is aangegeven in deze snelgids. Het verlichtingssysteem in het koelkastcompartment bestaat uit ledlampjes, die voor beter licht zorgen en minder energie verbruiken dan traditionele peertjes.

Deuren en kleppen van de koelkast moeten worden verwijderd alvorens ze te verwerken om te vermijden dat kinderen en dieren erin gevangen kunnen komen te zitten.

PROBLEEMOPLOSSING

Wat moet u doen als...	Mogelijke oorzaken	Oplossingen
Het apparaat werkt niet.	Er kan een probleem zijn met de stroomvoorziening naar het apparaat.	<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 ontdooibak.	Dit is normaal bij heet, vochtig weer. De bak kan zelfs tot halverwege gevuld raken.	<ul style="list-style-type: none">Zorg ervoor dat het apparaat op niveau is, zodat het water niet kan overlopen.
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 zitAls er ledlampjes kapot zijn, neem dan contact op met de Klantenservice voor vervanging door hetzelfde type, dat alleen verkrijgbaar bij de Klantenservice of bij 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.

Wat moet u doen als...	Mogelijke oorzaken	Oplossingen
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.

ALARMTABEL

Alarmsymbool	Signaal	Oorzaak	Oplossing
Alarm deur open.	Het geluidsalarm is geactiveerd. Het alarmpictogram op het display knippert snel en het binnenlampje knippert langzaam.	De koelkastdeur heeft langer dan twee minuten open gestaan.	De zoemer valt stil wanneer u de deur sluit.
Alarm temperatuur.	Het geluidsalarm is geactiveerd. Het alarmpictogram op het display knippert snel. In plaats van de vriestemperatuur wordt "A1" weergegeven.	De deuren sluiten niet goed of de afdichtingen zijn beschadigd. De deuren worden te vaak geopend. De koelkast of de vriezer zijn te vol. De temperatuur in de vriezer is te hoog. De vriezer zorgt voor een constante temperatuur van ongeveer 0°C zodat het voedsel niet opnieuw bevriest en u het binnen 24 uren kan openen of opnieuw invriezen nadat u het heeft bereid.	Open en sluit de deur van het apparaat om de zoemer uit te schakelen, of druk een maal op de + en - insteltoetsen van de vriesertemperatuur. Druk nogmaals op deze knoppen om het alarmpictogram op het display uit te schakelen en de waarde op het vrieserdisplay in te stellen.
Alarm temperatuur.	Het geluidsalarm is geactiveerd. Het alarmpictogram op het display knippert snel. In plaats van de vriestemperatuur wordt "A2" weergegeven.	De deuren sluiten niet goed of de afdichtingen zijn beschadigd. De deuren worden te vaak geopend. De koelkast of de vriezer zijn te vol. De temperatuur in de vriezer is gevaarlijk hoog: het voedsel erin mag niet worden opgegeten.	Open en sluit de deur van het apparaat om de zoemer uit te schakelen, of druk een maal op de + en - insteltoetsen van de vriesertemperatuur. Druk nogmaals op deze knoppen om het alarmpictogram op het display uit te schakelen en de waarde op het vrieserdisplay in te stellen.

* Alleen beschikbaar op bepaalde modellen

De bedrijfsregels, standaarddocumentatie, bestellen van onderdelen en aanvullende productinformatie kunt u vinden:

- Door onze website docs.whirlpool.eu/docs en parts-selfservice.europeanappliances.com te bezoeken
- Door middel van de QR-Code
- Anders, **contacteer onze Klantenservice** (Het telefoonnummer staat in het garantieboekje). Wanneer u contact opneemt met de Klantenservice, gelieve de codes te vermelden die op het identificatieplaatje van het apparaat staan.



U kunt online meer informatie over uw model vinden op <https://eprel.ec.europa.eu/>, de officiële EPREL-productdatabase van de EU.
Nadat u de productcategorie heeft geselecteerd, zoekt u het model op door middel van de modelcode (model-ID) van het product. De modelcode (model-ID) bestaat uit letters en cijfers en kunt u vinden op het typenummerplaatje achter Mod. (zie afbeelding rechts).



*/TM/© 2024 Whirlpool. Onder licentie geproduceerd.



GRAZIE PER AVERE ACQUISTATO UN PRODOTTO WHIRLPOOL

Per ricevere un'assistenza più completa, registrare il prodotto su www.whirlpool.eu/register



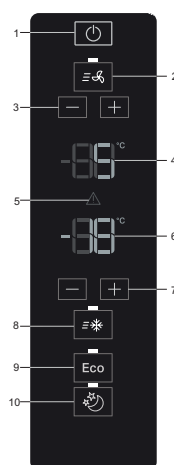
Prima di utilizzare l'apparecchio leggere attentamente le istruzioni di sicurezza.

PRIMO UTILIZZO

Dopo l'installazione, attendere almeno due ore prima di collegare l'apparecchio alla rete elettrica. Una volta collegato, l'apparecchio si attiverà automaticamente. La temperatura ottimale è preimpostata.

Una volta acceso l'apparecchio, attendere 4-6 ore affinché raggiunga la temperatura corretta per la conservazione degli alimenti.

PANNELLO COMANDI



1. Accensione/spegnimento
2. Tasto Fast cool (Raffreddamento rapido)
3. Impostazione temperatura frigorifero
4. Display di temperatura del frigorifero
5. Allarme
6. Display di temperatura del congelatore
7. Temperatura congelatore
8. Fast Freeze (Congelamento rapido)
9. ECO / ECOPlus
10. Good Night (Notte)

ACCENSIONE/SPEGNIMENTO

Per accendere/spegnere il prodotto premere on/off sul display.

FUNZIONE FAST COOL (RAFFREDDAMENTO RAPIDO)

È possibile attivare o disattivare la funzione Raffreddamento rapido (raffreddamento rapido di alimenti freschi e appena cotti) premendo il tasto Raffreddamento rapido sul display. Il led Raffreddamento rapido si accende quando viene attivato. La funzione viene disattivata automaticamente dopo 12 ore oppure è possibile disattivarla manualmente premendo il tasto Raffreddamento rapido.

IMPOSTAZIONE TEMPERATURA FRIGORIFERO

Utilizzato per modificare l'impostazione della temperatura del frigorifero. Sul display appare la conferma corrispondente alla temperatura selezionata. L'impostazione consigliata per il comparto frigorifero è di +4°C.

ALLARME

Nel prodotto è stata rilevata una situazione di allarme (vedere tabella allarmi).

DISPLAY DI TEMPERATURA DEL FRIGORIFERO

Mostra la temperatura impostata per il comparto frigorifero.

DISPLAY DI TEMPERATURA DEL CONGELATORE

Mostra la temperatura impostata per il comparto congelatore.

TEMPERATURA CONGELATORE

Utilizzato per modificare l'impostazione della temperatura del congelatore. Sul display appare la conferma corrispondente alla temperatura selezionata. L'impostazione consigliata per il comparto congelatore è -18°C.

FUNZIONE FAST FREEZE (CONGELAMENTO RAPIDO)

Questa funzione è consigliata per il congelamento degli alimenti freschi. Gli alimenti freschi devono essere congelati il più rapidamente possibile, per la migliore conservazione possibile e per mantenere il loro valore nutrizionale. Premere il tasto Congelamento rapido quando è necessario congelare gli alimenti freschi, l'indicatore Congelamento rapido si accenderà. Si consiglia di premere il tasto Congelamento rapido 24 ore prima di inserire gli alimenti, in modo da preparare il comparto congelatore per le migliori condizioni di congelamento possibili. Si consiglia di utilizzare il cassetto inferiore per massimizzare la capacità congelatore. La

funzione Congelamento rapido viene disattivata automaticamente dopo 48 ore, oppure è possibile disattivarla manualmente premendo il tasto Congelamento Rapido.

ECO

È possibile utilizzare questa funzione per ottimizzare il consumo energetico del prodotto. Attivare o disattivare la funzione ECO premendo il tasto ECO sul display. La luce ECO sul display è accesa quando viene attivata. I valori di temperatura +5°C e -18°C appaiono rispettivamente sul display del frigorifero e del congelatore.

Nota: Il tasto ECO può attivare la funzione ECOPlus.

ECOPlus

È possibile utilizzare questa funzione per ridurre il consumo di energia del prodotto eliminando il pannello comandi quando non è necessaria alcuna interazione. Per attivare la funzione ECOPlus premere e tenere premuto il tasto ECO per 8 secondi. Dopo 5 secondi dall'attivazione, tutte le cifre e la luce LED si spengono, tranne la luce ECO che continua a lampeggiare. È possibile premere un tasto qualsiasi per riattivare il display ed effettuare le regolazioni. 5 secondi dopo nessuna interazione, il display torna alla modalità ECOPlus. Disattivare la funzione ECOPlus utilizzando il tasto ON/OFF o premere qualsiasi altro tasto di funzione.

NOTTE

La funzione Notte permette di ridurre i rumori dell'apparecchio mantenendo le prestazioni di conservazione a un livello adeguato. Il compressore opererà alla velocità minima. All'avvio della funzione, il display entra in modalità standby e l'icona della funzione Notte si accende. La funzione Notte può disattivarsi automaticamente dopo un massimo di 6 ore o quando, per varie ragioni, la sua attivazione non permetta più di mantenere le prestazioni del prodotto al livello richiesto. Per disattivare la funzione manualmente, premere nuovamente il tasto o spegnere il dispositivo - si consiglia di attivare la funzione nelle ore notturne o di ridurre il più possibile le operazioni sul frigorifero per impedire che si disattivi automaticamente.

ILLUMINAZIONE A LED

Questo prodotto contiene una fonte luminosa appartenente alla classe di efficienza energetica F. Se il sistema di illuminazione a LED non funziona, rivolgersi al Servizio Assistenza per la sostituzione.

* Disponibile solo su alcuni modelli

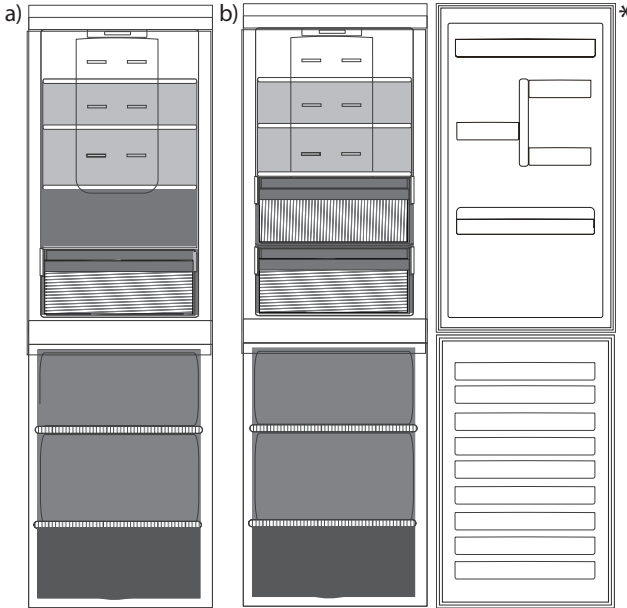
Importante: la spia del comparto frigorifero si accende quando si apre la porta del frigorifero. Se la porta viene lasciata aperta per più di 8 minuti la spia si spegnerà automaticamente.

6th SENSE

Funzione che imposta automaticamente le condizioni ottimali per la conservazione degli alimenti. La funzione "6th Sense" si attiva automaticamente quando:

- si introduce una grande quantità di alimenti nel frigorifero
- la porta del frigorifero viene lasciata aperta a lungo
- si verifica un'interruzione prolungata nella fornitura di corrente elettrica che causa un aumento della temperatura interna dell'apparecchio fino a valori che non possono garantire la conservazione sicura degli alimenti.

COME CONSERVARE ALIMENTI E BEVANDE FRESCI



* Il numero e il tipo di porte da balcone dipende dal modello

Legenda

ZONA TEMPERATA

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

ZONA FREDDA

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

ZONA PIÙ FREDDA

a) Consigliata per la conservazione di salumi, dessert, carne e pesce

b) Consigliata per la conservazione di carne e pesce. Cassetto disponibile solo su un determinato modello

CASSETTO FRUTTA E VERDURA

CASSETTI CONGELATORE

(I modelli più bassi di 1,7m presentano un unico cassetto)

CASSETTO ZONA CONGELAMENTO

(zona di massimo freddo)
Consigliata per il congelamento di alimenti freschi o già cotti

COMPARTO FRIGORIFERO

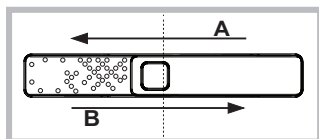
Lo sbrinamento nel comparto del frigorifero è completamente automatico. La presenza di goccioline d'acqua sulla parete posteriore interna del comparto frigorifero indica che è in atto la fase di sbrinamento automatico. L'acqua di sbrinamento scorre automaticamente in un foro di scarico e da lì in un contenitore dove evapora.

Cassetto Fresh Box 0°C *

Il Fresh Box 0°C è un cassetto (b) ideale per conservare carne e pesce. Diminuendo o aumentando la temperatura del frigorifero, si influisce anche sulla temperatura del comparto Fresh Box 0°C. Si tenga presente che questo comparto è una funzione meccanica sempre attiva e non può essere disattivata.

Humidity Control (Controllo umidità)*

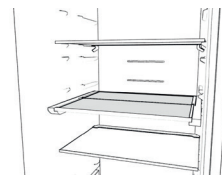
Accendere il regolatore di umidità (posizione B) se si desidera conservare gli alimenti in un ambiente meno umido, come la frutta, o spegnerlo (posizione A) se si desidera conservare gli alimenti in un ambiente più umido, come le verdure.



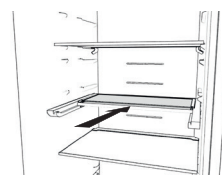
Ripiano pieghevole*

Questo ripiano può essere utilizzato in tre modi:

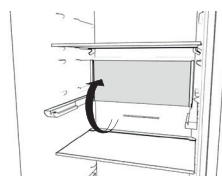
1. Massima profondità, per utilizzare l'intera superficie.



2. Media profondità, per utilizzare la parte posteriore e, allo stesso tempo, creare spazio per prodotti più alti (ad esempio bottiglie e caraffe) sul ripiano in basso. Per regolare il ripiano alla profondità media, sollevare leggermente la parte frontale, quindi bloccarlo.



3. Sollevato per creare spazio per prodotti alti o ingombranti sul ripiano in basso. Per sollevare il ripiano, regolarlo prima in posizione intermedia dalla posizione di media profondità. Abbassare il ripiano per riutilizzarlo in media e massima profondità.



* Disponibile solo su alcuni modelli

COMPARTO CONGELATORE

I congelatori Total No Frost forniscono la circolazione dell'aria fredda intorno alle aree di conservazione e impediscono la formazione di ghiaccio, eliminando così completamente la necessità di sbrinamento. Gli alimenti congelati non si attaccano alle pareti, le etichette rimangono leggibili e lo spazio di conservazione rimane pulito e libero.

Il comparto congelatore è adatto per la conservazione a lungo termine dei surgelati e per il congelamento di alimenti freschi.

La quantità di alimenti freschi che è possibile congelare in un determinato arco di tempo è riportata sulla targhetta matricola. Sistemare gli alimenti freschi nella zona di congelamento del comparto congelatore, lasciando sufficiente spazio attorno alle confezioni per consentire la libera circolazione dell'aria. Evitare il contatto diretto tra gli alimenti freschi e gli alimenti congelati. I limiti di carico sono determinati da cestelli, ribalte, cassetti, ripiani, ecc.

Accertarsi che questi componenti si chiudano correttamente dopo il caricamento del frigo. Il comparto/cassetto della zona di congelamento è illustrato nella figura sopra. Per ottimizzare la velocità di congelamento e aumentare lo spazio di conservazione, è possibile rimuovere i cassetti e collocare gli alimenti direttamente sul fondo del comparto. Per evitare sprechi alimentari, fare riferimento all'impostazione consigliata e ai tempi di conservazione riportati nel manuale d'uso online.

Cubetti di ghiaccio

Riempire d'acqua per 2/3 la vaschetta del ghiaccio e riporla nel comparto congelatore. In nessun caso utilizzare oggetti appuntiti o taglienti per rimuovere il ghiaccio.

ACCESSORI*

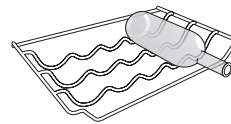
BALCONCINO PORTAUOVA



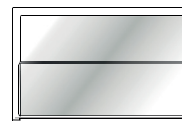
VASCHETTA DEL GHIACCIO



MENSOLA PORTABOTTIGLIE



RIPIANO PIEGHEVOLE



INFORMAZIONI GENERALI

Se non specificato diversamente in questa Guida rapida, cassetti, cestelli e ripiani devono restare nella posizione attuale.

Il sistema di illuminazione all'interno del vano frigorifero utilizza luci a LED, che forniscono una migliore illuminazione e consumano meno energia rispetto alle lampadine tradizionali.

Le sportelli e i coperchi del frigorifero devono essere rimossi prima dello smaltimento, per evitare che bambini o animali rimangano intrappolati all'interno.

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 spia non funziona.	Può essere necessario sostituire la spia. 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 tensioneNel caso in cui i LED siano guasti, farli sostituire con altri dello stesso tipo richiedendoli al Servizio Assistenza o ai 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.

Cosa fare se...	Possibili cause	Soluzioni
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.

TABELLA ALLARMI

Tipo di allarme	Segnale	Causa	Soluzione
Allarme porta aperta.	L'allarme acustico è attivato. L'icona dell'allarme sul display lampeggiava velocemente e la lampada interna lampeggiava lentamente.	La porta del frigorifero è rimasta aperta per più di minuti.	Il segnale acustico cesserà alla chiusura della porta.
Allarme di temperatura.	L'allarme acustico è attivato. L'icona dell'allarme sul display lampeggiava velocemente. Al posto della temperatura del congelatore viene visualizzato "A1".	<p>Le porte non si chiudono correttamente o le guarnizioni sono rovinate. Le porte vengono aperte troppo spesso. Il frigorifero o il congelatore sono stati riempiti troppo.</p> <p>La temperatura nel comparto congelatore è troppo alta. Il congelatore mantiene una temperatura intorno a 0°C per evitare che gli alimenti si ricongelino, in modo che possano essere consumati entro 24 ore o ricongelati dopo la cottura.</p>	<p>Per disattivare il segnale acustico, aprire e chiudere la porta dell'apparecchio oppure premere una sola volta i tasti di regolazione della temperatura del congelatore (+ e -).</p> <p>Premere questi tasti una seconda volta per spegnere l'icona Alarm sul display e impostare il valore sul display Freezer.</p>
Allarme di temperatura.	L'allarme acustico è attivato. L'icona dell'allarme sul display lampeggiava velocemente. Al posto della temperatura del congelatore viene visualizzato "A2".	<p>Le porte non si chiudono correttamente o le guarnizioni sono rovinate. Le porte vengono aperte troppo spesso. Il frigorifero o il congelatore sono stati riempiti troppo.</p> <p>La temperatura del congelatore è pericolosamente alta: gli alimenti all'interno non devono essere consumati.</p>	<p>Per disattivare il segnale acustico, aprire e chiudere la porta dell'apparecchio oppure premere una sola volta i tasti di regolazione della temperatura del congelatore (+ e -).</p> <p>Premere questi tasti una seconda volta per spegnere l'icona Alarm sul display e impostare il valore sul display Freezer.</p>

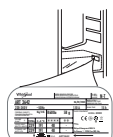
* Disponibile solo su alcuni modelli

La documentazione normativa, la documentazione standard, l'ordinazione di parti di ricambio e altre informazioni sul prodotto possono essere reperite:

- Visitando il nostro sito web docs.whirlpool.eu/docs e parts-selfservice.europeanappliances.com
- Usare il QR-Code
- Oppure, **contattare il Servizio Assistenza Tecnica**(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. È possibile trovare maggiori informazioni sul proprio modello online su <https://eprel.ec.europa.eu/>, che è il database ufficiale dei prodotti EPREL dell'Unione Europea.

Dopo aver selezionato la categoria del prodotto, cercare il modello utilizzando l'identificativo del modello del prodotto. L'identificativo del modello è composto da lettere e numeri e si trova sulla targhetta, come Mod. (vedere immagine a destra).



*/TM/© 2024 Whirlpool. Prodotto su licenza.

Whirlpool

**GRACIAS POR ADQUIRIR UN PRODUCTO WHIRLPOOL**

Para recibir una asistencia más completa, registre su producto en www.whirlpool.eu/register

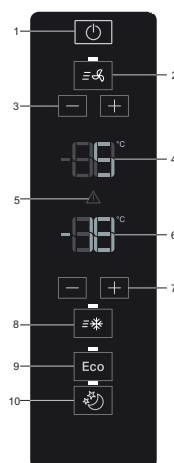


Antes de usar el aparato, lea atentamente las Instrucciones de seguridad.

PRIMER USO

Después de la instalación, espere al menos dos horas antes de conectar el aparato al suministro eléctrico. Una vez conectado, comenzará a funcionar automáticamente. Los ajustes de temperatura ideales se preestablecen en fábrica.

Después de encender el aparato, espere entre 4 y 6 horas para que alcance la temperatura correcta para la conservación de alimentos.

PANEL DE CONTROL

1. Encendido/Apagado
2. Botón Fast Cool' (Enfriamiento rápido)
3. Ajuste de la temperatura del frigorífico
4. Indicador de temperatura del frigorífico
5. Alarma
6. Indicador de temperatura del congelador
7. Ajuste de la temperatura del congelador
8. Fast Freeze (Congelación rápida)
9. ECO/ECOPlus
10. Good Night (Buenas noches)

ENCENDIDO/APAGADO

Para encender/apagar el producto, pulse Encendido/Apagado en la pantalla.

FUNCIÓN FAST COOL (ENFRIAMIENTO RÁPIDO)

Puede habilitar o deshabilitar la función de Enfriamiento Rápido (para enfriar rápidamente los alimentos frescos y recién cocinados) pulsando la tecla Enfriamiento Rápido en la pantalla. El led de Enfriamiento Rápido se enciende al activarse. La función se desactiva automáticamente después de 12 horas o se puede desactivar manualmente pulsando el botón Enfriamiento Rápido.

AJUSTE DE LA TEMPERATURA DEL FRIGORÍFICO

Se utiliza para modificar el ajuste de la temperatura del frigorífico. La temperatura seleccionada aparece confirmada en la pantalla. El ajuste recomendado para el frigorífico es de +4 °C.

ALARMA

Se ha detectado una situación de alarma en el producto (consulte la tabla de alarmas).

INDICADOR DE TEMPERATURA DEL FRIGORÍFICO

Muestra la temperatura establecida en el compartimento frigorífico.

INDICADOR DE TEMPERATURA DEL CONGELADOR

Muestra la temperatura establecida en el compartimento del congelador.

AJUSTE DE LA TEMPERATURA DEL CONGELADOR

Se utiliza para modificar el ajuste de la temperatura del congelador. La temperatura seleccionada aparece confirmada en la pantalla. El ajuste recomendado para el compartimento del congelador es de -18 °C.

FUNCIÓN FAST FREEZE (CONGELACIÓN RÁPIDA)

Esta función se recomienda para congelar alimentos frescos. Los alimentos frescos se deben congelar lo más rápido posible para conseguir que se conserven lo mejor posible y que mantengan su valor nutricional. Pulse la tecla de Congelación Rápida cuando necesite congelar alimentos frescos, el indicador de Congelación Rápida se encenderá. Recomendamos pulsar la tecla de Congelación Rápida 24 horas antes de introducir los alimentos para preparar el compartimento del congelador y garantizar las mejores condiciones de congelación posibles. Recomendamos utilizar el cajón

inferior para maximizar la capacidad de congelación. La función de Congelación Rápida se desactiva automáticamente después de 48 horas, o se puede desactivar manualmente pulsando la tecla de Congelación rápida.

ECO

Puede utilizar esta función para optimizar el consumo de energía del producto. Active o desactive la función ECO pulsando la tecla ECO en la pantalla. La luz de la función ECO de la pantalla se enciende al activarse. Aparecerán los valores de temperatura +5 °C y -18 °C en las pantallas del frigorífico y del congelador respectivamente.

Nota: La tecla ECO puede habilitar la función ECOPlus.

ECOPLUS

Puede utilizar esta función para reducir el consumo energético del producto dejando en blanco el panel de control cuando no necesita interacción. Para activar la función ECOPlus, mantenga pulsada la tecla ECO durante 8 segundos. 5 segundos después de la activación, se apagan todos los dígitos y luces led excepto la luz de ECO, que sigue parpadeando. Puede pulsar cualquier tecla para encender la pantalla y hacer cualquier ajuste. 5 segundos después de no interactuar, la pantalla vuelve al modo ECOPlus. Desactive la función ECOPlus con la tecla ON/OFF o pulse cualquier otra tecla de función.

GOOD NIGHT (BUENAS NOCHES)

La función Buenas noches permite minimizar el ruido garantizando una conservación de los alimentos adecuada. El compresor funcionará a la velocidad mínima posible. Cuando se inicia la función, la pantalla entra en modo de reposo y el ícono correspondiente Buenas noches se enciende. La función Buenas noches puede detenerse automáticamente pasado un máximo de 6 horas o en caso de que no se pueda garantizar el funcionamiento del producto con la función activada por distintas razones.

Para detener la función de forma manual, vuelva a pulsar el botón o apague el dispositivo - es recomendable activar la función en horas nocturnas o minimizar cualquier interacción con el frigorífico para evitar que la función se detenga automáticamente.

Luz LED

Este producto incluye una fuente de luz con una clase de eficiencia energética F.

Si el sistema de luz led no funciona, póngase en contacto con el servicio técnico para su sustitución.

* Disponible solo en determinados modelos

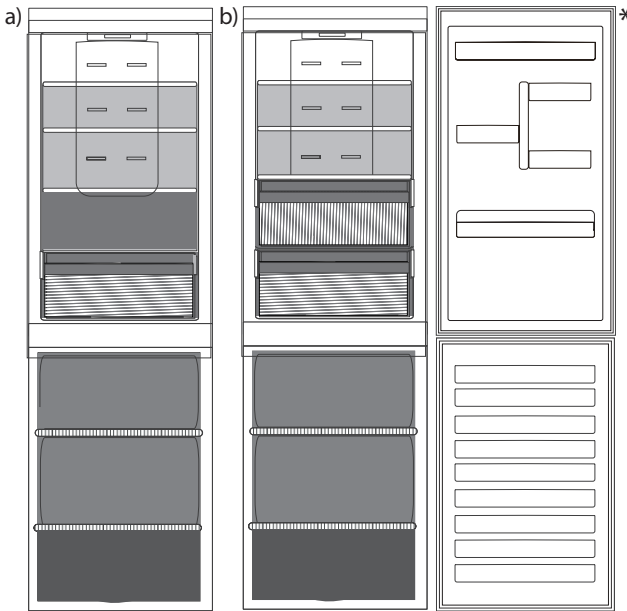
Importante: La luz del compartimento frigorífico se enciende cuando se abre la puerta del frigorífico. Si se deja la puerta abierta durante más de 8 minutos, la luz se apaga de forma automática.

6th SENSE

Esta función se activa automáticamente para garantizar las condiciones óptimas de conservación de los alimentos. La función 6th Sense se desactiva automáticamente cuando:

- se introduce una gran cantidad de alimentos en el frigorífico
- se deja abierta la puerta del frigorífico durante un periodo prolongado
- Se produce un corte de corriente prolongado y la temperatura interior del aparato sube hasta un valor que no garantiza la conservación correcta de los alimentos.

CÓMO ALMACENAR ALIMENTOS FRESCOS Y BEBIDAS



* La cantidad y el tipo de estantes de la puerta dependen del modelo

Leyenda

	ZONA DE TEMPERATURA Recomendada para la conservación de frutas tropicales, latas, bebidas, huevos, salsas, encurtidos, mantequilla y mermelada
	ZONA FRÍA Recomendada para la conservación de queso, leche, productos de consumo diario, delicatesen y yogures
	ZONA MÁS FRÍA a) Recomendada para la conservación de fiambre, postres, carne y pescado
	b) Recomendada para la conservación de carne y pescado. El cajón solo está disponible en determinados modelos
	CAJÓN PARA FRUTAS Y VERDURAS
	CAJONES DEL CONGELADOR (Un cajón en modelos de menos de 1,7 m)
	CAJÓN DE LA ZONA DE CONGELACIÓN (Zona frío máx.) Recomendada para congelar alimentos frescos/ cocinados

COMPARTIMENTO DE REFRIGERACIÓN

La descongelación del compartimento del frigorífico es completamente automática.

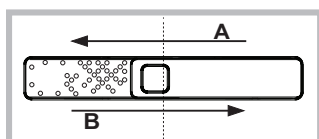
Las gotitas de agua en la pared trasera del compartimento del frigorífico indican que la fase de descongelación automática está en proceso. El agua descongelada va directamente hacia un desagüe y se recoge en un recipiente donde se evapora.

Cajón Fresh Box 0°C *

El Fresh Box 0°C es un cajón (b) ideal para conservar carne y pescado. Al reducir/aumentar la temperatura del frigorífico, la temperatura del compartimento Fresh Box 0°C también se ve afectada. Tenga en cuenta que este compartimento es una característica mecánica que funciona todo el tiempo y no se puede apagar.

Humidity control (Control de humedad)*

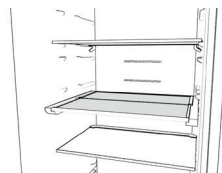
Active el regulador de humedad (posición B) si quiere almacenar alimentos como, por ejemplo, fruta en un entorno menos húmedo, o apáguelo (posición A) para almacenar alimentos como, por ejemplo, verduras, en un entorno más húmedo.



Estante plegable*

Este estante se puede usar de tres modos distintos:

1. Profundidad total, para usar toda la superficie.



2. Profundidad media, para usar la parte trasera y, al mismo tiempo, crear espacio para objetos más altos (como botellas o jarras) en el estante de abajo. Para ajustar el estante a la profundidad media, levante ligeramente la parte delantera y tire de ella hacia dentro.



3. Plegado hacia arriba si necesita hacer espacio para objetos altos o voluminosos en el estante de abajo. Para plegar el estante hacia arriba, ajústelo primero en la posición a medio camino desde la profundidad media. Despliegue el estante hacia abajo para volver a utilizarlo en la profundidad media y en la profundidad total.



* Disponible solo en determinados modelos

COMPARTIMENTO DEL CONGELADOR

Los congeladores Total 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.

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

El compartimento del congelador permite almacenar alimentos congelados y congelar alimentos frescos.

La cantidad de alimentos frescos que es posible congelar en un periodo específico de tiempo se indica en la placa de características. Coloque los alimentos frescos que deseé congelar en la zona de congelación del compartimento del congelador dejando suficiente espacio alrededor de los alimentos para que el aire circule libremente. No deje que los alimentos frescos entren en contacto directo con los alimentos congelados. Los límites de carga están determinados por las cestas, solapas, cajones, estantes, etc.

Asegúrese de que dichos componentes siguen pudiéndose cerrar tras la carga. El cajón/compartimento de la zona de congelación se muestra en la imagen anterior. Para optimizar la velocidad de congelación y tener más espacio de almacenamiento, se pueden extraer los cajones del congelador y colocar los alimentos directamente en la parte inferior del compartimento. Para evitar el desperdicio de alimentos, consulte la configuración recomendada y los tiempos de conservación que se encuentran en el manual del usuario en línea.

CUBITOS DE HIELO

Llene con agua 2/3 de la bandeja para hielo y vuelva a colocarla en el compartimento del congelador. No utilice objetos punzantes o cortantes para sacar el hielo.

ACCESORIOS*

BANDEJA PARA HUEVOS



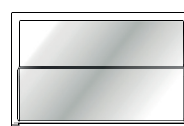
BANDEJA PARA HIELO



ESTANTE PARA BOTELLAS



ESTANTE PLEGABLE



INFORMACIÓN GENERAL

Los cajones, cestas y estantes deben permanecer en su sitio a menos que se especifique lo contrario en esta guía rápida.

El sistema de iluminación del interior del compartimento del frigorífico emplea luces led, lo que permite una mejor iluminación y un consumo energético menor al de las bombillas tradicionales.

Las puertas y tapas del frigorífico deben retirarse antes de desecharse, para evitar que niños o animales queden atrapados dentro.

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. El recipiente puede estar medio lleno.	<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 adecuadoEn caso de ledes rotos, el usuario deberá ponerse en contacto con el servicio técnico para obtener un recambio del mismo tipo, que está disponible solamente en los centros de servicio posventa 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 abre la puerta, cantidad de alimentos almacenados, temperatura de la habitación y ajuste de los controles de 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 funciona 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.

Qué hacer si...	Posibles razones	Soluciones
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 automático están en su sitio. Compruebe que las juntas de la puerta no estén sucias o pegajosas. Compruebe que el aparato esté nivelado.

TABLA DE ALARMAS

Tipo de alarma	Indicación	Causa	Solución
Alarma de puerta abierta.	La alarma acústica está activada. El ícono de alarma de la pantalla parpadea rápidamente y la luz parpadea lentamente.	La puerta del frigorífico ha estado abierta más de dos minutos.	El timbre dejará de sonar cuando cierre la puerta.
Alarma de temperatura.	La alarma acústica está activada. El ícono de alarma de la pantalla parpadea rápidamente. Se muestra «A1» en lugar de la temperatura del congelador.	Las puertas no cierran bien o las juntas están dañadas. Las puertas se abren demasiado frecuentemente. El frigorífico o el congelador se han llenado excesivamente. La temperatura del interior del congelador es demasiado alta. El congelador se mantendrá a una temperatura de cerca de 0 °C para que los alimentos no se vuelvan a congelar, lo cual le permitirá consumirlos durante las siguientes 24 horas o volver a congelarlos si los ha cocinado previamente.	Para apagar el timbre, abra y cierra la puerta del aparato o pulse los botones de ajuste de la temperatura del congelador + y - una vez. Vuelva a pulsar estos botones para apagar el ícono de alarma en la pantalla y ajustar el valor en la pantalla del congelador.
Alarma de temperatura.	La alarma acústica está activada. El ícono de alarma de la pantalla parpadea rápidamente. Se muestra «A2» en lugar de la temperatura del congelador.	Las puertas no cierran bien o las juntas están dañadas. Las puertas se abren demasiado frecuentemente. El frigorífico o el congelador se han llenado excesivamente. La temperatura del congelador es peligrosamente alta: no debe consumir los alimentos almacenados.	Para apagar el timbre, abra y cierra la puerta del aparato o pulse los botones de ajuste de la temperatura del congelador + y - una vez. Vuelva a pulsar estos botones para apagar el ícono de alarma en la pantalla y ajustar el valor en la pantalla del congelador.

* Disponible solo en determinados modelos

Puede consultar los reglamentos, la documentación estándar, así como pedir piezas de repuesto, mediante alguna de las siguientes formas:

- Visitando nuestra página web docs.whirlpool.eu/docs y parts-selfservice.europeanappliances.com
- Utilizando 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.

Puede encontrar más información sobre su modelo en línea en <https://eprel.ec.europa.eu/>, que es la base de datos oficial de productos EPREL de la UE. Una vez seleccionada la categoría del producto, busque el modelo utilizando el Identificador de modelo del producto. El identificador del modelo se compone de letras y números y se encuentra en su placa de características, como Mod. (véase la imagen de la derecha).



*/TM/© 2024 Whirlpool. Fabricado con licencia.

Whirlpool

**OBRIGADO POR TER ADQUIRIDO UM PRODUTO WHIRLPOOL**

Para beneficiar de uma assistência mais completa, registe o seu produto em www.whirlpool.eu/register

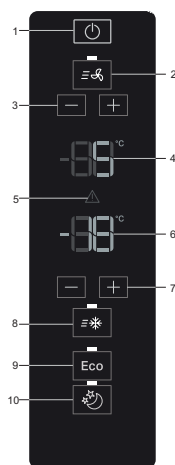


Leia as instruções de segurança com atenção antes de usar o aparelho.

UTILIZAR PELA PRIMEIRA VEZ

Aguarde, pelo menos, duas horas após a instalação para ligar o aparelho à fonte de alimentação. Uma vez ligado, o aparelho irá começar a funcionar automaticamente. A regulação da temperatura ideal vem predefinida de fábrica.

Após ligar o aparelho, aguarde 4 a 6 horas até que o mesmo atinja a temperatura de armazenamento de alimentos correta.

PAINEL DE CONTROLO

1. Ligar/Desligar
2. Botão Fast Cool (Arrefecimento rápido)
3. Regulação da temperatura do frigorífico
4. Visor da temperatura do frigorífico
5. Alarme
6. Visor da temperatura do congelador
7. Regulação da temperatura do congelador
8. Fast Freeze (Congelação rápida)
9. ECO / ECOPlus
10. Good Night (Boa Noite)

Ligar/Desligar

Para ligar/desligar o aparelho prima o botão LIGAR/DESLIGAR no visor.

FUNÇÃO FAST COOL (ARREFECIMENTO RÁPIDO)

Pode ativar ou desativar o recurso Arrefecimento rápido de alimentos frescos e cozidos) pressionando a tecla Arrefecimento rápido no visor. O led de Arrefecimento Rápido irá ligar-se quando ativado. A função é desativada automaticamente após 12 horas ou pode ser desativada manualmente pressionando o botão Arrefecimento Rápido.

REGULAÇÃO DA TEMPERATURA DO FRIGORÍFICO

Permite modificar a regulação da temperatura do frigorífico. A confirmação relativa à temperatura selecionada aparece no visor. A definição recomendada para o compartimento do frigorífico é de +4 °C.

ALARME

Foi detetada uma situação de alarme no produto (consulte a tabela de alarmes).

VISOR DA TEMPERATURA DO FRIGORÍFICO

Apresenta a temperatura programada no frigorífico.

VISOR DA TEMPERATURA DO CONGELADOR

Apresenta a temperatura programada no compartimento do congelador.

REGULAÇÃO DA TEMPERATURA DO CONGELADOR

Permite modificar a regulação da temperatura do congelador. A confirmação relativa à temperatura selecionada aparece no visor. A definição recomendada para o compartimento do congelador é de -18 °C.

FUNÇÃO FAST FREEZE (CONGELAÇÃO RÁPIDA)

Esta função é recomendada para congelar alimentos frescos. Os alimentos frescos devem ser congelados o mais rapidamente possível, para uma melhor conservação e para manterem o seu valor nutricional. Prima o botão Congelação rápida se necessitar de congelar alimentos frescos e o indicador Congelação rápida acende-se no visor. Recomendamos que prima o botão Congelação rápida 24 horas antes de colocar os alimentos no congelador, a fim de preparar o compartimento do congelador e obter as melhores condições de congelação possíveis. Recomendamos que utilize a gaveta inferior para maximizar a capacidade de congelação. A função Congelação rápida desativa-se automaticamente após 48 horas, ou pode desativá-la manualmente premindo a tecla Congelação Rápida.

ECO

Pode utilizar esta função para otimizar o consumo de energia do aparelho. Para ativar ou desativar a função ECO, prima o botão da função ECO no visor. O indicador luminoso da função ECO acende-se no visor quando esta função é ativada. Os valores de temperatura +5 °C e -18 °C são apresentados no visor do frigorífico e do congelador respetivamente. Nota: O botão ECO permite ativar a função ECOPlus.

ECOPPLUS

Pode utilizar esta função para reduzir o consumo de energia do aparelho, desligando o painel de controlo quando nenhuma interação é necessária. Para ativar a função ECOPplus prima e mantenha premido o botão ECO durante 8 segundos. Após 5 segundos, todos os dígitos e o LED apagam-se no visor, à exceção do indicador luminoso da função ECO, que continua a piscar. Pode premir qualquer botão para ativar o visor e efetuar as regulações pretendidas. 5 segundos após não haver qualquer interação, o visor volta para o modo ECOPplus. Desative a função ECOPplus utilizando o botão Ligar/Desligar ou pressione qualquer um botão de função.

GOOD NIGHT (BOA NOITE)

A função Boa Noite permite minimizar o ruído, ao mesmo tempo que garante um desempenho de armazenamento adequado.

O compressor estará a trabalhar à velocidade mínima que pode ser programada. Ao iniciar a função, o visor entra no modo standby (em espera) e o ícone relevante da função Boa Noite. A função Boa Noite pode parar automaticamente após um máximo de seis horas ou após o desempenho do produto com a função no modo ON (Ligada) não poder continuar a funcionar diversas razões.

Para parar a função manualmente, volte a premir o botão ou desligue o dispositivo - recomendamos iniciar a função durante a noite ou minimizar qualquer interação com o frigorífico para evitar que a função pare automaticamente.

LUZ LED

Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência energética F. Se o sistema de LEDs 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 de 8 minutos, a luz apaga-se automaticamente.

6th SENSE

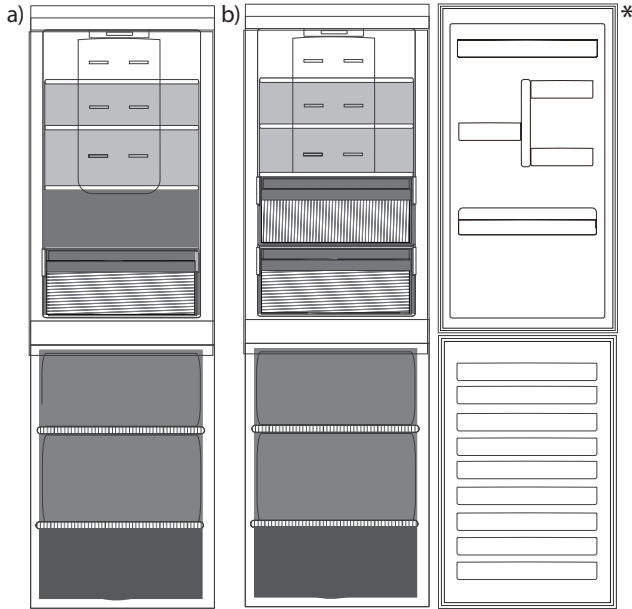
Esta função funciona automaticamente para assegurar que são mantidas as condições ideais para conservar os alimentos guardados. A função "6th

* Disponível apenas em determinados modelos

Sense" é ativada automaticamente quando:

- é colocada uma grande quantidade de alimentos no frigorífico
- a porta do frigorífico fica aberta durante muito tempo
- ocorre uma falta de corrente eléctrica de longa duração e a temperatura interna do congelador sobe para níveis perigosos para a correta conservação dos alimentos.

COMO ARMAZENAR ALIMENTOS FRESCOS E BEBIDAS



* O número e tipo de prateleiras da porta depende do modelo

Legenda

ZONA TEMPERATURA

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

ZONA FRESCA

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

ÁREA MAIS FRESCA

a) Recomendada para o armazenamento charcutaria, sobremesas, peixe e carne

b) Recomendada para o armazenamento de carne e peixe.
A gaveta apenas está disponível em determinados modelos

GAVETA PARA FRUTAS E LEGUMES

GAVETAS DO CONGELADOR

(Uma gaveta para os modelos com uma altura inferior a 1,7 m)

GAVETA ZONA CONGELAÇÃO

(Máx. zona fresca)
Recomendada para congelar alimentos frescos/cozinhados

COMPARTIMENTO DO FRIGORÍFICO

O descongelamento 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 descongelamento automático está em curso.

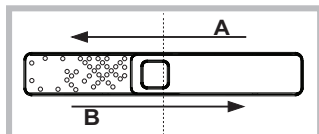
A água de descongelamento é automaticamente transportada para um orifício de descarga e recolhida num recipiente, onde irá evaporar.

Gaveta Fresh Box 0°C *

A gaveta Fresh Box 0°C é a gaveta (b) ideal para o armazenamento de carne e peixe. Ao diminuir/aumentar a temperatura do frigorífico, irá influenciar também a temperatura na gaveta Fresh Box 0°C. Não se esqueça de que este compartimento é um elemento mecânico em constante funcionamento, não podendo por isso ser desligado.

Humidity control (Controlo de humidade)*

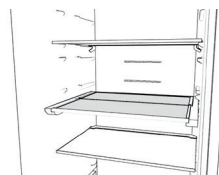
Ligue o regulador da humidade (posição B) caso pretenda armazenar alimentos, tais como frutas, num ambiente menos húmido ou desligue-o (posição A) se pretender armazenar alimentos num ambiente mais húmido, tais como vegetais.



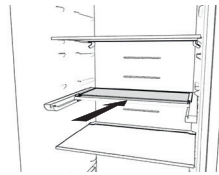
Prateleira dobrável*

Esta prateleira pode ser utilizada de três formas distintas:

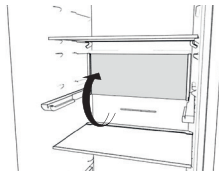
1. Com a sua profundidade total, para usar toda a superfície.



2. Com metade da profundidade total, para usar a parte traseira e ao mesmo tempo criar espaço para itens mais altos (como garrafas e jarros) na prateleira inferior. Para ajustar a prateleira para metade da profundidade, levante ligeiramente a parte frontal e puxe-a para dentro.



3. Virada para cima, caso precise de espaço para armazenar itens altos ou volumosos na prateleira inferior. Para virar a prateleira para cima, ajuste-a primeiro para a posição intermédia a partir da metade da profundidade. Vire a prateleira para baixo para voltar a usá-la com metade da profundidade e com a sua profundidade total.



* Disponível apenas em determinados modelos

COMPARTIMENTO DO CONGELADOR

Os frigoríficos "Total No Frost" dispõem de circulação de ar frio à volta das áreas de armazenamento, evitando assim a formação de gelo, o que elimina por completo a necessidade de descongelamento. Os alimentos congelados não se pegam às paredes, as etiquetas permanecem legíveis e o espaço de armazenamento mantém-se limpo. O compartimento do congelador permite o armazenamento de alimentos congelados e a congelação de alimentos frescos. A quantidade de alimentos frescos que pode ser congelada num período de tempo específico, encontra-se indicada na placa de características. Organize os alimentos frescos na área de congelação no interior do compartimento do congelador, deixando espaço suficiente ao redor dos mesmos para que o ar circule livremente. Evite o contacto direto entre alimentos frescos e alimentos congelados. Os limites de armazenamento são determinados pelos cestos, abas, gavetas, prateleiras, etc.

Certifique-se de que é possível fechar facilmente estes componentes após a introdução de alimentos no compartimento. O compartimento/gaveta da zona de congelação encontra-se ilustrado na imagem acima. Para optimizar a velocidade de congelação e obter mais espaço de armazenamento, o compartimento do congelador pode ser utilizado sem as gavetas do congelador e os alimentos colocados diretamente no fundo/no topo do compartimento. De modo a evitar o desperdício de alimentos, consulte, por favor, as definições recomendadas e os tempos de armazenamento que se encontram no manual do utilizador.

CUBOS DE GELO

Encha 2/3 das cuvets de gelo com água e coloque-as no compartimento do congelador. Não utilize objetos pontiagudos ou cortantes para remover o gelo.

ACESSÓRIOS*

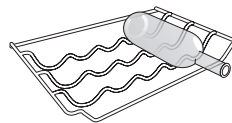
CAIXA PARA OVOS



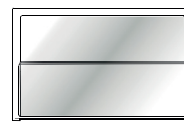
CUVETE DE GELO



GRELHA PARA GARRAFAS



PRATELEIRA DOBRÁVEL



INFORMAÇÃO GERAL

As gavetas, cestos e prateleiras devem permanecer na posição atual, exceto se especificado de outra forma neste guia rápido. O sistema de luzes no interior do compartimento do frigorífico utiliza luzes LED, que oferecem uma melhor iluminação e consomem menos energia do que as lâmpadas tradicionais.

As portas e as tampas do frigorífico deverão ser removidas antes da eliminação do aparelho, de modo a evitar que as crianças ou os animais fiquem presos no seu interior.

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 descongelamento.	Isto é normal com tempo quente e húmido. A bandeja pode estar meia cheia.	<ul style="list-style-type: none">Certifique-se de que o aparelho está nivelado para que a água não escorra 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.	Pode ser necessário substituir a lâmpada. O aparelho pode estar no modo Ligado/Modo de repouso.	<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 corretaCaso 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 parece estar a trabalhar há demasiado tempo.	O tempo de funcionamento do motor depende de vários factores: 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 trabalhe durante mais tempo.Se a porta do aparelho ficou 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 vedantes da porta não estão sujos nem peganhos.Verifique se o aparelho está nivelado.

TABELA DE ALARME

Tipo de alarme	Sinal	Causa	Solução
Alarme de porta aberta.	O alarme sonoro é ativado. O ícone do alarme no visor pisca rapidamente e a lâmpada interna pisca lentamente.	A porta do frigorífico permaneceu aberta durante mais de dois minutos.	O alarme irá parar ao fechar a porta.
Alarme de temperatura.	O alarme sonoro é ativado. O ícone do alarme está a piscar rapidamente no visor. É apresentada a mensagem "A1" ao invés da temperatura do congelador.	As portas não fecham corretamente ou os vedantes estão danificados. As portas são abertas com demasiada frequência. O frigorífico ou o congelador estão demasiado cheios. A temperatura no interior do congelador é demasiado elevada. O congelador irá manter uma temperatura de cerca de 0°C para que a comida não volte a congelar, permitindo-lhe comer dentro de 24 horas ou voltar a congelador após ter sido cozinhado.	Para ativar o alarme, abra e feche a porta do aparelho ou os botões de regulação da temperatura prima + e - uma vez. Prima estes botões uma segunda vez para desligar o ícone de alarme no visor e definir o valor no visor do congelador.
Alarme de temperatura.	O alarme sonoro é ativado. O ícone do alarme está a piscar rapidamente no visor. É apresentada a mensagem "A2" ao invés da temperatura do congelador.	As portas não fecham corretamente ou os vedantes estão danificados. As portas são abertas com demasiada frequência. O frigorífico ou o congelador estão demasiado cheios. A temperatura do congelador está perigosamente elevada: a comida que se encontra no interior não pode ser comida.	Para ativar o alarme, abra e feche a porta do aparelho ou os botões de regulação da temperatura prima + e - uma vez. Prima estes botões uma segunda vez para desligar o ícone de alarme no visor e definir o valor no visor do congelador.

* Disponível apenas em determinados modelos

As políticas da empresa, documentação padrão, encomenda de peças sobresselentes e informações adicionais sobre o produto poderão ser consultadas em:

- Visitando o nosso website docs.whirlpool.eu/docs eparts-selfservice.europeanappliances.com
- 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.



Pode encontrar mais informações sobre o seu modelo em linha em <https://eprel.ec.europa.eu/>, que é a base de dados oficial de produtos EPREL da UE. Depois de selecionar a categoria do produto, procure o modelo utilizando o identificador de modelo do produto. O identificador do modelo é composto por letras e números e pode ser encontrado na sua placa de identificação, como Mod. (ver imagem à direita).



®/TM/© 2024 Whirlpool. Produzido sob licença.

Whirlpool

**DZIĘKUJEMY ZA ZAKUP PRODUKTU WHIRLPOOL**

W celu uzyskania kompleksowej pomocy
prosimy zarejestrować urządzenie na stronie
www.whirlpool.com/register

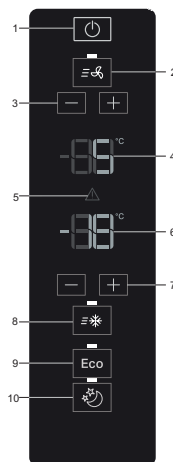


**Przed użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać
instrukcję bezpieczeństwa.**

PIERWSZE UŻYCIE

Po instalacji urządzenia odczekać przynajmniej dwie godziny przed podłączeniem go do sieci. Po podłączeniu urządzenie zacznie pracować automatycznie. Idealne ustawienia temperatury zostały wstępnie ustawione fabrycznie.

Po włączeniu urządzenia odczekać 4-6 godz., aż zostanie osiągnięta prawidłowa temperatura przechowywania żywności.

PANEL STEROWANIA

1. WŁ./wył.
2. Przycisk Fast cool (Szybkiego chłodzenia)
3. Ustawianie temperatury chłodziarki
4. Wyświetlacz temperatury chłodziarki
5. Alarm
6. Wyświetlacz temperatury zamrażarki
7. Ustawianie temperatury zamrażarki
8. Fast Freeze (Szybkie mrożenie)
9. ECO / ECOPlus
10. Good night (Tryb nocny)

WŁ./WYŁ.

Aby włączyć/wyłączyć produkt, należy wcisnąć przycisk on/off na wyświetlaczu.

FUNKCJA FAST COOL (SZYBKIEGO CHŁODZENIA)

Możliwe jest aktywowanie lub dezaktywowanie trybu Szybkiego chłodzenia (szybkie schładzanie świeżych i gotowanych potraw) poprzez naciśnięcie przycisku Szybkiego chłodzenia na wyświetlaczu. Po włączeniu funkcji Szybkiego chłodzenia włącza się kontrolka LED. Funkcja zostaje automatycznie wyłączona po 12 godzinach lub można ją wyłączyć ręcznie, naciśkając przycisk Szybkiego chłodzenia.

USTAWIANIE TEMPERATURY CHŁODZIARKI

Służy do zmiany ustawienia temperatury docelowej w chłodziarce. Potwierdzenie dotyczące wybranej wartości temperatury pojawi się na wyświetlaczu. Zalecane ustawienie dla chłodziarki to +4°C.

ALARM

W urządzeniu wykryto sytuację alarmową (patrz tabela alarmów).

WYSWIETLACZ TEMPERATURY CHŁODZIARKI

Na wyświetlaczu pojawia się ustawiona temperatura docelowa w komorze chłodziarki.

WYSWIETLACZ TEMPERATURY ZAMRAŻARKI

Na wyświetlaczu pojawia się ustawiona temperatura docelowa w komorze zamrażarki.

USTAWIANIE TEMPERATURY ZAMRAŻARKI

Służy do zmiany ustawienia temperatury docelowej w zamrażarce. Potwierdzenie dotyczące wybranej wartości temperatury pojawi się na wyświetlaczu. Zalecane ustawienie dla komory zamrażarki to -18°C.

FUNKCJA FAST FREEZE (SZYBKIEGO ZAMRAŻANIA)

Ta funkcja jest zalecana do zamrażania świeżej żywności. Świeża żywność powinna być jak najszybciej zamrożona w celu jak najlepszego zakonserwowania i zachowania wartości odżywczych. Naciśnąć przycisk funkcji Szybkiego zamrażania, gdy trzeba zamrozić świeżą żywność; włączy się kontrolka Szybkiego zamrażania. Zalecamy naciśnięcie przycisku Szybkiego Zamrażania na 24 godziny przed włożeniem żywności, tak aby przygotować komorę zamrażarki do zapewnienia najlepszych warunków

zamrażania. Zalecamy użycie dolnej szuflady, aby zmaksymalizować wydajność zamrażania. Funkcja Szybkiego zamrażania zostaje automatycznie wyłączona po 48 godzinach lub można ją wyłączyć ręcznie, naciśkając przycisk Szybkiego zamrażania.

ECO

Można użyć tej funkcji w celu zoptymalizowania zużycia energii przez urządzenie. Włączyć lub wyłączyć funkcję, naciśkając przycisk ECO na wyświetlaczu. Kontrolka funkcji ECO na wyświetlaczu jest włączona, gdy ta funkcja jest włączona. Na wyświetlaczu chłodziarki i zamrażarki pojawiają się odpowiednio wartości temperatury +5°C i -18°C.

Uwaga: Przycisk ECO może włączać funkcję ECOPlus.

ECOPLUS

Funkcję tę można wykorzystać do zmniejszenia zużycia energii przez produkt poprzez wygaszenie panelu sterowania, gdy nie są potrzebne żadne działania. Aby włączyć funkcję ECOPlus, należy naciągnąć i przytrzymać przycisk ECO przez 8 sekund. Po 5 sekundach od włączenia wszystkie cyfry i lampka LED włączają się, za wyjątkiem kontrolki ECO, która nadal migła. Aby włączyć wyświetlacz i dokonać ustawień, można naciągnąć dowolny przycisk. W przypadku braku interakcji po 5 sekundach wyświetlacz wraca do trybu ECOPlus. Wyłączyć funkcję za pomocą przycisku WŁ./WYŁ. lub naciągnąć przycisk jakiegokolwiek funkcji.

GOOD NIGHT (TRYB NOCNY)

Tryb nocny umożliwia ograniczanie hałasu przy zachowaniu odpowiednich parametrów przechowywania żywności.

Kompresor pracuje z najniższą możliwą do ustawienia prędkością. Uruchomienie funkcji powoduje przejście wyświetlacza do trybu czerwienia i wyświetlenie ikony trybu nocnego. Tryb nocny może zostać automatycznie wyłączony albo po upływie maksymalnie 6 godzin lub gdy ze względu na różne czynniki działanie funkcji utrudniłoby utrzymanie parametrów roboczych urządzenia.

Aby ręcznie wyłączyć funkcję, wcisnąć przycisk ponownie lub wyłączyć urządzenie. Zalecamy uruchamianie funkcji w godzinach nocnych, tak by ograniczyć interakcje z chłodziarką i zapobiec automatycznemu wyłączaniu funkcji.

OŚWIETLENIE LED

Produkt ten wyposażony jest w oświetlenie klasy efektywności energetycznej F.

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

* Dostępne tylko w wybranych modelach

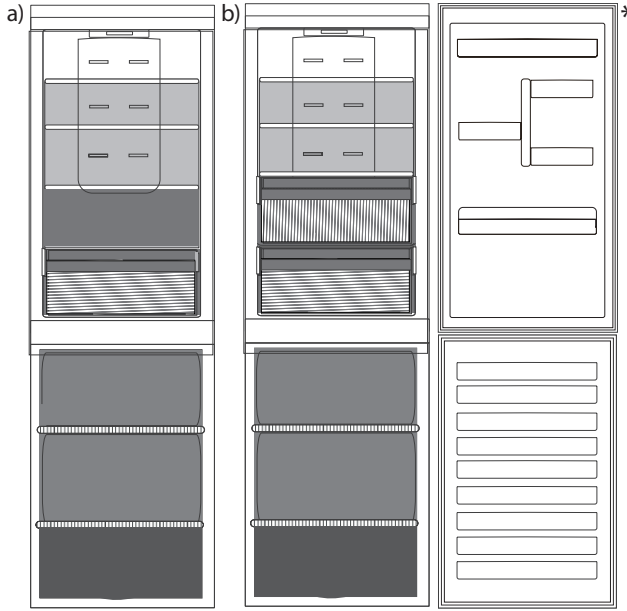
Ważne: Oświetlenie wewnętrz komory chłodziarki jest włączane po otwarciu drzwiczek chłodziarki. Jeśli drzwi pozostają otwarte przez ponad 8 minut, oświetlenie jest automatycznie wyłączane.

6th SENSE

Ta funkcja automatycznie zapewnia najlepsze warunki do przechowywania żywności. Funkcja 6th Sense uruchamia się samoczynnie, gdy:

- w chłodziarce znajduje się duża ilość żywności

JAK PRZECZYWYWAĆ ŚWIEŻĄ ŻYWNOŚĆ I NAPOJE



* Numer i typ balkoników na drzwi zależy od modelu

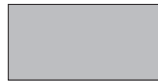
- drzwi chłodziarki są otwarte przez dłuższy czas
- nastąpiła długa przerwa w dopływie energii elektrycznej, w wyniku czego temperatura wewnętrz urządzenia wzrosła i nie gwarantuje bezpiecznego przechowywania żywności.

Legenda



STREFA UMIARKOWANEJ TEMPERATURY

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



STREFA NISKIEJ TEMPERATURY

Zalecana do przechowywania serów, mleka, wyrobów mleczarskich, produktów delikatesowych, jogurtów



STREFA NAJNIZSZEJ TEMPERATURY

a) Zalecana do przechowywania wędlin i deserów, mięsa oraz ryb



b) Zalecana do przechowywania mięsa i ryb. Szuflada jest dostępna tylko w niektórych modelach



SZUFLADA NA WARZYWA I OWOCE



SZUFLADY ZAMRAŻARKI

(Jedna szuflada w modelach poniżej 1,7m)



SZUFLADA STREFY ZAMRAŻANIA

(Strefa najniższej temperatury)
Zalecana do zamrażania świeżej żywności/
ugotowanych potraw

KOMORA CHŁODZĄCA

System samoodszraniania komory chłodziarki działa w pełni automatycznie.

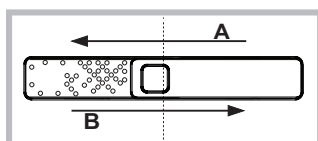
Krople wody gromadzące się na tylnej ścianie wewnętrz komory chłodziarki oznaczają, że uruchomiła się funkcja samoodszraniania. Woda po zakończeniu procesu jest automatycznie odprowadzona do otworu spustowego i gromadzona w pojemniku, z którego zostaje odparowana.

Szuflada Fresh Box 0°C*

Fresh Box 0°C to szuflada (b) idealna do przechowywania mięsa i ryb. Obniżanie/zwiększenie temperatury chłodziarki ma wpływ również na temperaturę komory Fresh Box 0°C. Warto pamiętać, że ta komora jest działającym nieprzerwanie elementem mechanicznym, nie da się go wyłączyć.

Humidity Control (Kontrola wilgotności)*

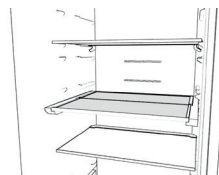
Włączyć regulator wilgotności (pozycja B), aby przechowywać żywność (np. owoce) w mniej wilgotnych warunkach lub wyłączyć go (pozycja A), aby zapewnić bardziej wilgotne warunki (np. warzywom).



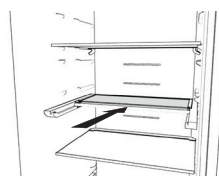
Półka składana*

Z tej półki można korzystać na trzy różne sposoby:

- W pełnej głębokości, aby wykorzystać całą powierzchnię.



- Do połowy głębokości, aby wykorzystać tylną część i jednocześnie stworzyć miejsce na wyższe przedmioty (takie jak bułki i dzbanki) na półce poniżej. Aby półkę można było wykorzystać do połowy głębokości, należy lekko podnieść przednią część, a następnie ją wsunąć.



- Podnieść ją, jeśli potrzebne jest miejsce na wysokie lub nieporęczne przedmioty na półce poniżej. Aby podnieść półkę, najpierw należy ją wsunąć do połowy głębokości. Opuść półkę, aby wrócić do korzystania z niej w połowie lub pełnej głębokości.



* Dostępne tylko w wybranych modelach

KOMORA ZAMRAŻARKI

W zamrażarkach z funkcją Total No Frost obieg zimnego powietrza wokół przechowywanej żywności zapobiega osadzaniu się lodu i tym samym całkowicie eliminuje potrzebę odszczepiania. Mrożona żywność nie przywiera do ścianek, etykiety pozostają czytelne, a przestrzeń przechowywania pozostaje czysta i uporządkowana. Komora zamrażarki pozwala na przechowywanie zamrożonej żywności i mrożenie świeżej żywności.

Ilość świeżej żywności, którą można zamrozić w wyznaczonym czasie podana jest na tabliczce znamionowej. Rozmieścić świeżą żywność w obszarze mrożenia wewnątrz komory zamrażarki, pozostawiając wokół niej wystarczającą ilość miejsca, umożliwiającą swobodny przepływ powietrza. Nie dopuszczać do kontaktu świeżej żywności z żywnością zamrożoną. Limity załadunku są zdeterminowane przez kosze, klapki, szuflady i półki itp.

Upewnić się, że wszystkie te elementy można łatwo zamknąć po załadunku. Szuflada/komora obszaru zamrażania została pokazana na rysunku poniżej. Aby zoptymalizować prędkość zamrażania i uzyskać dodatkową przestrzeń do przechowywania, z komory zamrażarki można wyjąć szuflady i umieścić żywność bezpośrednio na dnie komory. Aby uniknąć marnowania żywności, należy sprawdzić zalecane ustawienia zamrażarki i czas przechowywania produktów. Informacje te znaleźć można w instrukcji obsługi na stronie internetowej.

Kostki lodu

Wypełnić 2/3 tacy na lód wodą i umieścić ją z powrotem w komorze zamrażarki. W żadnym wypadku nie używać ostrych lub ostro zakończonych przedmiotów do wyjmowania lodu.

AKCESORIA*

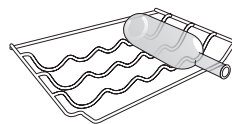
POJEMNIK NA JAJKA



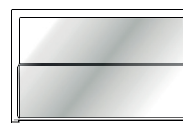
TACKA DO LODU



PÓŁKA NA BUTELKI



PÓŁKA SKŁADANA



INFORMACJE OGÓLNE

Szuflady, kosze i półki powinny pozostać na swoim miejscu, jeżeli w niniejszej skróconej instrukcji nie podano inaczej. System oświetlenia w komorze chłodziarki wykorzystuje diody LED, które zapewniają lepsze oświetlenie i zużywają mniej energii w porównaniu z tradycyjnymi żarówkami.

Drzwi i pokrywy chłodziarki należy usunąć przed wyrzuceniem, aby uniknąć sytuacji, w której dzieci lub zwierzęta zostałyby uwiezione w środku.

USUWANIE USTEREK

Co zrobić, gdy...	Możliwe przyczyny	Rozwiązańia
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 gniazdka o właściwym napięciu.• Skontrolować urządzenia zabezpieczające i bezpieczniki domowej instalacji elektrycznej
W ociekaczu skroplin znajduje się woda.	Jest to normalne zjawisko podczas wysokich temperaturach i przy 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 ustnika. Jest to zjawisko normalne podczas wysokich temperatur i podczas pracy sprężarki.	
Oświetlenie nie działa.	Być może konieczna jest wymiana żarówek. 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 gniazdka o właściwym napięciu• Jeśli diody LED są uszkodzone, należy skontaktować się z serwisem w celu wymiany na diody tego samego typu dostępne jedynie w posprzedażowych punktach serwisowych i u autoryzowanych sprzedawców.
Wydaje się, że silnik włącza się zbyt często.	Czas pracy silnika zależy od różnych czynników: częstotliwość 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 „Rozwiązańia”).	<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 przechowywana jest duża ilość żywności, silnik pracuje dłużej, aby ochłodzić wnętrze urządzenia.
Drzwiczki zamykają się lub otwierają nieprawidłowo.	Przyczyn może być wiele (patrz „Rozwiązańia”).	<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.• Upewnić się, że urządzenie jest wypoziomowane.

TABELA ALARMÓW

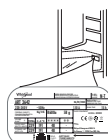
Typ alarmu	Sygnal	Przyczyna	Rozwiążanie
Alarm otwartych drzwiczek.	Alarm jest włączony. Ikona alarmu na wyświetlaczu migła szybko, a wewnętrzna lampka migła powoli.	Drzwi są otwarte przez ponad dwie minuty.	Brzęczyk zostanie wyłączony po zamknięciu drzwi.
Alarm temperaturowy.	Alarm jest włączony. Ikona alarmu na wyświetlaczu migła szybko. Zamiast temperatury zamrażarki wyświetlany jest symbol "A1".	Drzwi nie domykają się lub uszczelki są uszkodzone. Drzwi są za często otwierane. Lodówka lub zamrażarka są przepełnione. Temperatura wewnętrz zamrażarki jest zbyt wysoka. Zamrażarka będzie utrzymywać temperaturę w okolicach 0°C, uniemożliwiając ponowne zamrożenie, co pozwoli na spożycie żywności w ciągu 24 godzin lub ponowne zamrożenie po ugotowaniu.	Aby wyłączyć brzęczyk, otworzyć i zamknąć drzwi urządzenia, lub wcisnąć jednokrotnie przyciski regulacji temperatury zamrażarki + i -. Nacisnąć te przyciski po raz drugi, aby wyłączyć ikonę alarmu na wyświetlaczu i ustawić wartość na wyświetlaczu zamrażarki..
Alarm temperaturowy.	Alarm jest włączony. Ikona alarmu na wyświetlaczu migła szybko. Zamiast temperatury zamrażarki wyświetlany jest symbol "A2".	Drzwi nie domykają się lub uszczelki są uszkodzone. Drzwi są za często otwierane. Lodówka lub zamrażarka są przepełnione. Temperatura wewnętrz zamrażarki jest niebezpiecznie wysoka: nie wolno spożywać żywności przechowywanej w urządzeniu.	Aby wyłączyć brzęczyk, otworzyć i zamknąć drzwi urządzenia, lub wcisnąć jednokrotnie przyciski regulacji temperatury zamrażarki + i -. Nacisnąć te przyciski po raz drugi, aby wyłączyć ikonę alarmu na wyświetlaczu i ustawić wartość na wyświetlaczu zamrażarki.

* Dostępne tylko w wybranych modelach

Zasady, standardową dokumentację, zamówienia części zamiennych oraz dodatkowe informacje o produkcie można znaleźć:

- Na naszej stronie internetowej docs.whirlpool.eu/docs and parts-selfservice.europeanappliances.com
- Używając QR-Code
- Ewentualnie można, skontaktować się naszą obsługą posprzedażową (patrz numer telefonu w książeczkę gwarancyjnej). W przypadku kontaktu z naszą obsługą posprzedażową, prosimy podać kody z tabliczki znamionowej produktu.

Więcej informacji na temat danego modelu można znaleźć na stronie <https://eprel.ec.europa.eu/>, która jest oficjalną bazą danych produktów EU EPREL.
Po wybraniu kategorii produktu wyszukaj model, korzystając z identyfikatora modelu produktu. Identyfikator modelu składa się z liter i cyfr i można go znaleźć na tabliczce znamionowej, jako Mod. (patrz obrazek po prawej).



®/TM/© 2024 Whirlpool. Wyprodukowano na licencji.

Whirlpool



VĂ MULTUMIM CĂ AȚI ACHIZIȚIONAT UN PRODUS WHIRLPOOL

Pentru a beneficia de servicii complete de asistență, vă rugăm să vă înregistrați produsul pe www.whirlpool.eu/register



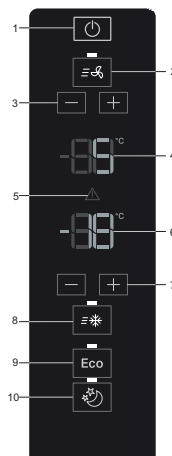
Înainte de a utiliza aparatul, citiți cu atenție instrucțiunile privind siguranța.

PRIMA UTILIZARE

După instalare, așteptați cel puțin două ore înainte de a conecta aparatul la rețea de alimentare cu energie electrică. Odată ce a fost conectat, acesta va începe să funcționeze automat. Setările ideale de temperatură sunt presețate din fabrică.

După ce ați pornit aparatul, așteptați timp de 4-6 ore pentru ca acesta să atingă temperatură corectă de depozitare a alimentelor.

PANOU DE COMANDĂ



1. Pornire/Oprire
2. Butonul Fast Cool (Răcire rapidă)
3. Setarea temperaturii frigiderului
4. Afisajul temperaturii din frigider
5. Alarmă
6. Afisajul temperaturii din congelator
7. Setarea temperaturii congelatorului
8. Fast Freeze (Congelarea rapidă)
9. ECO / ECOPlus
10. Good Night (Funcționare pe timp de noapte)

PORNIRE/OPRIRE

Pentru a porni/opri produsul, apăsați pornire/oprire pe afișaj.

FUNCȚIA FAST COOL (RĂCIRE RAPIDĂ)

Puteți activa sau dezactiva funcția Răcire rapidă (răcirea rapidă atât a alimentelor proaspete, cât și a celor preparate recent) apăsând pe tasta Răcire rapidă de pe afișaj. LED-ul Răcire rapidă se aprinde când funcția este activată. Funcția se dezactivează automat după 12 ore sau poate fi dezactivată manual, apăsând butonul Răcire rapidă.

SETAREA TEMPERATURII FRIGIDERULUI

Utilizat pentru a modifica setarea temperaturii frigiderului. Un mesaj de confirmare corespunzător temperaturii selectate apare pe afișaj. Setarea recomandată pentru compartimentul frigider este de +4 °C.

ALARMĂ

O situație de alarmă a fost detectată în produs (consultați tabelul cu alarme).

AFIȘAJUL TEMPERATURII DIN FRIGIDER

Indică temperatura setată pentru compartimentul frigider.

AFIȘAJUL TEMPERATURII DIN CONGELATOR

Indică temperatura setată pentru compartimentul congelator.

SETAREA TEMPERATURII CONGELATORULUI

Utilizat pentru a modifica setarea temperaturii congelatorului. Un mesaj de confirmare corespunzător temperaturii selectate apare pe afișaj. Setarea recomandată pentru compartimentul congelator este de -18 °C.

FUNCȚIA FAST FREEZE (CONGELARE RAPIDĂ)

Această funcție este recomandată pentru congelarea alimentelor proaspete. Alimentele proaspete trebuie congelate cât mai rapid posibil pentru a fi conservate optim și pentru a-și păstra valorile nutritive. Apăsați tasta Congelare rapidă când aveți nevoie să congelați alimente proaspete, indicatorul Congelare rapidă se va aprinde. Vă recomandăm să apăsați pe tasta Congelare rapidă cu 24 de ore înainte de a introduce alimente în aparat, pentru a pregăti compartimentul congelator în vederea garantării condițiilor optime de congelare. Vă recomandăm să utilizați sertarul inferior pentru a maximiza capacitatea de congelare. Funcția Congelare rapidă se dezactivează automat după 48 de ore sau poate fi dezactivată manual, apăsând tasta Congelare rapidă.

ECO

Puteți utiliza această funcție pentru a optimiza consumul de energie al aparatului. Activăți sau dezactivați funcția ECO apăsând pe tasta ECO de pe afișaj. Lumina de pe afișaj pentru funcția ECO este aprinsă atunci când aceasta este activată. Valorile de temperatură de +5 °C și -18 °C apar pe afișajele frigiderului, respectiv congelatorului.

Notă: Tasta ECO poate activa funcția ECOPlus.

ECOPPLUS

Puteți utiliza această funcție pentru a reduce consumul de energie al produsului lăsând gol panoul de comandă atunci când nu este necesară nicio interacțiune. Pentru a activa funcția ECOPlus, apăsați și mențineți apăsată tasta ECO timp de 8 secunde. După 5 secunde de la activare, toate cifrele și LED-urile se sting, cu excepția luminii funcției ECO, care continuă să clipească. Puteți apăsa orice tastă pentru a activa afișajul și a face reglările dorite. După 5 secunde fără nicio interacțiune, afișajul revine la modul ECOPlus. Dezactivați funcția ECOPlus utilizând tasta PORNIRE/OPRIRE sau apăsând oricare altă tastă de funcție.

GOOD NIGHT (FUNCȚIONARE PE TIMP DE NOAPTE)

Funcția Funcționare pe timp de noapte face posibilă reducerea zgromotului, asigurând în același timp performanța de depozitare adecvată.

Compresorul va funcționa la cea mai mică turărie care poate fi setată. La activarea funcției, afișajul intră în modul Standby și se aprinde pictograma aferentă funcției Funcționare pe timp de noapte. Funcția Funcționare pe timp de noapte se poate opri automat după maxim 6 ore sau dacă funcționarea aparatului cu funcția ACTIVATĂ nu mai poate fi asigurată din diverse motive.

Pentru a dezactiva funcția manual, apăsați din nou pe buton sau opriți aparatul - vă recomandăm să activați funcția în timpul nopții sau să reduceți interacțiunea cu frigiderul pentru a preveni dezactivarea automată a funcției.

BEC CU LED

Acest produs conține o sursă de lumină cu eficiență energetică din clasa F. Dacă sistemul de iluminare cu LED-uri nu funcționează, contactați serviciul de asistență tehnică pentru a-l înlocui.

Important: Becul din compartimentul frigider se aprinde când ușa frigiderului este deschisă. Dacă ușa este lăsată deschisă pentru mai mult de 8 minute, becul se va stinge automat.

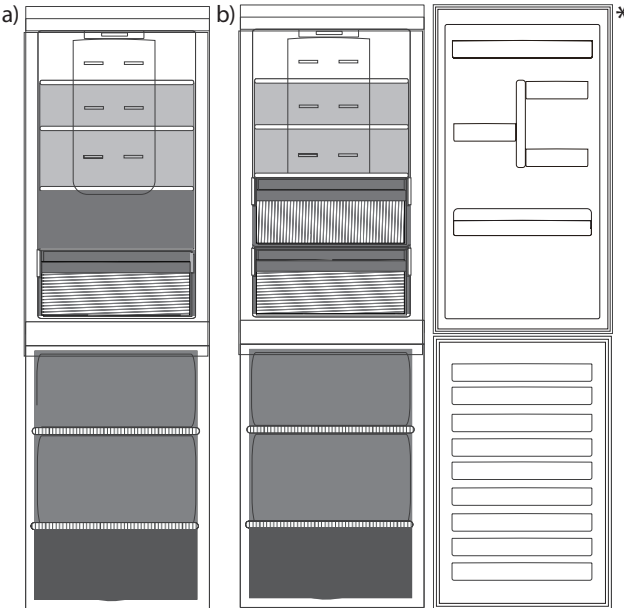
* Disponibil numai la anumite modele

6th SENSE

Această funcție se activează automat pentru a asigura condițiile optime de păstrare a alimentelor depozitate. Funcția „6th Sense” se activează automat atunci când:

- s-a introdus o cantitate mare de alimente în frigider
- ușa frigiderului a fost lăsată deschisă un timp îndelungat

DEPOZITAREA ALIMENTELOR PROASPETE ȘI BĂUTURILOR



* Numărul și tipul de rafturi de pe ușă depind de model

- are loc o întrerupere prelungită a alimentării cu curenț electric, determinând creșterea temperaturii interne a aparatului la valori care nu pot garanta depozitarea în siguranță a alimentelor.

Legendă

ZONA TEMPERATĂ

Aceasta este recomandată pentru depozitarea fructelor tropicale, conservelor, băuturilor, ouălor, sosurilor, murăturilor, untului, gemurilor

ZONA RECE

Aceasta este recomandată pentru depozitarea brânzeturilor, laptelui, alimentelor de consum zilnic, delicateselor, iaurtului

ZONA CEA MAI RECE

a) Aceasta este recomandată pentru depozitarea mezelurilor, deserturilor, cărnii și peștelui

b) Aceasta este recomandată pentru depozitarea cărnii și peștelui.
Sertarul este disponibil numai la anumite modele

SERTARUL PENTRU FRUCTE ȘI LEGUME

SERTARELE CONGELATORULUI

(Un singur sertar la modelele mai mici de 1,7 m)

SERTARUL ZONEI DE CONGELARE

(Zonă de răcire maximă)
Acesta este recomandat pentru congelarea alimentelor proaspete/gătite

COMPARTIMENTUL DE RĂCIRE

Dezghețarea compartimentului frigider se realizează complet automat. Prezența picăturilor de apă pe peretele posterior interior al compartimentului frigider indică desfășurarea fazei de dezghețare automată.

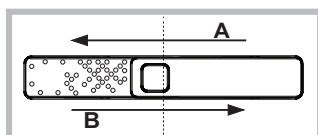
Apa rezultată din dezghețare este direcționată automat spre un orificiu de scurgere, apoi este colectată într-un recipient, din care se evaporă.

Sertarul Fresh Box 0°C *

Fresh Box 0°C este un sertar (b) ideal pentru depozitarea cărnii și peștelui. Prin reducerea/creșterea temperaturii frigiderului, influența și temperatura din compartimentul Fresh Box 0°C. Nu uită că acest compartiment este o caracteristică mecanică utilizată continuu și nu poate fi opriță.

Humidity Control (Controlul umidității)*

Activăți regulatorul de umiditate (poziția B) dacă doriti să depozitați alimente într-un mediu cu umiditate redusă, precum fructele, sau dezactivați-l (poziția A) dacă doriti să depozitați alimente, precum legumele, într-un mediu cu umiditate mai ridicată.

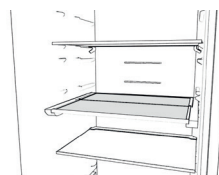


Raft rabatabil*

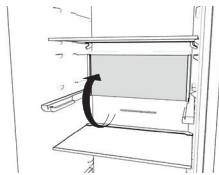
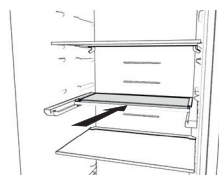
Acest raft poate fi utilizat în trei moduri diferite:

1. Adâncime completă, pentru utilizarea întregii suprafete.

2. Jumătate din adâncime, pentru utilizarea părții din spate și, în același timp, crearea spațiului necesar pentru articole înalte (precum sticle și borcană) pe raftul inferior. Pentru a regla raftul la jumătate din adâncime, ridicați ușor partea din față, apoi trageți-o spre dumneavoastră.



3. Rabatit în sus, dacă aveți nevoie de spațiu pentru articole înalte sau voluminoase pe raftul inferior. Pentru a rabata raftul în sus, reglați-l mai întâi în poziția de mijloc de la jumătate din adâncime. Rabatați raftul în jos pentru a reveni la utilizarea la jumătate din adâncime sau la adâncimea completă.



* Disponibil numai la anumite modele

COMPARTIMENTUL CONGELATOR

Congelatoarele cu sistem Total No Frost asigură circulația aerului rece în jurul zonelor de depozitare și previne formarea gheții, eliminând astfel complet necesitatea de dezghețare.

Produsele congelate nu se lipesc de pereti, etichetele rămâne lizibile, iar spațiul de depozitare rămâne curat și degajat.

Compartimentul congelator permite depozitarea alimentelor congelate și congelarea alimentelor proaspete.

Cantitatea de alimente proaspete care poate fi congelată într-un anumit interval de timp este indicată pe plăcuță cu date tehnice. Așezați alimentele proaspete în zona de congelare din interiorul compartimentului congelator, lăsând spațiu suficient în jurul acestora pentru a permite libera circulație a aerului. Evitați să lăsați alimentele proaspete să intre în contact direct cu alimentele congelate. Limitele de încărcare sunt determinate de suporturi, clapete, sertare, rafturi etc.

Asigurați-vă că aceste componente se pot închide în continuare cu ușurință după încărcare. Sertarul din zona/compartimentul de congelare este indicat în imaginea de deasupra. Pentru a optimiza viteza de congelare și a beneficia de mai mult spațiu de depozitare, compartimentul congelator poate fi utilizat fără sertarele congelatorului, iar alimentele pot fi așezate direct pe partea inferioară a compartimentului. Pentru a evita risipirea alimentelor, vă rugăm să consultați setarea și perioadele de depozitare recomandate incluse în manualul de utilizare online.

Cuburile de gheață

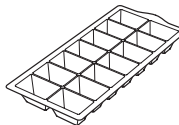
Umpleți cu apă tava pentru cuburi de gheață în proporție de 2/3 și așezați-o înapoi în compartimentul congelator. Nu folosiți obiecte tăioase sau ascuțite pentru a scoate gheața.

ACCESORIILE*

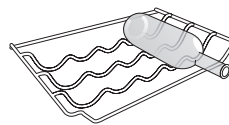
SUPORT PENTRU OUĂ



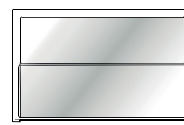
TAVĂ PENTRU CUBURI DE GHEAȚĂ



RAFT PENTRU STICLE



RAFT RABATABIL



INFORMAȚII GENERALE

Sertarele, coșurile și rafturile vor fi menținute în poziția curentă dacă nu există specificații diferite în această privință în ghidul de referință rapidă. Sistemul de iluminare din interiorul compartimentului frigider utilizează becuri cu LED-uri, care asigură o iluminare de calitate superioară și utilizează mai puțină energie decât becurile tradiționale.

Ușile și capacele frigiderului trebuie scoase înainte de eliminarea aparatului, pentru a evita blocarea copiilor sau animalelor în interiorul acestuia.

REMEDIEREA DEFECȚIUNILOR

Ce trebuie făcut dacă...	Cauze posibile	Soluții
Aparatul nu funcționează.	Este posibil să existe o problemă la rețea de alimentare cu energie electrică a aparatului.	<ul style="list-style-type: none">Asigurați-vă că sticherul cablului de alimentare este introdus într-o priză funcțională cu tensiune corespunzătoare.Verificați dispozitivele de protecție și siguranțele sistemului electric din locuința dumneavoastră
Există apă în tăvița pentru decongelare.	Acest lucru este normal pe vreme călduroasă și umedă. Este posibil ca tăvița să se umple până la jumătate.	<ul style="list-style-type: none">Asigurați-vă că aparatul este poziționat orizontal, astfel încât apa să nu se reverse.
Marginile dulapului în care este încorporat aparatul, care intră în contact cu garnitura ușii, sunt calde la atingere.	Aceasta nu este o defectiune. Acest lucru este normal pe vreme călduroasă și atunci când compresorul este în funcțiune.	
Becul nu funcționează.	Ar putea fi necesară înlocuirea becului. Este posibil ca aparatul să se afle în modul Pornire/Stand-by.	<ul style="list-style-type: none">Asigurați-vă că dispozitivele de protecție și siguranțele sistemului electric din locuința dumneavoastră funcționează corespunzător.Asigurați-vă că sticherul cablului de alimentare este introdus într-o priză funcțională, cu tensiune corespunzătoareDacă LED-urile sunt defecte, utilizatorul trebuie să solicite departamentului de service înlocuirea acestora cu LED-uri de același tip, disponibile numai la centrele noastre de asistență tehnică post-vânzare sau la distribuitorii autorizați.Asigurați-vă că butoanele de comandă ale aparatului sunt reglate corect.
Motorul pare să rămână în funcțiune prea mult timp.	Timpul de funcționare a motorului depinde de diferiți factori: frecvența de deschidere a ușii, cantitatea de alimente depozitate, temperatura din încăpere, setările sistemului de control al temperaturii.	<ul style="list-style-type: none">Verificați să nu existe o cantitate mare de alimente în aparat.Aveți grijă ca ușa să nu fie deschisă prea des.Verificați dacă ușa se închide corespunzător.
Temperatura aparatului este prea înaltă.	Pot exista diverse cauze (consultați secțiunea „Soluții”).	<ul style="list-style-type: none">Verificați dacă condensatorul (din partea posterioară a aparatului) este curat, fără praf și scame.Asigurați-vă că ușa este închisă corespunzător.Asigurați-vă că garniturile ușii sunt montate corespunzător. În zilele călduroase sau dacă este cald în încăpere, este normal ca motorul să funcționeze un timp mai îndelungat.Dacă ușa aparatului a rămas deschisă mai mult timp sau dacă în aparat au fost introduse cantități mari de alimente, motorul va funcționa un timp mai îndelungat pentru a răci interiorul aparatului.
Ușile nu se deschid și nu se închid corespunzător.	Pot exista diverse cauze (consultați secțiunea „Soluții”).	<ul style="list-style-type: none">Aveți grijă ca pachetele cu alimente să nu blocheze ușa.Verificați dacă componente din interior sau dispozitivul automat de producere a gheții se află într-o poziție corespunzătoare.Aveți grijă ca garniturile ușii să nu fie murdare sau lipicioase.Asigurați-vă că aparatul este în poziție perfect orizontală.

TABELUL CU ALARME

Tip de alarmă	Semnal	Cauză	Soluție
Alarmă de ușă deschisă.	Alarma acustică este activată. Pictograma de alarmă de pe afișaj clipește rapid și becul interior clipește lent.	Ușa frigiderului a rămas deschisă mai mult de două minute.	Avertizorul sonor se va dezactiva la închiderea ușii.
Alarmă de temperatură.	Alarma acustică este activată. Pictograma de alarmă de pe afișaj clipește rapid. Pe afișaj apare „A1” în locul temperaturii congelatorului.	Ușile nu se închid corespunzător sau garniturile sunt deteriorate. Ușile sunt deschise prea frecvent. Frigiderul sau congelatorul a fost umplut excesiv. Temperatura din interiorul congelatorului este prea ridicată. Congelatorul va menține o temperatură de aproximativ 0 °C astfel încât alimentele nu vor îngheța, permitându-vă să le consumați în decurs de 24 de ore sau să le recongeleți după preparare.	Pentru a opri avertizorul sonor, deschideți și închideți ușa aparatului sau apăsați o dată pe butoanele + și – de reglare a temperaturii congelatorului. Apăsați a doua oară pe aceste butoane pentru a stinge pictograma Alarmă de pe afișaj și pentru a seta valoarea pe afișajul congelatorului.
Alarmă de temperatură.	Alarma acustică este activată. Pictograma de alarmă de pe afișaj clipește rapid. Pe afișaj apare „A2” în locul temperaturii congelatorului.	Ușile nu se închid corespunzător sau garniturile sunt deteriorate. Ușile sunt deschise prea frecvent. Frigiderul sau congelatorul a fost umplut excesiv. Temperatura congelatorului înregistrează un nivel periculos de ridicat: alimentele din interior nu trebuie consumate.	Pentru a opri avertizorul sonor, deschideți și închideți ușa aparatului sau apăsați o dată pe butoanele + și – de reglare a temperaturii congelatorului. Apăsați a doua oară pe aceste butoane pentru a stinge pictograma Alarmă de pe afișaj și pentru a seta valoarea pe afișajul congelatorului.

* Disponibil numai la anumite modele

Puteți găsi politicile, documentația standard, informațiile despre comandarea pieselor de schimb și informațiile suplimentare despre produs:

- Vizitând site-urile noastre web docs.whirlpool.eu/docs și parts-selfservice.europeanappliances.com
- Utilizând codul QR
- Ca alternativă, **contactați serviciul nostru de asistență tehnică post-vânzare** (Consultați numărul de telefon din certificatul de garanție). Când contactați serviciul nostru de asistență tehnică post-vânzare, precizați codurile specificate pe plăcuța cu date de identificare a produsului dumneavoastră.

Puteți găsi mai multe informații despre modelul dumneavoastră online la <https://eprel.ec.europa.eu/>, care este baza de date oficială de produse EPREL a UE.

După selectarea categoriei de produse, căutați modelul utilizând identificatorul de model al produsului. Identificatorul modelului este format din litere și numere și poate fi găsit pe plăcuța cu date tehnice, ca Mod. (consultați imaginea din dreapta).



®/TM/© 2024 Whirlpool. Produs sub licență.



Whirlpool



400011573932/A