



Scan the QR code to see the manual.



OWNER'S MANUAL

FRIDGE & FREEZER



Before beginning installation, read these instructions carefully. This will simplify installation and ensure that the product is installed correctly and safely. Leave these instructions near the product after installation for future reference.

ENGLISH



MFL71986462
Rev.00_100125

www.lg.com

Copyright © 2025 LG Electronics. All Rights Reserved

TABLE OF CONTENTS

This manual may contain images or content that may be different from the model you purchased.

This manual is subject to revision by the manufacturer.

SAFETY INSTRUCTIONS

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USE.....	3
WARNING.....	3
CAUTION.....	9
CARING FOR THE ENVIRONMENT.....	11

OPERATION

Before Use.....	12
Product Features.....	15
Control Panel.....	17
Fridge Drawer.....	19
Door Baskets.....	20
Shelf.....	20
Freezer Drawer.....	21

MAINTENANCE

Cleaning.....	22
---------------	----

TROUBLESHOOTING

Before Calling for Service.....	23
---------------------------------	----

APPENDIX

Information.....	28
------------------	----

SAFETY INSTRUCTIONS

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USE

The following safety guidelines are intended to prevent unforeseen risks or damage from unsafe or incorrect operation of the appliance. The guidelines are separated into '**WARNING**' and '**CAUTION**' as described below.

ENGLISH

Safety Messages



This symbol is displayed to indicate matters and operations that can cause risk. Read the part with this symbol carefully and follow the instructions in order to avoid risk.



WARNING

This indicates that the failure to follow the instructions can cause serious injury or death.



CAUTION

This indicates that the failure to follow the instructions can cause the minor injury or damage to the product.

WARNING

WARNING

- To reduce the risk of explosion, fire, death, electric shock, injury or scalding to persons when using this product, follow basic precautions, including the following:

Technical Safety

- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person

4 SAFETY INSTRUCTIONS

responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments;
 - catering and similar non-retail applications.
- This appliance is not for use in portable or mobile installations, such as marine or RV uses, where it will be in motion while operating.



This symbol alerts you to flammable materials that can ignite and cause a fire if you do not take care.

- This appliance contains a small amount of isobutane refrigerant (R600a), but it is also combustible. When transporting and installing the appliance, care should be taken to ensure that no parts of the refrigerating circuit are damaged.
- The refrigerant and insulation blowing gas used in the appliance require special disposal procedures. Consult with service agent or a similarly qualified person before disposing of them.
- Do not damage the refrigerant circuit.
- If the power cord is damaged or the hole of the outlet socket is loose, it must be replaced. Do not use the power cord and contact an authorized service centre in order to avoid a hazard.
- Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.
- Securely plug the power plug in the outlet socket after completely removing any moisture and dust.
- Never unplug the appliance by pulling on the power cable. Always grip the power plug firmly and pull straight out from the outlet socket.

- Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.
- Do not tilt the appliance to pull or push it when transporting.
- When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.
- Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process.
- Do not use a hair drier to dry the inside of the appliance or place a candle inside to remove the odours.
- Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
- Make sure not to get a body part such as a hand or foot stuck while moving the appliance.
- Disconnect the power cord before cleaning the appliance interior or exterior.
- Do not spray water or inflammable substances (toothpaste, alcohol, thinner, benzene, flammable liquid, abrasive, etc.) over the interior or exterior of the appliance to clean it.
- Do not clean the appliance with brushes, cloths or sponges with rough surfaces or which are made of metallic material.
- Only qualified service personnel from LG Electronics service centre should disassemble, repair, or modify the appliance. Contact an LG Electronics customer information centre if you move and install the appliance in a different location.

Risk of Fire and Flammable Materials

- If a leak is detected, avoid any naked flames or potential sources of ignition and air the room in which the appliance is standing for several minutes. In order to avoid the creation of a flammable gas air mixture if a leak in the refrigerating circuit occurs, the size of the room in which the appliance is used should correspond to the

6 SAFETY INSTRUCTIONS

amount of refrigerant used. The room must be 1 m² in size for every 8 g of R600a refrigerant inside the appliance.

- Refrigerant leaking out of the pipes could ignite or cause an explosion.
- The amount of refrigerant in your particular appliance is shown on the identification plate inside the appliance.

Installation

- This appliance should only be transported by two or more people holding the appliance securely.
- Install the appliance on a firm and level floor.
- Do not install the appliance in a damp and dusty place. Do not install or store the appliance in any outdoor area, or any area that is subject to weathering conditions such as direct sunlight, wind, rain, or temperatures below freezing.
- Do not place the appliance in direct sunlight or expose it to the heat from heating appliances such as stoves or heaters.
- Be careful not to expose the rear of the appliance when installing.
- Install the appliance in a place where it is easy to unplug the power plug of the appliance.
- Be careful not to let the appliance door fall during assembly or disassembly.
- Be careful not to pinch, crush, or damage the power cable during assembly or disassembly of the appliance door.
- Be careful not to point the power plug up or let the appliance lean against the power plug.
- Do not connect a plug adapter or other accessories to the power plug.
- Do not modify or extend the power cable.
- Ensure that the outlet socket is properly grounded, and that the earth pin on the power cord is not damaged or removed from the power plug. For more details on grounding, inquire at an LG Electronics customer information centre.

- This appliance is equipped with a power cord having an equipment-grounding conductor and a grounding power plug. The power plug must be plugged into an appropriate outlet socket that is installed and grounded in accordance with all local codes and ordinances.
- An individual properly grounded branch circuit or circuit breaker must be used in case of requiring disconnect after installation.
- Never start up an appliance showing any signs of damage. If in doubt, consult your dealer.
- Dispose of all packaging materials (such as plastic bags and styrofoam) away from children. The packaging materials can cause suffocation.
- Do not plug the appliance into a multi socket adapter which does not have a power cable (mounted).
- The appliance should be connected to a dedicated power line which is separately fused.
- Do not use a multi socket outlet which is not properly grounded (portable). In case of using a properly-grounded multi socket outlet (portable), use the multi socket outlet with the current capacity of the power cord rating or higher and use the multi socket outlet only for the appliance.
- Do not plug the appliance into multiple outlet sockets, power boards, or an extension power cable.
- Do not use an extension cord or double adapter.
- To avoid a hazard due to instability of the appliance, it must be fixed in accordance with the instructions.

Operation

- Do not use the appliance for any purpose (storage of medical or experimental materials or shipping) other than any domestic household food storage use.
- If water penetrates electrical parts of the appliance, disconnect power plug and contact an LG Electronics customer information centre.

8 SAFETY INSTRUCTIONS

- Unplug the power plug during a severe thunderstorm or lightning or when not in use for a long period of time.
- Do not touch the power plug or the appliance controls with wet hands.
- Do not bend the power cable excessively or place a heavy object on it.
- Immediately unplug the power plug and contact an LG Electronics customer information centre if you detect a strange sound, odour, or smoke coming from the appliance.
- Do not place hands or metallic objects inside the area emitting the cold air, cover or heat releasing grille on the back.
- Do not apply excessive force or impact to the back cover of the appliance.
- Be careful of nearby children when you open or close the appliance door. The door may bump the child and cause injury.
- Avoid the danger of children getting trapped inside the appliance. A child trapped inside the appliance can cause suffocation.
- Do not put animals, such as pets into the appliance.
- Do not place heavy or fragile objects, containers filled with liquid, combustible substances, flammable objects (such as candles, lamps, etc.), or heating devices (such as stoves, heaters, etc.) on the appliance.
- Do not place any electronic appliance (such as heater and mobile phone) inside the appliance.
- If there is a gas leakage (isobutane, propane, natural gas, etc.), do not touch the appliance or power plug and ventilate the area immediately. This appliance uses a refrigerant gas (isobutane, R600a). Although it uses a small amount of the gas, it is still combustible gas. Gas leakage during appliance transport, installation or operation can cause fire, explosion or injury if sparks are caused.
- Do not use or store flammable or combustible substances (ether, benzene, alcohol, chemical, LPG, combustible spray, insecticide, air freshener, cosmetics, etc.) near the appliance.
- This appliance incorporates an earth connection for functional purposes.

- Connect to potable water supply only.
 - If connected to a water supply, connect to a potable water supply only.
- Fill with potable water only.
 - If using an icemaker or dispenser water tank, make sure to fill it with potable water only.

Disposal

- When discarding the appliance, remove the door gasket while leaving the shelves and baskets in place and keep children away from the appliance.

CAUTION

CAUTION

- To reduce the risk of minor injury to persons, malfunction, or damage to the product or property when using this product, follow basic precautions, including the following:

Operation

- Do not touch frozen food or the metal parts in the freezer compartment with wet or damp hands. It may cause frostbite.
- Do not place glass containers, bottles or cans (especially those containing carbonated drinks) in the freezer compartment, shelves or ice bin that will be exposed to temperatures below freezing. Contents may expand when frozen, break the container and cause injury.
- The tempered glass on the front side of the appliance door or the shelves can be damaged by an impact. If it is broken, do not touch it with hands.
- Do not hang from the appliance doors, storage room, shelf or climb up into it.
- Do not store an excessive amount of water bottles or containers for side dishes on the door baskets.

10 SAFETY INSTRUCTIONS

- Do not open or close the appliance door with excessive force.
- If the hinge of the appliance door is damaged or operates improperly, stop using the appliance and contact an authorized service centre.
- Prevent animals from nibbling on the power cable or water hose.
- Never eat frozen foods immediately after they have been taken out in the freezer compartment. There is a risk of freezing or the formation of frost blisters. **FIRST AID:** Immediately hold it under cold running water. Do not pull it away.
- Make sure not to get a hand or foot stuck upon opening or closing the appliance door or door in door.

Maintenance

- This appliance is equipped with maintenance-free LED interior light. Do not remove cover or LED lamp in any attempt to repair or change it. Contact an LG Electronics customer information centre.
- Do not clean glass shelves or covers with warm water when they are cold. They may shatter if exposed to sudden temperature changes.
- Do not insert the shelves upside down. The shelves may fall.
- If ice forms in the freezer compartment, please contact LG Electronics customer service. Do not use sharp-edged objects to remove any frost or ice build-up. Do not use sprays, electric heating devices such as fan heaters, hair dryers, steam cleaners or other heat sources for defrosting. Plastic parts could deform.
- Dispose of the ice inside the ice bucket in the freezer compartment during an extended power outage.

General

- After unpacking, check the appliance for any damage that may have occurred during transit.
- Wait for at least 3 to 4 hours in order to ensure the refrigerant circuit is fully efficient.

- To turn on the appliance, connect the power plug into the outlet socket. Do not double up with other appliances on the same outlet.
- To turn off the appliance, disconnect the power plug from the outlet socket.

CARING FOR THE ENVIRONMENT

Used Appliances

CAUTION

- Used appliances must be rendered unusable prior to disposal so that they no longer present a risk. To achieve this, disconnect from the mains supply and remove the power supply cable.

For the protection of the environment, used appliances must be disposed of properly.

- The appliance must not be disposed of along with normal domestic waste.

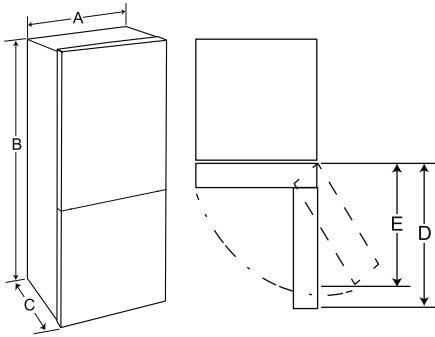
12 OPERATION

OPERATION

Before Use

Dimensions and Clearances

Too small of a distance from adjacent items may result in the degradation of freezing capability and increased electricity costs. Allow over 40 mm of clearance between the back of the appliance and the wall when installing the appliance.



-	Size (mm)
A	540
B	1770
C	545
D	560
E	513

Notes for Operation

- Users should keep in mind that frost can form if the door is not closed completely or if the humidity is high during the summer.
- Ensure there is sufficient space between food stored on the shelf or door basket to allow the door to close completely.
- Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.

- If the refrigerating appliance is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry, and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.
- Note that a temperature rise after defrosting has a permissible range in the appliance specifications. If you wish to minimise the impact on the food storage due to a temperature rise, seal or wrap the stored food in several layers.

Ambient Temperature

- The appliance is designed to operate within a limited range of ambient temperatures, depending on the climate zone.
- The internal temperatures could be affected by the location of the appliance, the ambient temperature, the frequency of door opening and so on.
- The climate class can be found on the rating label.

Climate Class	Ambient Temperature Range °C
SN (Extended Temperate)	+10 - +32
N (Temperate)	+16 - +32
ST (Subtropical)	+16 - +38 / +18 - +38**
T (Tropical)	+10 - +43* / +16 - +43 / +18 - +43**

* Australia, India, Kenya

** Argentina

NOTE

- The appliances rated from SN to T are intended to be used at an ambient temperature between 10 °C and 43 °C.

Suggestion for Energy Saving

- For the most efficient use of energy, keep all inner parts (e.g. door bins, drawers and shelves) on their original location. Altering their positions may result in less efficient energy consumption or performance.
- Ensure there is sufficient space between stored foods. This allows cold air to be circulated evenly and lowers electricity bills.
- Store hot food only after it has cooled in order to prevent dew or frost.
- When storing food in the freezer compartment, set the freezer temperature lower than the temperature indicated on the food.
- Do not set the temperature of the appliance lower than needed.
- Do not put food near the temperature sensor of the fridge compartment. Keep a distance of at least 3 cm from the sensor.
- The automatic defrosting system in the appliance ensures that the compartment remains free of ice buildup under normal operating conditions.
- Avoid refreezing any food which has been completely thawed. Freezing any food which has been completely thawed again will lower its taste and nutrition.
- Do not overfill the appliance. Cold air can not circulate properly if the appliance is overfilled.
- Cool hot food before storing. If too much hot food is placed inside, the internal temperature of the appliance can increase and negatively affect other foods stored in the appliance.
- Food may freeze or spoil if stored at the wrong temperature. Set the refrigerator to the correct temperature for the food being stored.
- If there are chill compartments in the appliance, do not store vegetables and fruits with higher moisture content in the chill compartments as they may freeze due to the lower temperature.
- In the event of a blackout, call the electricity company and ask how long it is going to last.
 - You should avoid door openings while the power is off.
 - When the power supply gets back to normal, check the condition of the food.

Storing Foods Effectively

- Store frozen food or refrigerated food inside sealed containers.
- Check the expiration date and label (storage instructions) before storing food in the appliance.
- Do not store food for a long period of time if it spoils easily at a low temperature.
- Do not place unfrozen food in direct contact with food that is already frozen. It could be necessary to reduce the quantity to be frozen if freezing every day is anticipated.
- Place the refrigerated food or frozen food in each fridge or freezer compartment immediately after purchasing.
- Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
- Refrigerated foods and other food items can be stored on top of the vegetable drawer.

Maximum Freezing Capacity

- For maximum freezing capacity, set the freezer temperature to the coldest temperature setting.
- **Express Freeze** function will allow the freezer to reach its maximum freezing capacity. This generally takes up to 24 hours and automatically switches off.
- **Express Freeze** must be switched on when fresh products are placed in the freezer compartment.
- To freeze food items quickly, store the food in the bottom drawer. Food items will freeze most quickly in the drawer.
- To get better air circulation, insert all inner parts like baskets, drawers, and shelves.

Door Open Alarm

This feature is only available on some models. The alarm sounds if the door is left open or not completely closed.

14 OPERATION

NOTE

- Contact the LG Electronics customer information centre if the alarm sound continues even after closing all doors.

High Temperature Alarm

This feature is only available on some models.

The high temperature alarm is a function that activates when the freezer temperature rises to a level that could affect food preservation. When activated, the freezer temperature LED on the control panel flashes and an alarm sounds. The high temperature alarm feature cannot be turned off.

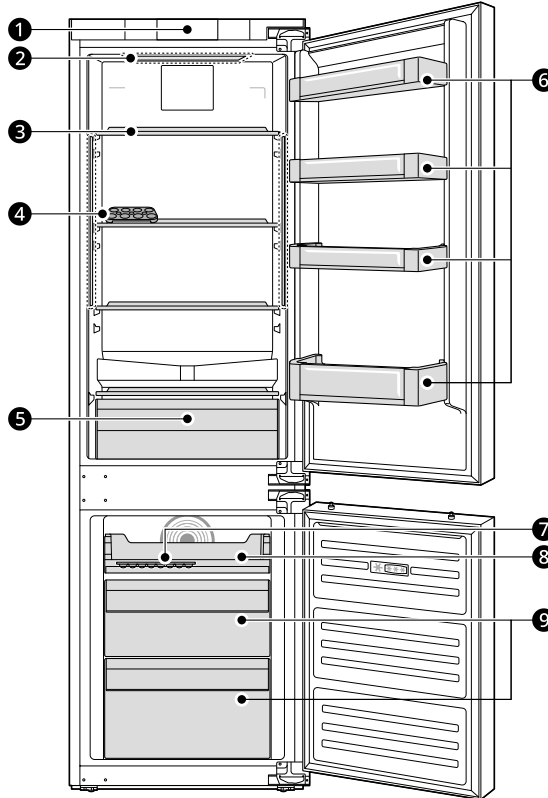
- To stop the alarm sound, press the **Freezer** or **Fridge** button.
- Even after pressing the button, the LED will continue to flash until the freezer compartment sufficiently cools down.
- This alarm sounds in the following cases:
 - When the appliance is turned on for the first time or after an extended power outage (as the freezer temperature may be high).
 - When the freezer or fridge door is open for a long time or opens very frequently.
 - When larger amounts of hot food are placed into the freezer or fridge.

Product Features

The appearance or components of the appliance may differ from model to model.

Interior

*1 This feature is only available on some models.



❶ Control Panel

Sets the refrigerator temperature and freezer temperature.

❷ LED Lamp

The LED lamps inside the appliance light up when you open the door.

❸ Fridge Shelf

Stores refrigerated foods and fresh foods.

- Stores the foods with higher moisture content at the front of the shelf.
- The shelf height can be adjusted by inserting the shelf in another groove of different height.
- The actual number of shelves will differ from model to model.

16 OPERATION

④ Egg Tray

Stores eggs.

- You can move this egg tray to a desired position except for the top shelf of the fridge or the vegetable drawer.

⑤ Fridge Drawer

Stores fruits and vegetables to keep fresh.

⑥ Fridge Door Basket

Stores small packages of refrigerated foods, drinks and sauce containers.

⑦ Ice Tray

This is where ice is manually produced.

⑧ Freezer Shelf

This is where frozen foods such as meat, fish, and icecream can be stored.

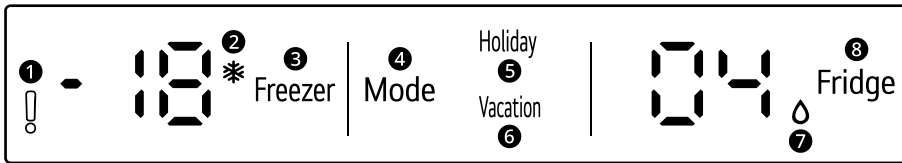
⑨ Freezer Drawer

Stores frozen food for longer storage.

Control Panel

The actual control panel may differ from model to model.

Control Panel and Functions



1 Alarm Indicator

The indicator lights up and an error message appears when the appliance detects problems during the operation. See the **Error Messages** in the Before Calling for Service section for more information.

2 Express Freeze Indicator

This function can quickly freeze a large amount of ice or frozen foods.

- To activate this function, press the **Freezer** button repeatedly until the express freeze indicator lights up.
- This function operates for about 24 hours, then turns off automatically.
- When this mode is on, noise may occur and energy consumption may increase.

3 Freezer

Press this button repeatedly to select a desired temperature between -16 °C and -24 °C.

- The default freezer temperature is -18 °C.
- The freezer temperature is set to the following sequence:
-16 °C, -18 °C, -20 °C, -22 °C, -24 °C, Express Freeze

4 Mode

Press this button to select **Holiday Mode** or **Vacation Mode**.

5 Holiday Indicator

The indicator lights up when the **Holiday** mode is activated.

This function is useful when you are away on a holiday. When this function is on, the fridge temperature is 8 °C and the freezer temperature -18 °C. When this function is off, the fridge and freezer temperature return to the previous temperature settings.

- To activate this function, press the **Mode** button repeatedly until the **Holiday** indicator lights up. To deactivate this function, press the **Mode** button.
- When this function is on, the Holiday indicator stays on and -- appears on the fridge temperature screen.

⚠ CAUTION

- When this function is on, be careful about storing foods that require a lower temperature than the default temperature.
- When you return home, remember to turn this function off to return the refrigerator to its previous temperature settings.

18 OPERATION

6 Vacation Indicator

The indicator lights up when the **Vacation** mode is activated.

This function is useful when you are away on a vacation. When this function is on, the fridge temperature is 6 °C and the freezer temperature -16 °C. When this function is off, the fridge and freezer temperature return to the previous temperature settings.

- To activate this function, press the **Mode** button repeatedly until the **Vacation** indicator lights up. To deactivate this function, press the **Mode** button.
- When this function is on, the Vacation indicator stays on and E appears in the freezer and fridge temperature screen.

⚠ CAUTION

- When this function is on, be careful about storing foods that require a lower temperature than the default temperature.
- When you return home, remember to turn this function off to return the refrigerator to its previous temperature settings.

7 Express Cool Indicator

This function can quickly cool a large amount of foods such as vegetable, fruit and so on.

- To activate this function, press the **Fridge** button repeatedly until the express cool indicator lights up.
- This function automatically terminates after a specific period has passed.

8 Fridge

Press this button repeatedly to select a desired temperature between 2 °C and 8 °C.

- The default fridge temperature is 4 °C.
- The fridge temperature is set to the following sequence:
08 °C, 06 °C, 05 °C, 04 °C, 02 °C, Express Cool

NOTE

- The actual inner temperature varies depending on the food status, as the indicated setting temperature is a target temperature, not the actual temperature within the appliance.
- For optimal food preservation, increasing or decreasing one level from the default temperature is recommended.
- The control panel will turn off automatically for energy saving.
- If there is any finger or skin contacts to the control panel while cleaning it, the button function may operate.

Drink Cool Mode

This mode is used to cool drinks within an adjustable time. The fridge fan operates more frequently to circulate the cool air in the fridge compartment during the set time.

1 Press and hold the **Freezer** button for 3 seconds.

‡ appears in the freezer temperature screen and 05 appears in the fridge temperature screen.

- 2 Press the **Fridge** button to select a desired time.
 - The time is set to the following sequence:
05 → 10 → 15 → 20 → 25 → 30 minutes
- 3 The remaining time appears on the fridge temperature screen.
- 4 An alarm sounds when the set time has run out. Press the **Freezer** button to stop the alarm.
- 5 To deactivate this function, press and hold the **Freezer** button for 3 seconds.

Stand-by Mode

This feature is only available on some models.

This function is useful when you are away on a holiday. The Stand-by Mode disables all cooling and interior lights in the fridge and freezer compartments to conserve energy.

- 1 Set the fridge temperature at 8 °C.
- 2 Press and hold the **Mode** and **Fridge** buttons at the same time for 5 seconds.
- 3 5L and 5H appear on the freezer and fridge temperature screen respectively.
- 4 The control panel will turn off until a button is pressed.

⚠ CAUTION

- Do not store any food in the fridge during the Stand-by Mode, or it will quickly deteriorate.

NOTE

- When deactivated, a high temperature error message may appear on the control panel. Once the set temperatures are reached, the error message will disappear.

Fridge Drawer

refitting them.

- Make sure that the fridge doors are fully open before removing and refitting the drawers.

⚠ CAUTION

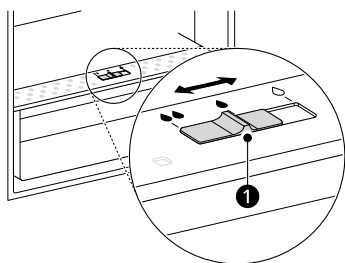
- Always empty the drawers before removing them, and use both hands when removing and

20 OPERATION

Using the Fresh Vegetable Drawer

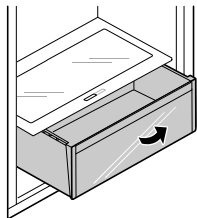
This feature is only available on some models. Vegetable compartment can adjust the humidity by moving the knob ❶.

- If moved to the right side, the air guide will be open and allow air to circulate through the drawer for reduced humidity.
- If moved to the left side, the air guide will be closed and will maintain any humidity that is currently in the crisper drawer.



Removing and Refitting the Fresh Vegetable Drawer

- 1 Remove the contents of the drawer. Hold the handle of the vegetable drawer and gently pull it out outward until the drawer stops completely.
- 2 Lift the vegetable drawer up and remove it by pulling it out.



- 3 Mount the vegetable drawer in the reverse order of the removal process.

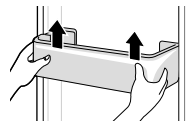
⚠ CAUTION

- Remove all food from inside the appliance, otherwise injuries can be caused by the weight of stored foods.

Door Baskets

Removing/Refitting the Door Basket

- 1 Hold both edges of the basket and remove it by lifting it upward.



- 2 Refit the door basket in the reverse order of the removal process.

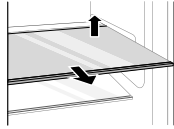
Shelf

⚠ CAUTION

- Glass shelves are heavy. Use special care when removing them.
- Do not clean glass shelves with warm water while they are cold. Shelves may break if exposed to sudden temperature changes or impact.

Removing/Refitting the Shelf

- 1 Hold the both side of the shelf. Lift the shelf up and remove it by pulling it out.

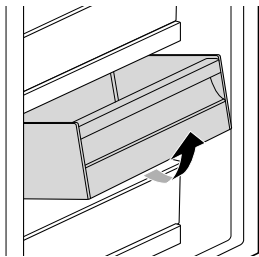


- 2 Refit the shelf by sliding it inward until the shelf snaps into the frame.

Freezer Drawer

Removing/Refitting the Freezer Drawer

- 1 Remove the contents of the drawer. Hold the handle of the drawer and pull it out completely until it stops.
- 2 Lift the drawer up and remove it by pulling it out.



- 3 Refit the drawer in the reverse order of the removal process.

22 MAINTENANCE

MAINTENANCE

Cleaning

⚠ WARNING

- Use non-flammable cleaner. Failure to do so can result in fire, explosion, or death.

⚠ CAUTION

- Do not use an abrasive cloth or sponge when cleaning the interior and exterior of the refrigerator.
- Do not place your hand on the bottom surface of the refrigerator when opening and closing the doors.

General Cleaning Tips

- Performing manual defrosting, maintenance or cleaning of the appliance while food is stored in the freezer can raise the temperature of the food and reduce its storage life.
- Regularly clean any surfaces that can come in contact with food.
- When cleaning the inside or outside of the appliance, do not wipe it with a rough brush, toothpaste, or flammable materials. Do not use cleaning agents containing flammable substances. This may cause discolouration or damage to the appliance.
 - Flammable substances: alcohol (ethanol, methanol, isopropyl alcohol, isobutyl alcohol, etc.), thinner, bleach, benzene, flammable liquid, abrasive, etc.
- After cleaning, check if the power cable is damaged.

Cleaning the Exterior

- When cleaning the outside air vents of the appliance by means of vacuuming, then the power cord should be unplugged from the outlet to avoid any static discharge that can damage the electronics or cause an electric shock. Regular cleaning of the rear and side ventilation

covers is recommended to maintain reliable and economical operation of the unit.

- Keep the air vents on the exterior of the appliance clean. Blocked air vents can cause fire or appliance damage.
- For the appliance exterior, use a clean sponge or soft cloth and a mild detergent in warm water. Do not use abrasive or harsh cleaners. Dry thoroughly with a soft cloth. Do not use contaminated cloths when cleaning the stainless steel doors. Always use a dedicated cloth and wipe in the same direction as the grain. This helps reduce surface staining and tarnishing.

Cleaning the Interior

- Before removing a shelf or drawer from inside the appliance, remove all stored foods from the shelf or drawer to prevent injury or damage to the appliance. Otherwise, injury may occur due to the weight of stored foods.
- Detach the shelves and drawers and clean them with water and a mild detergent, and then dry them sufficiently, before replacing them.
- Regularly wipe the door gaskets and door seals with water and a mild detergent.
- Door basket spills and stains should be cleaned as they can compromise storage ability of the basket and could even be damaged.
- Never clean the shelves, door baskets, or containers in the dishwasher or in hot water. The parts may become deformed, and glass may shatter due to the heat.
- The automatic defrosting system in the appliance ensures that the compartment remains free of ice buildup under normal operating conditions. Users do not need to defrost it manually.
- Clean the drain hole on a regular basis. If not, the hole may be clogged and water may accumulate inside the fridge.
 - The drain hole is inside the fridge, behind the fridge drawer.
 - Use a drain hole cleaner or a thin object like a pipe cleaner or a small brush.

TROUBLESHOOTING

Before Calling for Service

Error Messages

ENGLISH

Symptoms	Possible Cause & Solution
EO1, EO2, EO3, EO6, EO7	<p>Temperature sensor failure.</p> <ul style="list-style-type: none"> Contact an LG Electronics customer information centre.
EO8	<p>Low voltage warning.</p> <ul style="list-style-type: none"> Contact the LG Electronics customer information centre if the error continues.
EO9(Freezer), E10 (Fridge)	<p>High temperature alarm</p> <ul style="list-style-type: none"> Set the fridge or freezer temperature to a colder setting. We recommend activating the Express Freeze and Express Cool functions to quickly reach the desired target temperatures. See the High Temperature Alarm in the Operation section for more information. Contact the LG Electronics customer information centre if the error continues.
E11	<p>Fridge compartment is too cold.</p> <ul style="list-style-type: none"> Check if Express Cool is activated. Set the fridge temperature to a warmer setting. Check that ventilation openings are clear and not clogged. Contact the LG Electronics customer information centre if the error continues.

Cooling

Symptoms	Possible Cause & Solution
There is no refrigeration or freezing.	<p>Is there a power interruption?</p> <ul style="list-style-type: none"> Check the power of other appliances.
	<p>Appliance is unplugged.</p> <ul style="list-style-type: none"> Plug the power plug in the outlet properly.

24 TROUBLESHOOTING

Symptoms	Possible Cause & Solution
There is no refrigeration or freezing.	<p>A fuse in your home may be blown or the circuit breaker tripped. Or the appliance is connected to a GFCI (Ground Fault Circuit Interrupter) outlet, and the outlet's circuit breaker has tripped.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Check the main electrical box and replace the fuse or reset the circuit breaker. Do not increase fuse capacity. If the problem is a circuit overload, have it corrected by a qualified electrician. • Reset the circuit breaker on the GFCI. If the problem persists, contact an electrician.
There is poor refrigeration or freezing.	<p>Is the fridge or freezer temperature set to its warmest setting?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Set the fridge or freezer temperature to a colder setting.
	<p>Is the appliance in direct sunlight, or is it near a heat generating object such as cooking oven or heater?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Check the installation area and reinstall it away from heat generating objects.
	<p>Did you store hot food without cooling it first?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cool the hot food first before putting it in the fridge or freezer compartment.
	<p>Did you put in too much food?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maintain an appropriate space between food.
	<p>Are the appliance doors completely closed?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Completely close the door and make sure that stored food is not obstructing in the door.
	<p>Is there enough space around the appliance?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adjust the installation position to make enough space around the appliance.
The appliance contains a bad smell.	<p>Is the fridge or freezer temperature set to 'Warm'?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Set the fridge or freezer temperature to a colder setting.
	<p>Did you put in food with a strong smell?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Store foods with strong smells in sealed containers.
	<p>Vegetables or fruit may have spoiled in the drawer.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Throw away rotten vegetables and clean the vegetable drawer. Do not store vegetables too long in the vegetable drawer.

Condensation & Frost

Symptoms	Possible Cause & Solution
There is condensation inside the appliance or on the bottom of the vegetable drawer cover.	Did you store hot food without cooling it first? <ul style="list-style-type: none"> Cool the hot food first before putting it inside the fridge or freezer.
	Did you leave the appliance door open? <ul style="list-style-type: none"> Although the condensation will disappear soon after you close the appliance door, you can wipe it with a dry cloth.
	Do you open the appliance doors too frequently? <ul style="list-style-type: none"> Condensation can form due to the temperature difference from the outside. Wipe out the dampness with a dry cloth and do not open the doors too frequently.
	Did you put warm or moist food inside without sealing it in a container? <ul style="list-style-type: none"> Store food in a covered or sealed container.
Frost has formed in the freezer compartment.	Doors may not be closed properly. <ul style="list-style-type: none"> Check if the food item inside the appliance is blocking the door and make sure that the door is tightly closed.
	Did you store hot food without cooling it first? <ul style="list-style-type: none"> Cool the hot food first before putting it in the fridge or freezer compartment.
	Is the air entry or exit of the freezer compartment blocked? <ul style="list-style-type: none"> Make sure that air entry or exit is not blocked so that the air can circulate inside.
	Is the freezer compartment overfilled? <ul style="list-style-type: none"> Maintain an appropriate space between items.
Frost or condensation has formed inside or outside the appliance.	Did you open and close the appliance door frequently or is the appliance door improperly closed? <ul style="list-style-type: none"> Frosts or condensation can form if the outside air penetrates inside the appliance. Do not open the doors too frequently.
	Is the installation environment humid? <ul style="list-style-type: none"> Condensation can appear on the exterior of the appliance if the installation area is too humid or on a humid day such as a rainy day. Wipe off any moisture with a dry cloth.
The side or front of the appliance is warm.	There are anti condensation pipes fitted to these areas of the appliance to reduce condensation forming from around the door area. <ul style="list-style-type: none"> The heat releasing pipe to prevent condensation is installed on the front and side of the appliance. You may feel it particularly hot right after the appliance is installed or during the summer. You can be assured that this is not a problem and is quite normal.

26 TROUBLESHOOTING

Symptoms	Possible Cause & Solution
There is water inside or outside of the appliance.	Is there water leakage around the appliance? <ul style="list-style-type: none"> Check if the water has leaked from a sink or another place.
	Is there water on the bottom of the appliance? <ul style="list-style-type: none"> Check if the water is from the thawed frozen food or a broken or dropped container.

Parts & Features

Symptoms	Possible Cause & Solution
The appliance door is not closed tightly.	Is the appliance leaning forward? <ul style="list-style-type: none"> Adjust the front feet to raise the front side slightly.
	Were the shelves properly assembled? <ul style="list-style-type: none"> Refit the shelves if needed.
	Did you close the door with excessive force? <ul style="list-style-type: none"> If you apply too much force or speed when closing the door, it may remain briefly open before closing. Make sure that you do not slam the door closed. Close without force.
It is difficult to open the appliance door.	Did you open the door right after you closed it? <ul style="list-style-type: none"> If you try to open the appliance door within one minute after you closed it, you may have difficulties because of the pressure inside the appliance. Try to open the appliance door again in a few minutes so that the internal pressure stabilizes.
The inside lamp in the appliance does not turn on.	Lamp failure <ul style="list-style-type: none"> Close the door and re-open. If the lamp does not turn on, please contact the LG Electronics customer information centre. Do not attempt removal of the lamp.

Noises

Symptoms	Possible Cause & Solution
The appliance is noisy and generates abnormal sounds.	Is the appliance installed on a weak floor or improperly levelled? <ul style="list-style-type: none"> Install the appliance on a solid and flat area.
	Does the rear of the appliance touch the wall? <ul style="list-style-type: none"> Adjust the installation position to allow enough clearance around the appliance.



Symptoms	Possible Cause & Solution
The appliance is noisy and generates abnormal sounds.	Are objects scattered behind the appliance? <ul style="list-style-type: none"> Remove the scattered objects from behind the appliance.
	Is there an object on top of the appliance? <ul style="list-style-type: none"> Remove the object on top of the appliance.
Clicking noises	The defrost control will click when the automatic defrost cycle begins and ends. The thermostat control (or appliance control on some models) will also click when cycling on and off. <ul style="list-style-type: none"> Normal Operation
Rattling noises	Appliance is not resting evenly on the floor. <ul style="list-style-type: none"> Floor is weak or uneven or levelling legs need to be adjusted.
	Appliance with a compressor was moved while operating. <ul style="list-style-type: none"> Normal operation. If the compressor does not stop rattling after three minutes, turn the power to the appliance off and then on again.
Whooshing noises	Evaporator fan motor is circulating air through the fridge and freezer compartments. <ul style="list-style-type: none"> Normal Operation
	Air is being forced over the condenser by the condenser fan. <ul style="list-style-type: none"> Normal Operation
Gurgling noises	Appliance flowing through the cooling system. <ul style="list-style-type: none"> Normal Operation
Popping noises	Contraction and expansion of the inside walls due to changes in temperature. <ul style="list-style-type: none"> Normal Operation
Vibrating	If the side or back of the appliance is touching a cabinet or wall, some of the normal vibrations may make an audible sound. <ul style="list-style-type: none"> To eliminate the noise, make sure that the sides and back do not make any contact with any wall or cabinet.

28 APPENDIX

APPENDIX

Information

Product Fiche

A	Trademark		LG Electronics
B	Model		GNM12VWHN
C	Category		7 (Fridge-Freezer)
D	Energy Efficiency Class		D / 1 Star (OMAN / UAE)
E	Annual energy consumption "XYZ" [kWh], based on standard test results for 24 hours		218
			Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located.
F	Fresh Food Storage Volume [L/Cu.ft]		179 / 6.3
G	Frozen Food Storage Volume [L/Cu.ft]		63 / 2.2
			-
H	Other Compartments Storage Volume [L/Cu.ft]		-
I	Frost-Free Compartments		Fresh Food, Frozen Food
J	Temperature Rise Time [h]		8
K	Freezing Capacity [kg/24h]		6.5
L	Climate Class		T
			This appliance is intended to be used at ambient temperature between 16 °C and 43 °C
M	Free Standing / Built-in		Built-in

Support

GCC



Importers

Country	Trade Name	Address
UAE	LG Electronics Gulf FZE	GF-Jebel Ali Main Warehouse, Jebel Ali Free Zone, P.O. Box: 61445 Dubai, UAE
	Al Yousuf Electronics	AL YOUSUF ELECTRONICS LLC P.O.BOX NO 25 DUBAI, UAE TEL: +971-4-2957300 FAX: +971-4-2957988
Bahrain	A.J.M. Kooheji Group B.S.C.©	A.J.M. Kooheji Group B.S.C. © P.O. Box74, Manama kingdom of Bahrain
Oman	Oman Gulf Enterprises LLC	OMAN GULF ENTERPRISES LLC P.O. BOX 421, CODE 118, MUSCAT, SULTANATE OF OMAN, 118, ATTN: Mr.Rajesh Radhakrishnan, +96896372373, rajeshr@otegroup.com C.R. No.: 1/33586/3
Qatar	Video Home and Electronics Centre	Video Home and Electronics Centre WLL PO BO 4668, Doha Qatar
Yemen	Salem Mohammed Shammakh & Co.	Salem Mohammed Shammakh & CO. PO Box 3372, Hodeidah Republic of Yemen

Support

GCC



Warranty Information

- Warranty period of Linear / Inverter Compressor :
 - Two (2) years from the date of original retail purchase.
 - Part only (Consumer will be charged for labor)
 - Noises associated with normal operation and failure to follow instructions found in the use and care and installation guides or operating the unit in an unsuitable environment will not be covered under this warranty.

LG Customer Information Centre

- For any Suggestion, Opinion & Complaints, Within UAE please Call 800 54 (LG), or please contact to our local dealer or log into www.lg.com.
- For any Suggestion, Opinion & Complaints, Out side UAE please contact to our local dealer or log into www.lg.com.

Memo

مذكرة

مذكرة

المستوردون

الدولة	الاسم التجاري	العنوان
الإمارات العربية المتحدة	LG Electronics Gulf FZE	- مستودع GF جبل علي الرئيسي، منطقة جبل علي الحرة، ص.ب.: 61445 دبي، الإمارات العربية المتحدة
	اليوسف للإلكترونيات	اليوسف للإلكترونيات ذ م م صندوق بريد رقم 25 دبي، الإمارات العربية المتحدة رقم الهاتف: +971-4-2957300 رقم الفاكس: +971-4-2957988
البحرين	مجموعة عبدالجبار الكوهجي ش.م.ب (م)	مجموعة عبدالجبار الكوهجي ش.م.ب (م) صندوق بريد 74، المنامة مملكة البحرين
عمان	المشاريع العمانية الخليجية ش.م.م	شركة عمان الخليج ذ.م.م، صندوق بريد 421، الكود 118، مسقط، سلطنة عمان، 118، عناية: السيد راجيش رادكريشان rajeshr@otegroup.com ، +96896372373 سجل تجاري رقم: 1/33586/3
قطر	شركة بيت الفيديو والمركز الإلكتروني ذ.م.م	بيت الفيديو والمركز الإلكتروني ذ.م.م ص ب :- 4668، الدوحة قطر
اليمن	سالم محمد شماخ وشركاه	سالم محمد شماخ وشركاه ص.ب. 3372 ، الحديدة جمهورية اليمن

الدعم

مجلس التعاون لدول الخليج العربية



معلومات الضمان

- فترة الضمان للكمبيوتر الخفي / العاكس:
- سنتان (2) تبدأ من تاريخ الشراء من تاجر التجزئة الأصلي.
- الضمان علي الكمبيوتر فقط و سوف يتحمل المستهلك مصاريف العمالة.
- لا يشمل هذا الضمان حالات الضجيج المصاحب للتشغيل العادي وعدم القدرة على اتباع التعليمات الواردة في دلائل الاستخدام والعناية والتركيب أو تشغيل الوحدة في بيئة غير مستقرة.

مركز معلومات العملاء في شركة LG

- لأي اقتراحات، وأراء، وشكوى في نطاق الإمارات العربية المتحدة، يُرجى الاتصال بالرقم الموزع المحلي 800 54 (LG) الاتصال بالموزع المحلي أو تسجيل دخول إلى www.lg.com.
- لأي اقتراحات، وأراء، وشكوى خارج نطاق الإمارات العربية المتحدة، يُرجى الاتصال بالموزع المحلي أو تسجيل دخول إلى www.lg.com.

الملحق 23

الملحق

معلومات

نظرة عامة حول المنتج

LG Electronics	علامة تجارية	A
GNM12VWHN	الطراز	B
7 (ثلاجة-مجمد)	الفئة	C
D / OMAN (UAE) نجمة واحدة / D	فئة كفاءة الطاقة	D
218	الاستهلاك السنوي للطاقة «كدا» [كيلو واط] بناء على نتائج الاختبار القياسية لمدة 24 ساعة	E
يعتمد الاستهلاك الواقعي للطاقة على كيفية استخدام الجهاز ومكان وجوده		
6.3 / 179	سعة حفظ الطعام الطازج [لتر/قدم مكعب]	F
2.2 / 63	سعة حفظ الطعام المجمد [لتر/قدم مكعب]	G
-		
-	سعة حفظ الطعام الطازج الأخرى [لتر/قدم مكعب]	H
طعام طازج، طعام مجمد	وحدات خالية من الصقيع	I
8	وقت ارتفاع درجة الحرارة [س]	J
6.5	سعة التجمد [كج/24س]	K
T	فئة المناخ	L
هذا الجهاز معد للإستخدام ضمن محيط درجة حرارة بين 16°C و 43°C		
مدمجة	وحدة أرضية/مدمجة	M

الدعم

مجلس التعاون لدول الخليج العربية



الضجيج

الأعراض	السبب المحتمل والحل
الجهاز صاخب ويصدر أصواتًا غير طبيعية.	هل تم تثبيت الجهاز على أرضية ضعيفة أو غير مستوية بشكل صحيح؟ • قم بتركيب الجهاز على أرضية صلبة ومستوية.
	هل تلامس الجهة الخلفية من الجهاز الحائط؟ • اضبط وضع التثبيت للسماح بمساحة محيطية كافية حول الجهاز.
	هل الأشياء مبعثرة خلف الجهاز؟ • أزل الأشياء المبعثرة من خلف الجهاز.
	هل يوجد كائن على الجزء العلوي من الجهاز؟ • أزل الكائن الموجود على الجزء العلوي من الجهاز.
أصوات الطقطقة	سيصدر التحكم في إزالة الصقيع طقطقة عند بدء دورة إزالة الصقيع الثفاني وانتهاء الدورة. سيصدر التحكم في الترموستات (أو التحكم في الجهاز في بعض الطرز) أيضًا طقطقة عند تشغيل الدورة وإيقافها. • تشغيل عادي
أصوات قعقعة	الجهاز غير مستقر بشكل متساوي على الأرضية. • الأرضية ضعيفة أو غير مستوية أو أرجل التسوية تحتاج إلى تعديل.
	الجهاز المزود بضغط قد يتحرك أثناء التشغيل. • عملية التشغيل الطبيعية. في حال كان الضاغط لا يتوقف عن القعقعة بعد ثلاث ثوانٍ، قم ب إيقاف تشغيل الطاقة للجهاز ثم قم بتشغيلها مرة أخرى.
أصوات أزيز	ينشر محرك مروحة المبخر الهواء داخل وحدات المجمد والثلاجة. • تشغيل عادي
	يتم دفع الهواء عبر المكثف بواسطة مروحة المكثف. • تشغيل عادي
أصوات غرغرة	تدقق الجهاز خلال نظام التبريد. • تشغيل عادي
أصوات فرقعة	انكماش الجدران الداخلية وتوسعها بسبب التغيرات في درجة الحرارة. • تشغيل عادي
الاهتزاز	في حال كان الجزء الجانبي أو الخلفي من الجهاز يلامس خزانة أو حائط، قد تُصدر بعض الاهتزازات العادية صوتًا مسموعًا. • للقضاء على الصوت، تأكد من أن الأجزاء الجانبية والجزء الخلفي لا يلامس أي حائط أو خزانة.

استكشاف الأعطال وإصلاحها 21

الترتيب

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تكوّن الصقيع بالمجمد.	هل مدخل أو مخرج الهواء الخاص بالمجمد مسدود؟ • تأكد من عدم انسداد مدخل أو مخرج الهواء حتى يمكن تدوير الهواء بالداخل.
	هل تم الإفراط في ملء المجمد؟ • حافظ على وجود مسافة مناسبة بين المواد.
الصقيع أو التكثيف تكوّن داخل الجهاز أو خارجه.	هل تفتح باب الجهاز وتغلقه كثيرًا أو هل باب الجهاز مغلق بشكل غير صحيح؟ • يمكن أن يتشكل الصقيع أو التكثيف في حال كان الهواء الخارجي يخترق داخل الجهاز. لا تفتح أبواب الجهاز كثيرًا جدًا.
	هل بيئة التثبيت رطبة؟ • يمكن أن يظهر التكثيف على سطح الجهاز في حال كانت منطقة التثبيت رطبة جدًا أو في يوم رطب مثل يوم ممطر. امسح أية رطوبة باستخدام قطعة قماش جافة.
الجزء الجانبي أو الأمامي من الجهاز دافئ.	توجد أنابيب التخلص من التكثيف مثبتة بهذه المناطق من الجهاز لتقليل التكثيف المتكوّن حول منطقة الباب. • يتم تثبيت أنبوب تحرير الحرارة على الجانب الأمامي والجانبي من الجهاز لمنع التكثيف. قد تشعر بأنه ساخن بالأخص مباشرة بعد تثبيت الجهاز أو أثناء الصيف. يمكنك أن تتأكد بأن هذه ليست مشكلة وأن هذا الأمر طبيعي جدًا.
توجد مياه داخل الجهاز وخارجه.	هل يوجد تسرب مياه حول الجهاز؟ • تحقق مما إذا تسربت المياه من أحد الأحواض أو من مكان آخر.
	هل توجد مياه على الجزء السفلي من الجهاز؟ • تحقق مما إذا كانت المياه ناتجة عن الطعام المجمد الذائب أو من حاوية مكسورة أو ساقطة.

الأجزاء والخواص

الأعراض	السبب المحتمل والحل
باب الجهاز غير مغلق بإحكام.	هل الجهاز مانل للأمام؟ • اضبط القدم الأمامية لرفع الجانب الأمامي قليلاً.
	هل تم تركيب الأرفف بشكل سليم؟ • أعد تركيب الأرفف إذا لزم الأمر.
	هل أغلقت الباب بقوة مفرطة؟ • في حال كنت تستخدم قوة أو سرعة أكثر من اللازم عند غلق الباب، قد يظل مفتوحاً لفترة وجيزة قبل الإغلاق. تأكد من أنك لا تغلق الباب بعنف. أغلق بدون استخدام قوة.
من الصعب فتح باب الجهاز.	هل فتحت الباب بعد إغلاقه مباشرة؟ • في حال كنت تحاول فتح باب الجهاز في غضون دقيقة بعد إغلاقه، قد تواجه صعوبات بسبب الضغط الموجود داخل الجهاز. حاول أن تفتح باب الجهاز مرة أخرى في غضون دقائق قليلة حتى يستقر الضغط الداخلي.
المصباح الداخلي في الجهاز لا يضيء.	عطل في المصباح • أغلق الباب وأعد فتحه. إذا لم يتم تشغيل المصباح، فيرجى الاتصال بمركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics. لا تحاول فك المصباح.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
يوجد تبريد أو تجميد رديء.	هل الجهاز معرض لضوء شمس مباشر، أو هل هو قريب من كائن مُولد للحرارة مثل فرن طهي أو سخان؟ • تحقق من منطقة التركيب وأعد تركيب المنتج بعيدًا عن الأشياء التي تصدر الحرارة.
	هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريده أولاً؟ • برّد الطعام الساخن أولاً قبل وضعه داخل الثلاجة أو المُجمد.
	هل تضع الكثير جدًا من الأطعمة؟ • حافظ على وجود مسافة مناسبة بين الأطعمة.
	هل أبواب الجهاز مغلقة بالكامل؟ • قم بإغلاق الباب بشكل كامل وتأكد من أن الطعام المُخزن لا يعيق الباب.
	هل توجد مساحة كافية حول الجهاز؟ • اضبط وضع التثبيت لتوفير مساحة كافية حول الجهاز.
يحتوي الجهاز على راحة سينة.	هل تم ضبط درجة حرارة المُجمد على وضع "دافئ"؟ • قم بتعيين درجة حرارة الثلاجة أو المُجمد على إعداد أكثر برودة.
	هل وضعت طعامًا ذا راحة قوية؟ • قم بتخزين الأطعمة التي تحتوي على روائح قوية في حاويات مغلقة.
	قد تفسد الخضروات أو الفاكهة في الدرج. • تخلص من الخضروات المتعفنة ونظّف درج الخضروات. لا تقم بتخزين الخضروات لفترة طويلة جدًا في درج الخضروات.

التكثيف والصقيع

الأعراض	السبب المحتمل والحل
يوجد تكثيف داخل الجهاز أو على أسفل غطاء درج الخضروات.	هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريده أولاً؟ • قم بتبريد الطعام الساخن أولاً قبل وضعه داخل الثلاجة أو المُجمد.
	هل تترك باب الجهاز مفتوحًا؟ • على الرغم من أن التكثيف سيختفي مباشرة بعد إغلاق باب الجهاز، يمكنك مسحه باستخدام قطعة قماش جافة.
	هل تفتح أبواب الجهاز كثيرًا جدًا؟ • يمكن أن يتكون التكثيف بسبب الحرارة المختلفة عن الخارج. امسح الرطوبة باستخدام قطعة قماش جافة ولا تفتح أبواب الجهاز كثيرًا جدًا.
	هل تضع طعامًا رطبًا أو دافئًا بالداخل بدون عزله في حاوية؟ • خزّن الطعام في وعاء مغطى أو محكم الغلق.
تتكون الصقيع بالمُجمد.	قد لا تكون الأبواب مغلقة بشكل صحيح. • افحص ما إذا كان عنصر الطعام الموجود داخل الجهاز يعيق الباب وتأكد من أن الباب مغلق بإحكام.
	هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريده أولاً؟ • برّد الطعام الساخن أولاً قبل وضعه داخل الثلاجة أو المُجمد.

استكشاف الأعطال وإصلاحها 19

استكشاف الأعطال وإصلاحها

قبل الاتصال للحصول على الخدمة

رسائل الخطأ

الرمز

الأعراض	السبب المحتمل والحل
E01، E02، E03، E06، E07	فشل مُستشعر الحرارة. • اتصل بمركز معلومات عملاء شركة LG Electronics.
E08	تحذير الجهد المنخفض. • اتصل بمركز معلومات عملاء شركة LG Electronics إذا استمر الخطأ.
E09 (المجمد)، E10 (الثلاجة)	إنذار ارتفاع درجة الحرارة • قم بتعيين درجة حرارة الثلاجة أو المجمد على إعداد أكثر برودة. • نوصي بتفعيل وظيفتي Express Cool و Express Freeze للوصول بسرعة إلى درجات الحرارة المستهدفة المطلوبة. • راجع إنذار ارتفاع درجة الحرارة في قسم التشغيل لمزيد من المعلومات. • اتصل بمركز معلومات عملاء شركة LG Electronics إذا استمر الخطأ.
E11	حجرة الثلاجة باردة جدًا. • تحقق مما إذا كان Express Cool مُفعّلًا. • قم بتعيين درجة حرارة الثلاجة على إعداد أكثر دفئًا. • تحقق من أن فتحات التهوية نظيفة وغير مسدودة. • اتصل بمركز معلومات عملاء شركة LG Electronics إذا استمر الخطأ.

التبريد

الأعراض	السبب المحتمل والحل
لا يوجد تبريد أو تجميد.	هل هناك انقطاع في التيار الكهربائي؟ • افحص طاقة الأجهزة الأخرى. الجهاز غير متصل بالتيار الكهربائي. • قم بتوصيل قابس الطاقة في مأخذ التيار الكهربائي بشكل سليم.
يوجد تبريد أو تجميد رديء.	قد ينفجر المنصهر في منزلك أو يتم فصل قاطع الدائرة. أو الجهاز موصل بمأخذ قاطع صدمات الدائرة الكهربائية الأرضي، وحدث فصل لقاطع الدائرة الخاص بالمأخذ. • تحقق من صندوق التوصيلات الكهربائية الأساسية واستبدل المنصهر أو أعد ضبط قاطع الدائرة. لا تحاول زيادة سعة المنصهر. إذا كانت المشكلة تتعلق بتجاوز حمل الدائرة، فاطلب المساعدة من كهربائي مؤهل لتصليحها. • أعد ضبط قاطع الدائرة على قاطع صدمات الدائرة الكهربائية الأرضي. أما إذا استمرت المشكلة، فاتصل بكهربائي للحصول على مساعدة.
يوجد تبريد أو تجميد رديء.	هل تم ضبط درجة حرارة المجمد إلى الإعداد الأكثر دفئًا الخاص بها؟ • قم بتعيين درجة حرارة الثلاجة أو المجمد على إعداد أكثر برودة.

الصيانة

التنظيف

تنظيف داخلي

- قبل إزالة رف أو درج من داخل الجهاز، قم بإزالة جميع الأطعمة المخزنة من الرف أو الدرج لمنع التعرض لإصابة أو تلف بالجهاز. بخلاف ذلك، قد تحدث الإصابة بسبب وزن الأطعمة المخزنة.
- افصل الرفوف والأدراج وقم بتنظيفها باستخدام المياه ومنظف مخفف، ثم قم بتجفيفها بما فيه الكفاية قبل إعادتها إلى مكانها.
- بشكل منتظم قم بمسح حشوية الباب وموانع التسرب بالباب باستخدام الماء ومنظف مخفف.
- يجب أن يتم تنظيف الكميات المنسكية من سلة الباب والبقع لأنها يمكن أن تقلل قدرة التخزين الخاصة بالسلة ويمكنها حتى أن تتلف.
- لا تعتمد مطلقاً على تنظيف الأرفف، أو سلال الباب أو الأوعية في غسالة الأطباق أو وضعها بالماء الساخن. قد تصبح القطع مشوهة وقد تنكسر ويتناثر زجاجها بسبب الحرارة.
- يضمن نظام إزالة الثلج تلقائياً في الجهاز خلو حجيرة المجمد من تراكم الثلج في ظروف التشغيل العادية. لا يحتاج المستخدمون إلى إذابة الثلج يدوياً.
- نظف فتحة التصريف بانتظام. إذا لم تفعل ذلك، فقد تنسد الفتحة ويتراكم الماء داخل الثلجاجة.
- توجد فتحة التصريف داخل الثلجاجة، خلف درج الثلجاجة.
- استخدم منظف فتحة التصريف أو شيئاً رقيقاً مثل منظف الأنابيب أو فرشاة صغيرة.

⚠ تحذير

- استخدم منظف غير قابل للاشتعال. فقد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى حدوث حريق، أو انفجار، أو موت.

⚠ تنبيه

- لا تستخدم قطعة قماش أو إسفنج خشنة عند تنظيف أجزاء الثلجاجة الداخلية والخارجية.
- لا تضع يدك على السطح السفلي للثلجاجة عند فتح الأبواب وإغلاقها.

نصائح عامة حول التنظيف

- يمكن أن يؤدي إجراء إزالة الثلج اليدوية أو صيانة أو تنظيف الجهاز أثناء تخزين الطعام في المجمد إلى رفع درجة حرارة الطعام وتقليل عمر التخزين.
- حافظ على نظافة أي أسطح يمكن أن تلامس الطعام بانتظام.
- عند تنظيف الجهاز من الداخل أو الخارج، تجنب مسحه بفرشاة خشنة، أو معجون أسنان، أو مواد قابلة للاشتعال. تجنب استخدام مواد التنظيف التي تحتوي على مكونات قابلة للاشتعال. قد يتسبب ذلك في تغيير الألوان أو إتلاف الجهاز.
- المواد القابلة للاشتعال: الكحول (الإيثانول، الميثانول، الكحول الأيزوبروبيلي، الكحول الأيزوبوتيل، الخ)، المواد المخففة (النتز)، المبيض، البنزين، السائل القابل للاشتعال، المواد الكاشطة، الخ.
- بعد التنظيف، تأكد إذا كان كابل الطاقة تالفاً.

تنظيف الهيكل الخارجي

- في حال تنظيف فتحات التهوية الخارجية من الجهاز عن طريق المكثفة الكهربائية، عندئذ يجب أن يكون كبل الطاقة غير موصل من المآخذ لتجنب أي تفرغ شحنات قد يتلف الأجهزة الإلكترونية أو قد يسبب صدمة كهربائية. يُوصى بإجراء تنظيف منتظم لأغطية فتحات التهوية الخارجية والجانبية للمحافظة على تشغيل موثوق به واقتصادي للجهاز.
- يجب المحافظة على نظافة فتحات التهوية الخارجية الموجودة على سطح الجهاز. حيث ينجم عن انسداد فتحات التهوية نشوب حريق أو تلف الجهاز.
- استخدم في تنظيف سطح الجهاز إسفنج نظيفة أو قطعة قماش ناعمة ومنظف خفيفاً في مياه دافئة. ولا تستخدم منظفات جافة أو خشنة. كما يجب ألا تستخدم قطع القماش الملوثة عند تنظيف الأبواب المصنوعة من الصلب المقاوم للصدأ. احرص دائماً على استخدام قطعة قماش مخصصة ومسحة في نفس اتجاه السطح. حيث يساهم ذلك في تقليل حدوث البقع على السطح أو فقدان لمعانه.

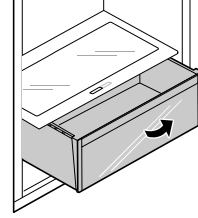
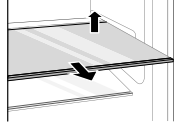
التشغيل 17

إزالة/إعادة الرف

2 ارفع درج الخضراوات لأعلى وقم بإزالته عن طريق سحبه للخارج.

1 امسك الرف من كلا جانبيه. ثم ارفعه لأعلى وقم بإزالته عن طريق سحبه للخارج.

المرتبطة



2 قم بإعادة تركيب الرف بدفعه إلى الداخل حتى يستقر في الإطار.

3 قم بتركيب درج الخضراوات بعكس ترتيب عملية الفك.

⚠ تنبيه

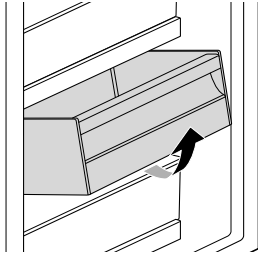
- أزل جميع الأطعمة المخزنة من داخل الجهاز، وإلا فقد تحدث إصابة بسبب وزن الأطعمة المخزنة.

درج المُجمد

فك/إعادة تركيب درج المجمد

1 أفرغ محتويات الدرج، وأمسك بمقبض الدرج واسحبه كاملاً نحو الخارج حتى يتوقف.

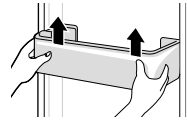
2 ارفع الدرج لأعلى وقم بإزالته عن طريق سحبه للخارج.



سلال الباب

إزالة/إعادة تركيب سلة الباب

1 أمسك كلًا من طرفي السلة وقم بإزالتها برفعها لأعلى.



2 قم بإعادة تركيب سلة الباب بعكس ترتيب عملية الفك.

3 أعد تركيب الدرج بعكس ترتيب عملية الإخراج.

الرف

⚠ تنبيه

- جدير بالذكر أن الرفوف الزجاجية ثقيلة الوزن. توخى الحذر بشكل خاص عند إخراجها.
- لا تنظف الرفوف الزجاجية بالمياه الدافئة عندما تكون باردة. قد تتكسر الرفوف في حال تعرضت لتغير مفاجئ في درجات الحرارة.

5 إلغاء تفعيل هذه الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على زر **Freezer** لمدة 3 ثوانٍ.

وضع الاستعداد

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز. هذه الوظيفة مفيدة عندما تكون بعيدًا في إجازة. يقوم وضع الاستعداد بتعطيل جميع وظائف التبريد والإضاءة الداخلية في حجرة التلاجة وحجرة المجمد لتوفير الطاقة.

1 قم بتعيين درجة حرارة التلاجة على 8 درجات مئوية.

2 اضغط مع الاستمرار على زرَي **Mode** و **Fridge** في نفس الوقت لمدة 5 ثوانٍ.

3 ستظهر كلمتا **St** و **St** على شاشة عرض درجة حرارة المجمد والتلاجة على التوالي.

4 ستنتظف لوحة التحكم حتى يتم الضغط على أحد الأزرار.

تنبيه

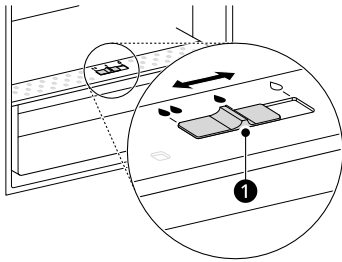
- لا تُخزّن أي طعام في التلاجة أثناء وضع الاستعداد، وإلا فسوف يتلف بسرعة.

ملاحظة

- عند إلغاء التفعيل، قد تظهر رسالة خطأ في درجة الحرارة المرتفعة على لوحة التحكم. بمجرد الوصول إلى درجات الحرارة المضبوطة، ستختفي رسالة الخطأ.

درج التلاجة

- وإذا تم تحريكها للجانب الأيسر، سيتم غلق أداة ضبط الهواء مما سيحافظ على أي رطوبة تكون موجودة في الدرج.



تنبيه

- احرص دائمًا على تفريغ الأدراج قبل تحريكها واستخدام كلتا اليدين أثناء تحريكها وإعادة تركيبها.
- تأكد أن بابي التلاجة مفتوحان بالكامل قبل إزالة الأدراج وإعادة تركيبها.

استخدام درج الخضروات الطازجة

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

- يمكن تعديل الرطوبة في حجرة الخضروات من خلال تحريك المقبض ①.
- إذا تم تحريكها للجانب الأيمن، فسيتم فتح أداة ضبط الهواء مما يسمح للهواء بالانتشار خلال الدرج لتقليل الرطوبة.

فك وإعادة تركيب درج الخضروات الطازجة

- 1 أفرغ محتويات الدرج، وأمسك بمقبض درج الخضروات وأسحبه برفق نحو الخارج حتى يتوقف كليًا.

15 التشغيل

- لتنشيط هذه الوظيفة، اضغط على زر **Mode** بشكل متكرر حتى يُضيء مؤشر **Vacation**. لإيقاف تنشيط هذه الوظيفة، اضغط على زر **Mode**.
- عند تشغيل هذه الوظيفة، يظل مؤشر الإجازة مُضاءً ويظهر الحرف E على شاشة عرض درجة حرارة المُجمّد والثلاجة.

⚠ تنبيه

- عند تفعيل هذه الوظيفة، تأكد من تخزين الأغذية في درجة حرارة منخفضة عن درجة الحرارة الافتراضية.
- عند العودة إلى المنزل، تذكر إيقاف تشغيل هذه الوظيفة لإعادة ضبط إعدادات درجة حرارة الثلاجة إلى ما كانت عليه سابقًا.

7 مؤشر Express Cool

- هذه الوظيفة يمكن أن تبرّد بسرعة كمية كبيرة من الطعام مثل الخضراوات والفواكه وغيرها من الأطعمة.
- لتنشيط هذه الوظيفة، اضغط على زر **Fridge** بشكل متكرر حتى يُضيء مؤشر **Express Cool** (التبريد السريع).
- تتوقف هذه الوظيفة بشكل تلقائي بعد مرور فترة معينة.

8 Fridge

- اضغط على هذا الزر بشكل متكرر لتحديد درجة حرارة مرغوبة بين 2 درجة مئوية و 8 درجة مئوية.
 - درجة الحرارة الافتراضية للثلاجة هي 4 درجات مئوية.
 - يتم ضبط درجة حرارة الثلاجة بالتسلسل التالي:
- 08 درجات مئوية، 06 درجات مئوية، 05 درجات مئوية، 04 درجات مئوية، 02 درجة مئوية، **Express Cool** (التبريد السريع)

ملاحظة

- تختلف درجة الحرارة الفعلية الداخلية وفقاً لحالة الطعام، حيث إن إعداد درجة الحرارة المشار إليها هي درجة الحرارة المستهدفة، وليست درجة الحرارة الفعلية داخل الجهاز.
- للحصول على ميزة حفظ الطعام بشكل مثالي، يُوصى برفع أو خفض درجة الحرارة الافتراضية بمقدار مستوى واحد.
- سيتم إيقاف تشغيل لوحة التحكم تلقائياً لتوفير الطاقة.
- إذا كان هناك أي اتصال بالأصابع أو الجسم مع لوحة التحكم أثناء تنظيفها، فقد تعمل وظيفة الزر.

وضع تبريد المشروبات

يُستخدم هذا الوضع لتبريد المشروبات خلال فترة زمنية قابلة للتعديل. تعمل مروحة الثلاجة بشكل متكرر لتدوير الهواء البارد في حجرة الثلاجة خلال الوقت المحدد.

- 1 اضغط مع الاستمرار على زر **Freezer** لمدة 3 ثوانٍ.
- يظهر الرمز + على شاشة عرض درجة حرارة المُجمّد وتظهر الأحرف 05 على شاشة عرض درجة حرارة الثلاجة.

- 2 اضغط على الزر **Fridge** لتحديد الوقت المرغوب.

- يتم ضبط الوقت بالتسلسل التالي:

05 → 10 → 15 → 20 → 25 → 30 دقيقة

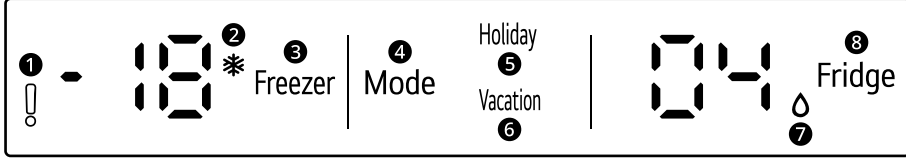
- 3 يظهر الوقت المتبقي على شاشة عرض درجة حرارة الثلاجة.

- 4 ينطلق منبه عند انتهاء الوقت المحدد. اضغط على زر **Freezer** لإيقاف المنبه.

لوحة التحكم

قد تختلف لوحة التحكم الفعلية من طراز لآخر.

لوحة التحكم والوظائف



1 مؤشر الإنذار

يضيء المؤشر وتظهر رسالة خطأ عندما يكتشف الجهاز مشاكل أثناء التشغيل. راجع قسم رسائل الخطأ في قسم قبل الاتصال للحصول على الخدمة لمزيد من المعلومات.

2 مؤشر Express Freeze

- يمكن لهذه الوظيفة تجميد كمية كبيرة من الأطعمة المجمدة أو المتلجة بسرعة.
- لتنشيط هذه الوظيفة، اضغط على زر **Freezer** بشكل متكرر حتى يُضيء مؤشر **express freeze** (التجميد السريع).
- تعمل هذه الوظيفة لمدة 24 ساعة تقريباً، ثم تتوقف تلقائياً.
- عند تفعيل هذا الوضع، قد تحدث ضوضاء وقد يزيد استهلاك الطاقة.

3 Freezer

- اضغط على هذا الزر بشكل متكرر لتحديد درجة الحرارة المرغوبة بين من -16 درجة مئوية حتى -24 درجة مئوية.
 - درجة الحرارة الافتراضية للمجمد هي -18 درجة مئوية.
 - يتم ضبط درجة حرارة المجمد بالتسلسل التالي:
- 16 درجة مئوية، -18 درجة مئوية، -20 درجة مئوية، -22 درجة مئوية، -24 درجة مئوية، **Express Freeze** (التجميد السريع)

4 Mode

اضغط على هذا الزر لتحديد وضع **Holiday** أو وضع **Vacation**.

5 مؤشر Holiday

- يضيء المؤشر عند تفعيل وضع **Holiday**.
- هذه الوظيفة مفيدة عند قضاء عطلتك خارج المنزل. عند تفعيل هذه الوظيفة، تكون درجة حرارة الثلاجة 8 درجات مئوية وتكون درجة حرارة المجمد -18 درجة مئوية. وعند إيقاف تفعيل هذه الوظيفة، تعود درجة حرارة الثلاجة والمجمد إلى إعدادات درجة الحرارة السابقة.
- لتنشيط هذه الوظيفة، اضغط على زر **Mode** بشكل متكرر حتى يُضيء مؤشر **Holiday**. لإيقاف تنشيط هذه الوظيفة، اضغط على زر **Mode**.
- عند تشغيل هذه الوظيفة، يظل مؤشر العطلة مُضاءً ويظهر الرمز -- على شاشة عرض درجة حرارة الثلاجة.

تنبيه

- عند تفعيل هذه الوظيفة، تأكد من تخزين الأغذية في درجة حرارة منخفضة عن درجة الحرارة الافتراضية.
- عند العودة إلى المنزل، تذكر إيقاف تشغيل هذه الوظيفة لإعادة ضبط إعدادات درجة حرارة الثلاجة إلى ما كانت عليه سابقاً.

6 مؤشر Vacation

- يضيء المؤشر عند تفعيل وضع **Vacation**.
- هذه الوظيفة مفيدة عند قضاء إجازتك خارج المنزل. عند تفعيل هذه الوظيفة، تكون درجة حرارة الثلاجة 6 درجات مئوية وتكون درجة حرارة المجمد -16 درجة مئوية. وعند إيقاف تفعيل هذه الوظيفة، تعود درجة حرارة الثلاجة والمجمد إلى إعدادات درجة الحرارة السابقة.

13 التشغيل

4 علية البيض

لتخزين البيض.

- يمكنك تحريك علية البيض الى الموضع المطلوب باستثناء الرف العلوي للثلاجة أو درج الخضروات.

5 درج الثلجة

قم بتخزين الفاكهة والخضروات لحفظها طازجة.

6 سلة باب وحدة الثلجة

يخزن الأطعمة الصغيرة المغلفة وحاويات المشروبات والصلصة المبردة.

7 علية الثلج

هذا هو المكان الذي يتم فيه إنتاج الثلج يوميًا.

8 رف المُجمد

عبارة عن مكان تخزين الأطعمة المجمدة، كاللحوم والأسماك والأيس كريم.

9 درج المُجمد

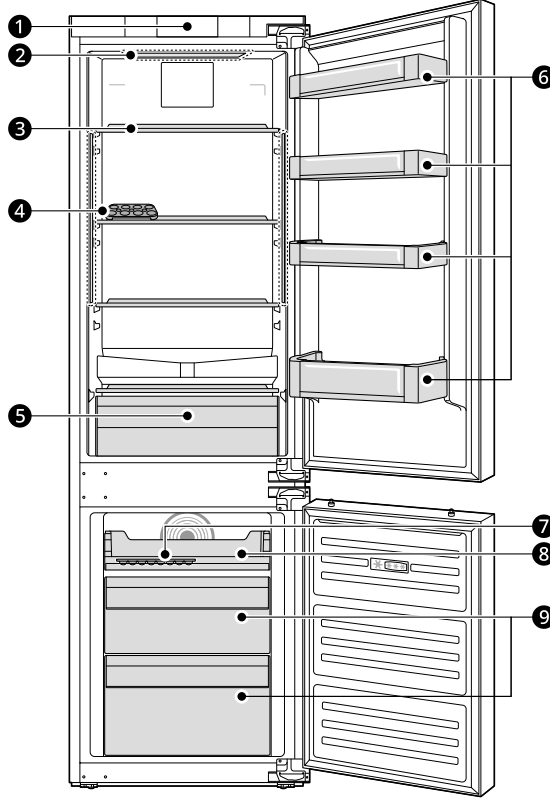
يخزن الطعام المُجمد لأطول وقت.

خواص المنتج

قد يختلف الشكل الخارجي للجهاز أو مكوناته من طراز لآخر.

الجهة الداخلية

*1 لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.



1 لوحة التحكم

تضبط درجة حرارة التلاجة ودرجة حرارة المجمد.

2 مصباح LED

تُضيء مصابيح LED داخل الجهاز عندما تفتح الباب.

3 رف التلاجة

يخزن الأطعمة الباردة والطازجة.

- يخزن الأطعمة ذات المحتوى الرطوبية العالي بالجزء الأمامي من الرف.
- يمكن تعديل ارتفاع الرف عن طريق إدخال الرف في مجرى آخر بارتفاع مختلف.
- سوف يختلف العدد الفعلي للآرفف من طراز لآخر.

11 التشغيل

- تتيح وظيفة **Express Freeze** المُجمد للقيام بأقصى كفاءة تجميد له. بشكل عام، تستغرق هذه الوظيفة مدة تصل إلى 24 ساعة وسيتم إيقاف تشغيلها بشكل تلقائي.
- يجب تشغيل وظيفة **Express Freeze** قبل وضع الأطعمة الطازجة في حجرة المُجمد.
- لتجميد عناصر الطعام سريعاً، خزن الطعام في الدرج السفلي. سوف تتجمد عناصر الطعام سريعاً في الدرج.
- للحصول على توزيع هواء أفضل، قم بإدخال جميع الأجزاء الداخلية مثل السلالم، والأدراج، والرفوف.

إنذار فتح الباب

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز. يُصدر الإنذار صوتاً في حالة ترك الباب مفتوحاً أو لم يتم إغلاقه تماماً.

ملاحظة

- اتصل بمركز خدمة العملاء لشركة LG Electronics إذا استمر صوت المنبه بعد قفل كل الأبواب.

إنذار ارتفاع درجة الحرارة

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

إنذار ارتفاع درجة الحرارة هو وظيفة يتم تنشيطها عندما ترتفع درجة حرارة المُجمد إلى مستوى قد يؤثر في حفظ الطعام. عند تنشيط هذه الوظيفة، يومض مؤشر LED الخاص بدرجة حرارة المُجمد على لوحة التحكم ويصدر صوت إنذار. لا يمكن إيقاف تشغيل خاصية إنذار ارتفاع درجة الحرارة.

- لإيقاف صوت الإنذار، اضغط على زر **Fridge** أو **Freezer**.
- حتى بعد الضغط على الزر، سيستمر وميض مؤشر LED حتى تنخفض درجة حرارة حجرة المُجمد بشكل كافٍ.
- يصدر صوت هذا الإنذار في الحالات التالية:
 - عندما يتم تشغيل الجهاز لأول مرة أو بعد انقطاع التيار الكهربائي لفترة طويلة (لذلك تكون درجة حرارة المُجمد مرتفعة).
 - عندما يكون باب المُجمد أو الثلاجة مفتوحاً لفترة طويلة أو يتم فتحه بشكل متكرر.
 - عند وضع كميات كبيرة من الطعام الساخن داخل المُجمد أو الثلاجة.

- لا تضع الطعام بالقرب من مستشعر درجة الحرارة في وحدة الثلاجة. حافظ على مسافة 3 سم على الأقل من المستشعر.
- يضمن نظام إزالة الثلج تلقائياً في الجهاز خلو حجرة المُجمد من تراكم الثلج في ظروف التشغيل العادية.

تخزين الأطعمة بكفاءة

- خزن الطعام المُجمد أو الأطعمة المبردة داخل أوعية محكمة الغلق.
- تحقق من تاريخ انتهاء الصلاحية والملصق (تعليمات التخزين) قبل تخزين الطعام في الجهاز.
- لا تخزن الطعام لفترة طويلة من الوقت إذا كان يفسد بسهولة عند درجة حرارة منخفضة.
- لا تضع الأطعمة غير المجمدة بحيث تلامس الأطعمة المجمدة بشكل مباشر. قد يكون من المهم تقليل الكمية المراد تجميدها عند الحاجة إلى التجميد يومياً.
- ضع الأطعمة المبردة أو الطعام المُجمد داخل أي من الثلاجة أو المُجمد فور شرائه.
- قم بتخزين اللحوم والأسماك الطازجة في حاويات مناسبة داخل البزاد، حتى لا تلامس الأطعمة الأخرى أو تُقطر عليها.
- يمكن تخزين الأطعمة المبردة وغيرها من الأطعمة أعلى درج الخضراوات.
- تجنب إعادة تجميد أي طعام كان قد تم ذوبان تجميده بشكل كامل. تجميد أي طعام كان قد تم ذوبان تجميده بشكل كامل سوف يقلل من مذاقه وتغذيته.
- لا تفرط في ملء الجهاز. لا يمكن للهواء البارد أن يمر بشكل صحيح إذا كان الجهاز مملوفاً أكثر من الحد اللازم.
- برد الطعام الساخن قبل التخزين. في حال وضع طعام ساخن جداً في الداخل، يمكن أن تزداد درجة الحرارة الداخلية للجهاز مما يؤثر بالسلب على الأطعمة الأخرى المخزنة في الجهاز.
- قد يتجمد الطعام أو يفسد إذا تم تخزينه في درجة حرارة غير مناسبة. اضبط الثلاجة على درجة الحرارة الصحيحة المناسبة لتخزين الطعام.
- في حال وجود حجيرات تبريد في الجهاز، لا تخزن الخضراوات والفواكه التي تحتوي على محتوى ذي رطوبة عالية في حجرة التبريد لأنها قد تتجمد بسبب انخفاض درجة الحرارة.
- في حالة حدوث انقطاع التيار الكهربائي، اتصل بشركة الكهرباء واسأل عن مدة الانقطاع.
 - يجب أن تتجنب فتح الأبواب أثناء فصل الطاقة عن الجهاز.
 - عندما يعود مصدر الطاقة إلى وضعه الطبيعي، تحقق من حالة الطعام.

أقصى كفاءة تجميد

- للحصول على أقصى كفاءة تجميد، قم بتعيين درجة حرارة المُجمد على إعداد أبرد درجة حرارة.

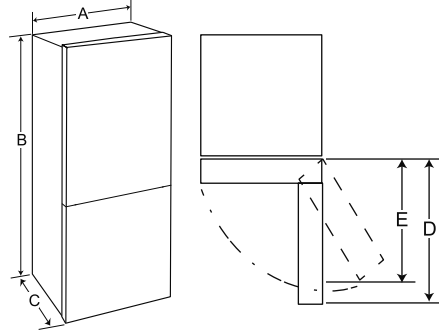
التشغيل

قبل الاستخدام

بسبب ارتفاع درجة الحرارة، فقم بإغلاق أو حفظ الطعام المخزن في عدة طبقات.

الأبعاد والخصائص

قد تؤدي المسافة الصغيرة جدًا بين الجهاز والعناصر المجاورة له إلى تدني قدرته على التجميد وزيادة تكاليف الكهرباء. يُراعى أن تكون المسافة بين ظهر الجهاز وأي حائط أكثر من 40 ملم عند تركيب الجهاز.



درجة الحرارة المحيطة

- تم تصميم الجهاز للعمل ضمن نطاق محدود من درجات الحرارة المحيطة، وذلك حسب المنطقة المناخية.
- قد تتأثر درجات الحرارة الداخلية بسبب موقع الجهاز، ودرجة الحرارة المحيطة، ووتيرة فتح الباب، وما إلى ذلك.
- يمكنك العثور على فئة المناخ في ملصق التصنيف.

نطاق درجة الحرارة المحيطة "درجة مئوية"	فئة المناخ
32+ - 10+	SN (درجة الحرارة الممتدة)
32+ - 16+	N (درجة الحرارة)
**38+ - 18+ / 38+ - 16+	ST (شبه استوائي)
18+ / 43+ - 16+ / *43+ - 10+ **43+ -	T (استوائي)

* أستراليا، الهند، كينيا
** الأرجنتين

ملاحظة

- الأجهزة التي تندرج ضمن فئة "درجة الحرارة الممتدة" (SN) إلى درجة الحرارة "الاستوائية" (T) مُصممة للاستخدام في درجة حرارة محيطة تتراوح بين 10 و 43 درجة مئوية.

الحجم (مم)	-
540	A
1770	B
545	C
560	D
513	E

ملاحظات التشغيل

اقتراح توفير الطاقة

- للاستفادة من استخدام الطاقة بأقصى كفاءة، ضع جميع الأجزاء الداخلية (مثل صناديق الأبواب والأدراج والرفوف) في مكانها الأصلي. وقد يؤدي تغيير أماكنها إلى استهلاك أقل كفاءة للطاقة أو انخفاض في الأداء.
- تأكد من وجود مسافة كافية بين الأطعمة المخزنة. يسمح هذا للهواء البارد بالانتشار بالتساوي ويخفض من فواتير الكهرباء.
- خزن الأطعمة الساخنة فقط بعد أن تبرد لمنع التكثف أو التجمد.
- عند تخزين الطعام في وحدة التجميد، قم بضبط درجة حرارة التجميد على درجة حرارة أقل من الموضحة على الطعام.
- لا تقم بتعيين درجة حرارة المنتج على درجة أقل من اللازم.

- يجب أن يضع المستخدمون في اعتبارهم أن الصقيع قد يتكون إذا لم يُغلق الباب بالكامل، أو في حال كانت الرطوبة مرتفعة خلال الصيف.
- تأكد من وجود مسافة كافية بين الطعام المخزن على الرف أو سلة الباب ليسمح بإغلاق الباب بالكامل.
- قد يتسبب فتح الباب لفترات طويلة في زيادة درجة الحرارة بصورة ملحوظة داخل حجيرات الجهاز.
- إذا ترك جهاز التبريد فارغاً لفترات طويلة، فأغلقه، وقم بإزالة الثلج المتراكم فيه، ونظفه، وجفّفه، ودع الباب مفتوحاً لمنع تكون العفن داخل الجهاز.
- لاحظ أن ارتفاع درجة الحرارة بعد إزالة الثلج له نطاق مسموح به في مواصفات الجهاز. إذا كنت ترغب في تقليل التأثير على تخزين الطعام

المحافظة على البيئة

الأجهزة المستعملة

⚠ تنبيه

- يجب تعطيل الأجهزة المستعملة لتكون غير صالحة للاستعمال قبل التخلص منها حتى لا تشكل خطراً. لتحقيق ذلك، فصلها عن مصدر التيار الكهربائي وافصل كابل إمداد الطاقة.

لحماية البيئة، يجب التخلص من الأجهزة المستعملة بشكل صحيح.

- يجب عدم التخلص من الجهاز مع النفايات المنزلية العادية.

- تجنب وضع الحاويات أو القناني أو العلب الزجاجية (خاصة تلك التي تحتوي على مشروبات غازية) داخل حجرة المُجمد أو على الرفوف أو في صندوق الثلج الذي سيتعرض لدرجات حرارة دون التجمد. فقد تتمدد محتوياتها عند التجمد، وتؤدي إلى كسر الحاوية مما يُسبب التعرض للإصابة.
- قد يتعرض الزجاج المقسّي على الجانب الأمامي من باب الجهاز أو الأرفف إلى الضرر بسبب الاصطدام. في حال كسره، تجنب لمسه باليدين.
- تجنب التعلّق بأبواب الجهاز أو حجرة التخزين أو الرف، أو الصعود عليه.
- لا تُخزّن كمية مفرطة من زجاجات المياه أو حاويات الأطباق الجانبية على شبكات الباب.
- لا تفتح باب الجهاز أو تغلقه بقوة مفرطة.
- إذا كانت مفصلة باب المنتج تالفة أو تعمل بشكل غير سليم، فتوقف عن استخدامه واتصل بمركز خدمة LG Electronics.
- امنع الحيوانات من قضم كبل الطاقة أو خرطوم المياه.
- لا تأكل مطلقًا الأطعمة المجمدة فور إخراجها من حجرة المجمد. فهناك خطر التجمد أو تشكيل بثور الصقيع. الإسعافات الأولية: ضعها على الفور تحت الماء الجاري البارد. لا تقم برميها بعيدًا.
- احرص ألا تعلق يداك أو قدمك عند فتح باب الجهاز أو الباب المزوج أو إغلاقه.

الصيانة

- هذا الجهاز مزود بلمبة LED داخلية لا تحتاج إلى أي صيانة. تجنب إزالة غطاء اللمبة أو إزالة لمبة LED لمحاولة الإصلاح أو التغيير. يُرجى الاتصال مركز خدمة العملاء لشركة LG Electronics.
- لا تنظف الأغشية أو الأرفف الزجاجية بالمياه الدافئة عندما تكون باردة. قد تتكسر في حال تعرضها لتغير مفاجيء بدرجات الحرارة.
- تجنب وضع الأرفف في الاتجاه العكسي. فقد تسقط من مكانها.
- إذا تكوّن الثلج داخل حجرة المجمد، فيُرجى التواصل مع خدمة العملاء في شركة LG Electronics. لا تستخدم أجسام حادة الحواف لإزالة أي صقيع أو تراكم للجليد. لا تستخدم البخاخات أو أجهزة التدفئة الكهربائية مثل سخانات المروحة أو مجففات الشعر أو أجهزة التنظيف بالبخار أو مصادر الحرارة الأخرى لإزالة الجليد. حيث يمكن أن تنتشوه الأجزاء البلاستيكية.
- تخلص من الثلج داخل وعاء الثلج في وحدة المجمد أثناء انقطاع ممتد للتيار الكهربائي.

عام

- بعد إخراج الجهاز من العبوة، قم بفحص الجهاز من أي تلف يمكن أن يكون قد وقع أثناء النقل.
- انتظر من 3 إلى 4 ساعات للتأكد من أن دائرة المبرد تعمل بكفاءة تامة.
- لتشغيل الجهاز، قم بتوصيل قابس الطاقة بمقبس الخرج. لا تشارك الأجهزة الأخرى نفس المأخذ الكهربائي.
- لإيقاف تشغيل الجهاز، قم بفصل قابس الطاقة عن مقبس الخرج.

7 إرشادات السلامة

ملاحظة

- لا تضع الحيوانات الحية مثل الحيوانات الأليفة داخل الجهاز.
- لا تضع أشياء ثقيلة أو هشة أو حاويات مملوءة بسائل أو مواد قابلة للاحتراق، أو أشياء قابلة للاشتعال (مثل الشموع والمصابيح وما إلى ذلك) أو أجهزة تدفئة (مثل الأفران والسخانات وما إلى ذلك) على الجهاز.
- لا تضع أية أجهزة إلكترونية (مثل مدفأة أو هاتف محمول) داخل الجهاز.
- إذا كان هناك تسرب غاز (أيزوبوتاني، أو بروبان، أو غاز طبيعي، أو ما إلى ذلك)، فلا تلمس الجهاز أو قابس الطاقة وقم بتهوية المكان على الفور. يستخدم هذا الجهاز غاز تبريد (أيزوبيوتان، R600a). على الرغم من أنه يستخدم كمية صغيرة من الغاز، إلا أنه لا يزال غازًا قابلاً للاشتعال. يمكن أن يتسبب تسرب الغاز أثناء نقل أو تركيب أو تشغيل الجهاز في نشوب حريق أو انفجار أو إصابة في حالة حدوث الشرر.
- لا تستخدم مواد قابلة للاحتراق أو قابلة للاشتعال (مواد مثل إيثر، وبنزين، وكحول، ومواد كيميائية، وغاز نفطي مسال، ورذاذ قابل للاحتراق، ومبيد حشرات، ومعطر هواء، ومستحضرات تجميل، وما إلى ذلك) أو تخزينها بالقرب من الجهاز.
- يتضمن هذا الجهاز وصلة أرضية للأغراض الوظيفية.
- التوصيل بمزود مياه الشرب فقط.
- في حالة التوصيل بمصدر إمداد بالمياه، فقم بتوصيله بمصدر مياه صالحة للشرب فقط.
- يملأ بمياه الشرب فقط.
- إذا كنت تستخدم صانع الثلج أو خزان ماء في موزع، فتأكد من ملئه بمياه صالحة للشرب فقط.

التخلص

- عند التخلص من الجهاز، قم بإزالة حشية الباب بينما تترك الرفوف والسلال في مكانها وقم بإبعاد الأطفال عن الجهاز.

تنبيه

⚠ تنبيه

- للحد من مخاطر حدوث إصابات طفيفة للأشخاص، أو حدوث عطل، أو تلف للمنتج أو الممتلكات عند استخدام المنتج، يجب اتباع احتياطات السلامة الأساسية، بما فيها ما يلي:

تشغيل

- لا تلمس الطعام المجمد أو الأجزاء المعدنية في حجرة الفريزر بأيدي مبللة أو رطبة. قد ينقرح الجلد من شدة البرد.

- يأتي هذا الجهاز مزودًا بسلك طاقة يحتوي على موصل تأريض للجهاز وقابس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بمقبس خرج مناسب مثبت ومؤرض وفقًا لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- يجب استخدام دائرة فرعية أو قاطع دائرة مؤرضة بشكل ملائم في حال الحاجة إلى فصل التيار بعد التركيب.
- لا تعتمد مطلقًا على بدء تشغيل أي جهاز تبدو عليه أي علامات تلف. إذا ساورتك الشكوك، فاتصل بالوكيل.
- تخلص من جميع مواد التعبئة (مثل أكياس البلاستيك ومادة الستايروفوم) بعيدًا عن متناول الأطفال، إذ يمكن لمواد التغليف أن تسبب الاختناق.
- لا توصّل الجهاز بمحوّل متعدد المقابس لا يوجد كابل طاقة (موصل به).
- يجب توصيل الجهاز بخط كهرباء يكون مخصصًا له ومزودًا بمصهر منفصل.
- تجنب استخدام مأخذ متعدد المقابس وغير مؤرض بشكل مناسب (محمول). في حال استخدام مأخذ مؤرض بشكل مناسب متعدد المقابس (محمول)، استخدم المأخذ متعدد المقابس الذي يتحمّل سعة تيار تساوي أو تزيد على السعة المقننة للجهاز، واستخدمه فقط للجهاز وحده.
- لا تقم بتوصيل الجهاز في أي مأخذ متعدد المقابس الخارجية أو إحدى ألواح الطاقة أو أي كابل طاقة ممتد.
- تجنب استخدام أحد أسلاك التمديد أو المحولات المزدوجة.
- يجب تثبيت هذا الجهاز وفقًا للتعليمات لتجنب الخطر الناتج عن عدم استقرار الجهاز.

تشغيل

- لا تستخدم الجهاز لأي غرض (تخزين مواد طبية أو تجريبية أو للشحن) بخلاف الاستخدام لتخزين أي طعام منزلي مألوف.
- في حال اختراق المياه لأجزاء إلكترونية من الجهاز، افصل مقبس الطاقة وتواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics.
- لا توصّل مقبس الطاقة أثناء عاصفة رعدية أو برق شديد أو في حالة عدم استخدامه لفترة طويلة من الوقت.
- تجنب لمس قابس الطاقة أو عناصر التحكم في الجهاز بيدين مبتلتين.
- احرص على عدم ثني كابل الطاقة بشكل مفرط أو وضع شيء ثقيل عليه.
- فصل فورًا مقبس الطاقة وتواصل مع مركز خدمة العملاء في شركة LG Electronics في حال اكتشافك لصوت أو رائحة أو دخان غريب صادر من الجهاز.
- لا تضع يديك أو أشياء معدنية داخل المنطقة التي ينبعث منها الهواء البارد، أو غطاء أو جهاز يُصدر حرارة في الخلف.
- لا تستخدم قوة مفرطة أو تصطدم بالغطاء الخلفي للجهاز.
- احذر من تواجد الأطفال بالجوار عندما تفتح باب الجهاز أو تغلقه. قد يصطدم الطفل بالباب ويتسبب له بإصابة.
- تجنب خطر احتجاز الأطفال داخل الجهاز. يمكن أن يُصاب الطفل المحتجز داخل الجهاز باختناق.

5 إرشادات السلامة

- لا تنظف الجهاز بفرش، أو قطع ملابس، أو الإسفنج ذات الأسطح الخشنة أو تلك المصنوعة من مادة معدنية.
- يجب أن يقوم فقط موظف خدمة مؤهل من مركز خدمة شركة LG Electronics بتفكيك الجهاز أو إصلاحه أو تعديله. تواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics في حال كنت تنقل الجهاز وتقوم بتركيبه في موقع مختلف.

مخاطر الحريق والمواد القابلة للاشتعال

- في حال اكتشاف تسريب، تجنب أية أسنة لهب مكشوفة أو مصادر محتملة للاشتعال وقم بتهوية الغرفة التي يتواجد بها الجهاز لعدة دقائق. لكي تتجنب تكون خليط هواء غازي قابل للاشتعال في حال حدث تسريب في دائرة التبريد، يجب أن يتماشى حجم الغرفة المستخدم فيها الجهاز مع كمية غاز التبريد المستخدم. يجب أن تكون مساحة الغرفة 1 متر مربع لكل 8 جرام من غاز التبريد R600a داخل الجهاز.
- قد يشتعل غاز التبريد المتسرب من الأنابيب أو يتسبب في انفجار.
- يتم توضيح مقدار غاز التبريد داخل الجهاز الخاص على لوحة التعريف الموجودة داخل الجهاز.

التركيب

- عند نقل هذا الجهاز ، ينبغي توفر شخصين أو أكثر للإسباك به بإحكام.
- قم بتركيب الجهاز على أرضية صلبة ومستوية.
- تجنب تركيب الجهاز في أماكن الرطوبة والغبار. تجنب تركيب أو تخزين الجهاز في الهواء الطلق أو في مساحة معرضة للتأثيرات الجوية كضوء الشمس المباشر أو الرياح أو المطر أو درجات الحرارة دون درجة التجمد.
- لا تضع الجهاز تحت ضوء الشمس المباشر أو تعريضه للحرارة من قبل أجهزة حرارية مثل المواقد أو المدافئ.
- احرص على عدم كشف الجزء الخلفي من الجهاز عند التركيب.
- قم بتركيب الجهاز في مكان حيث يسهل فصل قابس الطاقة عن الجهاز.
- احرص على عدم السماح لباب الجهاز بالسقوط أثناء التجميع أو التفكيك.
- احرص على عدم قطع، أو سحق، أو تدمير كبل الطاقة أثناء تجميع باب الجهاز أو تفكيكه.
- احرص على عدم توجيه مقبس الطاقة لأعلى أو السماح للجهاز أن يميل في عكس اتجاه مقبس الطاقة.
- لا تقم بتوصيل مهايئ القابس أو أية ملحقات أخرى بقابس الطاقة.
- لا تقم بتعديل سلك الطاقة أو تمديده.
- تأكد أن مقبس الخرج مؤرض بشكل صحيح، وبذلك لا يتلف سن التأريض على سلك الطاقة أو تتم إزالته من مقبس الطاقة. لمزيد من التفاصيل عن التأريض، يمكنك الاستفسار عن ذلك من مركز خدمة العملاء في شركة LG Electronics.

- خدمات المطاعم والتطبيقات المماثلة لمتاجر الجملة.

- هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام في المنشآت المحمولة أو المتنقلة، مثل الاستخدام في المنشآت البحرية أو في عربات السكن المتنقلة، حيث سيتحرك الجهاز أثناء التشغيل.

يُحذرك هذا الرمز بأن المواد القابلة للاشتعال يُمكن أن تشتعل أو أن ينشب عنها حريق في حالة عدم توخي الحذر.



- يحتوي هذا الجهاز على كمية صغيرة من وسيط تبريد الأيزوبوتان (R600a)، ولكنه قابل للاشتعال أيضاً. عند نقل وتركيب الجهاز، يجب توخي الحذر لضمان عدم تعرض أجزاء من دائرة التبريد للتلف.
- يتطلب غاز التبريد وغاز المادة العازلة القابل للاشتعال المستخدمان بالجهاز إجراءات خاصة للتخلص منهما. استشر وكيل الخدمة أو شخصاً مؤهلاً بشكل مماثل قبل التخلص منهما.
- لا تتلف دائرة غاز التبريد.
- في حالة تلف سلك الطاقة أو ارتخاء فتحة المقبس، يجب استبدالها. لا تستخدم سلك الطاقة واتصل بمركز خدمة معتمد من أجل تجنب وقوع المخاطر.
- لا تضع المآخذ المحمولة متعددة المخارج/المقابس أو أسلاك التيار الكهربائي المحمولة خلف الجهاز.
- أدخل قابس الطاقة بإحكام في مقبس الخرج بعد إزالة أي رطوبة أو غبار بشكل كامل.
- احرص دائماً على عدم فصل الطاقة عن الجهاز من خلال شد كابل الطاقة. لإخراج قابس الطاقة من مقبس الخرج احرص دائماً على الإمساك به بإحكام قبل أن تقوم بجذبه في وضعية مستقيمة.
- حافظ على خلو فتحات التهوية الموجودة على الغلاف الخارجي أو بالهيكل المدمج للجهاز، من العوائق.
- لا تقم بتخزين المواد المتفجرة مثل علب الأيروسول ذات الدافع القابل للاشتعال داخل هذا الجهاز.
- لا تقم بإمالة الجهاز لدفعه أو جذبه عند نقله.
- تأكد عند وضع الجهاز من أن سلك التيار الكهربائي غير عالق أو تالف.
- لا تستخدم الأجهزة الميكانيكية أو غيرها من الوسائل لتسريع عملية إذابة الثلج.
- لا تستخدم مجفف الشعر لتجفيف الجهاز من الداخل أو تضع شمعة بالداخل لإزالة الروائح.
- لا تستخدم الأجهزة الكهربائية داخل حجيرات تخزين الطعام بالجهاز، ما لم تكن من النوع الذي توصي به الشركة المصنعة.
- احرص ألا يعلق جزء من الجسد مثل اليد أو القدم أثناء تحريك الجهاز.
- افصل سلك الطاقة قبل تنظيف الجهاز من الداخل أو الخارج.
- لا تقم برش المياه أو المواد القابلة للاشتعال (معجون الأسنان، والكحول، ومُخفف الدهان، والبنزين، والسوائل القابلة للاشتعال، ومواد التنظيف وما إلى ذلك) على الجزء الداخلي أو الخارجي من الجهاز لتنظيفه.

إرشادات السلامة

اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام

يتمثل الغرض من إرشادات السلامة التالية في الحيلولة دون وقوع المخاطر غير المتوقعة أو الأضرار الناجمة عن التشغيل غير الآمن أو غير الصحيح للمنتج. يتم تقسيم الإرشادات إلى "تحذير" و"تنبيه" على النحو الموضح أدناه.

رسائل السلامة

يتم عرض هذا الرمز للإشارة إلى الأمور وعمليات التشغيل التي يمكن أن تسبب مخاطر، فاحرص على قراءة الجزء الذي يحمل هذا الرمز بعناية واتبع الإرشادات لتجنب المخاطر.



تحذير



يشير هذا إلى أن عدم اتباع الإرشادات قد يسبب وقوع إصابة خطيرة أو الوفاة.

تنبيه



يشير هذا إلى أن عدم اتباع الإرشادات قد يتسبب في وقوع إصابة طفيفة أو تلف المنتج.

تحذير



- لتقليل مخاطر وقوع انفجار، أو نشوب حريق، أو حدوث وفاة، أو التعرض لصدمة كهربائية، أو حدوث إصابة، أو حروق للأشخاص عند استخدام المنتج، يجب اتباع احتياطات السلامة الأساسية، بما فيها ما يلي:

السلامة الفنية

- هذا الجهاز غير مخصص لاستخدام الأفراد (بما في ذلك الأطفال) الذين يعانون من نقص في قدراتهم البدنية أو الحسية أو العقلية، أو ليس لديهم خبرة ومعرفة، ما لم يتم الإشراف عليهم أو تقدم لهم الإرشادات المتعلقة باستخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم، كذلك يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من عدم عبثهم بالجهاز.
- هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي والاستعمالات المماثلة مثل:
 - مناطق المطابخ في المتاجر والمكاتب وبيئات العمل الأخرى؛
 - البيوت الزراعية واستخدام نزل الفنادق والنزل وأماكن إقامة النزل الأخرى؛
 - بيئات تقديم وجبات الإفطار والوجبات المقدمة في السرير؛

جدول المحتويات

قد يحتوي هذا الدليل على صور أو محتوى يختلف عن الطراز الذي قمت بشرائه.
يخضع هذا الدليل للمراجعة من الشركة المصنعة.

إرشادات السلامة

- 3.....اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام.
- 3.....تحذير
- 7.....تنبيه.....
- 9.....المحافظة على البيئة

التشغيل

- 10.....قبل الاستخدام
- 12.....خواص المنتج.....
- 14.....لوحة التحكم.....
- 16.....درج الثلاجة.....
- 17.....سلال الباب.....
- 17.....الرف
- 17.....درج المُجمد.....

الصيانة

- 18.....التنظيف.....

استكشاف الأعطال وإصلاحها

- 19.....قبل الاتصال للحصول على الخدمة.....

الملحق

- 23.....معلومات.....

امسح كود QR للإطلاع على الدليل.



دليل المالك الثلاجة والمُجمد

قبل البدء في تركيب الجهاز، اقرأ هذه التعليمات بعناية. حيث سييسط ذلك عملية التركيب ويضمن تركيب الجهاز بشكل صحيح وآمن. واحتفظ بهذه التعليمات بالقرب من المنتج بعد التركيب للرجوع إليها في المستقبل.



العربية

www.lg.com

حقوق النشر 2025 إل جي للإلكترونيات. كل الحقوق محفوظة



MFL71986462
Rev.00_100125