



OWNER'S MANUAL

# FRIDGE & FREEZER

**Read this owner's manual thoroughly before operating the appliance and keep it handy for reference at all times.**

EN ENGLISH    AR **دَيِبْرَعَلَا**

[www.lg.com](http://www.lg.com)

Copyright © 2018-2019 LG Electronics Inc. All Rights Reserved.

# TABLE OF CONTENTS

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

This manual is subject to revision by the manufacturer.

<b>SAFETY INSTRUCTIONS .....</b>	<b>3</b>
IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS .....	3
<b>INSTALLATION .....</b>	<b>11</b>
Notes for Movement and Transport .....	11
Notes for Installation .....	11
Leg Adjustment .....	11
Dimensions and Clearances .....	12
Ambient Temperature .....	12
<b>OPERATION .....</b>	<b>13</b>
Parts and Functions .....	13
Notes for Operation .....	15
Control Panel .....	17
Water Dispenser (Optional) .....	19
Moving Ice Maker .....	20
Fresh Vegetable Drawer .....	21
Other Functions .....	21
<b>SMART FUNCTIONS .....</b>	<b>22</b>
Using LG SmartThinQ Application .....	22
Using Smart Diagnosis™ .....	24
<b>MAINTENANCE .....</b>	<b>26</b>
Notes for Cleaning .....	26
Cleaning the Door Basket .....	26
Cleaning the Shelf .....	27
Cleaning the Vegetable Drawer .....	27
Cleaning the Water Dispenser (Optional) .....	28
<b>TROUBLESHOOTING .....</b>	<b>29</b>

# SAFETY INSTRUCTIONS

EN

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.

 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.

## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

### 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:

#### Children in the Household

- 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 responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- If the appliance is equipped with a lock (some countries only), keep the key out of reach of children.

## Installation

- This appliance should only be transported by two or more people holding the appliance securely.
- Ensure that the socket outlet 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 socket outlet that is installed and grounded in accordance with all local codes and ordinances.
- If the power cord is damaged or the hole of the socket outlet is loose, do not use the power cord and contact an authorized service centre.
- Do not plug the appliance into a multi socket adapter which does not have a power cable(mounted).
- Do not modify or extend the power cable.
- Avoid using any extension cords or double adaptor. The appliance should be connected to a dedicated power line which is separately fused.
- Be careful not to point the power plug up or let the appliance lean against the power plug.
- Install the appliance in a place where is easy to unplug the power plug of the appliance.
- Do not use a multi socket outlet which is not properly grounded(portable). Upon using a properly-grounded multi socket outlet (portable), use a product with the current capacity of the power code rating or higher. Failure to do so may result in electric shock or fire due to the heat of multi socket outlet. The power may be shut off when the circuit breaker is operated.

- 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, or 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.
- 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.
- Do not connect a plug adapter or other accessories to the power plug.

### **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.
- In case of flood, disconnect the power plug and contact the LG Electronics customer information centre.
- Unplug the power plug during a severe thunderstorm or lightening 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.
- If water penetrates electrical parts of the appliance, disconnect power plug and contact an LG Electronics customer information centre.

- 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.
- Do not put animals, such as pets into 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 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.
- 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.
- 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.
- Fill with potable water only into icemaker or dispenser water tank.

## **Maintenance**

- Disconnect the power cord before cleaning the appliance or replacing the inside lamp (where fitted).
- Securely plug the power plug in the socket outlet 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 socket outlet.
- 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.
- 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 mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process.

## **Disposal**

- When discarding the appliance, remove the door gasket while leaving the shelves and baskets in place and keep children away from the appliance.
- Dispose of all packaging materials (such as plastic bags and styrofoam) away from children. The packaging materials can cause suffocation.

### Technical Safety

- Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
- Do not use electrical appliances inside the refrigerator.
- 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.
- 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.
- Never start up an appliance showing any signs of damage. If in doubt, consult your dealer.
- This appliance is intended to be used in household and similar applications only. It should not be used for commercial, or catering purposes, or in any mobile application such as a caravan or boat.
- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.

### Risk of Fire and Flammable Materials



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.
- 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 amount of refrigerant used. The room must be 1 m<sup>2</sup> in size for every 8 g of R600a refrigerant inside the appliance.
- When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.

- Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.

### 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:**

#### **Installation**

- Do not tilt the appliance to pull or push it when transporting.
- Make sure not to get a body part such as a hand or foot stuck while moving the appliance.

#### **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.
- 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 wet hands, as this may result in injury.
- 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. The basket may break or your hand may bump into the surrounding structure, causing injury.
- Keep food organized inside the appliance.
- Prevent animals from nibbling on the power cable or water hose.
- Do not open or close the appliance door with excessive force.
- If the hinge of the product door is damaged or operates improperly, stop using the appliance and contact an authorized service centre.
- Do not damage the refrigerant circuit.
- Do not place any electronic appliance (such as heater and mobile phone) inside the appliance.
- Do not clean glass shelves or covers with warm water when they are cold. They may break if exposed to sudden temperature changes.
- Never eat frozen foods immediately after they have been taken out in the freezer compartment.
- Do not use a thin crystal cup or chinaware when dispensing.
- Make sure not to get a hand or foot stuck upon opening or closing the appliance door.

### **Maintenance**

- Do not insert the shelves upside down. The shelves may fall, causing injury.
- To remove frost from the appliance, contact an LG Electronics customer information centre.
- Dispose of the ice inside the ice bin in the freezer compartment during an extended power outage.

## Notes for Movement and Transport

- Remove all food from inside the appliance. Then, transport the appliance only after fixing fragile parts such as shelves and the door handle with tape. Failure to do so may cause appliance damage.
- Pull the power plug out, insert and fix it into the power plug hook at the rear or on top of the appliance. Failure to do so may cause damage to the power plug or floor scratch.
- When transporting the appliance, more than two people should transport the appliance carefully. Dropping the appliance, which is extremely heavy, may cause personal injury or appliance failure.
- When transporting the appliance over a long distance, keep the appliance upright. The appliance may fall over, causing malfunctions. Never transport the appliance laying down as it can cause a refrigerant circulation malfunction when it is turned back on again.

## Notes for Installation

- Install the appliance on a solid and flat area.
  - If the appliance is installed on an uneven floor, it can cause vibration and noise causing the appliance to fall resulting in injury. It could also cause the doors not to close correctly and introduce moisture inside the unit during operation.
  - If the appliance front or rear is not level, adjust the front feet so that it can be corrected. Severe cases may need the floor to be packed out with strips of thin timber.
- Avoid placing the unit near heat sources, direct sunlight or moisture.
- Connect the power supply cord (or plug) to the outlet. Don't double up with other appliances on the same outlet.
- After connecting the power supply cord (or plug) to the outlet, Wait two or three hours before you put food into the appliance. If you add food before the appliance has cooled completely, your food may spoil.
- After installing the appliance, connect the power plug into a socket outlet. Before moving and discarding the appliance, disconnect the plug from the socket outlet.



## Leg Adjustment

To avoid vibration, the unit must be leveled.

If required, adjust the leveling screws to compensate for the uneven floor.

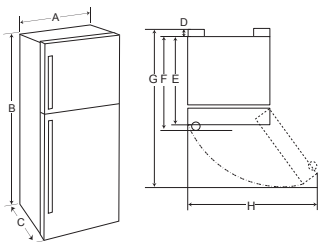
The front should be slightly higher than the rear to aid in door closing.

Leveling screws can be turned easily by tipping the cabinet slightly.

Turn the leveling screws counterclockwise  to raise the unit, clockwise  to lower it.

## 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 50 mm of clearance from each adjacent wall when installing the appliance.



-	Size	
	Type (a)	Type (b)
A	860 mm	860 mm
B	1840 mm	1780 mm
C	730 mm	730 mm
D	25 mm	25 mm
E	675 mm	675 mm
F	705 mm	705 mm
G	1493 mm	1493 mm
H	1486 mm	1486 mm

### NOTE

- There are 2 types of appliances. You can determine which type yours is by checking the size of B in the table.

## Ambient Temperature

The appliance is designed to operate within a limited range of ambient temperatures, depending on the climate zone. Do not use the appliance at a temperature exceeding the limit. The internal temperature 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.

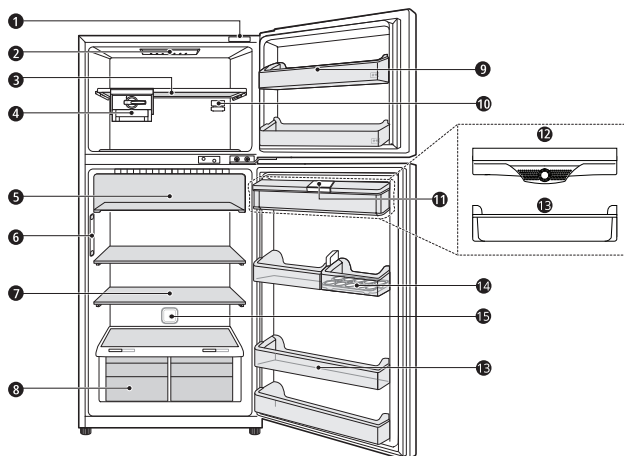
Climate Class	Ambient Temperature Range °C
SN (Extended Temperate)	+10 - +32
N (Temperate)	+16 - +32
ST (Subtropical)	+16 - +38
T (Tropical)	+16 - +43 / +10 - +43*

\*Australia, India, Kenya

### NOTE

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

## Parts and Functions



### 1 Smart Diagnosis Unit (Optional)

Using this function when contacting LG Electronics customer information centre to help make an accurate diagnosis when the appliance operates abnormally or a failure occurs.

### 2 LED Lamp

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

### 3 Freezer Shelf

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

### 4 Moving Ice Maker

This is where ice is produced and stored.

- You can slide the ice maker along the shelf from side to side to any desired position.

### 5 Fresh Room Drawer

This is where food items are stored at a colder temperature than the regular fridge area.

### 6 Door Cooling+ (Optional)

This is where cold air comes out to keep the fridge door basket cool.

**7 Fridge Shelf**

This is where refrigerated foods and other items are stored.

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

**8 Fresh Vegetable Drawer**

This is where fruits and vegetables are stored to help maintain freshness by adjusting the humidity controller.

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

**9 Freezer Door Basket**

This is where small packages of frozen food can be stored.

**10 Freezer Temperature Control Dial**

This dial regulates the air flow to the freezer compartment by setting it to a suitable balance.

**11 Water Dispenser Tank (Optional)**

This is where water to supply the dispenser.

**12 IBDC Basket (Optional)**

The cold air from Door Cooling + directly comes into this basket.

**13 Fridge Door Basket**

This is where small packages of refrigerated foods, drinks and sauce containers are stored.

**14 Movable Egg Tray**


This is where eggs are stored.

- You can move it to and use it at a desired position as needed. However, do not use it as the ice bin or place it on the shelf on top of the fridge or the vegetables drawer.

**15 Hygiene Fresh (Optional)**

This function reduces and removes odors inside the fridge compartment.

**NOTE**

- The 2-star section (  ) basket or drawer can be used to store ice and food from -12 °C to -18 °C for short periods.

## Notes for Operation

- Do not use the ice water dispenser tank for beverages other than drinking water.
- Users should keep in mind that frost can form. If the door is not closed completely, if the humidity is high during the summer, or if the freezer door is opened frequently.
- Ensure there is sufficient space between food stored on the shelf or door basket to allow the door to close completely.
- Opening the door lets warm air enter the appliance, and may cause the internal temperature to rise.
- Do not open or close the appliance door excessively.
- The LED lamp is only intended for use in domestic appliances and is not suitable for household room illumination.
- If you are leaving the appliance turned off for an extended period of time, remove all food and unplug the power cord. Clean the interior, and leave the doors slightly ajar to prevent mold from growing in the appliance.

## Suggestion for Energy Saving

- 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 appliance.
- Do not set the temperature of the appliance lower than needed. For ice making in normal climates, the freezer temperatures should be set to  $-18^{\circ}\text{C}$  or colder.
- Do not put food near the temperature sensor of the fridge compartment. Keep a distance of at least 3 cm from the sensor.
- Please note that a temperature rise after defrosting has a permissible range in the appliance specifications. If you wish to minimise the impact this may have on the food storage due to a temperature rise, seal or wrap the stored food in several layers.
- The automatic defrosting system in the appliance ensures that the compartment remains free of ice buildup under normal operating conditions.

## 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 (more than four weeks) if it spoils easily at a low temperature.
- Place the refrigerated food or frozen food in each fridge or freezer compartment immediately after purchasing.
- 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 wrap and store vegetables with newspaper. Printing material of newspaper or other foreign substances may smear and contaminate food.
- Do not overfill the appliance. Fill less than 70 % of the space. 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.
- If you set an excessively low temperature for food, it may become frozen. Do not set a temperature lower than the required temperature for the food to be stored correctly.
- Always keep the appliance clean.

- 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 opening the doors, while the power is off.
  - When the power supply gets back to normal, check the condition of the food.

## Max Freezing Capacity

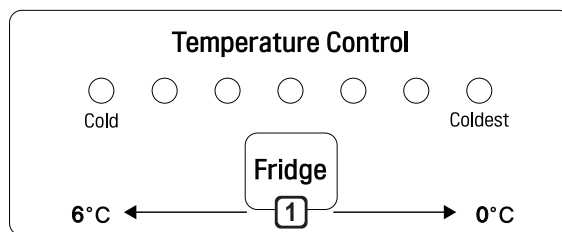
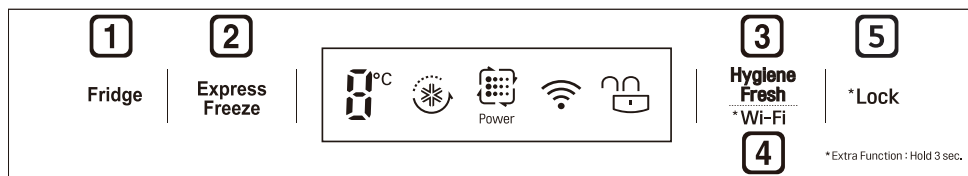
- The Express Freeze function will set the freezer to its maximum freezing capacity.
- This generally takes up to 24 hours and automatically switches off.
- If the maximum freezing capacity is to be used, Express Freeze must be switched on for 2 hours before fresh produce is placed in the freezer compartment.

## Maximum Storage

- To get better air circulation, remove the moving ice maker.
- If large quantities of food are to be stored, the moving ice maker can be taken out of the appliance and the food can then be stacked directly on the freezer shelves in the freezer compartment.

## Control Panel

### Units and Functions



- The actual control panel may differ from model to model.

#### 1 Fridge Temperature

- This sets the fridge target temperature.

#### 2 Express Freeze

- This sets Express Freeze functions.

#### 3 Hygiene Fresh (Optional)

- This sets the Hygiene Fresh function.  
This function minimizes bacteria and odor inside the appliance.

#### 4 \* Wi-Fi

- This sets the appliance to connect to your home's Wi-Fi network.

#### 5 \* Lock

- This locks the buttons on the control panel.

## Notes for Using the Control Panel

- The control panel will turn on in any of the following cases.
  - When the power is turned on
  - When a button is pressed
  - When the appliance door (fridge compartment, freezer compartment) is opened
- The control panel will turn off automatically for energy saving in any of the following cases.
  - When one minute has passed after turning on the power
  - When no button operation is carried out for 20 seconds after a desired button is pressed
  - When 20 seconds has passed after the appliance door (fridge compartment, freezer compartment) is opened and closed
- If there is any finger or skin contact to the control panel while cleaning it, the button function may operate.

## Setting Wi-Fi (Optional)

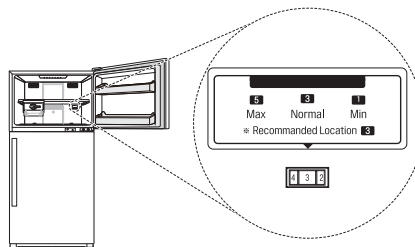
The **Wi-Fi** button, when used with the LG SmartThinQ application, allows the refrigerator to connect to a home Wi-Fi network.

- The **Wi-Fi** icon shows the status of the refrigerator's network connection. The icon illuminates when the refrigerator is connected to the Wi-Fi network.
- Press and hold the **Wi-Fi** button for 3 seconds to connect to the network. The icon blinks while the connection is being made, then turns on once the connection is successfully made.

## Setting the Fridge Temperature

- Press the **Fridge** button to adjust the temperature. The temperature can be adjusted from 0 °C to 6 °C.

## Setting the Freezer Temperature



- The temperature can be adjusted from level 1 to level 8. Depending on Climate, level 3 is recommended.
- To lower the temperature in the freezer, turn the knob to the right and set to a higher number.
- To raise the temperature in the freezer, turn the knob to the left and set to a smaller number.
- Setting the dial at 6~ 8 will maintain a low temperature in the freezer. But, the appliance's cooling speed will be slowed down.

## NOTE

- The actual inner temperature varies depending on the food status, as the indicated setting temperature is a target temperature, not actual temperature within the appliance.
- The default temperature setting may vary depending on the appliance.
- Wait until two or three hours have passed after connecting the appliance to the outlet before storing food in the appliance.
- The appliance can automatically detect problems during the operation.
- If a problem is detected, the appliance may not operate and an error code is displayed even when any button is pressed.
- When this occurs, do not turn off the power and immediately contact the LG Electronics customer information centre. If you turn off the power, the repair technician from the LG Electronics customer information centre may have difficulty finding the problem.

## Setting Express Freeze

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

- When you press the **Express Freeze** button, the **Express Freeze** icon lights on the control panel.
- The function is enabled and disabled in turn each time you press the button.
- The Express Freeze function automatically terminates after a specific period has passed.

## Setting and Resetting Lock

This locks the buttons on the control panel.

- Press and hold the **Lock** button for 3 seconds . When the Lock function is set, all buttons are locked.

### NOTE

- You must deactivate Lock function before you can access any other functions.

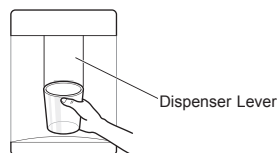
## Setting Hygiene Fresh (Optional)

Bacteria and odor inside the appliance can be minimized with the Hygiene Fresh function. However, the function is only effective for bacteria floating in the appliance, not bacteria adsorbed onto food.

- Each time you press the **Hygiene Fresh** button, the Hygiene Fresh function mode will change to **Auto** → **Power** → **Off** → **Auto** alternatively.

## Water Dispenser (Optional)

Press the lever of the water dispenser to get cold water.



### ⚠ CAUTION

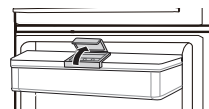
- Keep children away from the dispenser to prevent children playing with or damaging the controls.

### NOTE

- If you open the freezer door while water is being dispensed, the water supply will stop.
- If you open the fridge door while water is being dispensed, dispensing will paused.
- If the cup rim is small, water may splash out of the glass or miss it completely.
- Use a cup with a rim of over 68 mm in diameter when dispensing water.

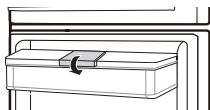
## Water Dispenser tank (Optional)

- 1 Open the cap (small cover) on the top of the water tank.



- 2 Fill the water tank with potable water and close the cap (small cover).

- The water tank can hold up to 6.0 L.



### ⚠ CAUTION

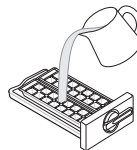
- Children should not be allowed near the dispenser tank. If the child drops the water dispenser tank while it is completely filled with water, injury may occur. Do not fill the water tank with drinks other than water or fill with hot water.
- Do not apply excessive force or impact when removing or assembling the water dispenser tank. Doing so can cause appliance damage or injury.

### NOTE

- You can use the upper basket after removing the water tank cover if you need more door basket space. The rated Fridge internal volume is with the water tank removed.
- Before using the water dispenser tank after installing the appliance, it should be washed before filling it with water.
- Check if the water dispenser tank has been placed on the appliance correctly. If it is not assembled correctly, water may leak from the tank into the appliance.
- If there is no water in the water dispenser tank, the cold water function of the dispenser cannot be used. Check if there is water in the water dispenser tank and then fill it with water if there is not.
- Wait at least 15 seconds before removing the water tank after having dispensed water.
- Sound from the water tank will be normal when supplying water to the dispenser. It is not a sign of malfunction.

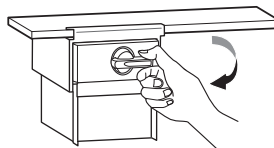
## Moving Ice Maker

To make ice cubes, fill the ice tray with potable water and insert in its position.



- Fill with potable water only.
- If the Ice Tray is overfilled, the ice cubes may stick together and be difficult to remove.
- Press the **Express Freeze** button on the control panel to make ice quickly.
- Ice can be removed more easily by pouring water on the ice tray or immersing it in water and twisting the tray first.
- Do not store ice that is not completely frozen.
- You can remove the ice tray or ice cubes bucket to create more space inside the freezer compartment if you do not use it.

To remove ice cubes, hold the lever of the tray and turn it clockwise until it has twisted slightly to release the ice cubes. The ice cubes will then drop in to the ice cube box.



### ⚠ CAUTION

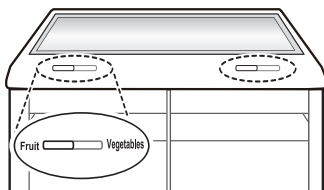
- Be careful not to twist the ice tray with force as it can be broken.

## Fresh Vegetable Drawer

Vegetable compartment can adjust the humidity by moving the knob.

If moved to the left side, cover and tray are opened, and if moved to the right side, cover and tray are closed therefore, it can maintain the humidity.

Closed state is recommended for keeping vegetables, and open state is recommended for keeping fruits.



## Other Functions

### Door Open Alarm

The alarm sounds 3 times in 30 second intervals if the door (fridge compartment, freezer compartment) is left open or not completely closed for one minute.



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

### Failure Detection

The appliance can automatically detect problems during the operation.

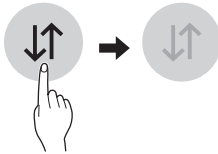
- If a problem is detected, the appliance may not operate and an error code is displayed even when any button is pressed.
- When this occurs, do not turn off the power and immediately contact the LG Electronics customer information centre. If you turn off the power, the repair technician from the LG Electronics customer information centre may have difficulty finding the problem.

## Using LG SmartThinQ Application

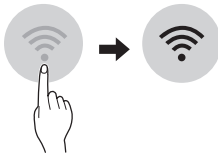
- For appliances with the  or  logo

### Things to check before using LG SmartThinQ


- 1 Check the distance between the appliance and the wireless router (Wi-Fi network).
  - If the distance between the appliance and the wireless router is too far, the signal strength becomes weak. It may take a long time to register or installation may fail.
- 2 Turn off the **Mobile data** or **Cellular Data** on your smartphone.
  - For iPhones, turn data off by going to **Settings** → **Cellular** → **Cellular Data**.



- 3 Connect your smartphone to the wireless router.



### NOTE

- To verify the Wi-Fi connection, check that **Wi-Fi**  icon on the control panel is lit.
- The appliance supports 2.4 GHz Wi-Fi networks only. To check your network frequency, contact your Internet service provider or refer to your wireless router manual.
- LG SmartThinQ is not responsible for any network connection problems or any faults, malfunctions, or errors caused by network connection.
- If the appliance is having trouble connecting to the Wi-Fi network, it may be too far from the router. Purchase a Wi-Fi repeater (range extender) to improve the Wi-Fi signal strength.
- The Wi-Fi connection may not connect or may be interrupted because of the home network environment.
- The network connection may not work properly depending on the Internet service provider.
- The surrounding wireless environment can make the wireless network service run slowly.
- The appliance cannot be registered due to problems with the wireless signal transmission. Unplug the appliance and wait about a minute before trying again.
- If the firewall on your wireless router is enabled, disable the firewall or add an exception to it.
- The wireless network name (SSID) should be a combination of English letters and numbers. (Do not use special characters.)
- Smartphone user interface (UI) may vary depending on the mobile operating system (OS) and the manufacturer.
- If the security protocol of the router is set to **WEP**, you may fail to set up the network. Please change it to other security protocols (**WPA2** is recommended) and register the product again.



Ministry of Telecomm. & IT

Type Approval No.

2017/06

## Installing LG SmartThinQ

Search for the LG SmartThinQ application from the Google Play Store or Apple App Store on a smart phone. Follow instructions to download and install the application.

## Wi-Fi Function

Communicate with the appliance from a smart phone using the convenient smart features.

## Firmware Update

Keep the appliance performance updated.

## Smart Diagnosis™

If you use the Smart Diagnosis function, you will be provided with the useful information such as a correct way of using the appliance based on the pattern of use.

## Settings

Allows you to set various options on the refrigerator and in the application.

## NOTE

- If you change your wireless router, Internet service provider, or password, delete the registered appliance from the LG SmartThinQ application and register it again.
- The application is subject to change for appliance improvement purposes without notice to users.
- Functions may vary by model.

## Connecting to Wi-Fi

The **Wi-Fi** button, when used with the LG SmartThinQ application, allows the appliance to connect to a home Wi-Fi network. The **Wi-Fi** icon shows the status of the appliance's network connection. The icon illuminates when the appliance is connected to the Wi-Fi network.

## Initial Appliance Registration

Run the LG SmartThinQ application and follow the instructions in the application to register the appliance.

## Re-registering the Appliance or

## Registering Another User

Press and hold the **Wi-Fi** button for 3 seconds to temporarily turn it off. Run the LG SmartThinQ application and follow the instructions in the application to register the appliance.

## NOTE

- To disable the Wi-Fi function, press and hold the **Wi-Fi** button for 3 seconds. Wi-Fi icon will be turned off.

## Open Source Software Notice



### Information

To obtain the source code under GPL, LGPL, MPL, and other open source licenses, that is contained in this product, please visit <http://opensource.lge.com>.

In addition to the source code, all referred license terms, warranty disclaimers and copyright notices are available for download.

LG Electronics will also provide open source code to you on CD-ROM for a charge covering the cost of performing such distribution (such as the cost of media, shipping, and handling) upon email request to [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). This offer is valid for a period of three years after our last shipment of this product. This offer is valid to anyone in receipt of this information.

## Using Smart Diagnosis™

- For appliances with the  or  logo

### Smart Diagnosis™ Through the Customer Information Centre

Use this function if you need an accurate diagnosis by an LG Electronics customer information centre when the appliance malfunctions or fails. Use this function only to contact the service representative, not during normal operation.

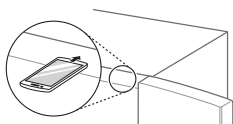
#### Display panel is on the Freezer door.

- 1 Close the Freezer and Fridge doors, then press and hold the **Lock** button to activate the lock function.
  - If the display has been locked for over 5 minutes, you must deactivate the lock and then reactivate it.

\* Lock



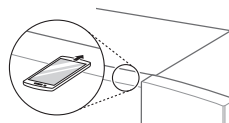
- 2 Press and hold the **Fridge** button for three seconds or longer.
  - The control panel will be turned off, and then "3" will be displayed on the fridge temperature display part.
- 3 Open both fridge door and freezer door, and then hold the phone on the upper right speaker hole.
  - Position the phone so that its microphone is aligned with the speaker hole.



- 4 After the data transfer is complete, the service agent will explain the result of the Smart Diagnosis™.

#### Display panel is inside the Fridge Room.

- 1 Open the fridge door.
- 2 Press and hold the **Fridge** button for three seconds or longer.
- 3 If the buzzer sounds 4 times, open the freezer door and hold the phone near the speaker hole.



- 4 After the data transfer is complete, the service agent will explain the result of the Smart Diagnosis™.

**NOTE**

- Position the phone so that its microphone is aligned with the speaker hole.
- The Smart Diagnosis™ sound is generated after pressing the **Fridge** button for three seconds.
- Hold the phone to the upper right speaker hole and wait while the data is transmitted.
- Do not take the phone off the speaker hole while the data is transmitted.
- The data transfer sound may be harsh to the ear while the Smart Diagnosis™ data is being transmitted, but do not take the phone off the speaker hole for accurate diagnosis until the data transfer sound has stopped.
- When the data transfer is complete, the transfer completion message is displayed and the control panel is automatically turned off and then on again after a few seconds. Afterwards the customer information centre explains the diagnosis result.
- The Smart Diagnosis™ function depends on the local call quality.
- The communication performance will improve and you can transmit a better signal if you use a land line home phone.
- If the Smart Diagnosis™ data transfer is poor due to poor call quality, you may not receive the best Smart Diagnosis™ service.

## Notes for Cleaning

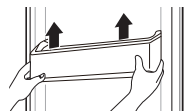
- When removing a shelf or drawer from inside the appliance, remove all stored foods from the shelf or drawer to prevent injury or damage to the appliance.
  - Otherwise, injury may occur due to the weight of stored foods.
- If cleaning the outside air vents of the appliance by means of vacuuming, then the power cord should be unplugged from the outlet to avoid any static discharge that can damage the electronics or cause an electric shock.
- Detach the shelves and drawers and clean them with water, and then dry them sufficiently, before replacing them.
- Regularly wipe the door gaskets with a wet soft towel.
- Door basket spills and stains should be cleaned as they can compromise storage ability of the basket and could even be damaged.
- After cleaning, check if the power cable is damaged, warm or improperly plugged.
- Keep the air vents on the exterior of the appliance clean.
  - Blocked air vents can cause fire or appliance damage.
- Waxing external painted metal surfaces helps provide rust protection. Do not wax plastic parts. Wax painted metal surfaces at least twice a year using appliance wax (or auto paste wax). Apply wax with a clean, soft cloth.
- 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 discoloration or damage to the appliance.
  - Flammable substances: alcohol (ethanol, methanol, isopropyl alcohol, isobutyl alcohol, etc.), thinner, bleach, benzene, flammable liquid, abrasive, etc.

- 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.
- Never clean the shelves or containers in the dishwasher.
  - The parts may become deformed due to the heat.
- If the appliance is equipped with an LED lamp, do not remove lamp cover and LED lamp in any attempt to repair or service it. Please, contact the LG Electronics customer information centre.

## Cleaning the Door Basket

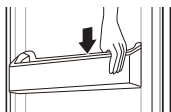
### Removing the Fridge/Freezer Door Basket

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

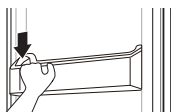


## Refitting the Fridge/Freezer Door Basket

- 1 Hold both edges of the door basket, gently push one edge to assemble, and then in the same manner assemble the other edge.



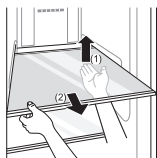
- 2 After assembling, tap the door basket gently to fix it horizontally.



## Cleaning the Shelf

### Removing the Fridge/Freezer Shelf

Remove the shelf by pulling it out while slightly lifting the rear edge of the fridge shelf.



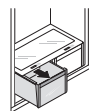
### Refitting the Fridge/Freezer Shelf

Mount them in the reverse order of the removal process.

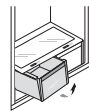
## Cleaning the Vegetable Drawer

### Removing the Vegetable Drawer

- 1 Remove the contents of the drawer. Hold the handle of the vegetable drawer and pull it out completely until it outward gently until it stops.

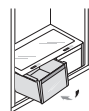


- 2 Lift the vegetable drawer up and remove it by pulling it out.

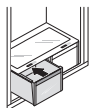


### Refitting the Vegetable Drawer

- 1 Place the drawer in the slide rails at a 45° angle and gently push it back.



- 2 Insert the bottom of the vegetable drawer into its original position and gently push it back in while lowering it.



### **⚠ CAUTION**

- Please note that injuries can be caused by the weight of stored foods when removing the vegetable drawer.

## **Cleaning the Water Dispenser (Optional)**

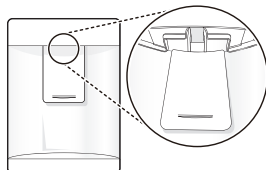
### **Cleaning the Dispenser Tray**



The dispenser tray may become wet easily due to spilled ice or water. Wipe the entire area with a damp cloth.

### **Cleaning the Water Outlet**

Wipe the water outlet frequently with a clean cloth as it may get dirty easily. Please note that lint from a cloth may adhere to the outlet.



# TROUBLESHOOTING

EN

Symptoms	Reason	Solution
There is no refrigeration or freezing.	Is there a power interruption?	• Check the power of other appliances.
	If the power plug unplugged from the outlet?	• Plug the power plug in the outlet properly.
There is poor refrigeration or freezing.	Is the fridge or freezer temperature set to its warmest setting?	• Set the fridge or freezer temperature to 'Medium'.
	Is the appliance in direct sunlight, or is it near a heat generating object such as cooking oven or heater?	• Check the installation area and reinstall it away from heat generating objects.
	Did you store hot food without cooling it first?	• Cool the hot food first before putting it in the fridge or freezer compartment.
	Did you put in too much food?	• Maintain an appropriate space between food.
	Are the appliance doors completely closed?	• Completely close the door and make sure that stored food is not obstructing in the door.
	Is there enough space around the appliance?	• Adjust the installation position to make enough space around the appliance.
The appliance contains a bad smell.	Is the fridge or freezer temperature set to 'Warm'?	• Set the fridge or freezer temperature to 'Medium'.
	Did you put in food with a strong smell?	• Store foods with strong smells in a sealed containers.
	Vegetables or fruit may have spoiled in the drawer?	• Throw away rotten vegetables and clean the vegetable drawer. Do not store vegetables too long in the vegetable drawer.
The inside lamp in the appliance does not turn on.	Does the inside lamp in the appliance turn off?	• It is not possible for customers to replace the inside lamp in the appliance as they are not serviceable. If the inside lamp does not turn on, please contact the LG Electronics customer information centre.
The appliance door is not closed tightly.	Is the appliance leaning forward?	• Adjust the front feet to raise the front side slightly.
	Were the shelves properly assembled?	• Refit the shelves if needed.
	Did you close the door with excessive force?	• 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.

Symptoms	Reason	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"> <li>Cool the hot food first before putting it in the fridge or freezer compartment.</li> </ul>
	Did you leave the appliance door open?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Although the condensation will disappear soon after you close the appliance door, you can wipe it with a dry cloth.</li> </ul>
	Do you open and close the appliance door too frequently?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Condensation can form due to the temperature difference from the outside. Wipe out the dampness with a dry cloth.</li> </ul>
	Did you put warm or moist food inside without sealing it in a container?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Store food in a covered or sealed container.</li> </ul>
Frost has formed in the freezer compartment.	Doors may not be closed properly?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Check if the food item inside the appliance is blocking the door and make sure that the door is tightly closed.</li> </ul>
	Did you store hot food without cooling it first?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cool the hot food first before putting it in the fridge or freezer compartment.</li> </ul>
	Is the air entry or exit of the freezer compartment blocked?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Make sure that air entry or exit is not blocked so that the air can circulate inside.</li> </ul>
	Is the freezer compartment overfilled?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Maintain an appropriate space between items.</li> </ul>
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"> <li>Frost or condensation can form if the outside air penetrates inside the appliance.</li> </ul>
	Is the installation environment humid?	<ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul>
The appliance is noisy and generates abnormal sounds.	Is the appliance installed on a weak floor or improperly leveled?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Install the appliance on a solid and flat area.</li> </ul>
	Does the rear of the appliance touch the wall?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adjust the installation position to allow enough clearance around the appliance.</li> </ul>
	Are objects scattered behind the appliance?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Remove the scattered objects from behind the appliance.</li> </ul>
	Is there an object on top of the appliance?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Remove the object on top of the appliance.</li> </ul>

Symptoms	Reason	Solution
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"> <li>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.</li> </ul>
There is water inside or outside of the appliance.	Is there water leakage around the appliance?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Check if the water has leaked from a sink or another place.</li> </ul>
	Is there water on the bottom of the appliance?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Check if the water is from the thawed frozen food or a broken or dropped container.</li> </ul>
Ice is not dispensed.	Is there ice in the ice bin?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Check whether there is ice in the ice bin.</li> </ul>
	Is the ice clumped in the ice bin?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Separate the ice bin and shake it. Discard the remaining clumped ice after shaking the ice bin.</li> </ul>
	Unable to hear the sound of ice coming out?	<ul style="list-style-type: none"> <li>In the control panel, select the modes for cubed ice and crushed ice alternately to dispense the ice.</li> </ul>
	Is the ice path blocked? (You can check the ice passage by separating the ice bin.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ice may not be dispensed properly if the ice passage is blocked. Check the ice and clean the ice path regularly.</li> </ul>
Water does not come out.	The supply valve may be turned off? (For Plumbed models Only)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Open the water supply valve.</li> </ul>
	The water dispenser tank may be empty? (Non plumbed models only)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fill the water dispenser tank.</li> </ul>
	Is the water supply valve closed? (For Plumbed models Only)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Open the water supply valve.</li> </ul>
	Are you using unfiltered water?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Unfiltered water can contain a large amount of various heavy metals or foreign substances, so the filter may be clogged in the early stage regardless of the life of the filter.</li> </ul>
Water tastes strange.	Is the taste of water different when comparing it with the taste of water from the previous water purifier?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Has the purified water or cold water not been used for an extended period of time?</li> </ul>
	Has it been a long time since you installed and replaced the filter?	<ul style="list-style-type: none"> <li>If an expired filter is used, the purification performance may decline. It is recommended to replace the filter according to the filter replacement period.</li> </ul>

Symptoms	Reason	Solution
Water tastes strange.	Have you flushed out the filter properly in the initial stage after installing it?	<ul style="list-style-type: none"> <li>When you install or replace the filter for the first time, you need to remove air and activated carbon residue from inside the filter. Use the appliance after dispensing and discharging approximately 5 litres of purified water from the dispenser by pressing the water dispensing lever. (Activated carbon is harmless to humans.)</li> </ul>
	Has the purified water or cold water not been used for an extended period of time?	<ul style="list-style-type: none"> <li>The taste of old water may change due to bacterial growth. Use the product after dispensing and discharging approximately 5 litres (approximately three minutes) from the water dispenser.</li> </ul>
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"> <li>Normal Operation</li> </ul>
Rattling noises	Rattling noises may come from the flow of appliance, the water line on the back of the unit (for plumbed models only), or items stored on top of or around the appliance.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Normal Operation</li> </ul>
	Appliance is not resting evenly on the floor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Floor is weak or uneven or leveling legs need to be adjusted. See the Door Alignment section.</li> </ul>
	Appliance with linear compressor was moved while operating.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Normal operation. If the compressor does not stop rattling after three minutes, turn the power to the appliance off and then on again.</li> </ul>
Whooshing noises	Evaporator fan motor is circulating air through the fridge and freezer compartments.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Normal Operation</li> </ul>
	Air is being forced over the condenser by the condenser fan.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Normal Operation</li> </ul>
Gurgling noises	Appliance flowing through the cooling system	<ul style="list-style-type: none"> <li>Normal Operation</li> </ul>
Popping noises	Contraction and expansion of the inside walls due to changes in temperature.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Normal Operation</li> </ul>
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"> <li>To eliminate the noise, make sure that the sides and back do not make any contact with any wall or cabinet.</li> </ul>

Symptoms	Reason	Solution
Your home appliance and smartphone is not connected to the Wi-Fi network.	The password for the Wi-Fi that you are trying to connect to is incorrect.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Find the Wi-Fi network connected to your smartphone and remove it, then register your appliance on LG SmartThinQ</li> </ul>
	Mobile data for your smartphone is turned on.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Turn off the <b>Mobile data</b> of your smartphone and register the appliance using the Wi-Fi network.</li> </ul>
	The wireless network name (SSID) is set incorrectly.	<ul style="list-style-type: none"> <li>The wireless network name (SSID) should be a combination of English letters and numbers. (Do not use special characters.)</li> </ul>
	The router frequency is not 2.4 GHz.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Only a 2.4 GHz router frequency is supported. Set the wireless router to 2.4 GHz and connect the appliance to the wireless router. To check the router frequency, check with your Internet service provider or the router manufacturer.</li> </ul>
	The distance between the appliance and the router is too far.	<ul style="list-style-type: none"> <li>If the distance between the appliance and the router is too far, the signal may be weak and the connection may not be configured correctly. Move the location of the router so that it is closer to the appliance.</li> </ul>

# Memo

مذكرة

الأعراض	السبب	الحل
جهازك المنزلي أو هاتفك الذكي غير متصل بشبكة Wi-Fi.	كلمة المرور للاتصال بشبكة Wi-Fi التي تحاول الاتصال بها غير صحيحة.	<ul style="list-style-type: none"> <li>اعثر على شبكة Wi-Fi المتصلة بهاتفك الذكي ثم قم بإزالتها، ثم سجل جهازك على LG SmartThinQ.</li> </ul>
	بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مُفعّلة.	<ul style="list-style-type: none"> <li>أوقف بيانات الهاتف المحمول على هاتفك الذكي وسجل الجهاز باستخدام شبكة Wi-Fi.</li> </ul>
	لم يتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) بشكل صحيح.	<ul style="list-style-type: none"> <li>يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة)</li> </ul>
	تردد جهاز التوجيه ليس ٢,٤ غيغا هرتز.	<ul style="list-style-type: none"> <li>يتم دعم جهاز التوجيه بتردد ٢,٤ غيغا هرتز فقط. اضبط جهاز التوجيه اللاسلكي على ٢,٤ غيغا هرتز ثم وصل الجهاز بجهاز التوجيه اللاسلكي. للتحقق من تردد جهاز التوجيه، راجع مزود خدمة الإنترنت الخاص بك أو مصنع جهاز التوجيه.</li> </ul>
	المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم.	<ul style="list-style-type: none"> <li>إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم، قد تكون الإشارة ضعيفة وقد يتعذر تكوينه بشكل صحيح. انقل جهاز التوجيه من مكانه حتى يصبح أقرب إلى الجهاز.</li> </ul>

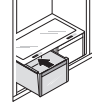
الأعراض	السبب	الحل
يبدو مذاق المياه غريبًا.	هل قمت بتنظيف المرشح بماء متدفق بشكل سليم في المرحلة الأولية بعد تثبيته؟	• عند تثبيت أو استبدال المرشح للمرة الأولى، أنت بحاجة لإزالة الهواء وبقايا الكربون النشط من داخل المرشح. استخدم الجهاز بعد توزيع وتفرغ حوالي ٥ لترات من المياه النقية من الموزع عن طريق الضغط على رافعة توزيع المياه. (الكربون المنشط غير ضار للبشر)
	هل المياه النقية أو المياه الباردة لم تستخدم لفترة طويلة من الزمن؟	• قد يتغير مذاق المياه القديمة بسبب النمو البكتيري. استخدم المنتج بعد توزيع وتفرغ حوالي ٥ لترات (حوالي ثلاث دقائق) من موزع المياه.
أصوات الطقطقة	سيصدر التحكم في إزالة الصقيع طقطقة عند بدء دورة إزالة الصقيع التلقائي وانتهاء الدورة. سيصدر التحكم في الترموستات (أو التحكم في الجهاز في بعض الطرز) أيضًا طقطقة عند تشغيل الدورة وإيقافها.	• تشغيل عادي
أصوات قعقعة	قد تصدر أصوات القعقعة من تدفق الجهاز، أو خط المياه في الجزء الخلفي من الوحدة (للطرز الرأسية فقط)، أو العناصر المخزّنة في الجزء العلوي أو حول الجهاز.	• تشغيل عادي
	الجهاز غير مستقر بشكل متساوٍ على الأرضية.	• الأرضية ضعيفة أو غير مستوية أو أرجل التسوية تحتاج إلى تعديل. انظر قسم محاذاة الباب.
أصوات أزيز	الجهاز المزود بضغط طويل قد يتحرك أثناء التشغيل.	• عملية التشغيل الطبيعية. في حال كان الضغط لا يتوقف عن القعقعة بعد ثلاث ثوانٍ، قم بإيقاف تشغيل الطاقة للجهاز ثم قم بتشغيلها مرة أخرى.
	ينشر محرك مروحة المبخر الهواء داخل وحدات المجمد والتلاجة.	• تشغيل عادي
أصوات غرغرة	يتم دفع الهواء عبر المكثف بواسطة مروحة المكثف.	• تشغيل عادي
أصوات فرقعة	تدفع الجهاز خلال نظام التبريد	• تشغيل عادي
الاهتزاز	انكماش الجدران الداخلية وتوسعها بسبب التغيرات في درجة الحرارة.	• تشغيل عادي
	في حال كان الجزء الجانبي أو الخلفي من الجهاز يلامس خزّانة أو حائط، قد تصدر بعض الاهتزازات العادية صوتًا مسموعًا.	• للقضاء على الصوت، تأكد من أن الأجزاء الجانبية والجزء الخلفي لا يلامس أي حائط أو خزّانة.

الأعراض	السبب	الحل
الجزء الجانبي أو الأمامي من الجهاز دافئ.	توجد أنابيب التخلّص من التكهيف مثبتة بهذه المناطق من الجهاز لتقليل التكهيف المتكون حول منطقة الباب.	<ul style="list-style-type: none"> <li>يتم تثبيت أنبوب تحرير الحرارة على الجانب الأمامي والجانبي من الجهاز لمنع التكهيف. قد تشعر بأنه ساخن بالأخص مباشرة بعد تثبيت الجهاز أو أثناء الصيف. يمكنك أن تتأكد بأن هذه ليست مشكلة وأن هذا الأمر طبيعي جدًا.</li> </ul>
توجد مياه داخل الجهاز وخارجه.	هل يوجد تسرب مياه حول الجهاز؟	<ul style="list-style-type: none"> <li>تحقق مما إذا تسربت المياه من أحد الأحواض أو من مكان آخر.</li> </ul>
	هل توجد مياه على الجزء السفلي من الجهاز؟	<ul style="list-style-type: none"> <li>تحقق مما إذا كانت المياه ناتجة عن الطعام المجمد الذائب أو من حاوية مكسورة أو ساقطة.</li> </ul>
	هل يوجد ثلج في صندوق الثلج؟	<ul style="list-style-type: none"> <li>افحص لمعرفة ما إذا كان هناك ثلج في صندوق الثلج أم لا.</li> </ul>
	هل الثلج متكتل في صندوق الثلج؟	<ul style="list-style-type: none"> <li>افصل صندوق الثلج وقم برجه. استبعد الثلج المتكتل المتبقي بعد رج صندوق الثلج.</li> </ul>
لا يتم توزيع الثلج.	يتعذر عليك سماع صوت خروج الثلج؟	<ul style="list-style-type: none"> <li>في لوحة التحكم، حدد وضعي الثلج المكعب والثلج المجروش بشكل تبادلي لتوزيع الثلج.</li> </ul>
	هل مسار الثلج مسدود؟ (يمكنك فحص ممر الثلج عن طريق فصل صندوق الثلج.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>قد لا يتم توزيع الثلج بشكل صحيح إذا كان ممر الثلج مسدودًا. افحص الثلج وقم بتنظيف مسار الثلج بشكل منتظم.</li> </ul>
	قد يتم إيقاف تشغيل صمام المزود؟ (للطرز الرأسية فقط)	<ul style="list-style-type: none"> <li>افتح صمام مزود المياه.</li> </ul>
	قد يكون خزان موزع المياه فارغًا؟ (الطرز غير الرأسية فقط)	<ul style="list-style-type: none"> <li>املأ خزان موزع المياه.</li> </ul>
	هل صمام مزود المياه مغلق؟ (للطرز الرأسية فقط)	<ul style="list-style-type: none"> <li>افتح صمام مزود المياه.</li> </ul>
	هل تستخدم مياه غير مرشحة؟	<ul style="list-style-type: none"> <li>يمكن أن تحتوي المياه غير المرشحة على كمية كبيرة من المعادن الثقيلة أو المواد الغريبة، لذا فإن المرشح قد يكون مسدودًا في المرحلة الأولية بغض النظر عن عمر المرشح.</li> </ul>
	هل مذاق المياه مختلفًا عند مقارنته بمذاق مياه من جهاز تنقية؟	<ul style="list-style-type: none"> <li>هل المياه النقية أو المياه الباردة لم تستخدم لفترة طويلة من الزمن؟</li> </ul>
يبدو مذاق المياه غريبًا.	هل مضى وقت طويل منذ أن قمت بتثبيت المرشح واستبداله؟	<ul style="list-style-type: none"> <li>في حال استخدام مرشح منتهي الصلاحية، قد ينخفض أداء التنقية. يُوصى باستبدال المرشح وفقًا لفترة استبدال المرشح.</li> </ul>

الأعراض	السبب	الحل
يوجد تكثيف داخل الجهاز أو على أسفل غطاء درج الخضراوات.	هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريده أولاً؟	• برّد الطعام الساخن أولاً قبل وضعه داخل الثلاجة أو المُجمد.
	هل تترك باب الجهاز مفتوحاً؟	• على الرغم من أن التكثيف سيختفي مباشرة بعد غلقك لباب الجهاز، يمكنك مسحه باستخدام قطعة قماش جافة.
	هل تفتح باب الجهاز وتغلقه كثيراً جداً؟	• يمكن أن يتكون التكثيف بسبب الحرارة المختلفة عن الخارج. امسح الرطوبة باستخدام قطعة قماش جافة.
	هل تضع طعاماً رطباً أو دافئاً بالداخل بدون عزله في حاوية؟	• خزّن الطعام في وعاء مغطى أو محكم الغلق.
تكوّن الصقيع بالمُجمد.	قد لا تكون الأبواب مغلقة بشكل صحيح؟	• افحص ما إذا كان عنصر الطعام الموجود داخل الجهاز يعيق الباب وتأكّد من أن الباب مغلق بإحكام.
	هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريده أولاً؟	• برّد الطعام الساخن أولاً قبل وضعه داخل الثلاجة أو المُجمد.
	هل مدخل أو مخرج الهواء الخاص بالمُجمد مسدود؟	• تأكد من عدم انسداد مدخل أو مخرج الهواء حتى يمكن تدوير الهواء بالداخل.
	هل تم الإفراط في ملء المُجمد؟	• حافظ على وجود مسافة مناسبة بين المواد.
الصقيع أو التكثيف تكوّن داخل الجهاز أو خارجه.	هل تفتح باب الجهاز وتغلقه كثيراً أو هل باب الجهاز مغلق بشكل غير صحيح؟	• يمكن أن يتشكل الصقيع أو التكثيف في حال كان الهواء الخارجي يخترق داخل الجهاز.
	هل بيئة التثبيت رطبة؟	• يمكن أن يظهر التكثيف على سطح الجهاز في حال كانت منطقة التثبيت رطبة جداً أو في يوم رطب مثل يوم مُمطر. امسح أية رطوبة باستخدام قطعة قماش جافة.
الجهاز صاخب ويصدر أصواتاً غير طبيعية.	هل تم تثبيت الجهاز على أرضية ضعيفة أو غير مستوية بشكل صحيح؟	• قم بتثبيت 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.

الأعراض	السبب	الحل
لا يوجد تبريد أو تجميد.	هل هناك انقطاع في التيار الكهربائي؟	• افحص طاقة الأجهزة الأخرى.
	هل تم فصل قابس الطاقة من مأخذ التيار الكهربائي؟	• قم بتوصيل قابس الطاقة في مأخذ التيار الكهربائي بشكل سليم.
يوجد تبريد أو تجميد رديء.	هل تم ضبط درجة حرارة المُجمد إلى الإعداد الأكثر دقةً الخاص بها؟	• قم بتعيين درجة حرارة التلاجة أو المُجمد على "متوسطة".
	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 الأثنياء التي تصدر الحرارة.
	هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريده أولاً؟	• برّد الطعام الساخن أولاً قبل وضعه داخل التلاجة أو المُجمد.
	هل تضع الكثير جدًا من الأطعمة؟	• حافظ على وجود مسافة مناسبة بين الأطعمة.
يحتوي الجهاز على رائحة سيئة.	هل أبواب الجهاز مقفلة 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.
	هل تم ضبط درجة حرارة المُجمد على وضع "دافئ"؟	• قم بتعيين درجة حرارة التلاجة أو المُجمد على "متوسطة".
المصباح الداخلي في الجهاز لا يضيء.	هل وضعت طعامًا ذا رائحة قوية؟	• قم بتخزين الأطعمة التي تحتوي على روائح قوية في حاويات مغلقة.
	قد تفسد الفاكهة أو الخضروات في الدرج؟	• تخلص من الخضروات المتعفنة ونظّف درج الخضروات. لا تقم بتخزين الخضروات لفترة طويلة جدًا في درج الخضروات.
باب الجهاز غير مغلق بإحكام.	هل المصباح الداخلي في الجهاز قيد إيقاف التشغيل؟	• إنه من الصعب على العملاء استبدال المصباح الداخلي في الجهاز لأنه لا يمكن صيانته. في حال كان المصباح الداخلي لا يضيء، يرجى الاتصال بمركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics.
	هل الجهاز مائل للأمام؟	• اضبط القدم الأمامية لرفع الجانب الأمامي قليلًا.
باب الجهاز غير مغلق بإحكام.	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 مفتوحًا لفترة وجيزة قبل الإغلاق. تأكد من أنك لا تغلق الباب بعنف. أغلق بدون استخدام قوة.

٢ أدخل الجزء السفلي من درج الخضراوات بوضعه الأصلي وادفعه للخلف برفق أثناء خفضه.



### تنبيه ⚠

- يرجى الملاحظة أن الإصابات يمكن أن تحدث بسبب وزن الأطعمة المخزنة عند إزالة درج الخضراوات.

## تنظيف موزع المياه (اختياري)

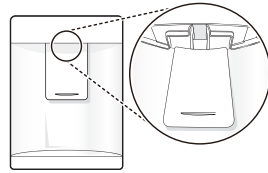
### تنظيف درج الموزع



قد يصبح الموزع مبللاً بسهولة بسبب الماء أو الثلج المنسكبين. قم بمسح المنطقة بالكامل باستخدام قطعة قماش مبللة.

### تنظيف مخرج المياه

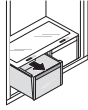
امسح مخرج المياه باستمرار باستخدام قطعة قماش نظيفة لأنها قد تتسخ بسهولة. يرجى الملاحظة أن النسيج الكثاني من القماش قد يلتصق بالمخرج.



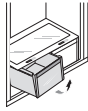
## تنظيف درج الخضراوات

### إزالة درج الخضراوات

- ١ أزل محتويات الدرج. أمسك مقبض درج الخضراوات واسحبه للخارج بالكامل حتى يخرج برفق حتى يتوقف.

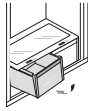


- ٢ ارفع درج الخضراوات لأعلى وقم بإزالته عن طريق سحبه للخارج.



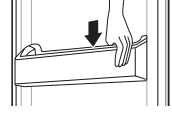
### إعادة تركيب درج الخضراوات

- ١ ضع الدرج على المدرج الجانبي بزاوية قدرها ٤٥ درجة مئوية ثم ادفعه للخلف برفق.

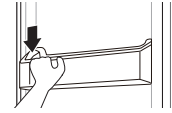


## إعادة تجهيز سلة باب الثلاجة/الفریزر

- ١ أمسك كلاً من حافتي سلة الباب، وادفع برفق حافة واحدة للتجميع، ومن ثم قم بتجميع الحافة الأخرى بنفس الطريقة.



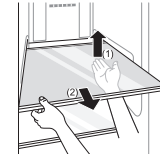
- ٢ بعد التجميع، انقر على سلة الباب بفرق لتثبيتها بشكل أفقي.



## تنظيف الرف

### إزالة رف الثلاجة/الفریزر

- ١ أزل الرف عن طريق سحبه للخارج بينما ترفع الجهة الخلفية من حافة رف الثلاجة قليلاً.



### إعادة تركيب رف الثلاجة/الفریزر

- ١ قم بتركيبها بترتيب عكس ترتيب عملية الإزالة.

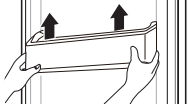
## ملاحظات التنظيف

- لسطح الجهاز، استخدم إسفنجة نظيفة أو قطعة قماش ناعمة ومنظفًا خفيفًا في مياه دافئة. لا تستخدم منظفات جافة أو خشنة. جفف تمامًا باستخدام قطعة قماش ناعمة.
- لا تعتمد مطلقاً على تنظيف الأرفف أو الأوعية في غسالة الأطباق.
  - قد تصبح القطع مشوهة بسبب الحرارة.
- في حال كان الجهاز مزوداً بمصباح LED، لا تقم بإزالة غطاء المصباح ومصباح LED في أية محاولة لإصلاحه أو صيانتها. يرجى الاتصال بمركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics.

## تنظيف سلة الباب

## إزالة سلة باب الثلجة/الفرير

أمسك حافتي السلة وقم بإزالتها عن طريق رفعها لأعلى.



- عند 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.
- في حال تنظيف فتحات التهوية الخارجية من الجهاز عن طريق المكثفة الكهربائية، عندئذٍ يجب أن يكون كبل الطاقة غير موصل من المآخذ لتجنب أي تفريغ شحنات قد يتلف الأجهزة الإلكترونية أو قد يسبب صدمة كهربائية.
- أفضل الرفوف والأدراج وقم بتنظيفها باستخدام المياه، ثم قم بتجفيفها بما فيه الكفاية، قبل إعادتها إلى مكانها.
- بشكل منتظم قم بفتح الباب باستخدام منشفة ناعمة مبللة.
- يجب أن يتم تنظيف الكميات المنسكبة من سلة الباب والبقع لأنها يمكن أن تقلل قدرة التخزين الخاصة بالسلة ويمكنها حتى أن تتلف.
- بعد التنظيف، تحقق مما إذا كان كابل الطاقة تالفاً أو دافئاً أو تم توصيله بشكل غير سليم.
- حافظ على فتحات التهوية على سطح الجهاز نظيفة.
  - يمكن أن تتسبب فتحات التهوية المسدودة في حدوث حريق أو تلف بالجهاز.
- وضع طبقة شمعية على الأسطح المعدنية الملونة الخارجية يساعد على تقديم حماية ضد الصدأ. لا تقم بوضع طبقة شمعية على الأجزاء البلاستيكية. ضع طبقة شمعية على الأسطح المعدنية الملونة على الأقل مرتين في السنة باستخدام طبقة شمعية (أو طبقة شمعية لاصقة تلافائية). ضع الطبقة الشمعية باستخدام قطعة قماش ناعمة ونظيفة.
- 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 (النتن)، المبيض، البنزين، السائل القابل للاشتعال، المواد الكاشطة، الخ.

### ملاحظة

- ضع الهاتف بحيث يكون الميكروفون الخاص به محاذيًا لفتحة السماعه.
- يتم إنشاء صوت Smart Diagnosis™ بعد الضغط على **Fridge** لمدة ثلاث ثوان.
- ثبت الهاتف بالفتحة اليمنى العلوية للسماعة وانتظر بينما يتم نقل البيانات.
- لا تنزع الهاتف من فتحة السماعه بينما يتم نقل البيانات.
- قد يكون صوت نقل البيانات قاسيًا على الأذن أثناء إرسال بيانات Smart Diagnosis™، ولكن لا تنزل الهاتف عن فتحة سماعه التشخيص الدقيق حتى يتوقف صوت نقل البيانات.
- عندما يكتمل نقل البيانات، يتم عرض رسالة اكتمال النقل ويتم إيقاف تشغيل لوحة التحكم بشكل تلقائي ثم تعمل مرة أخرى بعد بضع ثوان. بعد أن يوضح مركز معلومات العملاء نتيجة التشخيص.
- تعتمد وظيفة Smart Diagnosis™ على جودة المكالمه المحليه.
- سيتحسن أداء الاتصال ويمكنك إرسال إشارة أفضل في حال كنت تستخدم خطأ أرضيًا بالمنزل.
- إذا كان نقل بيانات Smart Diagnosis™ رديئًا بسبب تدهور جودة المكالمه، فقد لا تتلقى أفضل خدمة Smart Diagnosis™.

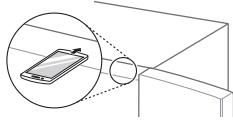
٤ بعد اكتمال نقل البيانات، سيوضح وكيل الخدمة نتيجة Smart Diagnosis™.

شاشة العرض موجودة داخل باب غرفة ثلاجة.

١ افتح باب الثلاجة.

٢ اضغط مع الاستمرار على زر **Fridge** لثلاث ثوانٍ أو أكثر.

٣ إذا صوت الجرس ٤ مرات، افتح باب المجمدة وأمسك الهاتف بالقرب من فتحة السماعة.



٤ بعد اكتمال نقل البيانات، سيوضح وكيل الخدمة نتيجة Smart Diagnosis™.

## استخدام Smart Diagnosis™

• للأجهزة بشعار  أو 

### Smart Diagnosis™ من خلال مركز معلومات العملاء

استخدم هذه الوظيفة إذا كنت بحاجة لتشخيص دقيق عن طريق مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics عندما تحدث أعطال أو فشل بالجهاز. استخدم هذه الوظيفة فقط للاتصال بممثل الخدمة، ليس أثناء عملية التشغيل العادية.

شاشة العرض موجودة على باب الفريزر.

١ أغلق باب الثلاجة والفريزر، اضغط على زر **Lock** لتنشيط وظيفة القفل.

• إذا تم قفل شاشة العرض لمدة تزيد عن ٥ دقائق، يجب ان تقوم بالغاء التفعيل ثم إعادة تفعيله.

\* Lock

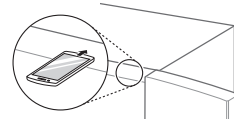


٢ اضغط مع الاستمرار على زر **Fridge** لثلاث ثوانٍ أو أكثر.

• سيتم إيقاف تشغيل لوحة التحكم، وسوف يظهر الرقم "٣" على جزء عرض درجة حرارة الثلاجة.

٣ افتح باب كل من الثلاجة والمجمد، ثم ضع الهاتف مع الاستمرار على فتحة السماعة العلوية اليمنى.

• ضع الهاتف بحيث يكون الميكروفون الخاص به محاذيًا لفتحة السماعة.



## التسجيل الأولي للجهاز

شغّل تطبيق LG SmartThinQ واتبع التعليمات في التطبيق لتسجيل الجهاز.

### إعادة تسجيل الجهاز أو تسجيل مستخدم آخر.

اضغط مع الاستمرار على زر **Wi-Fi** لمدة ٣ ثوانٍ لإيقافه مؤقتاً. شغّل تطبيق LG SmartThinQ واتبع التعليمات في التطبيق لتسجيل الجهاز.

### ملاحظة

- لتعطيل وظيفة **Wi-Fi**، اضغط مع الاستمرار على زر **Wi-Fi** لمدة ٣ ثوانٍ. سوف يتم إيقاف تشغيل رمز **Wi-Fi**.

### معلومات حول إشعار البرامج المفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية المصدر بموجب **GPL** و **LGPL** و **MPL** وتراخيص مفتوحة المصدر أخرى يتضمنها هذا المنتج، يرجى زيارة الموقع <http://opensource.lge.com>.

بالإضافة إلى التعليمات البرمجية المصدر، تتوفر كل أحكام الترخيص وإشعارات إخلاء المسؤولية وإشعارات حقوق النشر للتنزيل.

ستوفر **LG Electronics** أيضاً التعليمات البرمجية المفتوحة المصدر على قرص **CD-ROM** مقابل رسم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكلفة وسائل النقل والشحن والتسليم) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني إلى [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). إن هذا العرض سار لفترة ثلاث سنوات بعد عملية الشحن الأخيرة لهذا المنتج. يتوفر هذا العرض لأي شخص يتلقى هذه المعلومات.

## تثبيت تطبيق LG SmartThinQ

"ابحث عن تطبيق LG SmartThinQ على **Apple App Store** و **Google Play Store** & من على هاتف ذكي. اتبع التعليمات لتنزيل التطبيق وتنصيبه."

## وظيفة Wi-Fi

تواصل مع الجهاز من هاتف ذكي باستخدام الميزات الذكية المريحة.

### تحديث البرامج الثابتة

حافظ على أداء الجهاز محدثاً.

### Smart Diagnosis™

إذا كنت تستخدم وظيفة التشخيص الذكية، سوف يتم تزويدك بمعلومات مفيدة مثل طريقة صحيحة لاستخدام التطبيق وفقاً لنمط الاستخدام.

### الإعدادات

تسمح لك بضبط مختلف الخيارات في الثلاجة وفي التطبيق.

### ملاحظة

- إذا غيرت جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك، أو مزود الخدمة، أو كلمة المرور، قم بمسح الجهاز المسجل من تطبيق **LG SmartThinQ** وسجله من جديد.
- يخضع التطبيق للتغيير لأغراض تحسين الجهاز بدون إشعار المستخدمين.
- قد تتغير الميزات حسب الطراز.

## الاتصال بشبكة Wi-Fi.

يسمح زر **Wi-Fi**، عندما يستخدم مع جهاز **LG SmartThinQ**، للثلاجة بالاتصال بشبكة **Wi-Fi** المنزل. يظهر رمز **Wi-Fi** حالة اتصال شبكة الثلاجة. يضيء الرمز عندما تتصل الثلاجة بشبكة **Wi-Fi**.

## ملاحظة

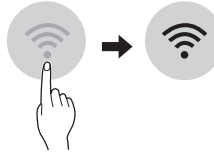
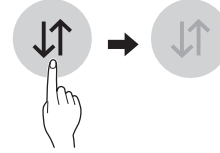
- للتحقق من اتصال Wi-Fi، قم بفحص رمز Wi-Fi على لوحة التحكم ما إذا كان مضيئاً.
- يدعم الجهاز شبكات Wi-Fi بتردد ٢,٤ غيغا هرتز فقط. لمعرفة تردد الشبكة الخاصة بك، اتصل بمزود خدمة الإنترنت أو راجع دليل جهاز التوجيه اللاسلكي.
- تطبيق LG SmartThinQ ليس مسؤولاً عن أي مشاكل الاتصال بالشبكة أو أي أعطال، أو خلل، أو أخطاء نتجت عن طريق الاتصال بالشبكة.
- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة Wi-Fi، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اثنس جهاز تقوية Wi-Fi (موسع المدى) لتحسين قوة إشارة Wi-Fi.
- قد لا يتم الاتصال بشبكة Wi-Fi أو قد يتم قطع الاتصال حسب جودة بيئة الشبكة المحلية.
- قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح وفقاً لمزود خدمة الإنترنت.
- يمكن أن تجعل البيئة اللاسلكية المحيطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل ببطء.
- تعذر تسجيل الجهاز بسبب مشكلات في إرسال الإشارة لاسلكياً. افصل قابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لمدة دقيقة قبل أن تحاول مجدداً.
- إذا كان جدار الحماية الموجود على جهاز التوجيه الخاص بك مُمكنًا، قم بتعطيله أو اضعف إليه استثناءً.
- يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة)
- قد تختلف واجهة استخدام الهاتف الذكي حسب نظام تشغيل الهاتف وحسب الشركة المصنعة.
- إذا كان بروتوكول الأمان الخاص بجهاز التوجيه مضبوطاً على WEP، فقد يتعذر عليك إعداد الشبكة. الرجاء تغييره إلى بروتوكول أمان آخر (يُنصح باختيار WPA٢) ثم أعد تسجيل المنتج.

## استخدام تطبيق LG SmartThinQ

• للأجهزة بشعار  أو 

## بعض الأمور التي يجب التحقق منها قبل استخدام LG SmartThinQ

- ١ تأكد من المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي (شبكة Wi-Fi).  
• إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي بعيدة أكثر من اللازم، ستصبح قوة الإشارة ضعيفة. قد يستغرق التسجيل وقتاً طويلاً أو قد يفشل التثبيت.
- ٢ قم بإغلاق بيانات الهاتف المحمول أو البيانات الخلوية على هاتفك الذكي.  
• لأجهزة iPhone، اغلق البيانات من خلال الإعدادات ← خلوي ← البيانات الخلوية.



٣ وصل هاتفك الذكي بجهاز التوجيه اللاسلكي.



Ministry of Telecomm. & IT  
Type Approval No.  
2017/06

## استخدام الوظائف الأخرى

### إنذار فتح الباب

يطلق المنبه صوتًا لثلاث مرات في مدة ٣٠ ثانية إذا تُرك باب (وحدة الثلجة، ووحدة الفريزر) مفتوحًا أو لم يتم قفله بشكل كامل لمدة دقيقة واحدة.

- اتصل بمركز معلومات العملاء لشركة LG Electronics إذا استمر صوت المنبه بعد قفل الباب.

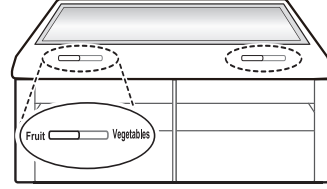
### اكتشاف العطل

- يمكن للجهاز الكشف عن المشاكل بشكل تلقائي أثناء التشغيل.
- إذا تم الكشف عن مشكلة، لا يعمل الجهاز ويتم عرض رمز خطأ حتى عند الضغط على أي زر.
- عند حدوث هذا، لا تقم بإيقاف تشغيل الطاقة واتصل فورًا بمركز معلومات عملاء شركة LG Electronics. إذا قمت بإيقاف تشغيل الطاقة، قد يواجه فني التصليح من مركز معلومات عملاء شركة LG Electronics، صعوبة في اكتشاف المشكلة.

## درج الخضروات الطازجة

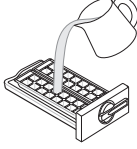
يمكن لحجرة الخضروات ضبط درجة الرطوبة بتحريك المقيض. إذا تم تحريكه للجانب الأيسر، فسيتم فتح الغطاء والدرج. وإذا تم تحريكه للجانب الأيمن، فسيتم غلق الغطاء والدرج، فيمكنه بالتالي أن يحافظ على الرطوبة.

يوصى بالحالة المغلقة لحفظ الخضراوات، كما يوصى بالحالة المفتوحة لحفظ الفواكه.



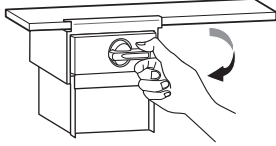
## تحريك صانع الثلج

لصنع مكعبات الثلج، املأ درج الثلج بالماء القابل للشرب، ثم أدخل الدرج في موضعه.



- املأ بمياه الشرب فقط.
- في حال ملء علبة الثلج أكثر من اللازم، قد تلتصق مكعبات الثلج ببعضها، ومن ثم يصعب إزالتها.
- اضغط على زر **Express Freeze** على لوحة التحكم من أجل صنع الثلج بسرعة.
- يمكن إزالة الثلج بسهولة أكثر عند صب الماء على علبة الثلج أو عند نقعها في الماء مع لِيّ العلبية قبل إزالة الثلج.
- لا تخزن الثلج غير المتجمد تمامًا.
- يمكنك إخراج علبة الثلج أو دلو مكعبات الثلج الذي لا تستخدمه لتوفير المزيد من المساحة داخل الفريزر.

لإزالة مكعبات الثلج، امسك برافعة علبة الثلج وقم بلفها في اتجاه عقارب الساعة حتى تلتوي قليلاً بما يسمح بإخراج مكعبات الثلج. سوف تسقط مكعبات الثلج في صندوق مكعبات الثلج.

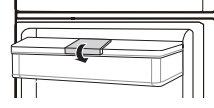


### تنبيه

- تجنب لِيّ علبة الثلج بقوة حتى لا تكسرها.

٢ املأ خزان المياه بمياه الشرب وأغلق الغطاء (غطاء صغير).

- يمكن لحاوية المياه أن تستوعب ٦,٠ لتر.



### تنبيه

- غير مسموح للأطفال بالاقتراب من خزان الموزع. إذا اسقط طفلاً خزان موزع المياه عندما يكون مملوء بشكل كامل بالمياه، ربما تحدث إصابة. لا تملأ خزان المياه باستخدام مشروبات خلاف المياه أو المثلء بمياه ساخنة.
- لا تستخدم قوة أو صدمة قوية عند إزالة أو تجميع خزان موزع المياه. القيام بذلك يمكن أن يسبب تلف أو إصابة.

### ملاحظة

- يمكنك استخدام السلة العليا بعد إزالة غطاء خزان المياه إذا كنت بحاجة إلى المزيد من مساحة سلة الباب. الحجم الداخلي المقتن للثلاجة يشمل مساحة خزان المياه بعد إخراجها.
- قبل استخدام خزان موزع المياه قبل تثبيت الجهاز، يجب غسله قبل أن يتم وضع المياه بداخله.
- تحقق ما إذا كان خزان موزع المياه قد تم وضعه في الجهاز بشكل صحيح. إذا لم يتم تجميعه بشكل صحيح، قد تتسرب المياه من الخزان داخل الجهاز.
- إذا كان خزان موزع المياه فارغاً، لا يمكن استخدام وظيفة الماء البارد في الموزع. تأكد من وجود مياه في خزان موزع المياه ثم املاؤه بالماء إذا كان فارغاً.
- انتظر على الأقل ١٥ ثانية قبل إزالة خزان المياه وبعد توزيع الماء.
- سيكون الصوت الصادر من خزان المياه طبيعياً عن تزويد الموزع بالمياه. هذه ليست علامة على عطل.

## موزّع المياه (اختياري)

اضغط على ذراع موزّع المياه للحصول على الماء البارد.



### ⚠ تنبيه

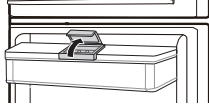
- حافظ على الأطفال بعيدًا عن الموزّع لمنع الأطفال من اللعب في أو تحطيم وسائل التحكم.

### ملاحظة

- إذا قمت بفتح باب الفريزر بينما يتم توزيع المياه، سوف يتوقف التزويد بالمياه.
- إذا قمت بفتح باب الثلاجة بينما يتم توزيع المياه، سوف يتوقف التوزيع.
- إذا كانت حافة الكوب صغيرة، قد تنتشر المياه خارج الكأس أو الخروج منها بشكل كامل.
- استخدم كوبًا بحافة قطر ها يصل لأكثر من ٦٨ مم عند توزيع الماء.

## خزان توزيع المياه (اختياري)

١ افتح الغطاء (غطاء صغيرًا) الموجود أعلى خزان المياه.



## تعيين التجميد السريع

يمكن للوظيفة تجميد كمية كبيرة من الأطعمة المجمدة أو المتلجة بسرعة.

- عند الضغط على زر **Express Freeze**، يضيء رمز **Express Freeze** على لوحة التحكم.
- يتم تمكين الوظيفة وتعطيلها في كل مرة تضغط فيها على الزر.
- تتوقف وظيفة التجميد السريع بشكل تلقائي بعد مرور فترة معينة.

## ضبط القفل وإعادة ضبطه

يعمل على قفل الأزرار الموجودة على لوحة التحكم.

- اضغط مع الاستمرار على زر **Lock** لمدة ثلاث ثوانٍ. عندما يتم تعيين وظيفة القفل، يتم قفل كل الأزرار.

### ملاحظة

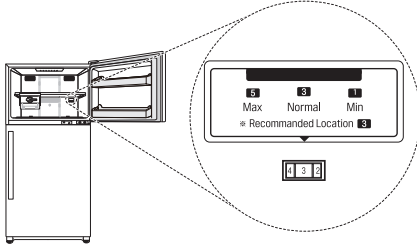
- يجب وقف وظيفة القفل قبل الوصول إلى أي وظيفة أخرى.

## تعيين منقي الهواء الداخلي (اختياري)

يمكن تقليل البكتريا والروائح الكريهة داخل الجهاز باستخدام وظيفة منقي الهواء الداخلي. مع ذلك، فإن الوظيفة تكون فعالة فقط مع البكتريا الموجودة بداخل الجهاز، وليست البكتريا الممتصة في الأطعمة.

- في كل مرة تضغط على زر **Hygiene Fresh**، سوف يتغير وضع وظيفة منقي الهواء الداخلي إلى **Auto** → **Power** → **Auto** بالتناوب.

## تعيين درجة حرارة المُجمد



- يمكن تعديل درجة الحرارة من المستوى ١ إلى المستوى ٨.
- ويوصى بالمستوى ٣، حسب المناخ.
- لخفض درجة الحرارة في المُجمد، قم بتدوير المقبض باتجاه اليمين وقم بتعيينه على عدد أعلى.
- لرفع درجة الحرارة في المُجمد، قم بتدوير المقبض باتجاه اليسار وقم بتعيينه على عدد أقل.
- ضبط القرص على ٦-٨ سوف يحافظ على درجة حرارة منخفضة في المُجمد. ولكن سوف تقل سرعة التبريد في الجهاز.

### 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.
- ربما تختلف درجة الحرارة الافتراضية وفقاً للجهاز.
- انتظر لمدة ساعتين أو ثلاث ساعات بعد توصيل الجهاز بالمأخذ قبل تخزين الطعام في الجهاز.
- يمكن للجهاز الكشف عن المشاكل بشكل تلقائي أثناء التشغيل.
- إذا تم الكشف عن مشكلة، لا يعمل الجهاز ويتم عرض رمز خطأ حتى عند الضغط على أي زر.
- عند حدوث هذا، لا تقم بإيقاف تشغيل الطاقة واتصل فوراً بمركز معلومات عملاء شركة LG Electronics. إذا قمت بإيقاف تشغيل الطاقة، قد يواجه فني التصليح من مركز معلومات عملاء شركة LG Electronics، صعوبة في اكتشاف المشكلة.

## ملاحظات لاستخدام لوحة التحكم

- سوف يتم تشغيل لوحة التحكم في أي من الحالات التالية.
  - عندما يتم تشغيل الطاقة
  - عندما يتم الضغط على أي زر
  - عندما يكون باب الجهاز (الثلاجة، المجمد) مفتوحاً
- سوف يتم إيقاف تشغيل لوحة التحكم بشكل تلقائي لغرض توفير الطاقة في أي من الحالات التالية.
  - بعد مرور دقيقة واحدة من تشغيل الطاقة
  - عندما لا يتم استخدام أي زر لأي عملية لمدة ٢٠ ثانية بعد الضغط على الزر المرغوب فيه
  - عند مرور ٢٠ ثانية على فتح وإغلاق باب الجهاز (الثلاجة، المجمد)
- إذا لامس أي إصبع أو البشرة لوحة التحكم أثناء تنظيفها، قد تعمل وظيفة الزر.

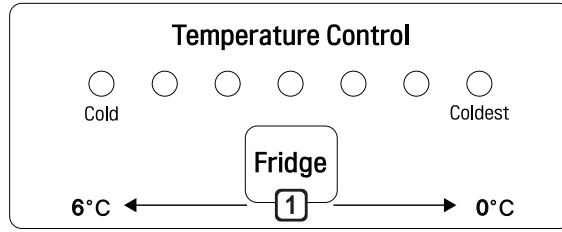
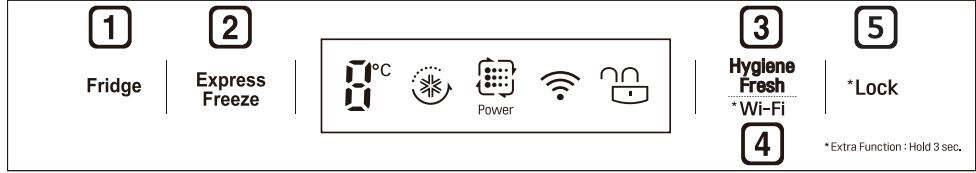
## إعداد Wi-Fi (اختياري)

- يسمح زر **Wi-Fi**، عندما يستخدم مع جهاز LG SmartThinQ، للثلاجة بالاتصال بشبكة Wi-Fi المنزل.
- يظهر رمز **Wi-Fi** حالة اتصال شبكة الثلاجة. يضيء الرمز عندما تتصل الثلاجة بشبكة Wi-Fi.
- اضغط مع الاستمرار على زر **Wi-Fi** لمدة ٣ ثوانٍ للاتصال بالشبكة. يومض الرمز أثناء عملية الاتصال، ثم يكون قيد التشغيل عندما يتم الاتصال بشكل ناجح. لقطع الاتصال، اضغط مع الاستمرار على الزر مرة أخرى.

## تعيين درجة حرارة الثلاجة

- اضغط على زر **Fridge** لتعديل درجة الحرارة. يمكن تعديل درجة الحرارة من ٠ درجة مئوية إلى ٦ درجات مئوية

## لوحة التحكم الوحدات والوظائف



• قد تختلف لوحة التحكم الفعلية من طراز لآخر.

### 1 Fridge Temperature (درجة حرارة الثلاجة)

• يضبط هذا درجة حرارة الثلاجة المستهدفة.

### 2 Express Freeze (التجميد السريع)

• يعمل على تعيين وظائف "التجميد السريع".

### 3 Hygiene Fresh منقي الهواء الداخلي (اختياري)

• يضبط هذا وظيفة منقي الهواء الداخلي.  
تقلل هذه الوظيفة البكتيريا والرائحة إلى أدنى حد داخل الجهاز.

### 4 \*Wi-Fi

• يضبط هذا الثلاجة لتتصل بشبكة Wi-Fi (واي فاي) في منزلك.

### 5 \*Lock (القفل)

• يعمل على قفل الأزرار الموجودة على لوحة التحكم.

## تخزين الأطعمة بكفاءة

- في حال وجود حجيرات تبريد في الجهاز، لا تخزن الخضروات والفاكهة التي تحتوي على محتوى ذي رطوبة عالية في حجيرة 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 سعة تجميد

- تعمل وظيفة التجميد السريع على ضبط الفريزر على أقصى سعة تجميد.
- يستغرق الأمر بشكل عام حتى ٢٤ ساعة ثم يغلق تلقائياً.
- في حال ضرورة استخدام أقصى سعة تجميد، يجب تشغيل وظيفة التجميد السريع لمدة ساعتين قبل وضع المنتجات الطازجة في المجمد.

### الحد الأقصى للتخزين

- للحصول على توزيع أفضل للهواء، قم بإزالة صانع الثلج المتحرك.
- عند الحاجة إلى تخزين كميات كبيرة من الطعام، يمكن إخراج صانع الثلج المتحرك من الجهاز، ثم ترصيص الطعام مباشرة على الأرفف في المجمد.

• خزن الطعام المجمد أو الأطعمة المبردة داخل أوعية محكمة الغلق.

• تحقق من تاريخ انتهاء الصلاحية والمُلتصق (تعليمات التخزين) قبل تخزين الطعام في الجهاز.

• لا تخزن الطعام لفترة طويلة من الوقت (أكثر من أربعة أسابيع) إذا كان يفسد بسهولة عند درجة حرارة منخفضة.

• ضع الأطعمة المبردة أو الطعام المجمد داخل أي من الثلج أو المجمد فور شرائه.

• 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 تغلف الخضروات وتخزنها باستخدام ورق جرائد. حيث إن مادة الطباعة في الجرائد أو المواد الأخرى الغريبة قد تترك بقعا على الطعام أو تلوثه.

• لا تملأ الجهاز أكثر من اللازم. قم بملء أقل من ٧٠٪ من المساحة. لا يمكن للهواء البارد الانتشار كما ينبغي إذا كان الجهاز مملوفاً أكثر من اللازم.

• برّد 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.

• إذا قمت بضبط درجة حرارة منخفضة بشكل كبير للطعام، ربما يتجمد. لا تقم بضبط درجة حرارة أقل من درجة الحرارة المطلوبة للطعام ليتم تخزينه بشكل صحيح.

• دائماً حافظ على الجهاز نظيفاً.

## اقتراح توفير الطاقة

- 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 المُجمد، قم بضبط درجة حرارة المُجمد على درجة حرارة أقل من الموضحة على الجهاز.
- تجنب ضبط درجة حرارة الجهاز على أقل مما هو ضروري. لصنع الثلج في ظروف الطقس العادية، يجب أن تكون درجة حرارة المُجمد حتى -١٨ أو أبرد من ذلك.
- لا تضع الطعام بالقرب من مستشعر درجة الحرارة في وحدة التلاجة. حافظ على مسافة ٣ سم على الأقل من المستشعر.
- يرجى الانتباه إلى أن درجة الحرارة التي ترتفع بعد إذابة التجمد لها متوسط مسموح به في مواصفات الجهاز. إذا كنت تأمل في تقليل التأثير الذي يمكن أن يسببه هذا على تخزين الطعام بسبب ارتفاع درجة الحرارة، فقم بتكبيس أو تغليف الطعام المُخزن في طبقات متعددة.
- يضمن نظام إزالة الثلج تلقائياً في الجهاز خلو حجرة المُجمد من تراكم الثلج في ظروف التشغيل العادية.

## ملاحظات التشغيل

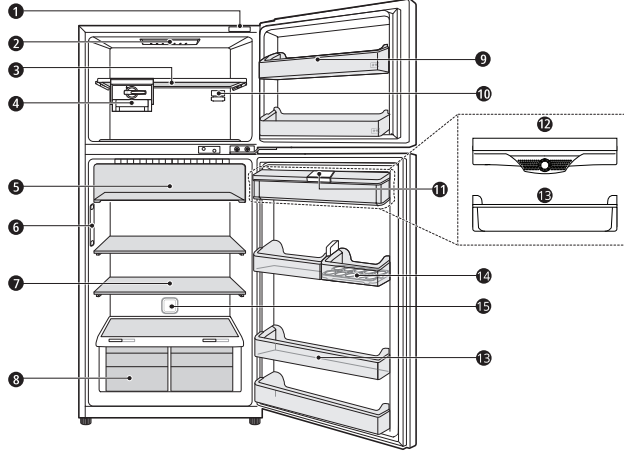
- لا تستخدم خزان موزع الماء المُثلج للمشروبات بخلاف مياه الشرب.
- يجب أن يضع المستخدمون في اعتبارهم أن الصقيع قد يتكون إذا لم يُغلق الباب بالكامل، أو في حال كانت الرطوبة مرتفعة خلال الصيف، أو إذا كان باب وحدة المُجمد يُفتح بشكل متكرر.
- تأكد من وجود مسافة كافية بين الطعام المُخزن على الرف أو سلة الباب ليُسمح بإغلاق الباب بالكامل.
- يتيح فتح الباب بدخول الهواء الدافئ إلى الجهاز، وقد يتسبب في ارتفاع درجة الحرارة الداخلية.
- لا تفتح باب الجهاز أو تغلقه بشكلٍ مفرط.
- إن مصباح LED مُعد فقط للاستخدام في الأجهزة المنزلية وغير مناسب لإضاءة الغرف المنزلية.
- إذا كنت تنوي إيقاف تشغيل الجهاز لفترة طويلة، يُراعى إخراج جميع المواد الغذائية منه، وفصل سلك الطاقة. قم بتنظيف الجهاز من الداخل، واترك الأبواب مفتوحة قليلاً لمنع تكون العفن في الجهاز.

- 7 **رف التلاجة**  
عبارة عن المكان الذي يتم تخزين الأطعمة المبردة والمواد الأخرى عليه.  
• يمكن تعديل ارتفاع الرف عن طريق إدخال الرف في مجرى آخر بارتفاع مختلف.  
• خزّن الأطعمة ذات محتوى الرطوبة العالي بالجزء الأمامي من الرف.  
• سوف يختلف العدد الفعلي للأرفف من طراز لآخر.
- 8 **درج الخضروات الطازجة**  
حيث تُحفظ الفاكهة والخضروات للمساعدة في الحفاظ على نضارتها بضبط جهاز التحكم بالرطوبة.  
• قد يختلف الشكل الخارجي للجهاز أو مكوناته من طراز لآخر.
- 9 **سلة باب وحدة الفريزر**  
حيث يمكن تخزين مجموعات صغيرة من الطعام المُجمد.
- 10 **قرص التحكم في درجة حرارة المُجمد**  
هذا القرص ينظم تدفق الهواء إلى وحدة المُجمد عن طريق ضبط توازنه بشكل مناسب.
- 11 **خزان موزع المياه (اختياري)**  
هو مكان تزويد الموزّع بالمياه.
- 12 **سلة (اختياري) IBDC**  
يخرج الهواء البارد من تبريد الهواء+ مباشرة إلى السلة.
- 13 **سلة باب وحدة التلاجة**  
عبارة عن مكان تخزين الحزم الصغيرة من الأطعمة والمشروبات وأوعية الصلصة المبردة.
- 14 **علبة البيض غير الثابتة**  
حيث يُحفظ البيض.  
• يمكنك نقلها واستخدامها في أي وضع ترغب فيه. ولكن تجنب استخدامها كحاوية للتلج أو وضعها أعلى وحدة التلاجة أو درج الخضروات.
- 15 **Hygiene Fresh منقي الهواء الداخلي (اختياري)**  
تقلل هذه الوظيفة من الروائح الكريهة وتزيلها داخل حجرة التلاجة.

**ملاحظة**

- قسم النجمتان (\*\*) يمكن استخدام الدرج أو السلة لتخزين الثلج والطعام من -١٢ درجة مئوية إلى -١٨ درجة مئوية لفترات قصيرة.

## الأجزاء والوظائف



## وحدة التشخيص الذكي (اختياري) ①

استخدم هذه الوظيفة عند الاتصال بمركز معلومات العملاء لشركة LG Electronics بغرض مساعدتهم في الحصول على تشخيص دقيق عند حدوث خلل أو عطل في تشغيل الجهاز.

## مصباح LED ②

تُضيء مصابيح LED داخل الجهاز عندما تفتح الباب.

## رف المُجمد ③

عبارة عن مكان تخزين الأطعمة المجمدة كاللحوم والأسماك والأيس كريم.

## تحريك صانع الثلج. ④

عبارة عن المكان الذي يتم فيه إنتاج الثلج وتخزينه.

- يمكنك نقل صانع الثلج على طول الرف من جانب إلى آخر حسب الوضع الذي ترغب فيه.

## درج الأطعمة الطازجة ⑤

هو مكان تحفظ فيه الأطعمة في درجة حرارة أقل من منطقة الثلاجة العادية.

## تبريد الباب + «Door Cooling» (اختياري) ⑥

عبارة عن مكان خروج الهواء البارد بحيث يحفظ برودة سلّة باب الثلاجة.

## درجة الحرارة المحيطة

تم تصميم الجهاز للعمل ضمن نطاق محدود من درجات الحرارة المحيطة، وذلك حسب المنطقة المناخية. تجنب استخدام الجهاز في درجة حرارة تتجاوز هذا النطاق.

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
+10 - +32	SN (درجة الحرارة الممتدة)
+16 - +32	N (درجة الحرارة)
+16 - +38	ST (شبه استوائي)
+16 - +43 / +10 - +43*	T (استوائي)

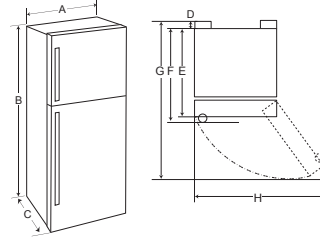
\*أستراليا، الهند، كينيا

### ملاحظة

- الأجهزة التي تندرج ضمن فئة "درجة الحرارة الممتدة" (SN) إلى درجة الحرارة "الاستوائية" (T) مُصممة للاستخدام في درجة حرارة محيطية تتراوح بين ١٠ و ٢٤ درجة مئوية.

## الأبعاد والخلوصات

قد تؤدي المسافة الصغيرة جداً بين الجهاز والعناصر المجاورة له إلى تدهور قدرته على التجميد وزيادة تكاليف الكهرباء. يُراعى أن تكون المسافة بين الجهاز وأي حائط مجاور له أكثر من ٥٠ مم عند تركيب الجهاز.



الحجم		-
النوع (b)	النوع (a)	
860 مم	860 مم	A
1780 مم	1840 مم	B
730 مم	730 مم	C
25 مم	25 مم	D
675 مم	675 مم	E
705 مم	705 مم	F
1493 مم	1493 مم	G
1486 مم	1486 مم	H

### ملاحظة

- هناك نوعان من الأجهزة. يمكنك معرفة نوع جهازك بالرجوع إلى حجم B في الجدول.



## ملاحظات على الحركة والنقل

- قم بإزالة جميع الأعمدة من داخل الجهاز. ثم، قم بنقل الجهاز فقط بعد تثبيت الأجزاء القابلة للكسر مثل الرفوف و مقبض الباب. فشل القيام بذلك قد يتسبب في تلف الجهاز.
- اسحب مقبض الطاقة للخارج أو أدخله وثبته داخل خطاف مقبض الطاقة في الجزء الخلفي أو أعلى الجهاز. فشل القيام بذلك قد يتسبب في تلف مقبض الطاقة أو خدش الأرضية.
- عند نقل الجهاز، يجب نقله بحذر بمساعدة أكثر من شخصين. سقوط الجهاز، وهو ثقيل للغاية، قد يتسبب في إصابة شخصية أو فشل الجهاز.
- عند نقل الجهاز لمسافة طويلة، حافظ على الجهاز بشكل مستقيم. قد يسقط الجهاز، متسببًا في أعطال. لا تنقل الجهاز مطلقًا وهو في وضع أفقي فقد يتسبب ذلك في تعطل دورة التبريد عند تشغيله مجددًا.

## ملاحظات للتركيب

- قم بتركيب الجهاز على أرضية صلبة ومستوية.
  - في حال تم تركيب الجهاز على أرضية غير مستوية، قد تتسبب في اهتزازات وضوضاء قد تتسبب في سقوط الجهاز مما ينتج عن ذلك إصابة. قد يتسبب ذلك أيضًا في عدم إغلاق الباب بشكل صحيح وتكوين رطوبة داخل الوحدة أثناء التشغيل.
  - في حال كان الجزء الأمامي من الجهاز أو الخلفي غير مستوي، اضبط القدم الأمامية بحيث يمكن تصحيحها. قد تحتاج الحالات الشديدة أن تكون الأرضية مضغوطة بشروط من الأخشاب الرقيقة.
- تجنب وضع الجهاز بالقرب من مصادر الحرارة أو أشعة الشمس المباشرة أو الرطوبة.
- قم بتوصيل سلك الإمداد بالطاقة (أو القابس) بمأخذ التيار. لا تشارك الأجهزة الأخرى نفس المأخذ الكهربائي.
- بعد توصيل سلك التزويد بالطاقة (أو المقبض) بالمأخذ، انتظر ساعتين أو ثلاث قبل وضع الطعام في الجهاز. في حال وضعت طعامًا قبل أن يبرد الجهاز بالكامل، قد يفسد طعامك.
- بعد تركيب الجهاز، قم بتوصيل قابس الطاقة بمأخذ التوصيل. قبل نقل الجهاز وإخراجه، افصل القابس من مأخذ التوصيل.

## ضبط الرجل

- لتجنب الاهتزاز، يجب أن يكون الجهاز مستويًا.
- اضبط براغي التسوية لتعويض الأرضية غير المستوية، إذا لزم الأمر.
- يجب أن يكون الجزء الأمامي أعلى من الجزء الخلفي قليلاً للمساعدة في إغلاق الباب.
- يمكن إدارة براغي التسوية بسهولة عن طريق إمالة الخزانة قليلاً.
- أدر براغي التسوية في عكس اتجاه عقارب الساعة  لرفع الجهاز وفي اتجاه حركة عقارب الساعة  لخفضه.

- لا تخزن كمية مفرطة من زجاجات المياه أو الحاويات للأطباق الجانبية على سلال الباب. قد تنكسر السلة أو قد تصطدم يدك بالهياكل المحيطة، متسببة في إصابة.
- احتفظ بالطعام بشكلٍ منظمٍ داخل الجهاز.
- امنع الحيوانات من قضم كبل الطاقة أو خرطوم المياه.
- لا تفتح باب الجهاز أو تغلقه بقوة مفرطة.
- في حال تلف مفصل باب المنتج أو كان لا يعمل بشكل صحيح، توقف عن استخدام الجهاز وتواصل مع مركز خدمة مُعتمد.
- لا تتلف دائرة غاز التبريد.
- لا تضع أية أجهزة إلكترونية (مثل مدفأة أو هاتف محمول) داخل الجهاز.
- لا تنظف الأغشية أو الرفوف الزجاجية بالمياه الدافئة عندما تكون باردة. قد تنكسر في حال تعرضت لتغير مفاجيء بدرجات الحرارة.
- لا تأكل مطلقاً الأطعمة المجمدة فور إخراجها من حجرة الفريزر.
- لا تقم باستخدام كوب كريستالي رفيع أو أواني صينية عند التوزيع.
- حرص ألا تعلق يداً أو قدماً عند فتح الجهاز أو غلقه.

### الصيانة

- لا تدخل الرفوف مقلوبة رأساً على عقب. قد تسقط الرفوف، وتتسبب في إصابة.
- لإزالة الصقيع من الجهاز، تواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics.
- تخلص من الثلج داخل صندوق الثلج في وحدة الفريزر أثناء انقطاع ممتد للتيار الكهربائي.

## مخاطر الحريق والمواد القابلة للاشتعال

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.
- 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 يتمشى 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.
- تأكد عند وضع الجهاز من أن سلك التيار الكهربائي غير عالق أو تالف.
- لا تضع المآخذ المحمولة متعدد المقابس أو أسلاك التيار الكهربائي المحمولة خلف الجهاز.

### تنبيه

لحد 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:

### التركيب

- لا تقم بإمالة الجهاز لدفعه أو جذبته عند نقله.
- احرص ألا يعلق جزء من الجسد مثل اليد أو القدم أثناء تحريك الجهاز.

### التشغيل

- لا تلمس الطعام المُجمد أو الأجزاء المعدنية في حجرة الفريزر بأيدي مُبللة أو رطبة. قد يتقرح الجلد من شدة البرد.
- تجنب وضع الحاويات أو القناني أو العلب الزجاجية (خاصة تلك التي تحتوي على مشروبات غازية) داخل المُجمد أو على الرفوف أو في صندوق الثلج الذي سيتعرض لدرجات حرارة دون التجمد.
- يمكن أن يتلف الزجاج المقوى في الجانب الأمامي من باب الجهاز أو الرفوف بالاصطدام. في حال كُسر، لا تلمسه بأيدي مُبللة، حيث قد ينتج عن ذلك إصابة.
- تجنب التعلق بأبواب الجهاز أو حجرة التخزين أو الرف، أو الصعود عليه.

### السلامة الفنية

- حافظ على خلو فتحات التهوية الموجودة على الغلاف الخارجي أو بالهيكل المدمج للجهاز، من العوائق.
- لا تستخدم أجهزة كهربائية داخل الثلاجة.
- يتطلب غاز التبريد وغاز المادة العازلة القابل للاشتعال المستخدمان بالجهاز إجراءات خاصة للتخلص منهما. استشر كيل الخدمة أو شخصاً مؤهلاً بشكل مماثل قبل التخلص منهما.
- 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.
- لا تعتمد مطلقاً إلى بدء تشغيل أي جهاز تبدو عليه أي علامات تلف. إذا ساورتك الشكوك، فاتصل بالوكيل.
- هذا الجهاز مُخصص للاستخدام المنزلي والاستخدامات المشابهة فقط. يجب ألا يتم استخدامه للأغراض التجارية، أو أغراض تقديم الطعام، أو لأي استخدام متنقل كبيت متنقل أو قارب.
- لا تقم بتخزين المواد المتفجرة مثل علب الأيروسول ذات الدافع القابل للاشتعال داخل هذا الجهاز.

## الصيانة

- افصل سلك الطاقة قبل تنظيف الجهاز أو تبديل المصباح الداخلي (حيث يتوجب تركيبه).
- 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. ولإخراج قابس الطاقة من مقبس الخرج احرص دائماً على الإمساك به بإحكام قبل أن تقوم بجذبه في وضعية مستقيمة.
- 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.
- لا تنظف الجهاز بفرش، أو قطع ملابس، أو الإسفنجيات 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.
- لا تستخدم مجفف الشعر لتجفيف الجهاز من الداخل أو تضع شمعة بالداخل لإزالة الروائح.
- لا تستخدم الأجهزة الميكانيكية أو غيرها من الوسائل لتسريع عملية إذابة الثلج.

## التخلص

- عند التخلص من الجهاز، قم بإزالة حشية الباب بينما تترك الرفوف والسلال في مكانها وقم بإبعاد الأطفال عن الجهاز.
- تخلص من جميع مواد التعبئة (مثل أكياس البلاستيك ومادة الستايروفوم) بعيداً عن متناول الأطفال، إذ يمكن لمواد التغليف أن تسبب الاختناق.

- 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.
- لا تضع الحيوانات الحية مثل الحيوانات الأليفة داخل الجهاز.
- 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.
- 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.
- 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 (أيزوبوتان، 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.
- فصل فورًا مقبس الطاقة وتواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics في حال اكتشافك لصوت أو رائحة أو دخان غريب صادر من الجهاز.
- أملئ صانع الثلج أو خزان موزع المياه فقط بمياه صالحة للشرب.

- 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.
- 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.
- لا تقم بتوصيل مهائئ القابس أو أية ملحقات أخرى بقابس الطاقة.

### التشغيل

- لا تستخدم الجهاز لأي غرض (تخزين مواد طبية أو تجريبية أو للشحن) بخلاف الاستخدام لتخزين أي طعام منزلي مألوف.
- في حال حدوث فيضان، افصل مقبس الطاقة واتصل بمركز LG Electronics لمعلومات العملاء.
- لا توصل 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 مبتلئين.
- احرص على عدم ثني كابل الطاقة بشكل مفرط أو وضع شيء ثقيل عليه.
- في حال اختراق المياه لأجزاء إلكترونية من الجهاز، افصل مقبس الطاقة وتواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics.

## التركيب

- عند نقل هذا الجهاز ، ينبغي توفر شخصين أو أكثر للإمساك به بإحكام.
- تأكد أن مأخذ المقبس 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 معلومات العملاء في شركة LG Electronics.
- يأتي هذا الجهاز مزودًا بسلك طاقة يحتوي على موصل تأريض للجهاز وقابس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بمقبس تيار مناسب مثبت ومؤرض وفقًا لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- في حالة تلف سلك الطاقة أو ارتخاء فتحة المقبس، لا تستخدم سلك الطاقة واتصل بمركز خدمة معتمد.
- لا تقم بتوصيل الجهاز بمهائئ مقبس متعدد لا يشتمل على كابل طاقة (مُثبت) حريق.
- لا تقم بتعديل سلك الطاقة أو تمديده
- تجنب استخدام أية أسلاك تمديد أو محول مزدوج. يجب توصيل الجهاز بخط طاقة خاص ذي منصهر منفصل.
- احرص على عدم توجيه مقبس الطاقة لأعلى أو السماح للجهاز أن يميل في عكس اتجاه مقبس الطاقة.
- قم بتركيب الجهاز في مكان حيث يسهل فصل مقبس الطاقة عن الجهاز.
- لا تستخدم منفذ مقبس متعدد غير مؤرض بشكل صحيح (قابل للحمل) عند استخدام منفذ مقبس متعدد مؤرض بشكل صحيح (قابل للحمل)، استخدم المنتج مع القدرة الحالية لتقييم رمز الطاقة أو أعلى. قد يؤدي فشل القيام بهذا في التعرض لصدمة كهربائية أو اندلاع حريق بسبب الحرارة الناتجة من منفذ المقبس المتعدد. قد تنقطع الطاقة عندما يتم تشغيل قاطع الدائرة.

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.

**!** يتم عرض هذا الرمز للإشارة إلى الأمور وعمليات التشغيل التي يمكن أن تسبب مخاطر، فاحرص على قراءة الجزء الذي يحمل هذا الرمز بعناية واتباع 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.

### إرشادات السلامة الهامة

**!** 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:

#### الأطفال بالمنزل

- 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.
- إذا كان الجهاز مُجهزاً بقل (بعض البلدان فقط)، احتفظ بالمفتاح بعيداً عن متناول الأطفال.

## جدول المحتويات

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

٣	إرشادات السلامة.....
٣	إرشادات السلامة الهامة.....
١١	التركيب.....
١١	ملاحظات على الحركة والنقل.....
١١	ملاحظات للتركيب.....
١١	ضبط الرجل.....
١٢	الأبعاد والخلوصات.....
١٢	درجة الحرارة المحيطة.....
١٣	التشغيل.....
١٣	الأجزاء والوظائف.....
١٥	ملاحظات التشغيل.....
١٧	لوحة التحكم.....
١٩	موزع المياه (اختياري).....
٢٠	تحريك صانع الثلج.....
٢١	درج الخضروات الطازجة.....
٢١	استخدام الوظائف الأخرى.....
٢٢	الوظائف الذكية.....
٢٢	استخدام تطبيق LG SmartThinQ.....
٢٤	استخدام Smart Diagnosis™.....
٢٦	الصيانة.....
٢٦	ملاحظات التنظيف.....
٢٦	تنظيف سلة الباب.....
٢٧	تنظيف الرف.....
٢٧	تنظيف درج الخضراوات.....
٢٨	تنظيف موزع المياه (اختياري).....
٢٩	استكشاف الأعطال وإصلاحها.....

دليل المالك

# الثلاجة والمُجمد

يرجى قراءة دليل المالك هذا بالكامل قبل تشغيل الجهاز والاحتفاظ به في متناول اليد للرجوع إليه في جميع الأوقات.

ENGLISH EN العربية AR

[www.lg.com](http://www.lg.com)

حقوق النشر 2018-2019 إل جي للإلكترونيات. كل الحقوق محفوظة.



MFL70367007  
Rev.03\_021919