



Refrigerator user manual

imagine the possibilities

Thank you for purchasing a Samsung product.

contents

SAFETY INFORMATION	2
SETTING UP YOUR REFRIGERATOR	11
OPERATING YOUR REFRIGERATOR	15
TROUBLESHOOTING	19

Safety information

SAFETY INFORMATION









- Before operating the appliance, please read this manual thoroughly and retain it for your reference. Use this appliance only for its intended purpose as described in this instruction manual. 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.

- Because these following operating instructions cover various models the characteristics of your refrigerator may differ slightly from those described in this manual.

CAUTION/WARNING SYMBOLS USED

	Indicates that a danger of death or serious injury exists.
	Indicates that a risk of personal injury or material damage exists.
	Represents something you must NOT do.
	Represents something you must NOT disassemble.

	Represents something you must NOT touch.
	Represents something you must follow.
	Indicates that you must disconnect the power plug from the socket.
	Represents a ground is needed to prevent electric shock.
	It is recommended that this symbol be handled by service man.
	Note.

These warning signs are here to prevent injury to you and others. Please follow them explicitly.

After reading this section, keep it in a safe place for future reference.



SEVERE WARNING SIGNS FOR DISPOSAL

- When disposing of this or other refrigerator/s, remove the door/door seals, door latch so that small children or animals cannot become trapped inside. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. If trapped inside, the child may

become injured and suffocate to death.

- Keep all packaging materials well out of the reach of children, as packaging materials can be dangerous to children.
- If a child places a bag over its head, it may result in suffocation.
- Please dispose of the packaging material for this product in an environmentally friendly manner.
- Leave the shelves in place so that children may not easily climb inside. Ensure that none of the pipes on the back of the appliance are damaged prior to disposal.
- R-600a or R-134a is used as a refrigerant. Check the compressor label on the rear of the appliance or the rating label inside the fridge to see which refrigerant is used for your refrigerator. When this product contains flammable gas (Refrigerant R-600a), contact your local authority in regard to safe disposal of this product. Cyclopentane is used as an insulation blowing gas. The gases in insulation material require special disposal procedure.

Please contact your local authorities in regard to the environmentally safe disposal of this product. Ensure that none of the pipes on the back of the appliances are damaged prior to disposal. The pipes shall be broke in the open space.



For R-600a refrigerant models only

- This appliance contains a small amount of isobutane refrigerant (R-600a), a natural gas with high environmental compatibility that is, however, also combustible. When transporting and installing the appliance, care should be taken to ensure that no parts of the refrigerating circuit are damaged. Refrigerant squirting out of the pipes could ignite or cause an eye injury. When refrigerant leaks from the pipe, avoid any naked flames and move anything flammable away from the product and ventilate the room immediately.
- Failing to do so may result in fire or explosion. 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 may be sited depends on the

amount of refrigerant used. Never start up an appliance showing any signs of damage. If in doubt, consult your dealer. The room must be 1 m³ in size for every 8 g of (R-600a) refrigerant inside the appliance. The amount of refrigerant in your particular appliance is shown on the identification plate inside the appliance.



SEVERE WARNING SIGNS FOR INSTALLATION

- This refrigerator must be properly installed and located in accordance with the manual before it is used.
- Do not install the refrigerator in a damp place or place where it may come in contact with water.
- Deteriorated insulation of electrical parts may cause an electric shock or fire.
- Do not place this refrigerator in direct sunlight or expose to the heat from stoves, room heaters or other appliance.
- This appliance must be properly grounded. Do not ground the appliance to a gas pipe, plastic water pipe, or telephone line.
- You must ground the refrigerator to prevent any power leakages or electric

shocks caused by current leakage from the refrigerator.

- This may result in an electric shock, fire, explosion, or problems with the product.
- Never plug the power cord into a socket that is not grounded correctly and make sure that it is in accordance with local and national codes.
- Plug the power plug into the wall socket firmly.
Do not use a damaged power plug, damaged power cord or loose wall socket.
- This may result in an electric shock or fire.
- Do not plug several appliances into the same multiple power board. The refrigerator should always be plugged into its own individual electrical which has a voltage rating that matched the rating plate.
- This provides the best performance and also prevents overloading house wiring circuits, which could cause a fire hazard from overheated wires.
- If the wall socket is loose, do not insert the power plug.
- There is a risk of electric shock or fire.
- Connect the power plug in proper position with the cord hanging down.
- If you connect the power plug upside down, wire can get cut

off and cause fire or electric shock.

- Do not pull or excessively bend the power cord.
Do not twist or tie the power cord.
- Do not hook the power cord over a metal object, place a heavy object on the power cord, insert the power cord between objects, or push the power cord into the space behind the appliance.
- When moving the refrigerator, be careful not to roll over or damage the power cord
- This may result in an electric shock or fire.
- Do not use a cord that shows cracks or abrasion damage along its length or at either end.
- If the power cord is damaged, have it replaced immediately by the manufacturer or its service agent.
- Do not bend the power cord excessively or place heavy articles on it.
- When moving the refrigerator, be careful not to roll over or damage the power cord.
- This constitutes a fire hazard.
- Make sure that the power plug is not squashed or damaged by the back of the refrigerator.
- Keep the packing materials out of reach of children.

- There is a risk of death from suffocation if children put them on their head.
- This appliance should be positioned in such a way that it is accessible to the power plug.
- Failing to do so may result in an electric shock or fire due to electric leakage.
- Do not install this appliance near a heater, inflammable material. Do not install this appliance in a humid, oily or dusty location, in a location exposed to direct sunlight and water (rain drops).
- Do not install this appliance in a humid, oily or dusty location, in a location exposed to direct sunlight and water (rain drops).
- Do not install this appliance in a location where gas may leak.
- This may result in an electric shock or fire.
- Do not stand on top of the appliance or place objects (such as laundry, lighted candles, lighted cigarettes, dishes, chemicals, metal objects, etc.) on the appliance.
- This may result in an electric shock, fire, problems with the product, or injury.
- Allow the appliance to stand for 2 hours after installation.
- The installation or any service of this appliance is recommended by a qualified technician or service company.
- Failing to do so may result in an electric shock, fire, explosion, problems with the product, or injury.



SEVERE WARNING SIGNS FOR USING

- Do not touch the power plug with wet hands.
- This may result in an electric shock.
- Do not store articles on the top of the appliance.
- When you open or close the door, the articles may fall and cause personal injury and/or material damage.
- Do not put a container filled with water on the refrigerator.
- If spilled, there is a risk of fire or electric shock.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Keep fingers out of “pinch point” areas : clearances between the doors and cabinet are necessarily small. Be careful when you open the doors when children are in the area.
- Do not let children hang on the door.
If not, a serious injury may occur.



CAUTION SIGNS FOR INSTALLATION

- Keep ventilation opening in the appliance enclosure or mounting structure clear of obstruction.

- There is a Risk of children entrapment.
Do not let children enter inside of the refrigerator.
- Do not touch the inside walls of the freezer or products stored in the freezer with wet hands.
 - This may cause frostbite.
- Bottles should be stored tightly together so that they do not fall out.
- Never put fingers or other objects into the dispenser hole.
 - It may cause personal injury or material damage.
- Do not insert hands, feet or metal objects (such as chopsticks, etc.) into the bottom or the back of the refrigerator.
 - This may result in an electric shock or injury.
 - Any sharp edges may cause a personal injury.
- Do not use or place any substances sensitive to temperature such as inflammable sprays, inflammable objects, dry ice, medicine, or chemicals near or inside of the refrigerator. Do not keep volatile or inflammable objects or substances (benzene, thinner, propane gas, alcohol, ether, LP gas and other such products etc.) in the refrigerator.
 - This refrigerator is for storing food only.
- This may result in fire or explosion.
- This product is intended only for the storage of food in a domestic environment.
- Do not store pharmaceuticals products, scientific materials or temperature-sensitive products in the refrigerator.
 - Products that require strict temperature controls must not be stored in the refrigerator.
- Do not place or use electrical appliance inside the refrigerator/freezer, unless they are of a type recommended by the manufacturer.
- If you smell pharmaceutical or smoke, pull out power plug immediately and contact your Samsung Electronics service center.
- Do not attempt to repair, disassemble, or modify the appliance yourself.
 - Do not use any fuse(such as cooper, steel wire, etc.) other than the standard fuse.
 - When repairing or reinstalling the appliance is required, contact your nearest service center.
 - Failing to do so may result in an electric shock, fire, problems with the product, or injury.
- If any dust or water is in Refrigerator, pull out power plug and contact your Samsung Electronics service center.
- Otherwise there is a risk of fire.

- If gas 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.
 - Do not use mechanical devices or any other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
 - Do not damage the refrigerant circuit.
 - Pull the power plug out of the socket before changing the interior lamps of the refrigerator.
 - Otherwise, there is a risk of electric shock.
 - If you experience difficulty when changing the light, contact service agents.
 - If the products equipped with LED Lamp, do not disassemble Lamp Cover and LED Lamp by yourself.
 - Please contact your service agents.
 - Use only the LED Lamps provided by manufacturer or service agents.
 - Do not spray volatile material such as insecticide onto the surface of the appliance.
 - As well as being harmful to humans, it may also result in an electric shock, fire or problems with the product.
 - Do not use a hair dryer to dry the inside of the refrigerator.
- Do not place a lighted candle in the refrigerator for removing bad odours.
 - This may result in an electric shock or fire.
 - Fill water tank, ice tray, water cubes only with potable water.



CAUTION SIGNS FOR USING

- When the refrigerator got wet by water, pull out the power plug and contact your Samsung Electronics service center.
- Wipe excess moisture from the inside and leave the doors open.
 - Otherwise, odor and mold may develop.
- Allow the appliance to stand for 2 hours after installation.
- To get Best performance of product.
 - Do not place foods too closely in front of the vents at the rear of the appliance as it can obstruct free air circulation in the freezer compartment.
 - Wrap the food up properly or place it in airtight containers before put it into the fridge or freezer.
 - Do not put any newly introduced food for freezing near to already food.
- Do not place carbonated or fizzy drinks in the freezer compartment.
 - Do not put bottles or glass containers in the freezer.

- When the contents freeze, the glass may break and cause personal injury.
- Please observe maximum storage times and expiry dates of frozen goods.
- There is no need to disconnect the refrigerator from the power supply if you will be away for less than three weeks. But, Remove all the food if you are going away for the three weeks or more. Unplug the refrigerator and clean it, rinse and dry.
- Do not apply strong shock or excessive force onto the surface of glass.
- Broken glass may result in a personal injury and/or property damage.



CAUTION SIGNS FOR CLEANING

- Remove all foreign substances such as dust or water from the power plug terminals and contact points using a dry cloth on a regular basis.
- Unplug the power plug and clean it with a dry cloth.
- Failing to do so may result in an electric shock or fire.
- Before cleaning or performing maintenance, unplug the appliance from the wall socket.
- Failing to do so may result in an electric shock or fire.
- Do not clean the appliance by

spraying water directly onto it. Do not use benzene, thinner or alcohol to clean the appliance.

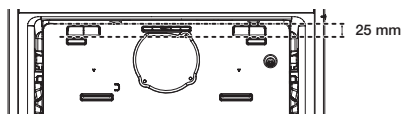
- This may result in discoloration, deformation, damage, electric shock or fire.
- Do not spray inflammable gas near the refrigerator.
- There is a risk of explosion or fire.




ADDITIONAL TIPS FOR PROPER USAGE

- In the event of a power failure, call the local office of your Electricity Company and ask how long it is going to last.
- Most power failures that are corrected in an hour or two will not affect your refrigerator temperatures. However, you should minimize the number of door openings while the power is off.
- But Should the power failure last more than 24 hours, remove all frozen food.
- If the key is provided with refrigerator, the keys should be kept out of the reach of children and not in vicinity of the appliance.
- The appliance might not operate consistently (possibility of defrosting of contents or temperature becoming too warm in the frozen food compartment) when sited for an extended period of time below the cold end of the range of temperatures for which the refrigerating appliance is designed.

- Do not store food which spoils easily at low temperature, such as bananas, melons.
- Your appliance is frost free, which means there is no need to manually defrost your appliance, as this will be carried out automatically.
- Temperature rising during the defrost can comply with ISO requirement.
But If you want to prevent an undue rise in the temperature of the frozen food while defrosting the appliance, please wrap the frozen food in several layers of newspaper.
- Do not re-freeze frozen foods that have thawed completely. Any increase in temperature of frozen food during defrosting can shorten its storage life.
- Contains fluorinated greenhouse gases covered by the Kyoto Protocol



-  We strongly recommend that the spaces between Freezer liner top and bottom line of top outlet should be empty to get the best performance for freezer compartment.

SAVING ENERGY TIPS

- Install the appliance in a cool, dry room with adequate ventilation. Ensure that it is not exposed to direct sunlight and never put it near a direct source of heat (radiator, for example).
- Never block any vents or grilles on the appliance.
- Allow warm food to cool down before placing it in the appliance.
- Put frozen food in the refrigerator to thaw. You can then use the low temperatures of the frozen products to cool food in the refrigerator.
- Do not keep the door of the appliance open for too long when putting food in or taking food out.
The shorter time for which the door is open, the less ice will form in the freezer.
- Clean the rear of the refrigerator regularly. Dust increases energy consumption.
- Do not set temperature colder than necessary.
- Ensure sufficient air exhaust at the refrigerator base and at the back wall of the refrigerator. Do not cover air vent openings.
- Allow clearance to the right, left, back and top when installing. This will help reduce power consumption and keep your energy bills lower.

setting up your refrigerator

GETTING READY TO INSTALL THE REFRIGERATOR

Congratulations on the purchase of your Samsung Refrigerator.

We hope you will enjoy the many state-of-the-art features and efficiencies that this new appliance has to offer.

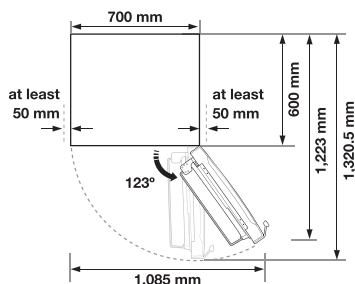
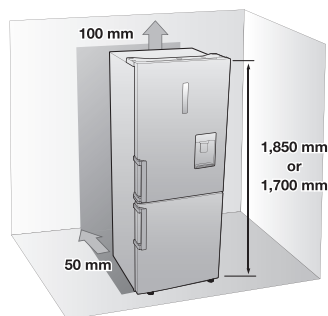
- This refrigerator must be properly installed and located in accordance with the manual before it is used.
- Use this appliance only for its intended purpose as described in this instruction manual.
- We strongly recommend that any servicing be performed by a qualified individual.
- Please dispose of the packaging material for this product in an environmentally friendly manner.



- Pull the power plug out of the socket before changing the interior light of the refrigerator.
- Otherwise, there is a risk of electric shock.

Selecting the best location for the refrigerator

- Select a location without direct exposure to sunlight.
- Select a location with level (or nearly level) flooring.
- Select a location with enough space for the refrigerator doors to open easily.
- Allow sufficient space to install the refrigerator on a flat surface.
- If your refrigerator is not level, the internal cooling system may not work correctly.
- Overall space required in use. Refer to drawing and dimension as below.



- Allow sufficient space to the right, left, back and top for air circulation. This will help reduce power consumption and keep your energy bills lower.
- Do not install the refrigerator where the temperature will go below 10 °C.
- Please ensure that appliance can be moved freely in the event of maintenance & service.



When installing, servicing, or cleaning behind the refrigerator, be sure to pull the unit straight out and push back in straight after finishing. Also, make sure your floor supports the full-load refrigerator. Otherwise, it may cause floor damage.



Please tie up the extra length of the power cord at the back of the refrigerator so as not to be touched on the floor preventing the power cord from being crushed by the rollers upon relocation.

LEVELLING THE REFRIGERATOR

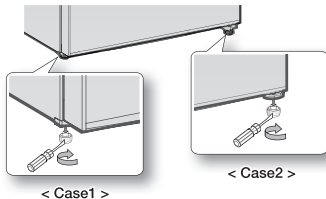
If the front of the appliance is slightly higher than the rear, the door can be opened and closed more easily.

Case 1) The appliance tilts down to the left.

Turn the left adjusting leg in the direction of the arrow until the appliance is level.

Case 2) The appliance tilts down to the right.

Turn the right adjusting leg in the direction of the arrow until the appliance is level.



SETTING UP THE REFRIGERATOR

Now that you have your new refrigerator installed and in place, you are ready to set up and enjoy the full features and functions of the appliance.

By completing the following steps, your refrigerator should be fully operational.

If not, first check the power supply and electricity source or try the troubleshooting section at the back of this user guide.

If you have any further questions, contact your Samsung Electronics service center.

1. Place the refrigerator in an appropriate location with reasonable clearance between the wall and the refrigerator.
Refer to installation instructions in this manual.
2. Once the refrigerator is plugged in, make sure the interior light comes on when you open the doors.
3. Set the temperature control to the coldest temperature and wait for an hour.
The freezer should get slightly chilled and the motor should run smoothly.
4. After powering the refrigerator, it will take a few hours to reach the appropriate temperature. Once the refrigerator temperature is sufficiently cool, you can store food and drink in the refrigerator.

REVERSING THE DOOR

(RL4003RBA**, RL4013J(S)BA**, RL4323**, RL4353**, RL4352**, ONLY)

Before you reverse the refrigerator door, make sure to unplug the refrigerator. Samsung recommends that reversing of the door opening is only completed by Samsung approved Service providers. This will be on a chargeable basis and at the customers expense.



Any damage caused while attempting to reverse the door opening is not covered under the appliance manufactures warranty.

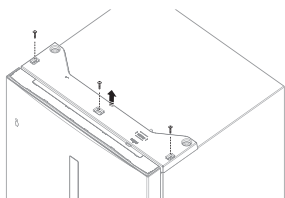
Any repairs requested due to this circumstance will be completed on a chargeable basis at the customers expense.

1. Before attempting to reverse the refrigerator doors ensure that the refrigerator is disconnected from the main electricity supply and all food stuffs are emptied from inside the appliance.
2. If the customer does not feel confident to follow instruction in the user manual, a Samsung qualified service engineer must be contacted to carry out this change.
3. Do not plug in Refrigerator just after door reverse finished process and wait for at least one hour.

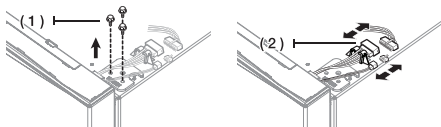
Required Tools

Not provided		
Phillips Head Driver (+)	Flat Head Driver (-)	10 mm Socket Wrench (for bolts)
Not provided		Additional part
11 mm Wrench (for hinge shaft)	3/16 " Allen Wrench (for middle hinge)	Top Left Hinge Cover (Underneath the Top Cover)

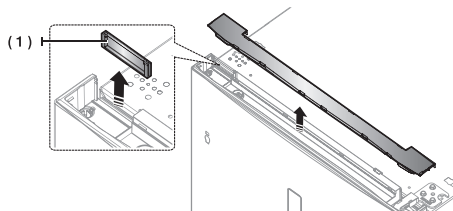
1. Remove the Hinge Cover and detach the sensor from the right Hinge Cover.



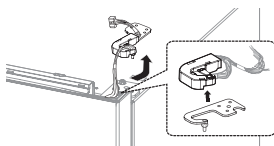
2. Remove bolts (1) and disconnect the wire (2).



3. Remove Door Cover (1).



4. Remove the Hinge and detach Hinge Case from the hinge. Pull the wires out from the Hinge Case. (Door display type only)

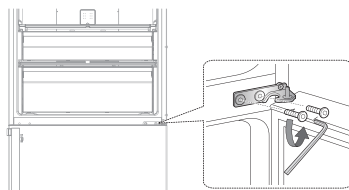


5. Remove the fridge door from the Middle hinge by carefully lifting the door straight up.

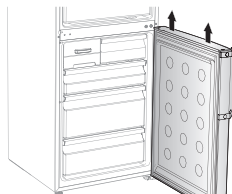


The door is heavy, be careful not to injure yourself when removing the door.

6. Disassemble the Middle hinge.

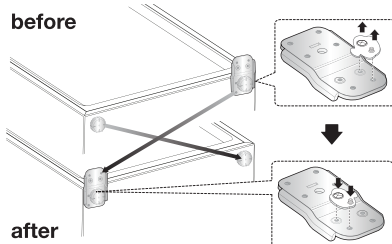


7. Remove the freezer door from the Bottom hinge by carefully lifting the door straight up.

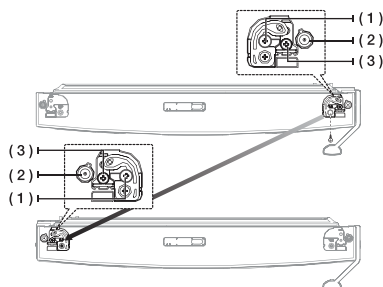


The door is heavy, be careful not to injure yourself when removing the door.

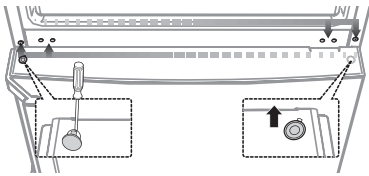
8. Lay the refrigerator carefully. Switch the position of Bottom Hinge and Leg.



9. Remove the screw on the bottom right side of the fridge and freezer door. Switch Door Stopper (1), Grommet (2) and Bracket (3) from the right to the left.

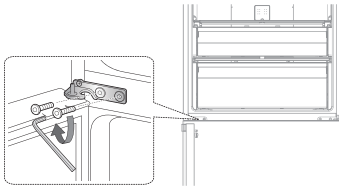


10. Switch the position of Grommet and Cap screws.

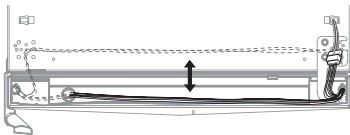


Be careful not to injure yourself during operation.

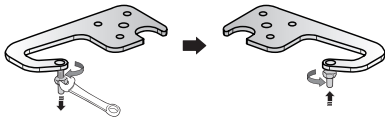
11. Carefully put the freezer door back on.
Assemble the Middle hinge.



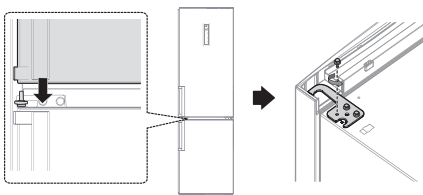
12. Switch the Wire door direction to opposite side on fridge door. (Door display type only)



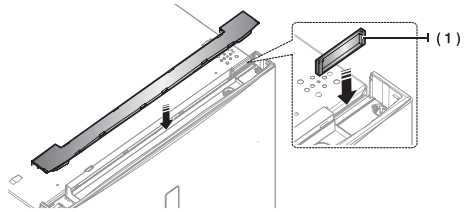
13. Use 11 mm wrench to separate the Top hinge shaft. Flip the Top hinge and reattach the Top hinge shaft.



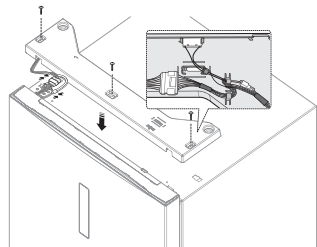
14. Carefully put the Fridge door back on and assemble the hinge.



15. Change the Wire door direction to opposite side and assemble the door cover.



16. Connect wires (Door display type only) and Assemble the Hinge Cover.

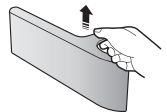


Be careful not to damage on wires when reversing the door.

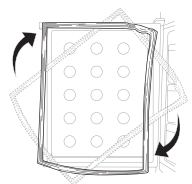
17. Switch the handles from the to left the right.



- When disassemble the Cover slider door, carefully open with both hands and pull it out. (Ez handle model only)
- There is a risk of broken.



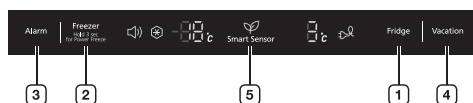
18. Detach the Fridge and the Freezer door gaskets and then attach them after rotating them 180°.



operating your refrigerator

USING THE CONTROL PANEL

TYPE A

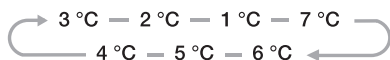


Each time you press the button, a short beep will sound.

1 Fridge

Press the Fridge button to set the fridge to desired temperature from the range between 1 °C and 7 °C.

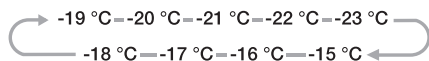
Default set temperature is set on 3 °C and each time you press the Fridge button, temperature will change in following order and temperature indicator will display the desired temperature.



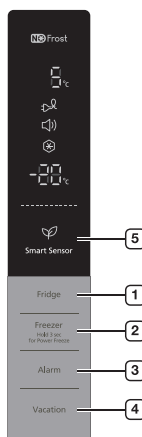
2 Freezer

Press the Freezer button to set the freezer to desired temperature from the range between -15 °C and -23 °C.

Default set temperature is set on -19 °C and each time you press the Freezer button, temperature will change in following order and temperature indicator will display the desired temperature.



TYPE B



Fridge or Freezer temp indicator will blink when temperature in the fridge or freezer compartment goes up dramatically by storing warm food or frequent door opening.

Fridge or Freezer temperature indicator will stop blinking when temperature in the fridge or freezer becomes normal. If temperature indicator does not stop blinking after several hours, please contact your service center.

Press this button for 3 seconds to activate the Power Freeze function.

Power Freeze indicator () will light up and the refrigerator will speed up the time to needed to freeze products in the freezer.

This function will be activated for 50 hours and freezer indicator will display -23 °C.

This function switches off automatically.

When the Power Freeze process is completed, the Power freeze indicator switches off and the freezer switches back to the previous temperature setting.

When you use this function, the energy consumption will increase.

To deactivate this function, press the Freezer button for 3 seconds.



If you need to freeze large amount of food stuff, activate Power Freeze function 20 hours before.


3 Alarm

Press this button to activate the Alarm function. Alarm indicator () will light up and the refrigerator will alert you with alarm sound if the refrigerator door is kept open for longer than 2 minutes.

To deactivate the Alarm function, press this button.

④ Vacation

Press the Vacation button to activate the Vacation function.


Vacation indicator () will light up and the refrigerator will set the temperature to 15 °C to minimize the power consumption when you are going on a long vacation or business trip or you do not need to use the refrigerator.

While Vacation function is activated, freezer compartment remains on.

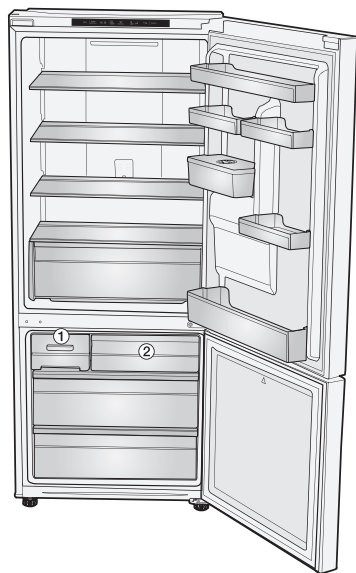
Vacation function will be automatically deactivated if you adjust fridge temperature while Vacation function is on.

Make sure to remove foods in the fridge compartment before using Vacation function.

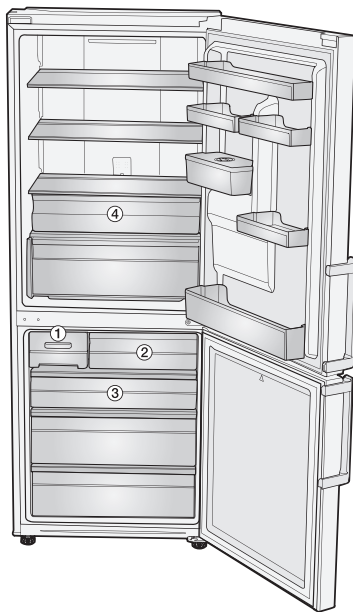
⑤ Smart Sensor

This icon () will light up when the refrigerator is activated with the optimized energy efficiency. (TYPE B Only)

Without additional controls, it keeps food freshness automatically by many sensors detecting the inner and outside temperature and minimizes energy consumption.



RL40*, (H : 1,700 mm)



RL43*, (H : 1,850 mm)



- To get the best energy efficiency of this product, please leave all selves, drawers and baskets on their original position like as above illustration.
- Some of the feature such as Water tank and Fresh Room (4) can be different and may not be available depending on the model.
- The fruits or the vegetables could get frozen in Fresh Room. (Optional)

ADDITIONAL SHELF (OPTIONAL)



To get more space in the freezer, you can remove Ice Maker (1), mini drawer (2) and drawer (3) (RL43 model only), then place the additional shelf (Optional) just above the bottom drawer.

It does not affect thermal and mechanical characteristics.

A declared storage volume of the freezer compartment is calculated with these parts removed.



MAKING ICE

TWIST ICE MAKER

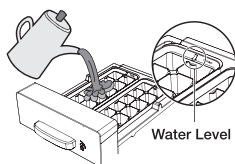
- Making Ice Cubes

Remove the ice cube tray by lifting up slightly and pulling it towards you.

Fill the tray with water up to the maximum water level marked on the rear of the tray.

Slide the tray back into the holder, taking care not to spill the water.

Wait until the ice cubes are formed.



- Removing the Ice Cubes

Make sure that the ice cube storage bin is in place under the ice cube tray.

If not, slide it into place.

Twist the lever firmly in the clockwise direction until the tray twists slightly.

Result : The ice cubes fall into the storage bin.

Remove the storage bin by:

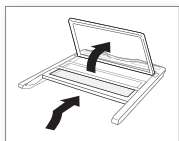
- Lifting it slightly
- Pulling it towards you



USING THE FOLDABLE SHELF (OPTIONAL)

You can fold the foldable shelf if you need to accommodate taller containers or products on the shelf underneath.

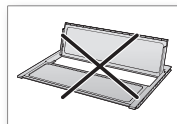
1. Slightly lift up the shelf and slide it inward.
2. Lift up the tucked shelf towards the rear wall.
3. You can simply pull the folded shelf in reverse procedure to use the fully extended shelf.



Shelf can fall out, handle with care when using or cleaning the shelf.
When you fold the Foldable shelf, make enough space to lift up foldable shelf.



Do not lift up rear part of Folder shelf.



USING THE WATER DISPENSER (OPTIONAL)

With the water dispenser, you can obtain chilled water easily without opening the refrigerator door.

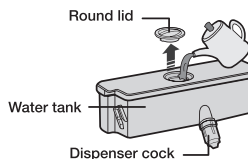
- Lift up and pull out the water tank.
- Hold the handgrips on both sides to lift out the water tank.
- Clean the inside of water tank before using it for the first time.



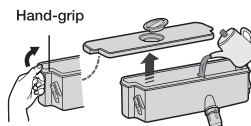
For more space, empty the water off the water tank, remove the lid completely, place the water tank back and use it to store food.

For water dispenser usage, do not put anything other than water in the water tank.

- Fill the water tank with water, ensuring that it is in a stable position, allowing for the extended water supply outlet.
- Fill with water up to 2.4 L. If it is filled higher than this, it may overflow when the lid is closed.
- It is impossible to fill the tank with water while it is positioned in the refrigerator.
- Method 1.
- Fill the water lifting the round lid in the arrow direction to open.



- Method 2.
- Please fill the water after holding and lifting the large lid to open it.



- Close the refrigerator door after fitting the water tank.
- Confirm that the dispenser cock is outside after closing the door.

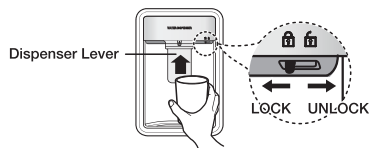


Fix water tank to the fridge door tightly. If not, water tank may not be operate correctly. Do not use the refrigerator without the water tank. If not, it may cause an efficiency problem.

- Place a glass underneath the water outlet and push gently against the dispenser lever with your glass. Make sure the glass is in line with the dispenser to prevent the water from bouncing out.



Check that the locking device is set to "unlock". Water can only be dispensed on this setting.



Water tank

Firmly grab the water tank with both hands and lift it up towards you gently to remove the water tanks.

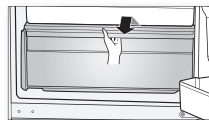


Water tank may not be available depending on the model.

Drawers

Pull the drawers out fully then slightly lift it up to remove the drawers.

- If the drawers get stuck to door, remove drawer by lifting up after remove shelves.



Freezer Rail Drawer (Optional)

Lift up the Rail Drawer until take off from the hook then pull the drawer out.

- When put back the Rail Drawer, tuck the rail then place the Rail Drawer to the original position.

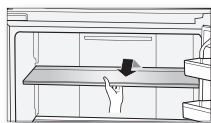


- Do not touch Steel Rail in the freezer with wet hands.
- This may cause frostbite.
- Be careful when you touch the Steel Rail.
- This may cause a personal injury.

REMOVING THE INTERIOR PARTS

Shelves

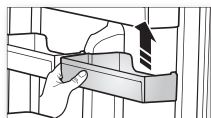
Gently lift up the shelves with both hands and pull it toward you. (Glass shelf/ Foldable shelf)



Do not put the shelves upside down or backwards. There is a risk of falling.

Door guards

Firmly grab the door guards with both hands and lift it up gently to remove the door guards.



CLEANING THE REFRIGERATOR



Do not use Benzene, Thinner or Clorox™ for cleaning.

They may damage the surface of the appliance and can create a risk of fire.



Do not spray the refrigerator with water while it is plugged in, as it may cause an electric shock. Do not clean the refrigerator with benzene, thinner or car detergent for risk of fire.

REPLACING THE LED LAMP

When the interior or exterior LED lamp has gone out, do not disassemble the lamp cover and LED lamp by yourself.



Please contact your service agents.

troubleshooting

PROBLEM	SOLUTION
The appliance is not operating at all or the temperature is too high.	<ul style="list-style-type: none">• Check if the power plug is correctly connected.• Is the temperature control on the front panel correctly set?• Does sun shine on the appliance or are there any heat sources nearby?• Is the back of the appliance too close to the wall?
The food in the refrigerator is frozen.	<ul style="list-style-type: none">• Is the temperature control on the front panel set to the coldest temperature?• Is the surrounding temperature too low?
There are unusual noises.	<ul style="list-style-type: none">• Check if the appliance is installed on a stable and even floor.• Is the back of the appliance too close to the wall?• Have any foreign objects fallen behind or under the appliance?• Is the noise coming from the compressor in the appliance?• A ticking sound occurs when the various accessories contract or expand.
The front corners and sides of the appliance are warm and condensation starts to form.	<ul style="list-style-type: none">• Heat-proof pipes are installed in the front corners of the appliance to prevent condensation from forming. When the surrounding temperature rises, this may not always be effective. However, this is not abnormal.• In very humid weather, condensation may form on the outer surface of the appliance when the moisture in the air comes into contact with the cool surface of the appliance.
You can hear a liquid bubbling in the appliance.	<ul style="list-style-type: none">• This is the refrigerant, which cools the inside of the appliance.
There is a bad smell inside the appliance.	<ul style="list-style-type: none">• Is there any spoiled food inside of the refrigerator?• Make sure that strong smelling food (for example, fish) is wrapped so that it is airtight.• Clean out your refrigerator periodically and throw away any spoiled or suspect food.
There is a layer of frost on the appliances walls.	<ul style="list-style-type: none">• Are the air outlet vents blocked by food stored inside the refrigerator?• Space the food out as much as possible to improve ventilation.• Is the door fully closed?
Condensation forms on the inside wall of the appliance and around vegetables.	<ul style="list-style-type: none">• Food with a high water content is stored uncovered with a high humidity level or the door has been left open for a long time.• Store the food with a cover or in sealed containers.

Ambient Room Temperature Limits

This fridge/freezer is designed to operate in ambient temperatures specified by its temperature class marked on the rating plate.

Class	Symbol	Ambient Temperature range (°C)
Extended Temperate	SN	+10 to +32
Temperate	N	+16 to +32
Subtropical	ST	+16 to +38
Tropical	T	+16 to +43



Internal temperatures may be affected by such factors as the location of the fridge/freezer, ambient temperature and the frequency with which you open the door.
Adjust the temperature as required to compensate for these factors.

SAMSUNG

Contact SAMSUNG WORLD WIDE

If you have any questions or comments relating to Samsung products, please contact the SAMSUNG customer care center.

COUNTRY	CALL	Web site
IRAN	021-8255	www.samsung.com/iran/support

محدوده های دمای محیط در اتاق

این یخچال/فریزر طوری طراحی شده که در دماهای محیط که توسط طبقه بندی دمائی که در پلاک درجه بندی آن قید شده کار کند.

طبقه بندی	علامت	گستره دمای محیط (درجه سانتی گراد)
متعادل تمديد شده	SN	+۱۰ تا +۲۲
متعادل	N	+۱۶ تا +۳۲
نیمه حاره	ST	+۱۶ تا +۳۸
حاره	T	+۱۶ تا +۴۳

دماهای داخلی ممکن است تحت تأثیر عواملی از قبیل محل یخچال/فریزر، دمای محیط و دفعاتی که در را باز می کنید، قرار گیرند. دما را در صورت لزوم برای جبران این عوامل تنظیم کنید.



SAMSUNG

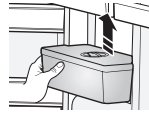
حل مشکلات

مشکل	راه حل
دستگاه اصلاً کار نمی کند یا دما زیادی بالاست.	<ul style="list-style-type: none"> کنترل کنید که دوشاخه به طور صحیح وصل شده باشد. آیا کنترل دما در صفحه کنترل درست تنظیم شده است؟ آیا آفتاب بر روی دستگاه می تابد یا هیچگونه منبع حرارتی در نزدیکی وجود دارد؟ آیا پشت دستگاه زیادی به دیوار نزدیک است؟
غذای داخل یخچال منجمد شده است.	<ul style="list-style-type: none"> آیا کنترل دما در صفحه جلویی روی سردترین دما تنظیم شده است؟ آیا دمای محیط زیادی پائین است؟
سروصدای غیرعادی وجود دارد.	<ul style="list-style-type: none"> کنترل کنید که دستگاه روی کف اتاق ثابت و هم تراز نصب شده باشد. آیا پشت دستگاه زیادی به دیوار نزدیک است؟ آیا اشیاء خارجی در پشت یا زیر دستگاه افتاده اند؟ آیا سروصدا از کمپرسور دستگاه می آید؟ صدای تیک تیک هنگامی ایجاد می شود که ملحقیات گوناگون منقبض و منبسط می شوند.
گوشه های جلو و کنار دستگاه گرم بوده و شروع به تقطیر می کند.	<ul style="list-style-type: none"> لوله های ضدگرما در گوشه های جلوی دستگاه نصب شده اند تا از ایجاد تقطیر جلوگیری شود. هنگامیکه دمای محیط بالا می رود. اینکار ممکن است همیشه موثر نباشد. با این وجود. این موضوع عادیست. در هوای بسیار مرطوب. تقطیر ممکن است در سطح خارجی دستگاه ایجاد شود هنگامیکه رطوبت هوا در تماس با سطح سرد دستگاه قرار می گیرد.
می توانید صدای قلقل آب در دستگاه را بشنوید.	<ul style="list-style-type: none"> این سردساز است که داخل دستگاه را سرد می کند.
بوی متعفن در داخل دستگاه به مشام می رسد.	<ul style="list-style-type: none"> آیا غذائی در داخل یخچال خراب شده است؟ مطمئن شوید غذائی که بوی قوی دارد (برای مثال. ماهی) به طور کیپ پوشانده شده باشد. یخچال را به طور نوبتی تمیز کرده و غذاهای فاسد یا منسکوک را دور بریزید.
لایه ای از شبنم یخ زده روی دیواره های دستگاه ایجاد شده است.	<ul style="list-style-type: none"> آیا روزنه های خروج هوا توسط غذائی که در داخل یخچال نگه داشته شده مسدود شده اند؟ در بین غذاها تا حد امکان فاصله قائل شوید تا هواگیری بهبود پیدا کند. آیا در کاملاً بسته شده است؟
تقطیر در دیواره داخلی دستگاه و در اطراف سبزیجات ایجاد می شود.	<ul style="list-style-type: none"> غذا یا محتوای آب زیاد به طور دریا با سطح رطوبت زیاد قرار داده شده یا در برای مدت طولانی باز گذاشته شده است. غذا را با پوشش یا در محفظه کیپ قرار دهید.

- در یخچال را پس از قرار دادن مخزن آب ببندید.
- اطمینان باید که سوپاپ آب ریز بعد از بستن در خارج باشد.



مخزن آب
مخزن آب را با هر دو دست محکم گرفته و با ملایمت به طرف خودتان به بالا بکشید تا مخزن های آب برداشته نشود.



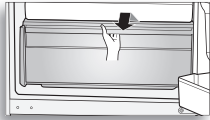
مخزن آب را به در یخچال محکم کنید. در غیر اینصورت، ممکن است که مخزن آب درست کار نکند. از یخچال بدون مخزن آب استفاده نکنید. در غیر اینصورت، ممکن است موجب مشکلاتی در عملکرد دستگاه شود.



مخزن آب ممکن است بستگی به مدل موجود نباشد.



کشوها

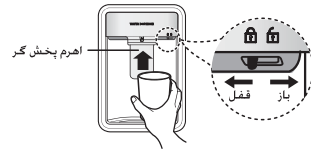


کشوها را کاملاً بیرون کشیده سپس برای خارج کردن قدری کشوها را بلند کنید.

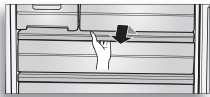
- اگر کشوها به در گیر کردند، کشو را پس از برداشتن قفسه ها به سمت بالا بلند کرده و خارج نمایید.

- یک لیوان را زیر خروجی آب قرار داده و با آن به طور ملایم به اهرم آب ریز فشار بیاورید. مطمئن شوید که لیوان با آب ریز همتراز باشد تا از پاشیدن آب به خارج جلوگیری شود.

کنترل کنید که ابزار قفل کردن روی "باز" تنظیم شده باشد. آب را تنها در این تنظیم می توان خارج نمود.



کشوی ریلی فریزر (انتخابی)



کشوی ریلی را آنقدر بلند کنید تا از قلاب جدا شده و سپس کشو را به بیرون بکشید.

- هنگامیکه کشوی ریلی را سرچایش می گذارید، ریل را بالا زده و کشوی ریلی را سرچای اصلی اش قرار دهید.

- با دست های خیس به ریل فولادی دست نزنید.
- اینکار ممکن است موجب سرمازدگی شود.
- هنگام دست زدن به ریل فولادی مراقب باشید.
- ممکن است موجب مصدومیت شخصی شود.



تمیز کردن یخچال

از بنزن، تینر یا Clorox™ برای تمیز کردن استفاده نکنید. ممکن است به سطح دستگاه آسیب وارد کرده و موجب خطر آتشسوزی شود.



هنگامیکه یخچال به پرز برق زده شده روی آن آب نپاشید چون ممکن است موجب برق گرفتگی شود. یخچال را با بنزن، تینر یا شونده اتومبیل تمیز نکنید چون خطر آتشسوزی وجود دارد.



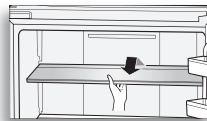
تعویض لامپ led

زمانیکه لامپ LED داخل یا خارج یخچال سوخت، شخصاً درپوش لامپ و لامپ LED را باز نکنید.

لطفاً با کارگزار تعمیراتی خود تماس بگیرید.

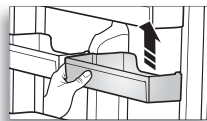


بیرون آوردن قطعات داخلی



قفسه ها
به آرامی قفسه ها را با دو دست گرفته و به سمت خودتان بکشید. (قفسه نشیشه ای/قفسه تاشو)

قفسه ها را برعکس یا به سمت عقب قرار ندهید. خطر افتادن وجود دارد.



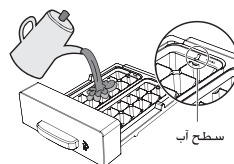
محافظ های در
محافظ های در را با دو دست محکم گرفته و با ملایمت بلند کنید تا محافظ های در برداشته شوند.

یخ سازگردشی

- تهیه قالب یخ

سینی یخ را به آرامی به سمت بالا بکشید و آن را بر دارید. سینی را تا حداکثر سطح علامت زده شده در پشت سینی پر آب کنید. سینی را به داخل نگهدارنده بلغزانید و مراقب باشید که آب پراکنده نشود.

صبر کنید تا قالب های یخ ایجاد شوند.



- برداشتن قالب های یخ

مطمئن شوید که محفظه نگهداری قالب های یخ در زیر سینی

قالب های یخ قرار داده شده باشد.

در غیر اینصورت، آنرا سرجایش بلغزانید.

اهرم را در جهت عقربه ساعت محکم بپیچانید تا سینی

کمکی بچرخد.

نتیجه: قالب های یخ در محفظه

نگهداری می افتند.

محفظه نگهداری را

بدین صورت بردارید:

- قدری بلند کنید

- به سمت خودتان بکشید



استفاده از قفسه تاشو (انتخابی)

اگر نیاز دارید ظروف یا محصولات بلندتر را در زیر قفسه قرار دهید. می

توانید قفسه تاشو را جمع نمائید.

۱. کمی قفسه را به طرف بالا کشید و

به سمت داخل بلغزانید.

۲. قفسه تا شده را به طرف دیواره پشتی

بلند کنید.

۳. برای استفاده از قفسه در وضعیت باز

می توانید قفسه تا شده را به رویه

معکوس بکشید.

در هنگام استفاده یا تمیز کردن با دقت عمل کنید تا قفسه به بیرون نیفتد.



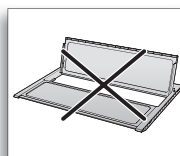
احتیاط

هنگام تا کردن قفسه تاشو. برای بلند شدن قفسه تاشو به اندازه کافی فضا قائل شوید.

قسمت عقب قفسه تاشو را بلند نکنید.

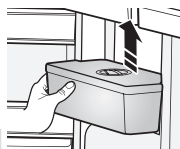


احتیاط



استفاده از آبریز (انتخابی)

با استفاده از آب ریز آب می توانید از آب خنک بدون باز کردن در یخچال استفاده نمایید.



- مخزن آب را به بالا و سپس به بیرون

بکشید.

- دستگیره ها را برای بیرون کشیدن

مخزن آب در هر دو طرف بگیرید.

- قبل از استفاده از مخزن آب برای اولین

بار داخل آنرا تمیز نمایید.



برای ایجاد فضای بیشتر، آب داخل مخزن آب را خالی کرده.

درپوش را کاملاً برداشته. مخزن آب را سرجایش قرار داده و از آن

برای نگهداری غذا استفاده نمایید.

جهت استفاده از آبریز تنها آن را با آب پر نمایید.

- مخزن آب را با آب پر کرده. مطمئن شوید که به طور محکم قرار

گرفته باشد و فضای کافی برای خروجی جریان آب ایجاد

شده باشد.

- به میزان ۲/۴ لیتر با آب پر کنید. اگر بیش از این پر شود. ممکن است

هنگام بستن سرپوش سرریز شود.

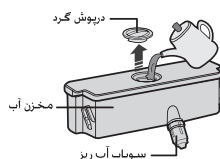
- پر کردن مخزن آب هنگامیکه در داخل یخچال قرار داده شده ممکن

نیست.

- روش ۱.

- درپوش گرد را با بلند کردن آن در جهت پیکان برداشته و با آب پر

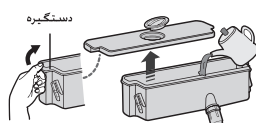
کنید.



- روش ۲.

- درپوش گرد و رویه محافظ را از دستگیره برداشته و محفظه

را با آب پر کنید.



۴ تعطیلات

دکمه Vacation (تعطیلات) را برای فعال کردن عملکرد

Vacation (تعطیلات) فشار دهید.

نشانگر Vacation (تعطیلات) (L) روشن شده و یخچال دما را روی ۱۵ درجه سانتی گراد تنظیم خواهد کرد تا مصرف برق هنگامیکه به مرخصی طولانی یا مسافرت اداری می روید یا نیاز به استفاده از یخچال ندارید به حداقل برسد.

در حالتی که عملکرد Vacation (تعطیلات) فعال شده، محفظه فریزر روشن باقی می ماند.

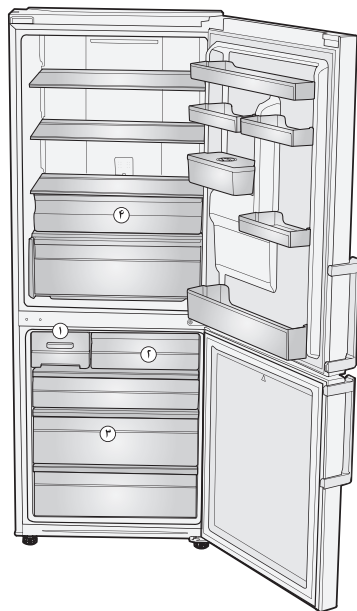
هنگامیکه دمای یخچال را در حالیکه عملکرد Vacation (تعطیلات) روشن است تغییر دهید، عملکرد Vacation (تعطیلات) به طور خودکار غیرفعال خواهد شد.

حتماً قبل از استفاده از عملکرد Vacation (تعطیلات)، غذاها را از محفظه یخچال خارج کنید.

۵ سنسور هوشمند

این نماد (P) هنگامیکه کارائی بهینه شده یخچال فعال شده باشد روشن خواهد شد. (فقط نوع B)

این عملکرد با استفاده از کنترل های اضافی توسط چندین سنسور شناسایی دمای داخلی و خارجی، به طور خودکار تازگی غذا را حفظ نموده و مصرف انرژی را کاهش می دهد.



RL43+ (ارتفاع : ۱۸۵۰ میلی متر)

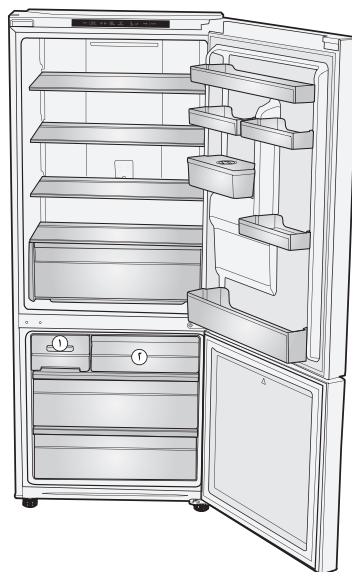
- برای کسب بهترین بازده انرژی از این محصول، لطفاً همه قفسه ها، کشوها و سبدها را در وضعیت اولیه به صورت نمودار فوق قرار دهید.
- برخی از ویژگی ها از قبیل مخزن آب و محفظه تازگی (۴) ممکن است متفاوت بوده و بستگی به مدل موجود نباشند.
- میوه یا سبزیجات ممکن است در محفظه تازگی یخ بزنند. (انتخابی)

قفسه اضافی (اختیاری)

- برای ایجاد فضای بیشتر در فریزر، می توانید یخ ساز (۱)، کشوی کوچک (۲) و کشو (۳) (فقط مدل RL43) را برداشته و قفسه اضافی (انتخابی) را درست بالای کشوی ختانی قرار دهید. اینکار بر روی خصوصیات گرمایی و مکانیکی تأثیری ندارد. ظرفیت ذخیره سازی اعلام شده محفظه فریزر در حالتی



محاسبه شده که این قطعات خارج شده باشند.

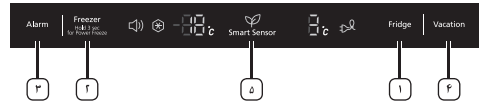


RL40+ (ارتفاع : ۱۷۰۰ میلی متر)

استفاده از یخچال

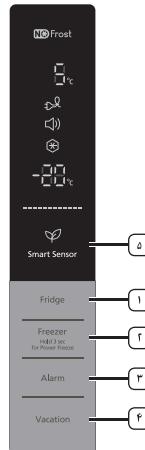
استفاده از پنل کنترل

نوع A



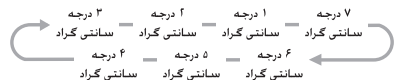
هربار که این دکمه را فشار می دهید. یک بیپ کوتاه به صدا درخواهد آمد.

نوع B



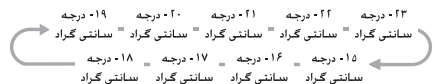
۱ یخچال

دکمه Fridge (یخچال) را برای تنظیم یخچال روی دمای دلخواه از ۱ تا ۷ درجه سانتی گراد فشار دهید. دمای از پیش تنظیم شده ۳ درجه سانتی گراد است و هربار که دکمه Fridge (یخچال) را فشار می دهید. دما به ترتیب زیر تغییر کرده و نشانگر دما، مقادیر دلخواه را نشان خواهد داد.



۲ فریزر

دکمه Freezer (فریزر) را برای تنظیم فریزر روی دمای دلخواه از ۱۵- تا ۲۳- درجه سانتی گراد فشار دهید. دمای از پیش تنظیم شده ۱۹- درجه سانتی گراد است و هربار که دکمه Freezer (فریزر) را فشار می دهید. دما به ترتیب زیر تغییر کرده و نشانگر دما، مقادیر دلخواه را نشان خواهد داد.



نشانگر دمای یخچال یا فریزر هنگامیکه دمای محفظه یخچال یا فریزر توسط قرار دادن غذای گرم یا باز کردن مکرر در به شدت بالا می رود چشمک خواهد زد. نشانگر دمای یخچال یا فریزر هنگامیکه دما در یخچال یا فریزر عادی شود دیگر چشمک نخواهد زد. اگر چشمک زدن نشانگر دما بعد از چندین ساعت متوقف نشد. لطفاً با مرکز تعمیرات تماس بگیرید.

این دکمه را برای فعال کردن عملکرد Power Freeze (بخ زدن پرقدرت) برای ۳ ثانیه فشار دهید.

نشانگر Power Freeze (بخ زدن پرقدرت) روشن شده و یخچال سرعت منجمد کردن محصولات در فریزر را تسریع خواهد کرد.

این عملکرد برای ۵۰ ساعت فعال شده و نشانگر فریزر دمای درجه ۲۳- درجه سانتی گراد را نشان خواهد داد. این عملکرد به طور خودکار خاموش خواهد شد. هنگامیکه فرایند Power Freeze (بخ زدن پرقدرت) خاتمه پیدا کرد. نشانگر Power Freeze (بخ زدن پرقدرت) خاموش شده و فریزر به تنظیمات دمای قبلی بر می گردد. هنگامیکه از این عملکرد استفاده می کنید، مصرف انرژی افزایش پیدا خواهد کرد.

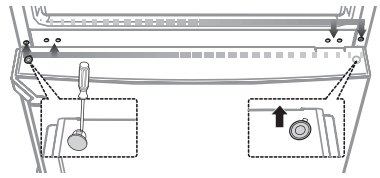
برای غیرفعال کردن این عملکرد، دکمه Freezer (فریزر) را برای ۳ ثانیه فشار دهید.


اگر لازم است که مقدار زیادی غذا را منجمد کنید، عملکرد Power Freeze (بخ زدن پرقدرت) را ۲۰ ساعت قبل فعال کنید.

۳ هشدار درب

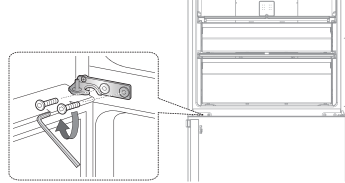
این دکمه را برای فعال کردن عملکرد هشدار درب فشار دهید. نشانگر Alarm (زنگ اخبار) (🔔) روشن شده و یخچال با صدای زنگ اخبار به شما هشدار می دهد که در یخچال برای بیش از ۲ دقیقه باز مانده است. برای غیرفعال کردن عملکرد Alarm (هشدار درب)، این دکمه را فشار دهید.

۱۰. وضعیت پولکی و کلاهک های پیچ را تغییر دهید.

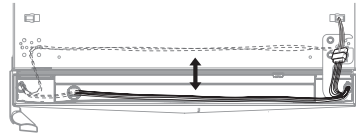


مراقب باشید که در حین کار به خودتان آسیب وارد نکنید. 

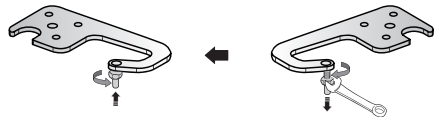
۱۱. با احتیاط در فریزر را سرجایش قرار دهید.
لولای میانی را سوار کنید.



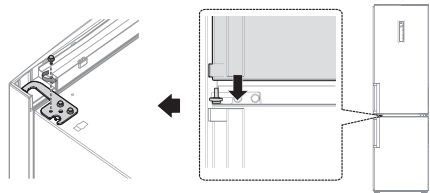
۱۲. جهت سیم در را به سمت مقابل بر روی در یخچال تغییر دهید.
(فقط نوع نمایش در)



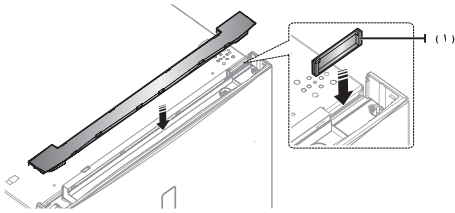
۱۳. با استفاده از آچار ۱۱ میلی متری میله لولای بالائی را جدا کنید.
لولای بالائی را چرخانده و میله لولای بالائی را دوباره وصل نمایید.



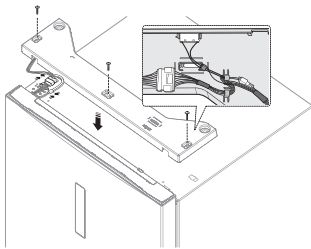
۱۴. با احتیاط در یخچال را سرجایش گذاشته و لولا را سوار کنید.



۱۵. جهت سیم در را به سمت مقابل تغییر داده و پوشش در را سوار کنید.

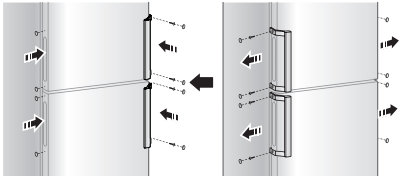


۱۶. سیم ها را وصل کنید (فقط نوع نمایش در) و پوشش لولا را سوار نمایید.

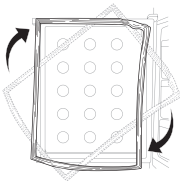
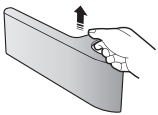


مراقب باشید در هنگام عوض نمودن جهت درب به سیم ها آسیبی نرسد. 

۱۷. دستگیره ها را از چپ به راست تغییر دهید.

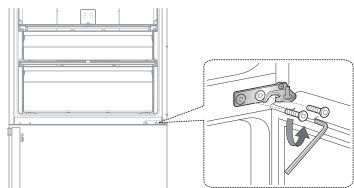


• هنگام سوار کردن پوشش دستگیره، آنرا با هر دو دست با احتیاط باز نموده و به بیرون بکشید. (فقط مدل استفاده EZ)
- خطر شکستگی وجود دارد.

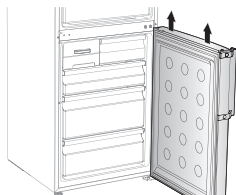



۱۸. درزگیرهای در یخچال و فریزر را باز کرده و سپس آنها را پس از گرداندن به میزان ۱۸۰ درجه متصل کنید.

۶. لولای میانی را پیاده کنید.

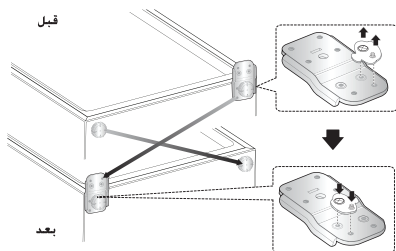


۷. در فریزر را با دقت از لولای پائینی به طرف بالا بکشید تا بیرون بیاید.



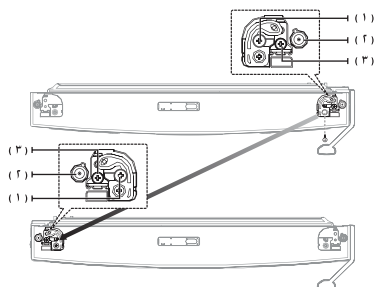
در سنگین است. دقت نمائید که در هنگام بیرون آوردن در یخچال به خودتان آسیب نرسانید.  احتیاط

۸. یخچال را با دقت قرار دهید. وضعیت لولا و پایه پائینی را تغییر دهید.

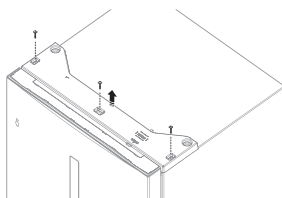


۹. پیچ موجود در قسمت پائین و سمت راست در یخچال و فریزر را باز نمائید.

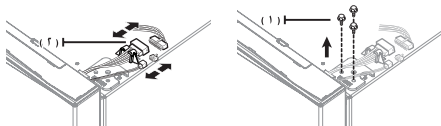
متوقف کننده در (۱)، پولکی (۲) و بست (۳) را از راست به چپ تغییر دهید.



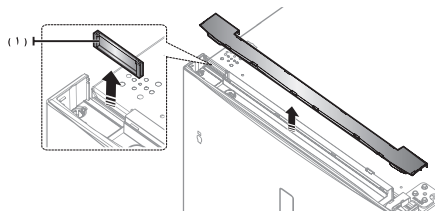
۱. درپوش لولا را برداشته و سنسور را از درپوش لولای سمت راست جدا کنید.



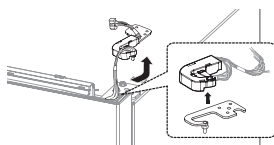
۲. پیچ (۱) را برداشته و سیم (۲) را قطع نمائید.



۳. سرپوش در (۱) را بردارید.




۴. لولا را برداشته و پوشش لولا را از لولا جدا کنید. سیم ها را از پوشش لولا بیرون بکشید. (فقط نوع نمایش در)



۵. در یخچال را با دقت از لولای میانی به طرف بالا بکشید تا بیرون بیاید.



در سنگین است. دقت نمائید که در هنگام بیرون آوردن در یخچال به خودتان آسیب نرسانید.  احتیاط

تراز کردن یخچال

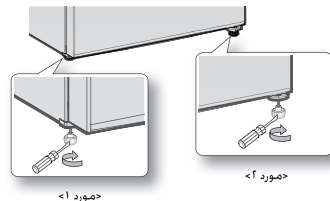
اگر جلوی دستگاه قدری بالاتر از عقب آن باشد، در را می توان آسان تر باز و بسته کرد.

مورد (۱) دستگاه به سمت چپ متمایل می شود.

پایه تنظیم سمت چپ را در جهت علامت جهت دار بچرخانید تا دستگاه تراز شود.

مورد (۲) دستگاه به سمت راست متمایل می شود.

پایه تنظیم سمت راست را در جهت علامت جهت دار بچرخانید تا دستگاه تراز شود.



کارگذاری یخچال

حالا که یخچال جدید را سرجایش نصب کرده اید، آماده اید که آنرا راه بیندازید و از ویژگی ها و عملکردهای کامل آن بهره مند شوید. یخچال بایستی با اجرای مراحل زیر کاملاً راه اندازی شود. در غیر اینصورت، منبع نیرو و منبع برق را کنترل کرده یا به بخش رفع مشکلات در پشت این راهنمای استفاده کاربر مراجعه کنید. اگر سوال دیگری دارید، با مرکز تعمیراتی Samsung Electronics تماس بگیرید.

۱. یخچال را در محل مناسب و در فاصله قابل قبول بین دیوار و یخچال قرار دهید.
 ۲. به دستورالعمل های نصب در این دفترچه راهنما مراجعه کنید.
 ۳. هنگامیکه یخچال به پرز زده شد، مطمئن شوید که چراغ داخلی هنگامیکه درها را باز می کنید، روشن شود.
 ۴. کنترل دما را روی سردترین دما قرار داده و برای یک ساعت منتظر شوید.
 ۵. فریزر بایستی قدری سرد شده و موتور به طور روان گردش کند.
 ۶. پس از روشن کردن یخچال، چند ساعتی طول می کشد تا به دمای مناسب برسد.
- هنگامیکه دمای یخچال به قدر کافی خنک شد، می توانید غذا و نوشیدنی را در داخل یخچال قرار دهید.

برعکس کردن در

بر فقط **RL4013J(S)BA. RL4003RBA.

**RL4352. **RL4353. **RL4323

قبل از برعکس کردن در یخچال، حتماً یخچال را از پرز بکشید.

Samsung توصیه می کند که برعکس کردن در یخچال تنها توسط ارائه کنندگان خدماتی مجاز Samsung انجام شود. اینکار در مقابل دریافت دستمزد انجام شده و به خرج مشتری خواهد بود.



هرگونه آسیبی که در هنگام برعکس کردن در یخچال ایجاد شود تحت پوشش گارانتی سازندگان دستگاه نمی باشد. هرگونه تعمیرات درخواست شده به واسطه چنین شرایطی در مقابل دریافت دستمزد و به خرج مشتری انجام خواهد شد.

۱. قبل از اینکه سعی کنید درهای یخچال را برعکس کنید، مطمئن شوید که یخچال از منبع برق قطع شده باشد و همه غذاها را از داخل دستگاه خالی کنید.
۲. اگر مشتری در پیروی از دستورات در این دفترچه راهنمای کاربر احساس راحتی نمی کند، بایستی با یک مهندس تعمیراتی مجرب Samsung برای انجام این تغییرات تماس گرفته شود.
۳. درست بعد از اینکه روال برعکس کردن در را تمام کردید یخچال را به پرز نزدیک و حداقل یکساعت صبر کنید.

ابزارهای مورد نیاز

ارائه نشده		
آچار سربچ ۱۰ میلی متری (برای پیچ ها)	پیچ گوشنی تیغه تخت (-)	پیچ گوشنی چهارسو (+)

قطعه اضافی	ارائه نشده	
دربوش لولا در سمت چپ بالا (زیر سربوش فوقانی)	آچار شش سوی ۷/۸ اینچ (برای لولای میانی)	آچار ۱۱ میلی متری (برای میله لولا)

نصب یخچال

آماده شدن برای نصب یخچال

خرید یخچال Samsung را به شما تبریک می گوئیم. امیدواریم که از بسیاری ویژگی ها و کارائی های بسیار پیشرفته ای که این دستگاه جدید عرضه می کند لذت ببرید.

- این یخچال بایستی قبل از استفاده برطبق دفترچه راهنمای استفاده به طور مناسب نصب و قرار داده شود.
- از این دستگاه فقط برای منظوری که در این دفترچه دستورات توضیح داده شده استفاده کنید.
- اکیداً توصیه می کنیم که هرگونه تعمیرات توسط یک شخص مجرب انجام شود.
- لطفاً مواد بسته بندی برای این محصول را به صورتی دور بریزید که دوستاندار محیط زیست باشد.

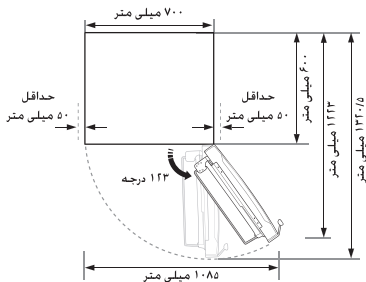
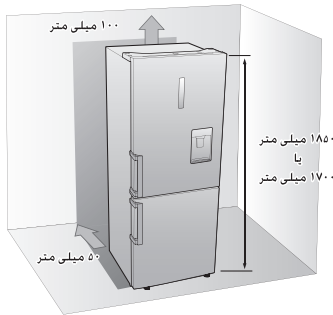
• قبل از تعویض لامپ داخل یخچال، دوشاخه را از پریز بشکنید.



- در غیر اینصورت خطر برق گرفتگی وجود دارد.

انتخاب بهترین محل برای یخچال

- محلی را انتخاب کنید که در معرض نور مستقیم خورشید نیست.
- محلی را انتخاب کنید که زمین تراز (یا تقریباً تراز) دارد.
- محلی را انتخاب کنید که برای باز کردن آسان درهای یخچال به اندازه کافی جا دارد.
- فضای کافی را برای نصب یخچال روی یک سطح صاف قائل شوید.
- اگر یخچال هم تراز نباشد، سیستم سردکننده داخلی ممکن است به طور صحیح کار نکند.
- فضای کلی لازم در هنگام استفاده.
- به تصویر و ابعاد زیر مراجعه نمایید.



- فضای کافی را در سمت راست، چپ، پشت و بالا برای جریان هوا قائل شوید.
- این موضوع به کاهش مصرف برق کمک کرده و میزان برق مصرفی در قبض های برق شما را کاهش خواهد داد.
- یخچال را در محلی که دما زیر ۱۰ درجه سانتی گراد می رود نصب نکنید.
- لطفاً مطمئن شوید که می توان دستگاه را در موقع حفظ و نگهداری و تعمیر به راحتی حرکت داد.



هنگام نصب، تعمیر یا تمیز کردن پشت یخچال، حتماً دستگاه را به طور مستقیم به بیرون کشیده و بعد از اینکه کارتان تمام شد به طور مستقیم سرجایش هل دهید. همچنین مطمئن شوید کف اتاق، وزن یخچالی که کاملاً پر شده را تحمل می کند.



در غیر اینصورت، ممکن است به کف اتاق آسیب وارد شود.

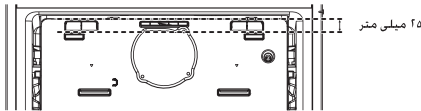
لطفاً طول اضافی سیم برق را به پشت یخچال ببندید تا با کف اتاق تماس پیدا نکرده و از له شدن سیم برق توسط غلتک ها در هنگام جابجایی دستگاه جلوگیری شود.



نکاتی در مورد صرفه جویی در مصرف انرژی

- این دستگاه را در یک اتاق خنک و خشک نصب کنید که به اندازه کافی تهویه می شود.
- مطمئن شوید که در معرض نور مستقیم خورشید قرار داده نشده و هرگز آنرا نزدیک یک منبع مستقیم گرما (برای مثال شومیز) قرار ندهید.
- هرگز منافذهای تهویه یا هواکش های مشبک دستگاه را مسدود نکنید.
- قبل از قرار دادن غذای گرم در داخل یخچال، بگذارید خنک شود.
- غذای منجمد را برای آب شدن در یخچال بگذارید.
- سپس می توانید از دماهای پایین محصولات منجمد برای خنک کردن غذا در یخچال استفاده کنید.
- در دستگاه را هنگام قرار دادن یا خارج کردن غذا برای مدت طولانی باز نگذارید.
- هرچه در کمتر باز باشد، یخ کمتری در فریزر ایجاد می شود.
- پشت یخچال را به طور مرتب تمیز کنید.
- گرد و غبار مصرف انرژی را افزایش می دهد.
- دما را سردتر از میزان لازم تنظیم نکنید.
- مطمئن شوید که هوای کافی از زیر یخچال و دیواره پشتی آن خارج می شود.
- روزنه های منفذ هوا را نپوشانید.
- هنگام نصب، فضای کافی را در سمت راست، چپ، پشت و بالا قائل شوید.
- این موضوع به کاهش مصرف برق کمک کرده و میزان برق مصرفی در قبض های برق شما را کمتر خواهد کرد.

- این دستگاه برفک نمی زند. یعنی لازم نیست به طور دستی آنرا یخ زدائی کرد چون اینکار به طور خودکار انجام می شود.
- افزایش دما در طول یخ زدایی بایستی با شرایط ISO سازگار باشد.
- ولی اگر می خواهید از افزایش بیش از حد دمای غذای منجمد در طول یخ زدایی دستگاه جلوگیری کنید. لطفاً غذای منجمد را در چند لایه روزنامه پیچید.
- غذاهای یخ زده که کاملاً آب شده اند را دوباره منجمد نکنید.
- افزایش دمای غذای منجمد در طول یخ زدائی ممکن است طول عمر نگهداری آن را کوتاه کند.
- حاوی گازهای گلخانه ای فلورینه می باشد که تحت پوشش پروتکل Kyoto می باشد.



- ما اکیداً توصیه می نمایم که غذا را بالاتر از خط زیرین خروجی فوقانی قرار ندهید تا بهترین عملکرد برای محفظه فریزر حاصل شود.

نکات اضافی در مورد استفاده صحیح

- در صورت خاموشی برق، با مأمور محلی شرکت برق تماس گرفته و از وی بپرسید که این خاموشی چه مدت طول خواهد کشید.
- بیشتر خاموشی های برق که در یکی دو ساعت برطرف شوند بر روی دمای یخچال تاثیری نخواهند گذاشت.
- با این وجود بایستی هنگامی که برق رفته است، دفعات بازکردن در یخچال را به حداقل برسانید.
- ولی اگر خاموشی برق بیش از ۲۴ ساعت طول کشید، همه غذاهای منجمد را خارج کنید.
- اگر کلیدی برای یخچال در نظر گرفته شده، این کلید بایستی از دسترس کودکان به دور بوده و در اطراف دستگاه قرار داده نشود.
- این دستگاه هنگامیکه برای مدت طولانی در پایین ترین حدود سرما که این یخچال برای آن طراحی شده قرار داده شود ممکن است به طور مداوم کار نکند (احتمال یخ زدائی محتویات یا گرم شدن زیاد دما در محفظه غذای منجمد).
- از غذاهائی از قبیل موز و طالبی که به آسانی خراب می شوند در دمای پایین نگه داری نکنید.

- هنگامیکه یخچال با آب خیس شد.
- دوشاخه را کشیده و با مرکز تعمیرات Samsung Electronics تماس بگیرید.
- رطوبت بیش از حد را از داخل یخچال پاک کرده و درها را باز بگذارید.
- در غیر اینصورت ممکن است بو و کپک ایجاد شود.
- بگذارید که دستگاه پس از نصب برای ۲ ساعت به طور ایستاده باقی بماند.
- برای کسب بهترین عملکرد از این محصول.
- غذاها را زیاد نزدیک هواکش ها و در عقب دستگاه قرار ندهید چون ممکن است جلوی گردش آزاد هوا را در محفظه فریزر بگیرند.
- غذا را قبل از گذاشتن در یخچال یا فریزر درست بپوشانید یا در محفظه های کپک و در بسته قرار دهید.
- غذاهای تازه را برای منجمد شدن در کنار غذاهایی که قبلاً منجمد شده اند قرار ندهید.
- نوشابه های کرین یا گاز دار را در محفظه فریزر قرار ندهید. بطری یا ظروف شیشه ای را در فریزر قرار ندهید.
- بطری هنگامیکه محتویات آن منجمد شد، ممکن است بشکند و موجب مصدومیت شخصی شود.
- لطفاً حداکثر مدت نگهداری و تاریخ مصرف مواد منجمد را مراعات کنید.
- اگر برای کمتر از سه هفته به مرخصی می روید، لازم نیست که یخچال را از پریز برق بکشید.
- ولی اگر برای سه هفته یا بیشتر به مرخصی می روید، همه اقلام غذایی را خارج کنید.
- یخچال را از پریز کشیده و آنرا تمیز، آبکشی و خشک کنید.



علائم احتیاط برای تمیز کردن

- ضربه یا فشار بیش از حد را به سطح شیشه وارد نکنید.
- شیشه خرد شده ممکن است منجر به مصدومیت شخصی و/یا آسیب وارد شدن به اموال شود.
- همه مواد خارجی از قبیل گردوغبار یا آب را از پایانه ها و نقاط تماس دوشاخه با استفاده از پارچه خشک به طور مرتب پاک کنید.
- دوشاخه را از برق کشیده و با پارچه خشک تمیز کنید.
- قصور در انجام اینکار ممکن است منجر به برق گرفتگی یا آتشسوزی شود.
- قبل از تمیز کردن یا انجام تعمیرات، دستگاه را از پریز بکشید.
- قصور در انجام اینکار ممکن است منجر به برق گرفتگی یا آتشسوزی شود.
- دستگاه را با پاشیدن مستقیم آب بر روی آن تمیز نکنید. از بنزن، تینر یا الکل برای تمیز کردن دستگاه استفاده نکنید.
- اینکار ممکن است منجر به رنگ رفتگی، تغییر شکل، آسیب، برق گرفتگی یا آتشسوزی شود.
- گاز قابل اشتعال را در نزدیکی یخچال اسپری نکنید.
- خطر انفجار یا آتشسوزی وجود دارد.

- این یخچال فقط برای نگهداری غذا می باشد.
- اینکار ممکن است منجر به آتشسوزی یا انفجار شود.
- این محصول فقط به منظور نگهداری غذا در محیط خانگی می باشد.
- محصولات دارویی، مواد علمی یا محصولات که در مقابل دما حساس هستند را در یخچال نگه ندارید.
- محصولات که به کنترل شدید دما نیاز دارند نایبستی در این یخچال نگهداری شوند.
- وسایل برقی را در یخچال/فریزر قرار ن داده و از آنها استفاده نکنید، مگر اینکه از نوعی هستند که توسط سازنده برای اینکار توصیه شده باشند.
- اگر بوی دارو یا دود به مشامتان می رسد، فوراً دوشاخه را کشیده و با مرکز تعمیراتی Samsung Electronics تماس بگیرید.
- سعی نکنید که دستگاه را خودتان تعمیر. اوراق کرده یا در آن تغییراتی ایجاد کنید.
- از هرگونه فیوز (از قبیل کوپر، سیم فولادی و غیره) به غیر از فیور استاندارد استفاده نکنید.
- هنگامیکه نیاز به تعمیر یا نصب مجدد دستگاه است، با نزدیک ترین مرکز تعمیراتی خود تماس بگیرید.
- قصور در انجام اینکار ممکن است منجر به برق گرفتگی، آتشسوزی، مشکلاتی برای محصول یا مصدومیت شود.
- اگر هرگونه گرد و غبار یا آب در یخچال وجود دارد، دوشاخه را کشیده و با مرکز تعمیرات Samsung Electronics تماس بگیرید.
- در غیراینصورت خطر آتشسوزی وجود دارد.
- در صورت مشاهده نشت گاز، از هرگونه شعله باز یا منبع بالقوه اشتعال پرهیز کرده و اتفاقی که دستگاه در آن قرار دارد را برای چند دقیقه هواگیری کنید.
- از وسایل مکانیکی یا هرروش دیگری به غیر از روش هایی که توسط سازنده توصیه شده برای تسریع روال یخ زدائی استفاده نکنید.
- به مدار سردساز آسیب وارد نکنید.
- قبل از تعویض لامپ های داخل یخچال، دوشاخه را از پریز بکشید.
- در غیر اینصورت خطر برق گرفتگی وجود دارد.
- اگر در هنگام عوض کردن چراغ با مشکلاتی روبرو شدید، با کارگزار تعمیراتی تماس بگیرید.
- اگر محصول مجهز به لامپ LED می باشد، خودتان قاب لامپ و لامپ LED را اوراق نکنید.
- لطفاً با کارگزار تعمیراتی خود تماس بگیرید.
- تنها از چراغ های LED که توسط سازنده یا کارگزار تعمیراتی ارائه شده استفاده کنید.
- مواد فرار از قبیل حشره کش را بر روی سطح دستگاه اسپری نکنید.
- علاوه بر اینکه برای انسان مضر است، ممکن است منجر به برق گرفتگی، آتشسوزی یا مشکلاتی برای محصول شود.
- از سشوار برای خشک کردن داخل یخچال استفاده نکنید.
- یک شمع روشن را برای از بین بردن بوی متعفن در داخل یخچال قرار ندهید.
- اینکار ممکن است منجر به برق گرفتگی یا آتشسوزی شود.
- تانک آب، جایی و محفظه های آب را فقط با آب قابل شرب پر کنید.



علائم احتیاط برای نصب

- اجازه ندهید که روزنه هواگیری در محفظه دستگاه یا ساختار سوار کردن مسدود شود.
- بگذارید که دستگاه پس از نصب برای ۲ ساعت به طور ایستاده باقی بماند.
- توصیه می شود که نصب یا هرگونه تعمیر این دستگاه توسط تعمیرکار مجرب یا شرکت تعمیراتی انجام شود.
- قصور در انجام اینکار ممکن است منجر به برق گرفتگی، آتشسوزی، انفجار، مشکلاتی برای محصول یا مصدومیت شود.



علائم هشدار شدید برای استفاده

- به دوشاخه برق با دست های خیس دست نزنید.
- اینکار ممکن است منجر به برق گرفتگی شود.
- اشیاء را بر روی دستگاه انبار نکنید.
- هنگامیکه در را باز یا بسته می کنید، ممکن است که اشیاء بیفتند و موجب مصدومیت شخصی و/یا آسیب اقلام شود.
- محفظه ای که با آب پر شده را روی یخچال قرار ندهید.
- اگر آب به بیرون بپاشد، خطر آتشسوزی یا برق گرفتگی وجود دارد.
- کودکان بایستی سرپرستی شوند تا اطمینان حاصل شود که با دستگاه بازی نمی کنند.

- انگشتان را از نواحی "نقطه فشردن شدن" دور نگه دارید: فاصله بین درها و قفسه لزوما کم می باشد. هنگام باز کردن درها هنگامیکه کودکان حضور دارند مراقب باشید.
- اجازه ندهید که کودکان به در آویزان شوند. در غیر اینصورت ممکن است موجب مصدومیت جدی شود.
- خطر محبوس شدن کودکان وجود دارد. به کودکان اجازه ندهید که داخل یخچال شوند.
- دیواره های داخل فریزر یا محصولاتی که در فریزر گذاشته شده اند را با دست های خیس لمس نکنید.
- اینکار ممکن است موجب سرمازدگی شود. بطری ها بایستی تنگ هم قرار داده شوند تا نیافتند.
- هرگز انگشتان یا اشیاء دیگر را در داخل سوراخ پخش گر قرار ندهید.
- اینکار ممکن است موجب مصدومیت شخصی یا آسیب وارد شدن به مواد شود.
- دست ها، پاها یا اشیاء فلزی (از قبیل میله های چاپ استیک و غیره) را در زیر یا پشت یخچال وارد نکنید.
- اینکار ممکن است منجر به برق گرفتگی یا مصدومیت شود.
- هرگونه لبه تیز ممکن است موجب مصدومیت شخصی شود.
- موادی که در مقابل دما حساس هستند، از قبیل افشانه های قابل اشتعال، اشیاء قابل اشتعال، یخ خشک، دارو یا مواد شیمیائی را در نزدیک یخچال قرار ندهید.
- اشیاء یا مواد فرار یا قابل اشتعال (بنزن، تینر، گاز پروپان، الکل، اتر، گاز LP و محصولات مشابه دیگر و غیره) را در یخچال نگه داری نکنید.

- اینکار بهترین طرزکار را ارائه کرده و از زیاد پر شدن مدارهای سیمی خانه جلوگیری می کند که ممکن است موجب خطر آتشسوزی به دلیل سیم های زیاد گرم شده شود.
- اگر پریز شل شده، دوشاخه را به آن نزدیک.
- خطر برق گرفتگی یا آتشسوزی وجود دارد.
- دوشاخه را در محل مناسب و در حلالیکه سیم آویزان است وصل کنید.
- اگر دوشاخه را برعکس وصل کنید، ممکن است که سیم قطع شده و موجب آتشسوزی یا برق گرفتگی شود.
- سیم برق را نکشید یا آنرا زیادی خم نکنید. سیم برق را نیچانید یا گره نزنید.
- سیم برق را روی یک شیئی فلزی قلاب نکنید. اشیاء سنگین را روی سیم برق قرار ندهید. سیم برق را در فضای پشت دستگاه با فشار داخل نکنید.
- هنگام حرکت دادن یخچال، مراقب باشید که آنرا روی سیم برق نغلطانید یا به سیم آسیب وارد نکنید
- اینکار ممکن است منجر به برق گرفتگی یا آتشسوزی شود.
- از سیمی که در امتداد طولش یا در هر دو انتهایش نشانه های ترک خوردگی یا سائیدگی وجود دارد، استفاده نکنید.
- اگر سیم برق صدمه دیده، فوراً ترتیب تعویض آنرا توسط سازنده یا متصدی تعمیراتی بدهید.
- سیم برق را زیادی خم نکنید یا اشیاء سنگین را بر روی آن قرار ندهید.
- هنگام حرکت دادن یخچال، مراقب باشید که آنرا روی سیم برق نغلطانید یا به سیم آسیب وارد نکنید.
- این موضوع خطر آتشسوزی محسوب می شود.
- مطمئن شوید که دوشاخه در پشت یخچال فشرده نشده یا به آن آسیب وارد نشود.
- مواد بسته بندی را از دسترس کودکان دور نگه دارید.
- اگر کودکان آنها را روی سرشان قرار دهند خطر مرگ در نتیجه خفگی وجود دارد.
- این دستگاه بایستی به صورتی قرار داده شود که به پریز برق برسد.
- قصور در انجام اینکار ممکن است منجر به برق گرفتگی یا آتشسوزی به واسطه نشست برق شود.
- این دستگاه را در مجاورت بخاری، و مواد قابل اشتعال نصب نکنید.
- این دستگاه را در محل مرطوب، روغنی یا پر گرد و خاک، در محلی که در معرض نور مستقیم خورشید و آب (قطرات باران) باشد نصب نکنید.
- این دستگاه را در محل مرطوب، روغنی یا پر گرد و خاک، در محلی که در معرض نور مستقیم خورشید و آب (قطرات باران) باشد نصب نکنید.
- این دستگاه را در محلی که ممکن است گاز نشست کند نصب نکنید.
- اینکار ممکن است منجر به برق گرفتگی یا آتشسوزی شود.
- روی دستگاه نایستید یا اشیاء (از قبیل رخت و لباس، شمع مشتعل، سیگار مشتعل، ظروف، مواد شیمیائی، اشیاء فلزی و غیره) را روی آن قرار ندهید.
- اینکار ممکن است منجر به برق گرفتگی، آتشسوزی، مشکلاتی برای محصول یا مصدومیت شود.



هشدار

فقط برای مدل های سردساز R-600a

- این دستگاه حاوی مقدار کمی سردساز ایزوبوتان (R-600a) می باشد. یک گاز طبیعی که سازگاری زیادی با محیط زیست داشته ولی قابل احتراق نیز می باشد. هنگام حمل و نقل و نصب دستگاه بایستی مراقب بود تا اطمینان حاصل شود به هیچ بخشی از مدار سرد کننده آسیب وارد نشود. نشئت سردساز از لوله ها ممکن است مشتعل شده یا موجب مصدومیت چشم شود. هنگامیکه سردساز از لوله نشئت می کند، از هرگونه شعله باز اجتناب کرده و هر شیئی قابل اشتعال را از محصول دور کنید و فوراً اتاق را هواگیری نمایید.
- قصور در انجام اینکار ممکن است منجر به آتشسوزی یا انفجار شود.
- برای جلوگیری از ایجاد ترکیب گاز و هوای قابل اشتعال در صورت ایجاد نشئت در مدار سردکننده، اندازه اتاقی که می توان دستگاه را در آن قرار داد بستگی به مقدار سردسازی دارد که استفاده شده است. هرگز دستگاهی که نشانه های آسیب دارد را به کار نیاورید. اگر مطمئن نیستید، با فروشنده مشورت کنید. اندازه اتاق بایستی ۱ متر مکعب برای هر ۸ گرم سردساز R-600a استفاده شده در داخل دستگاه باشد. مقدار سردساز در دستگاه خاص شما بر روی پلاک مشخصات در داخل دستگاه نشان داده شده است.



هشدار

علائم هشدار شدید برای نصب

- این یخچال بایستی قبل از استفاده برطبق دفترچه راهنمای استفاده به طور مناسب نصب و قرار داده شود.
- یخچال را در محیط نمناک یا محلی که ممکن است در تماس با آب قرار گیرد، نصب نکنید.
- فرسودگی در عایق بندی بخش های برقی ممکن است موجب برق گرفتگی یا آتشسوزی شود.
- این یخچال را در معرض نور مستقیم خورشید یا گرمای اجاق، بخاری یا سایر دستگاه ها قرار ندهید.
- این دستگاه را بایستی به طور صحیح گراند کرد.
- دستگاه را به لوله گاز، لوله پلاستیکی آب یا خط تلفن گراند نکنید.
- بایستی برای جلوگیری از نشئت برق یا برق گرفتگی که توسط نشئت جریان برق از یخچال ایجاد می شود، یخچال را گراند کنید.
- اینکار ممکن است منجر به برق گرفتگی، آتشسوزی، انفجار یا مشکلاتی برای محصول شود.
- هرگز سیم برق را به پریزی که به طور صحیح گراند نشده ننزید و مطمئن شوید که با قوانین محلی و ملی سازگار باشد.
- دوشاخه را محکم به پریز روی دیوار بزنید. از دوشاخه صدمه دیده، سیم برق صدمه دیده یا پریز شل شده استفاده نکنید.
- اینکار ممکن است منجر به برق گرفتگی یا آتشسوزی شود.
- چندین دستگاه خانگی را باهم به یک تخته نیروی چندگانه ننزید.
- یخچال بایستی همیشه به پریز برق خودش زده شود که میزان ولتاژ آن با پلاک درجه بندی یکسان باشد.

علائم هشدار شدید برای دور اندازی

- هنگام دور انداختن این یخچال یا سایر یخچال ها، در/انسدادهای در و چفت در را جدا کنید تا کودکان یا حیوانات کوچک نتوانند در داخل محبوس شوند.
- کودکان بایستی سرپرستی شوند تا اطمینان حاصل شود که با دستگاه بازی نمی کنند.
- اگر کودکان در داخل محبوس شوند، ممکن است مصدوم شده و از تنگی نفس خفه شوند.
- همه مواد بسته بندی را از دسترس کودکان دور نگه دارید. چون مواد بسته بندی ممکن است برای کودکان خطرناک باشند.
- اگر یک کودک کیسه ای را روی سرش بکشد، ممکن است منجر به خفگی شود.
- لطفاً مواد بسته بندی برای این محصول را به صورتی دور بریزید که دوستدار محیط زیست باشد.
- قفسه های یخچال را خارج نکنید تا کودکان نتوانند به راحتی داخل شوند.
- قبل از دور انداختن، مطمئن شوید که به هیچیک از لوله ها در پشت دستگاه آسیب وارد نشده باشد.

از R-600a یا R-134a به عنوان سردساز استفاده شده است. برچسب کمپرسور در پشت دستگاه یا برچسب درجه بندی در داخل یخچال را کنترل کنید تا ببینید از چه سردسازی برای یخچال شما استفاده شده است. هنگامیکه این محصول حاوی گاز قابل اشتعال است (سردساز R-600a)، در مورد روش دور انداختن ایمن این محصول با مقامات محلی تماس بگیرید. از سیکلپنتان به عنوان گاز دمش عایق بندی استفاده شده است. گازهای داخل مواد عایق بندی نیاز به شیوه دور انداختن ویژه دارند.

لطفاً در مورد دورانداختن ایمن این محصول از لحاظ محیط زیست، با مقامات محلی تان تماس بگیرید. قبل از دور انداختن، مطمئن شوید که به هیچیک از لوله ها در پشت دستگاه آسیب وارد نشده باشد. لوله ها در فضای باز خواهند شکست.

فهرست مندرجات

اطلاعات ایمنی	۲
نصب یخچال	۱۱
استفاده از یخچال	۱۵
حل مشکلات	۱۹

اطلاعات ایمنی

علائم احتیاط/هشدار استفاده شده		اطلاعات ایمنی
نشان می دهد که خطر مرگ یا مصدومیت شدید وجود دارد.		<p>• قبل از استفاده از دستگاه، لطفاً این دفترچه راهنما را با دقت مطالعه کرده و برای مراجعه آینده نگه دارید. از این دستگاه فقط برای منظوراتی که در این دفترچه راهنمای استفاده توصیف شده استفاده کنید. این دستگاه به منظور استفاده توسط اشخاص (شامل کودکان) نیست که دچار افول در توانائی های جسمانی، حسی یا فکری هستند یا کمبود تجربه و دانش دارند، مگر اینکه توسط شخصی که مسئول ایمنی آنهاست، نظارت یا دستوراتی را در رابطه با استفاده از دستگاه دریافت کرده باشند.</p>
نشان می دهد که خطر مصدومیت شخصی یا آسیب وارد شدن به اموال وجود دارد.		
نشان دهنده کاریست که نباید انجام دهید.		<p>• چون دستورالعمل های استفاده زیر مربوط به مدل های مختلفی می شود، ممکن است خصوصیات یخچال شما با آنچه در این دفترچه راهنما توصیف شده تفاوت داشته باشد.</p>
نشان دهنده چیزهست که نباید اوراق کنید.		
نشان دهنده چیزهست که نباید لمس کنید.		<p>به مدل های مختلفی می شود، ممکن است خصوصیات یخچال شما با آنچه در این دفترچه راهنما توصیف شده تفاوت داشته باشد.</p>
نشان دهنده کاریست که بایستی مراعات کنید.		
نشان می دهد که بایستی دوشاخه برق را از پریز بکشید.		<p>این علائم هشدار برای جلوگیری از مصدومیت شما و دیگران در اینجا ذکر شده اند. لطفاً اکیداً به آنها عمل کنید. این بخش را پس از مطالعه، برای مراجعه در آینده در یک محل امن بگذارید.</p>
توصیه می شود که تعمیرکار به این علامت رسیدگی نماید.		
تذکر.		

این علائم هشدار برای جلوگیری از مصدومیت شما و دیگران در اینجا ذکر شده اند. لطفاً اکیداً به آنها عمل کنید. این بخش را پس از مطالعه، برای مراجعه در آینده در یک محل امن بگذارید.



سامسونگ
فقط با ضمانت سامسونگ سرویس

www.samservice.com



سام
سرویس

یخچال

دفترچه راهنمای کاربر

امکانات را تصور کنید

از اینکه این محصول Samsung را خریداری



Code No. DA68-02676B REV(0.5)

SAMSUNG

دستگاه خودایستا