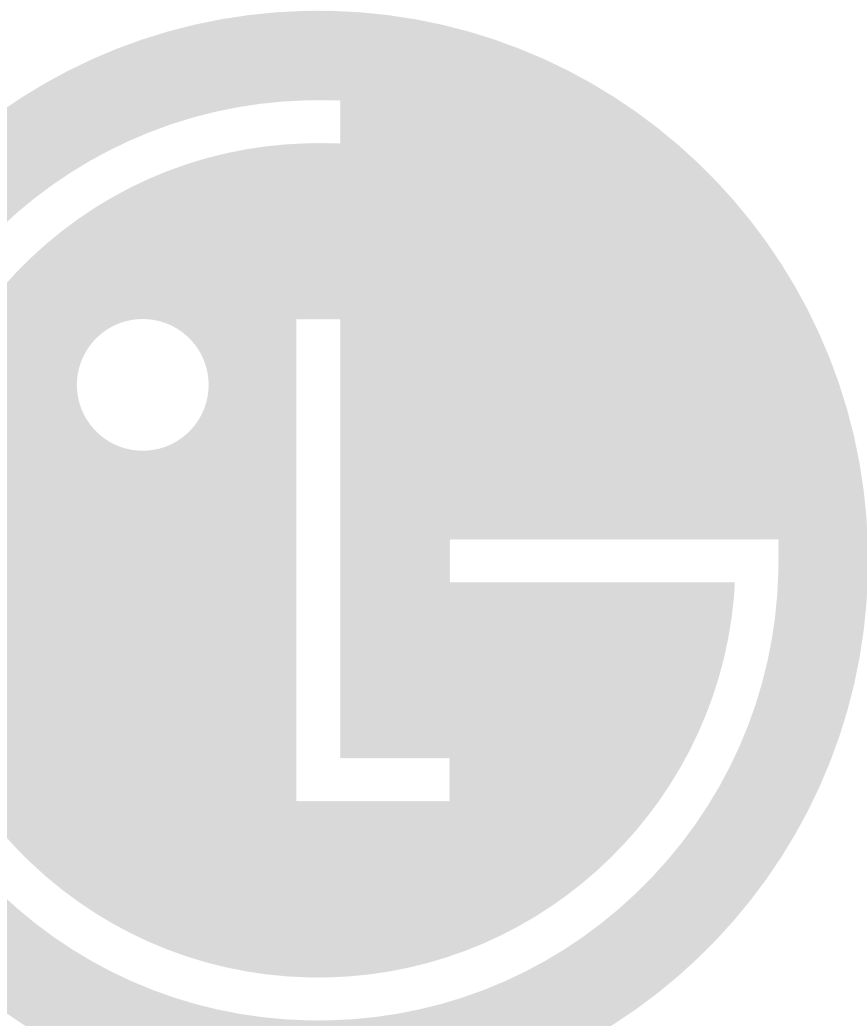




# REFRIGERATOR- FREEZER OWNER'S MANUAL

PLEASE  
READ THIS OWNER'S MANUAL THOROUGHLY  
BEFORE OPERATING AND KEEP IT HANDY  
FOR REFERENCE AT ALL TIMES.

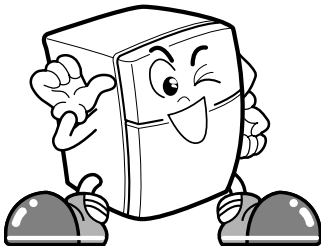


P/No. MFL42237401

---

# **CONTENTS**

<b>IMPORTANT SAFETY INFORMATION .....</b>	<b>3</b>
<b>INSTALLATION .....</b>	<b>9</b>
<b>INNER PARTS .....</b>	<b>10</b>
<b>OPERATIONS .....</b>	<b>11</b>
Starting	
Controls For Refrigerator Compartment	
Controls For Freezer Compartment	
Ice Making	
Convertible Corner	
Vegetable Drawer	
Defrosting	
Deodorizer(Optional)	
<b>SUGGESTIONS ON FOOD STORAGE .....</b>	<b>14</b>
<b>CLEANING .....</b>	<b>15</b>
<b>GENERAL INFORMATION .....</b>	<b>15</b>
<b>LAMP REPLACEMENT .....</b>	<b>16</b>
<b>IMPORTANT WARNINGS .....</b>	<b>17</b>
<b>BEFORE CALLING FOR SERVICE .....</b>	<b>18</b>



# IMPORTANT SAFETY INFORMATION

## BASIC SAFETY PRECAUTIONS

This guide contains many important safety messages. Always read and obey all safety messages.



This is the safety alert symbol. It alerts you to safety messages that inform you of hazards that can kill or hurt you or others or cause damage to the product. All safety messages will be preceded by the safety alert symbol and the hazard signal word DANGER, WARNING, or CAUTION. These words mean:



### DANGER

You will be killed or seriously injured if you don't follow instructions.



### WARNING

You can be killed or seriously injured if you don't follow instructions.



### CAUTION

Indicates an imminently hazardous situation which, if not avoided, may result in minor or moderate injury, or product damage only.

All safety messages will identify the hazard, tell you how to reduce the chance of injury, and tell you what can happen if the instructions are not followed.



### WARNING

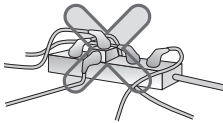
To reduce the risk of fire, electric shock, or injury to persons when using your product, basic safety precautions should be followed, including the following.

Read all instructions before using this appliance.

#### 1. When connecting the power

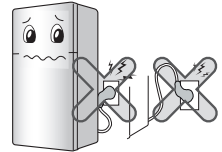
##### The dedicated outlet should be used.

- Using several devices at one outlet may cause fire.
- The electric leakage breaker may damage food and the dispenser may be leaked.



##### Do not allow the power plug to face upward or to be squeezed at the back of the refrigerator.

Water may be flown into or the plug may be damaged, which causes fire or electric shock.



##### Do not allow the power cord bent or pressed by the heavy object to be damaged.

It may damage the power cord to cause fire or electric shock.



##### Do not extend or modify the length of the power plug.

It causes electric shock or fire by the electric damage of the power cord or others.

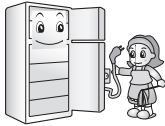


# IMPORTANT SAFETY INFORMATION

## 1. When connecting the power

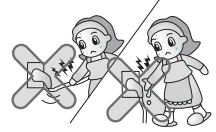
**Unplug the power plug when cleaning, handling or replacing the interior lamp of the refrigerator.**

- It may cause electric shock or injury.
- When replacing the interior lamp of the refrigerator, make sure that the rubber ring for preventing the electric spark within the socket is not taken off.



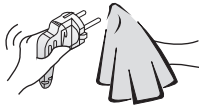
**Do not pull out the cord or touch the power plug with wet hands.**

- It may cause electric shock or injury.



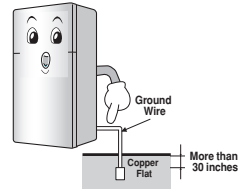
**Remove water or dust from the power plug and insert it with the ends of the pins securely connected.**

Dust, water or unstable connection may fire or electric shock.



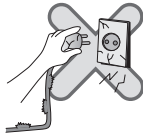
**Make sure of grounding.**

The incorrect grounding may cause breakdown and electric shock.



**When the power cord or the power plug is damaged or the holes of the outlet are loosed, do not use them.**

It may cause electric shock or short circuit to make fire.



## 2. When using the refrigerator

**Do not place the heavy object or the dangerous object (container with liquid) on the refrigerator.**

It may be dropped to cause injury, fire or electric shock when opening or closing the door.



**Do not cling to the door or the shelves of the door or the home bar of the freezer or the cool chamber.**

It may make the refrigerator fallen down or damage the hands. Especially, do not allow the children to do the above.



# IMPORTANT SAFETY INFORMATION

## 2. When using the refrigerator

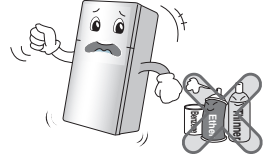
**Do not install the refrigerator in the wet place or the place which water or rain splashes.**

Deterioration of insulation of electric parts may cause electric leakage.



**Do not use or store inflammable materials ether, benzene, alcohol, medicine, LP gas, spray or cosmetics near or in the refrigerator.**

It may cause explosion or fire.



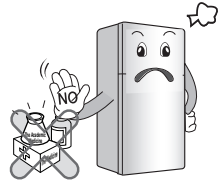
**Do not place the lit candle within the refrigerator to deodorize.**

It may cause explosion or fire.



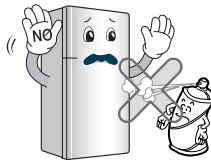
**Do not store the medicine or the academic materials at the refrigerator.**

When the material with the strict temperature control is stored, it may be deteriorated or it may make an unexpected reaction to cause any risk.



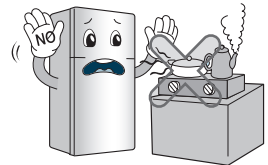
**Do not use the combustible spray near the refrigerator.**

It may cause fire.



**Avoid the heating devices.**

It may cause fire.



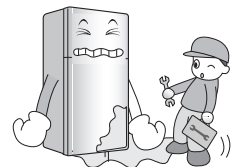
**Do not place flower vase, cup, cosmetics, medicine or any container with water on the refrigerator.**

It may cause fire, electric shock or injury by dropping down.



**Use the submerged refrigerator after checking it.**

It may cause electric shock or fire.

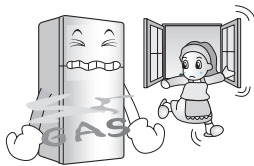


# IMPORTANT SAFETY INFORMATION

## 2. When using the refrigerator

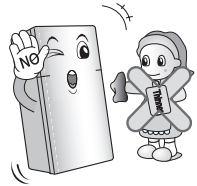
**When gas is leaked, do not touch the refrigerator or the outlet and ventilate the room immediately.**

- The explosion by spark may cause fire or burn.
- Because this refrigerator uses natural gas (isobutene, R600a) as the environment-friendly refrigerant, even a small amount (80~90g) is combustible. When the gas is leaked by the severe damage during delivering, installing or using the refrigerator, any spark may cause fire or burn.



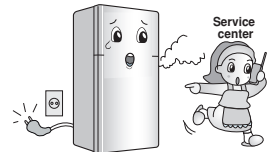
**Do not spray water at the outside or the inside of the refrigerator or do not clean it with benzene or thinner.**

Deterioration of insulation of electric parts may cause electric shock or fire.



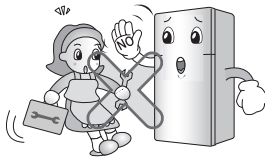
**When any strange smell or smoke is detected from the refrigerator, disconnect the power plug immediately and contact to the service center.**

It may cause fire.



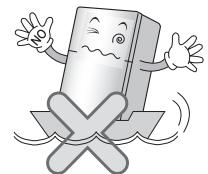
**Do not allow any person except the qualified engineer to disassemble, repair or alter the refrigerator.**

It may cause injury, electric shock or fire.



**Do not use the refrigerator for non-domestic purpose (storing medicine or testing material, using at the ship, etc.).**

It may cause an unexpected risk such as fire, electric shock, deterioration of stored material or chemical reaction.



**When disposing the refrigerator, remove the packing materials from the door.**

It may cause to lock out the child.



**Install the refrigerator on the solid and level floor.**

Installing it on the unstable place may cause death by falling down the refrigerator when opening or closing the door.

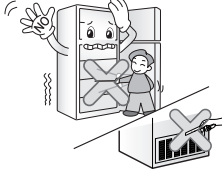


# IMPORTANT SAFETY INFORMATION

## 2. When using the refrigerator

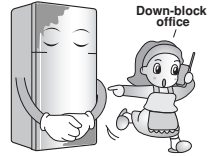
**Do not insert the hands or the metal stick into the exit of cool air, the cover, the bottom of the refrigerator, the heatproof grill (exhaust hole) at the backside.**

It may cause electric shock or injury.



**When you want to dispose the refrigerator, contact to the down-block office.**

When you want to dispose the large living waste such as electric home appliance and furniture, you'd better contact the local down-block office.

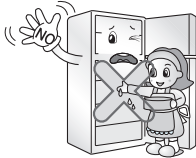


## CAUTION

Violating this direction may cause injury or damage house or furniture. Always be careful, please.

**Do not touch food or containers at the freezer with wet hands.**

It may cause frostbite.



**Wait for 5 minutes or longer when reconnecting the plug.**

It may cause the operation of the freezer to fail.



**Do not put bottle in the freezer.**

It may freeze the contents to break the bottle to cause injury.



**Pull out the power plug not by grasping the cord but the plug of its end.**

It may cause electric shock or short circuit to fire.



# IMPORTANT SAFETY INFORMATION

## CAUTION

Violating this direction may cause injury or damage house or furniture. Always be careful, please.

**Do not install the refrigerator in the wet place or the place which water or rain splashes.**

Deterioration of insulation of electric parts may cause electric leakage.



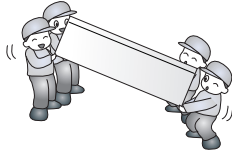
**Do not insert the hands into the bottom of the refrigerator.**

The iron plate of the bottom may cause injury.



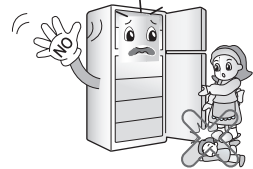
**Carry the refrigerator with the handle bar at the bottom of the front and the top of the rear.**

Otherwise, your hands may be slipped to cause injury.

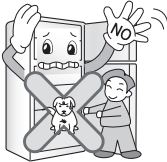


**Because opening or closing the door of the refrigerator may cause injury to the person around it, be careful, please.**

Opening or closing the door may cause feet or hands to be caught in the chink in door or the child to be get hurt by the corner.



**Do not put any living animal in the refrigerator.**







THIS REFRIGERATOR IS MANUFACTURED WITH GREAT CARE, AND UTILIZES THE LATEST IN TECHNOLOGY.

WE ARE CONFIDENT THAT YOU WILL BE FULLY SATISFIED WITH IT'S PERFORMANCE AND RELIABILITY.

BEFORE YOU START YOUR REFRIGERATOR, PLEASE READ THIS BOOKLET CAREFULLY.

IT PROVIDES EXACT INSTRUCTIONS FOR INSTALLATION, OPERATION AND MAINTENANCE, AND ALSO SUPPLIES SOME USEFUL HINTS.

## INSTALLATION

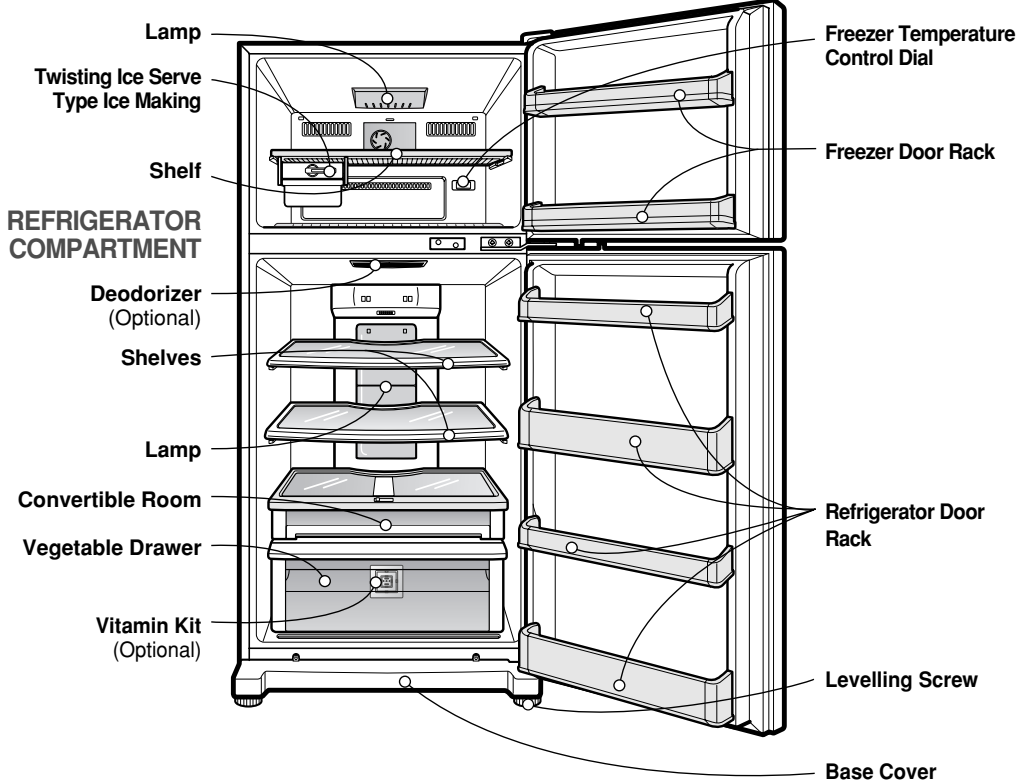
1. Select a good location.  
Place your refrigerator where it is easy to use.
2. Avoid placing the unit near heat sources, direct sunlight or moisture.
3. To ensure proper air circulation around the fridge -freezer, please maintain sufficient space on both the sides as well as top and maintain at least 2 inches (5 cm) from the rear wall.
4. To avoid vibrations, the unit must be level. If required, adjust the leveling screws to compensate for unevenness of the 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 clockwise(  ) to raise the unit, counterclockwise(  ) to lower it.
5. Don't install this appliance below 5 °C. It may cause the debasement of the refrigerator.

## NEXT

1. Clean your refrigerator thoroughly and wipe off all dust accumulated during shipping.
2. Install accessories such as ice cube box, etc., in their proper places. They are packed together to prevent possible damage during shipment.
3. You have a model with bar-type handle, assemble the handle according to instruction card.
4. Connect the power supply cord (or plug) to the outlet. Don't double up with other appliances on the same outlet.
5. Prior to storing food, leave your refrigerator on for 2 or 3 hours. Check the flow of cold air in the freezer compartment to ensure proper cooling. Your refrigerator is now ready for use.

# INNER PARTS

## FREEZER COMPARTMENT



**NOTE**

• This guide covers several different models. The refrigerator you have purchased may have some or all of the features shown above.

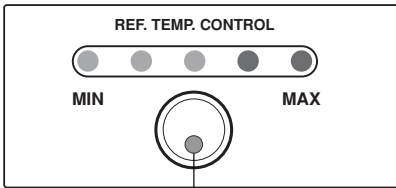
# OPERATIONS

## STARTING

When your refrigerator is first installed, allow it 2-3 hours to stabilize at normal operating temperatures prior to filling it with fresh or frozen foods.

If operation is interrupted, wait 5 minutes before restarting.

## CONTROLS FOR REFRIGERATOR COMPARTMENT



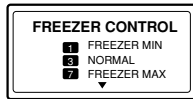
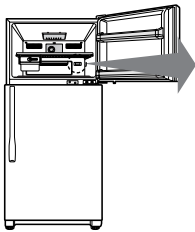
Ref. Temp Control Button


The default setting of the temperature control button for the refrigerator compartment is **NORMAL**.

To control the refrigerator temperature, press the **REF. TEMP CONTROL** button.

When the button is pressed, the LEDs light. The temperature is set in 5 steps, from MIN to MAX.

## CONTROLS FOR FREEZER COMPARTMENT



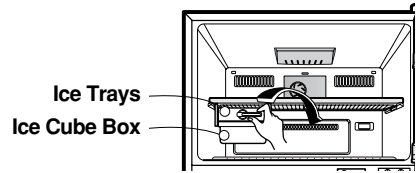
- The higher number the control setting is, the lower the temperature of the freezer compartment becomes.
  - Since the temperature of the refrigerator and freezer compartments is controlled with a fixed amount of cooled air, the refrigerator compartment will be warmer if the freezer compartment becomes colder.
  - When the freezer compartment is not cold enough in winter, adjust the control for the freezer to High(4~7).
- Setting the Freezer Knob at  will satisfy 4 STAR. Setting the Freezer Knob at NORMAL will have sufficient freezing effect, so it is recommended to set the Knob at NORMAL.

# OPERATIONS

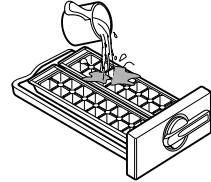
## ICE MAKING

### Twisting Ice Serve Type

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



- To remove ice cubes, hold the lever of the tray and pull turn gently. Then, ice cubes drop in to the ice cube box.

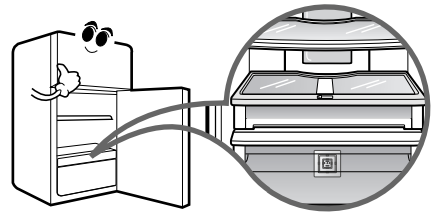


## CONVERTIBLE CORNER

- When the door is opened, the warmer air can't influence in the fresh zone. So you can store food more fresh in it.
- Inserted convertible room must be placed at its position. If door is opened, it can't fill the role of it.

### How to use

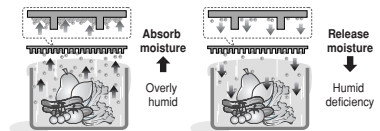
- Vegetable Corner or Fresh Corner can be used through the control of knob.
- Check the position of knob prior to store the food.
- Do not locate the knob on the middle point.



## VEGETABLE DRAWER

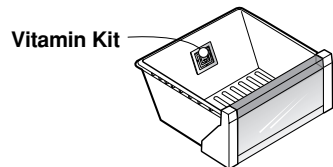
### Magic Crispers

- Magic Crispers provide fresher-tasting fruit and vegetables by letting you easily keep humidity inside the drawer.
- A lattice on the underside of the cover to efficiently hold or release moisture.
- Sealing structure keep the humidity.



### Vitamin Kit (Optional)

- Vitamin Kit used to keep fruits more fresher.
- Please try to keep the kit from getting wet as this would decrease its effectiveness.



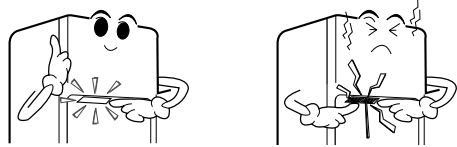
# OPERATIONS

## DEFROSTING

- Defrosting takes place automatically.
- The defrosted water flows down to the evaporating tray which located in the lower back side of the refrigerator and is evaporated automatically.

## DEODORIZER (OPTIONAL)

- Unpleasant odor of food in fresh food compartment is deodorized with no harm to you and the food.

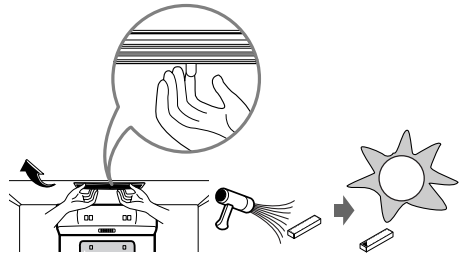


### How to use

- As Deodorizer is located in cooling air inlet for circulating air in fresh food compartment, there is no need for any handling.
- Do not prick the cooling air inlet with a sharp tip because Deodorizer may be damaged.
- When storing food with a strong odor, wrap it or store it in a container with a lid because odor may be passed on to other foods.

### Re-Using of Deodorizer

- Used some length and the odor is strong, Deodorizer can be revived and re-used.
- Separate Deodorizer in ceiling of refrigerator compartment, using hair drier to remove moisture or malodor and oxidize under sunlight to decomposing malodor by ultraviolet.



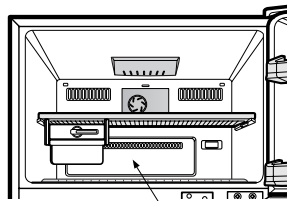
# SUGGESTIONS ON FOOD STORAGE

## STORING FOOD

- Store fresh food in the refrigerator compartment. How food is frozen and thawed is an important factor in maintaining its freshness and flavor.
- Do not store food which goes bad easily at low temperatures, such as bananas, pineapples, and melons.
- Allow hot food to cool prior to storing. Placing hot food in the refrigerator could spoil other food, and lead to higher electric bills!
- When storing the food, cover it with vinyl wrap or store in a container with a lid. This prevents moisture from evaporating, and helps food to keep its taste and nutrients.
- Do not block air vents with food. Smooth circulation of chilled air keeps refrigerator temperatures even.
- Do not open the door frequently. Opening the door lets warm air enter the refrigerator, and cause temperatures to rise.

## FREEZER COMPARTMENT

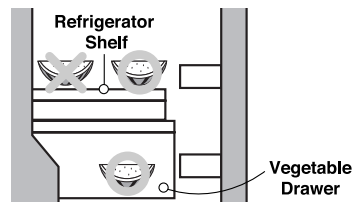
- Do not store bottles in the freezer compartment - they may break when frozen.
- Do not refreeze food that has been thawed. This causes loss of taste and nutrition.
- When storing frozen food like ice cream for a long period, place it on the freezer shelf, not in the door rack.
- Loading for Freezing - It is recommended to load newly introduced foods on the following position for freezing:



Newly Introduced Food

## REFRIGERATOR COMPARTMENT

- Avoid placing moist food on deep interior refrigerator shelves, it could freeze upon direct contact with chilled air. To avoid this it is better to store food in the covered container.
- It is desirable to store moist food (especially vegetable and fruit) in the vegetable storage compartment. If it is necessary to store on a shelf of the refrigerator, put it close to the door away from the back wall of the refrigerator to avoid being frozen by the cool circulating in the refrigerator.
- Always clean food prior to refrigeration. Vegetables and fruits should be washed and wiped, and packed food should be wiped clean, to prevent adjacent food from spoiling.
- When storing eggs in their storage rack, ensure that they are fresh, and always store them in a up-right position, which keeps them fresh longer.



# CLEANING

It is important that you refrigerator be kept clean to prevent undesirable odors. Spilled food should be wiped up immediately, since it may acidify and stain plastic surfaces if allowed to settle.

Never use metallic scouring pads, brushes, coarse abrasive cleaners or strong alkaline solutions on any surface.

Before you clean, however, remember that damp objects will stick or adhere to extremely cold surfaces. Do not touch frozen surfaces with wet or damp hands.

**EXTERIOR** - Use a lukewarm solution of mild soap or dish washable solution to clean the durable finish of your refrigerator. Wipe with a clean, damp cloth and then dry.

**INTERIOR** - Regular cleaning of the interior and interior parts is recommended. Use a lukewarm solution of mild soap or dish washable solution to clean the durable finish of your refrigerator. Wipe with a clean, damp cloth and then dry.

**INTERIOR PARTS** - Wash compartment shelves, door racks, storage trays and magnetic door seals etc. Use a lukewarm solution of mild soap or dish washable solution to clean the durable finish of your refrigerator. Wipe with a clean, damp cloth and then dry.

## WARNING

Always remove power cord from the wall outlet prior to cleaning in the vicinity of electrical parts (lamps, switches, controls, etc.). Wipe up excess moisture with a sponge or cloth to prevent water or liquid from getting into any electrical part and causing electric shock. Do not use flammable or toxic cleaning liquids.

- Caution for Cleaning Not in use : Surface active agent, Car wax, Anticorrosive, All sorts of oil, Gasoline, Acids, Wax.
- Usable Detergent Vegetable dish washable solution, Soapy water.
- When careless using, it can occur a color change.

# GENERAL INFORMATION

## VACATION TIME

During average length vacations, you will probably find it best to leave the refrigerator in operation. Place freezable items in freezer for longer life. When you plan to be away for an extended period, remove all food, disconnect the power cord, clean the interior thoroughly, and leave each door OPEN to prevent odor formation.

## POWER FAILURE

Most power failures are corrected in an hour or two and will not affect your refrigerator temperatures. However, you should minimize the number of door openings while the power is off. During power failures of longer duration, place a block of dry ice on top of your frozen packages.

## IF YOU MOVE

Remove or securely fasten down all loose items inside the refrigerator. To avoid damaging the leveling screw(s), turn them all the way into the base.

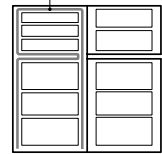
## ANTI-CONDENSATION PIPE

The outside wall of the refrigerator cabinet may sometimes get warm, especially just after installation.

Don't be alarmed.

This is due to the anti-condensation pipe, which pumps hot refrigerant to prevent "sweating" on the outer cabinet wall.

Anti-Condensation Pipe



## Caution

### Electrical Shock Hazard

Before replacing a burned-out light bulb, either unplug the refrigerator or turn off power at the circuit breaker or fuse box.

**NOTE:** Moving the control to the OFF position does not remove power to the light circuit.

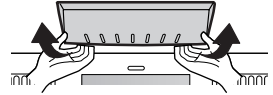
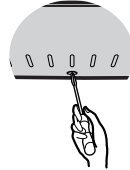
# LAMP REPLACEMENT

## NOTE

- Not all appliance bulbs will fit your refrigerator. Be sure to replace the bulb with one of the same size, shape and wattage.

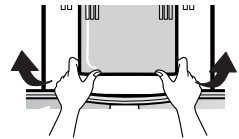
## FREEZER LAMP

- Unplug the power cord from the outlet.
- Remove the room lamp lid by loosening 1 screw and take down while pulling it forward with both hands as shown in figure.
- Remove the lamp by turning it counterclockwise.



## REFRIGERATOR LAMP

- Unplug the power cord from the outlet.
- Remove refrigerator shelves.
- Remove the room lamp by pulling it forward.
- Make sure the bulbs are cool to the touch. Remove the lamp by turning it counterclockwise.





# IMPORTANT WARNINGS

## DO NOT USE AN EXTENSION CORD

If possible, connect the refrigerator to its own individual electrical outlet to prevent it and other appliances or household lights from causing an overload that could cause a power outage.

## ACCESSIBILITY OF SUPPLY PLUG

The refrigerator-freezer should be so positioned that the supply plug is accessible for quick disconnection when accident happens.

## SUPPLY CORD REPLACEMENT

If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.

## ABOUT GROUNDING (EARTHING)

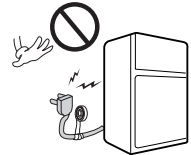
In the event of an electric short circuit, grounding (earthing) reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current.

In order to prevent possible electric shock, this appliance must be grounded.

Improper use of the grounding plug can result in an electric shock. Consult a qualified electrician or service person if the grounding instructions are not completely understood, or if you have doubts on whether the appliance is properly grounded.

## DO NOT MODIFY OR EXTEND THE POWER CORD LENGTH.

It will cause electric shock or fire.



## VERY DANGEROUS ATTRACTION

An empty refrigerator can be a dangerous attraction to children. Remove either gaskets, latches, lids or the entire door from your unused appliance, or take some other action to make it harmless.

This appliance must be grounded (earthed).

**DON'T WAIT! DO IT NOW!**

**Do not store inflammable materials, explosives or chemicals in the refrigerator.**

## Disposal of the old appliance

This appliance contains fluid (refrigerant, lubricant) and is made of parts and materials which are reusable and/or recyclable.

All the important materials should be sent to the collection center of waste material and can be reused after rework (recycling). For take back, please contact with the local agency.

## ***BEFORE CALLING FOR SERVICE***

SERVICE CALLS CAN OFTEN BE AVOIDED!

IF YOU FEEL YOUR REFRIGERATOR IS NOT OPERATING PROPERLY, CHECK THESE POSSIBLE CAUSES FIRST :

<b>PROBLEM</b>	<b>POSSIBLE CAUSES</b>
REFRIGERATOR DOES NOT OPERATE	<ul style="list-style-type: none"><li>● Has a house fuse blown or circuit breaker tripped?</li><li>● Has the power cord plug been removed or loosened from the electrical wall outlet?</li></ul>
REFRIGERATOR OR FREEZER COMPARTMENT TEMPERATURE TOO WARM	<ul style="list-style-type: none"><li>● Temperature control not set on proper position.</li><li>● Appliance is placed close to wall or heat source.</li><li>● Warm weather-frequent door openings.</li><li>● Door left open for a long time.</li><li>● Large amount of foods are kept in the refrigerator.</li></ul>
ABNORMAL NOISE(S)	<ul style="list-style-type: none"><li>● Refrigerator is installed in a weak or uneven place, or leveling screw needs adjusting.</li><li>● Unnecessary objects placed in the back side of the refrigerator.</li></ul>
REFRIGERATOR HAS ODOR	<ul style="list-style-type: none"><li>● Foods with strong odors should be tightly covered or wrapped.</li><li>● Interior needs cleaning.</li></ul>
DEW FORMS ON THE CABINET SURFACE	<ul style="list-style-type: none"><li>● Not unusual during periods of high humidity.</li><li>● Door may have been left ajar.</li></ul>



## قبل الاتصال الهاتفي لطلب الخدمات

تجنب استدعاء عامل الصيانة !  
إذا شعرت بأن ثلاجتك لا تعمل بشكل طبيعي ، افحص أولاً المسببات المحتملة الآتية :

المشكلة	الاسباب المحتملة
الثلاجة لا تشتغل	<ul style="list-style-type: none"><li>• احتراق فيوز بالمنزل أو فصل قاطع الدائرة الكهربائية .</li><li>• نزع أو ارتخاء الفيش من بريزة الحائط .</li></ul>
درجة الحرارة في حجيرة الثلاجة أو حجيرة التجميد مرتفعة جداً .	<ul style="list-style-type: none"><li>• لا يتم ضبط مقبض ضبط درجة الحرارة على الوضعية المناسبة.</li><li>• وضع الجهاز قريباً من الجدار أو مصدر حراري .</li><li>• تكرار فتح الباب في الطقس الحار .</li><li>• ترك الباب مفتوحاً لفترة طويلة .</li><li>• تخزين كمية زائدة من الأطعمة في الثلاجة .</li></ul>
ضجيج غير عادي	<ul style="list-style-type: none"><li>• الثلاجة مركبة في مكان ضعيف أو غير مستو أو أن صواميل الإستواء بحاجة لتعديل .</li><li>• وضعت أشياء غير ضرورية في الجهة الخلفية من الثلاجة .</li></ul>
رائحة تنبعث من الثلاجة	<ul style="list-style-type: none"><li>• الأطعمة قوية الرائحة يجب تغطيتها بإحكام أو لفها .</li><li>• الأسطح الداخلية مطلوبة للتنظيف .</li></ul>
تكون ندى على سطح الثلاجة	<ul style="list-style-type: none"><li>• هذا الأمر ليس بمستغرب عند ازدياد الرطوبة .</li><li>• قد يكون باب الثلاجة ترك مفتوحاً جزئياً .</li></ul>

## تحذيرات هامة

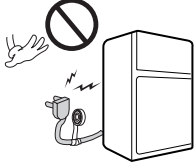
### حول التأريض (التوصيل الأرضي)

في حالة حدوث انقطاع الطاقة الكهربائية، التأريض (التوصيل الأرضي) يخفف خطر الصدمات الكهربائية بتقديم سلك خروج تيار كهربائي.

من أجل منع حدوث صدمات كهربائية محتملة، هذا الجهاز لا بد من توصيله الأرضي.

إن سوء استخدام فيش التأريض قد يحدث صدمة كهربائية. استشر كهربائياً مؤهلاً أو موظف صيانة في حالة عدم فهمك تعليمات التأريض، أو إذا ما شككت في سلامة التأريض.

لا تقم بتعديل أو تمديد طول سلك الكهرباء.



قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو حريق.

لا بد من تأريض الثلاجة .  
لا تنتظر! قم بذلك الآن!

لا تخزن مطلقاً اشياء قابلة للاشتعال أو متفجرات  
وكيماويات في الثلاجة.

### لا تستعمل سلكاً إضافياً

إذا كنت بالإمكان، صل جهاز الثلاجة الى مخرج تيار خاص له لمنع جهاز الثلاجة والأجهزة الأخرى أو الأضواء المنزلية من إحداث الحمل الزائد الذي قد يؤدي الى انقطاع الطاقة الكهربائية.

### الوصول السهل الى قابس التيار

جهاز الثلاجة - التجميد لا بد من تركيبه بحيث ان يمكنك وصول قابس التيار بسهولة للفصل السريع في حالة حدوث حوادث.

### استبدال سلك التيار

إذا كان سلك التيار متضرراً، لا بد من تبديله من قبل الصانع أو مركز الخدمات له أو فني مؤهل مثيل من أجل تجنب خطر.

### إجراء خطير للغاية

قد تكون الثلاجة الفارغة مصدر إغراء خطير للأطفال . انزع طوق منع التسرب أو السقاطات أو الأغشية أو الباب بأكمله من جهازك غير المستعمل ، أو اتخذ إجراء آخر لإستبعاد ضرر الجهاز وأخطاره

### رمي الجهاز القديم

هذا الجهاز يحتوي على السائل (مادة التبريد ، زيت التشحيم) والجهاز يتكون من قطع الغيار والمواد القابلة لإعادة استخدامها و/أو إعادة تدويرها.

جميع المواد الهامة لا بد من إرسالها الى مركز جمع النفايات ويمكن إعادة استخدامها بعد إعادة العمل (إعادة التدوير).  
ولإرجاعه ، يرجى الاتصال بالوكيل المحلي.

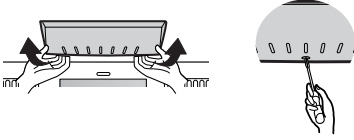
## استبدال اللمبة

- لا تتناسب كافة مصابيح الجهاز مع الثلاجة. تأكد من استبدال المصباح بمصباح من نفس الحجم، والشكل، والواطية.

ملاحظة

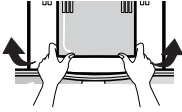
### مصباح الفريزر

- افصل سلك التيار من المنفذ.
- فك غطاء مصباح الدرج عن طريق فك المسمار 1 وسحبه لأسفل أثناء سحبه للأمام باستخدام يديك كما هو موضح بالصورة.
- فك المصباح عن طريق لفه عكس اتجاه عقارب الساعة.



### مصباح الثلاجة

- افصل سلك التيار من المنفذ.
- فك أرفف الثلاجة.
- فك غطاء المصباح عن طريق سحبه للأمام.
- تأكد أن المصابيح بادرة حتى يتسنى لمسها. فك المصباح عن طريق لفه عكس اتجاه عقارب الساعة.



## التنظيف

الأجزاء الداخلية : اغسل أرفف الحجيرات وحاملات الأبواب وصواني التخزين وسدادات الأبواب المغنطة الخ .... استخدم المحلول الفاتر من الصابون الناعم أو سائل غسيل الطبق لتنظيف أسطح جهاز الثلاجة. امسحها بقماش مبلل ثم جففها.

### تحذير

انزع دائماً الفيش من بريزة الحائط قبل تنظيف ما حول الأجزاء الكهربائية (لمبات، مفاتيح، ضوابط .. الخ). امسح الرطوبة الزائدة بإسفنجية أو قطعة قماش لمنع الماء أو السائل من التسرب لأي قطعة كهربائية لا تستعمل سوائل قابلة للإشتعال أو سامة .

- تحير للتنظيف  
لا تستخدم : مادة تنشيط السطح، شمع سيارة ، المادة المضادة للتآكل، زيت من جميع الأنواع ، غازولين ، حامض ، شمع
- مسحوق الغسيل القابس للاستخدام  
سائل نباتي قابل لغسيل طبق . ماء صابوني
- عند الاستخدام بدون عناية ، قد يحدث تحويل في اللون.

من المهم الإحتفاظ بثلاجتك نظيفة تفاعدياً للروائح غير المرغوب فيها . يجب المبادرة فوراً إلى مسح الطعام المسكوب لتلاً يحمض ويلطخ السطوح البلاستيكية إذا ما ترسب .

لا تستعمل مطلقاً لبادات التنظيف أو الفرش أو المنظفات خشنة الحك أو المحاليل شديدة القلوية على أي سطح في الثلاجة .

تذكر قبل التنظيف بأن الأجسام الرطبة تلتصق بالأسطح الباردة . فلا تلمس الأسطح المتجمدة بأيدي مبتلة أو رطبة .

السطح الخارجي للثلاجة : استخدم محلولاً دافئاً من صابون ناعم أو منظف لتنظيف السطح الخارجي للثلاجة . امسحها بقطعة قماش نظيفة رطبة ثم جففه .

السطح الداخلي للثلاجة : يوصى بتنظيف السطح والأجزاء الداخلية بشكل منتظم . استخدم المحلول الفاتر من الصابون الناعم أو سائل غسيل الطبق لتنظيف أسطح جهاز الثلاجة . امسحها بقماش مبلل ثم جففها.

## المعلومات العامة

### وقت الإجازة

أثناء العطلات غير الطويلة ، يستحسن ترك الثلاجة بحالة شغالة . ضع الأشياء القابلة للتجمد في التجميد لإطالة حياتها . أما إذا كنت تعتزم تمضية إجازة طويلة فينصح بإزالة جميع الأطعمة وفصل التيار الكهربائي وتنظيف داخل الثلاجة جيداً وترك أبواب الثلاجة مفتوحة لمنع تكون الروائح .

### انقطاع التيار

في أغلب الأحيان لا يستغرق انقطاع التيار أكثر من ساعة أو ساعتين ولن يؤثر ذلك في درجة حرارة الثلاجة . يستحسن أثناء انقطاع التيار عدم فتح باب الثلاجة بصورة متكررة ، أما إذا طالت فترة انقطاع التيار فننصح بوضع لوح ثلج جاف فوق الطرود المجمدة .

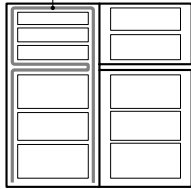
### عند انتقالك إلى مسكن آخر

فرغ جميع الأجزاء وثبت جميع الأجزاء المتحركة داخل الجهاز . لتجنب حدوث ضرر في براغي الاستواء ، دورها إلى نهايتها إلى القاعدة .

### أنبوب مضاد للتكتيف

الجدار الخارجي للثلاجة قد يصبح دافئاً في بعض الأحيان ، وبخاصة بعد التركيب لا تنزعج . هذا ناتج عن الأنبوب المضاد للتكتيف الذي يضخ غاز تبريد ساخن لمنع "الإرتشاح" على جدار الثلاجة الخارجي .

أنبوب مضاد للتكتيف



### تحذير

### خطر الصدمات الكهربائية

قبل استبدال مصباح الضوء المحروق ، فافصل الثلاجة أو أوقف تشغيل التيار في قاطع الدائرة الكهربائية أو صندوق المنصهرات .

**ملاحظة:** ولا يؤدي تحريك عنصر التحكم إلى موضع OFF (إيقاف التشغيل) إلى إزالة التيار إلى دائرة الضوء .

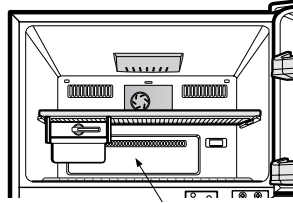
## الاقتراحات لحفظ الأغذية

### تخزين الأطعمة

- ضع الأطعمة الطازجة في حجيرة التبريد، كيفية تجميد الأطعمة وإذابة الجليد عنها هو عامل مهم في المحافظة على نكهة الأطعمة وجودتها .
- لا تخزن الأطعمة التي تفسد بسهولة على درجات منخفضة ، مثل الموز والأناناس والبطيخ .
- اترك الأكل الساخن يبرد قبل وضعه في الثلاجة . إذ أن وضعه ساخناً قد يتسبب في فساد المأكولات الأخرى بالثلاجة وفي زيادة استهلاك الكهرباء .
- يراعى عند تخزين الأطعمة بالثلاجة لفها بورق فينيل أو وضعها في أنية بغطاء . فمن شأن ذلك منع الرطوبة من التبخر والمساعدة في اختفاظ الطعام بطعمه وفائدته الغذائية .
- لا تسد فتحات الهواء بالأطعمة. إذ ان دوران الهواء المبرد من شأنه المحافظة على انتظام درجة برودة الثلاجة.
- تجنب فتح باب الثلاجة بشكل متكرر . فإن من شأن ذلك دخول الهواء الساخن للثلاجة ورفع درجة حرارتها .

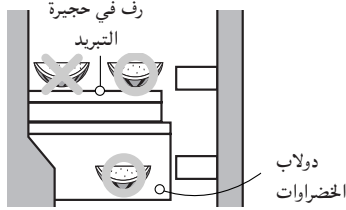
### حجيرة التجميد

- لا تضع القوارير داخل حجيرة التجميد، فقد تنكسر عند تجليدها.
- لا تجمد الأطعمة التي سبق وأذيب جمدها. إذ أن ذلك يتسبب في تحويل طعمها وفائدتها الغذائية.
- عند تخزين الأطعمة المجمدة مثل الأيسكريم لمدة طويلة ، ضعها على رف التجميد وليس على حامل باب التجميد.
- الوضع للتجميد - من الموصى به وضع الأغذية الجديدة على الموضع التالي من أجل التجميد .



الطعام الجديد للتجميد

### حجيرة التبريد



رف في حجيرة التبريد

دولاب الخضراوات

- تجنب وضع الأغذية الرطبة على رفوف حجيرة التبريد الداخلية بعمق ، الأمر قد يؤدي الى تجميدها عند اتصالها المباشر بالهواء البارد . لتجنب هذا الأمر ، من الأفضل حفظها في الأوعية بغطاء .
- من الأفضل حفظ الأغذية الرطبة (خاصة الخضراوات والفواكه) في حجيرة حفظ الخضراوات . إذا أردت حفظها على رف في حجيرة التبريد ، ضعها قريباً من الباب وبعيداً عن خلف الثلاجة لكي لا تتجمد من خلال دوران الهواء البارد في الثلاجة.
- نظف الأغذية دائماً قبل حفظها للتبريد . ولا بد من غسل الخضراوات والفواكه ومسحها ومسح الأغذية المعلبة نظيفة ، لمنع الأغذية المتجاورة لها من الوسخ .
- عند حفظ البيض في الرف الخاص بها ، تأكد من أنها طازجة واحفظها دائماً بشكل مستقيم لحفظها طازجة لمدة أطول .

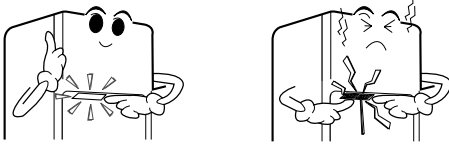


## التشغيلات

### إزالة الصقيع

- تجري اذابة الصقيع اوتوماتيكيا.
- يسيل ماء من الازابة الى صينية المبخر الموجودة في أسفل خلف الثلاجة ويتم تشغيل المبخر اوتوماتيكيا.

### مزيل الرائحة الكريهة (اختياري)

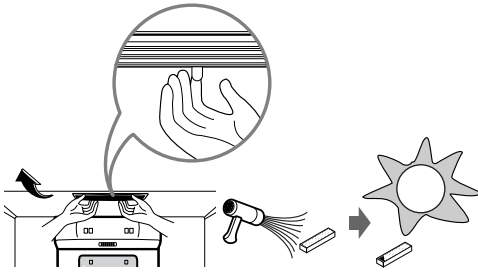


- تتم ازالة الروائح الكريهة للاطعمة في صندوق اللحم الطازج بدون اصابتك واصابة الاطعمة بضرر.

### كيفية التشغيل

- في حالة وجود الحفاض في فتحة الهواء البارد لدوران الهواء في حجيرة الحفظ الطازجة، لا حاجة الى لمسه.
- لا تثقب فتحة الهواء البارد بشيء حاد مما قد يؤدي الى احداث ضرر في حفاض مزيل الروائح الكريهة.
- عند حفظ الاطعمة ذات الرائحة القوية، قم بتغطيتها أو حفظها في وعاء ذي غطاء لان هذه الرائحة تمر على الاطعمة الاخرى.

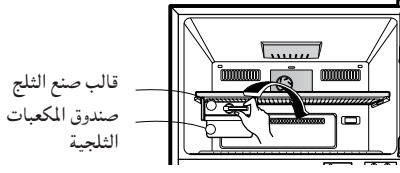
### إعادة استخدام الحفاض



- الحفاض المستعمل لمدة معينة والرائحة الكريهة قوية ، يمكنك إعادة استخدام الحفاض .
- افضل مزيل الروائح الكريهة من سقف حجيرة التبريد، جففه بواسطة جهاز تجفيف الشعر لإزالة الرطوبة أو الرائحة الكريهة وتؤكسد الحفاض تحت أشعة الشمس لإزالة الرائحة الكريهة بالأشعة فوق البنفسجية.

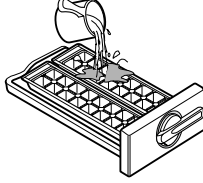
## التشغيلات

### عمل الثلج



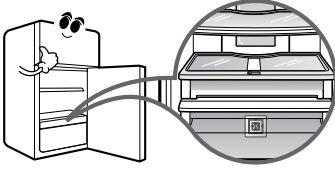
### قالب صنع الثلج القابل للتدوير

- لصنع المكعبات الثلجية ، املأ قالب صنع الثلج بالماء وادخله في مكانه.



- لإخراج المكعبات الثلجية ، امسك مقبض القالب ودوره بسلس. عندها تخرج المكعبات الثلجية من صندوق المكعبات الثلجية.

### الركن القابل للتحويل



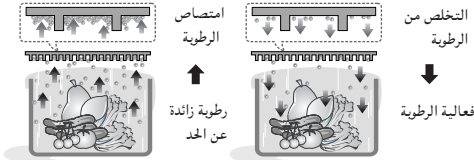
- عند فتح الباب ، لا يؤثر الهواء الساخن في منطقة الأطعمة الطازجة. ولذلك بالإمكان تخزين الأطعمة في هذه المنطقة في حالة طارئة أكثر.
- يجب وضع الدرج القابل للتحويل الذي تم إدخاله في مكانه. في حالة فتح الباب، يتعذر ملء الدور الخاص به.

### كيفية الاستخدام

- يمكن استخدام ركن الخضروات أو ركن الأطعمة الطازجة من خلال التحكم في المقبض.
- افحص مكان المقبض قبل تخزين الطعام.
- لا تضبط المقبض في نقطة المنتصف.

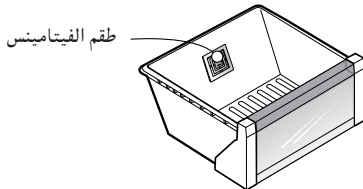
### درج الخضروات

#### المجعدات السحرية



- توفر المجعدات السحرية مذاق طازج للفاكهة والخضروات عن طريق السماح لك بالاحتفاظ بالرطوبة داخل الدرج.
- تعمل الشبكة على الجانب السفلي للغطاء على الاحتفاظ بالرطوبة أو التخلص منها بطريقة فعالة.
- يحتفظ التركيب الغلافي بالرطوبة.

### دولاب الفيتامين لحفظ الخضراوات(اختياري)



- طقم الفيتامين يستخدم لحفظ الفواكه نضارة أكثر.
- يرجى المحافظة على نظافة الطقم خالية من الندوة التي قد تؤدي الى خفض فعاليتها.

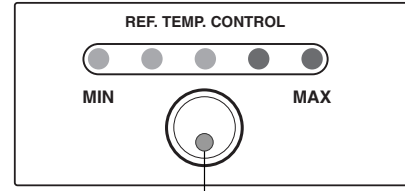
## التشغيلات

### البدء بالتشغيل

عند تركيب جهاز الثلاجة لأول مرة، اتركه لمدة ٢-٣ ساعات للاستقرار على درجة الحرارة العادية للتشغيل قبل وضع الأغذية الطازجة أو المجمدة. إذا انقطع التيار الكهربائي، انتظر ٥ دقائق قبل إعادة تشغيل الجهاز.

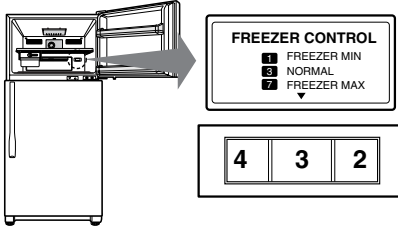
### الضوابط لحجيرة التبريد

الضبط الأساسي لزر ضبط درجة الحرارة لحجيرة التبريد هو «عادي». لضبط درجة الحرارة في الثلاجة، اضغط على زر REF. TEMP CONTROL (ضبط درجة حرارة الثلاجة). عند الضغط على الزر، يضاء المؤشر. يتم ضبط درجة الحرارة على ٥ خطوات من MIN (الأدنى) وحتى MAX (الأقصى) للتبريد.



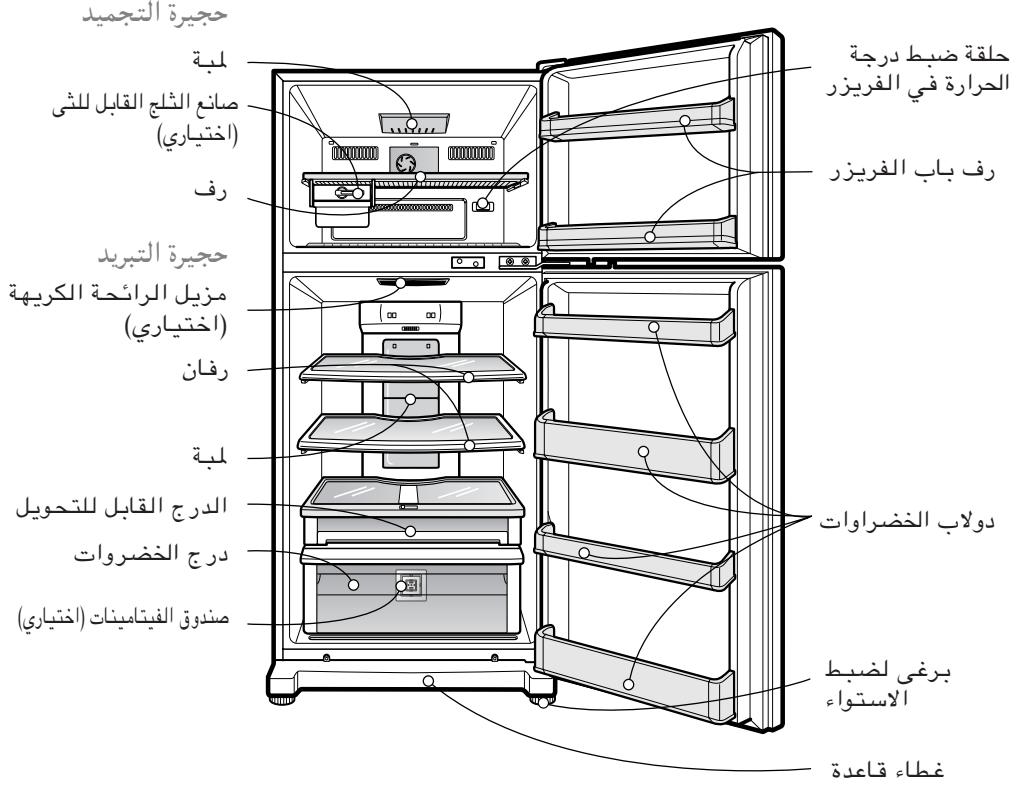
Ref. Temp Control Button

### الضوابط لحجيرة التجميد



- الرقم الأعلى لضبط الوضعيات يتم ضبط درجة الحرارة المنخفضة أكثر في حجيرة التجميد.
- منذ ضبط درجة الحرارة في حجيرة التبريد وفي حجيرة التجميد عن طريق ضبط كمية من الهواء البارد، ستصبح حجيرة التبريد دافئة أكثر في حالة أن حجيرة التجميد أصبحت باردة أكثر.
- عندما لا تصل حجيرة التجميد الى درجة كافية في الشتاء، اضبط زر الضبط في حجيرة التجميد على HIGH (المرتفع) (٤-٧).
- ضبط مقبض الفريزر على [●][●][●] يساوي ٤ نجوم. وضبط مقبض الفريزر على العادي يكفي للتبريد بدرجة كافية، فمن الموصى به ضبط المقبض على الوضع العادي.

## الأجزاء الداخلية



- هذا الدليل يغطي بعض الموديلات المختلفة من الثلاجات. والثلاجة التي قد اشتريتها لها بعض الوظائف أو جميع الوظائف المبينة في هذا الدليل.

ملاحظة



صنعت هذه الثلاجة بعناية كبيرة من خلال استخدام أحدث ما وصلت إليه التكنولوجيا. ونحن على ثقة من أنها ستحوز على رضائكم التام أداءً وموثوقية. قبل البدء في تشغيل ثلاجتك، يرجى قراءة هذا الكتيب بتمعن وأناة. فقد تضمن تعليمات دقيقة حول التركيب والتشغيل والصيانة، بالإضافة إلى بعض الملاحظات المفيدة.

## التركيب

١. اختر مكاناً مناسباً.  
ضع جهاز الثلاجة بحيث يمكن استخدامه بسهولة.
  ٢. تجنب تركيب الجهاز قريباً من مصادر حرارة، أو أشعة الشمس المباشرة، أو الرطوبة.
  ٣. لضمان تدوير الهواء بشكل صحيح حول الثلاجة والفريز، يرجى الاحتفاظ بمسافة كافية بين الحائط والثلاجة من الجانبين ومن الأعلى، والاحتفاظ بمسافة ٢ بوصة (٧ سم) على الأقل بين الثلاجة والحائط الخلفي.
  ٤. لتجنب الاهتزاز، لا بد من تركيب الجهاز متساوياً.  
عند اللزوم، اضبط صواميل الإستواء لضبط الإستواء للثلاجة في حالتها وأضعها على أرض غير مستوية.  
لا بد من أن يكون الجزء الأمامي من الثلاجة أعلى قليلاً من جزئها الخلفي لغلق الباب بلطف.  
دور صوامل الاستواء باتجاه عقرب الساعة (⌚) لرفع الجهاز، وبتجاه معكاس عقرب الساعة (⌚) لخفضه.
  ٥. لا تركيب هذا الجهاز في مكان في درجة الحرارة أقل من ٥ م. هذا قد يؤدي إلى ضعف كفاءة الثلاجة.
- ثم
١. نظف ثلاجتك بعناية وامسح الغبار المتراكم أثناء عملية الشحن.
  ٢. ضع توابع الثلاجة مثل المكعبات الثلجية... الخ في أماكنها. تتم تعبئتها معاً للمنع من حدوث ضرر ممكن أثناء الشحن.
  ٣. إذا كان عندك موديل ذو مقبض من نوع القضيبي، جَمِّع المقبض وفقاً لتعليمات البطاقة.
  ٤. صل سلك التيار (أو قابس التيار) إلى مخرج التيار. لا توصل إلى نفس المخرج مع أجهزة أخرى.
  ٥. قبل وضع الأطعمة، اترك الجهاز يعمل لمدة ساعتين أو ثلاث ساعات.  
افحص انسياب الهواء البارد في حجيرة التجميد لضمان التبريد كما ينبغي.  
ثلاجتك الآن جاهزة للإستخدام.



## معلومات السلامة الهامة

### تنبيه !

يؤدي مخالفة هذا الأمر إلى إصابة أو تلف المنزل أو الأثاث. يجب توخي الحذر دائما.

لا تضع يديك في أسفل الثلاجة.



فقد يتسبب اللوح  
الحديدي الموجودة بقاع  
الثلاجة في إصابتك.

لا تضع الثلاجة في مكان رطب أو مكان  
به رذاذ ماء أو مطر.



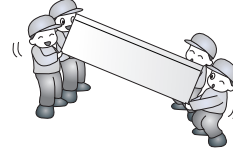
فقد يؤدي تلف عزل  
الأجزاء الكهربائية إلى  
تسرب كهربائي.

نظرا لأن فتح باب الثلاجة وإغلاقه قد  
يؤدي إلى إصابة الشخص الموجود بالقرب  
منه، فيجب توخي الحذر.



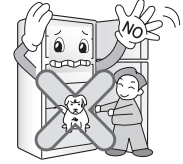
قد يؤدي فتح الباب  
وإغلاقه إلى أن تعلق  
القدم أو اليد في شقوق  
الباب أو أن يصاب  
الأطفال من الحافة  
الجانبية.

احمل الثلاجة من عمود المقبض الموجود  
أسفل المقدمة وأعلى المؤخرة.



وإلا فقد تنزلق  
يدك مما قد  
يعرضك للإصابة.

لا تضع أية حيوانات حية في الثلاجة.



## معلومات السلامة الهامة

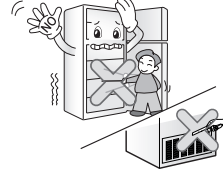
### 2. عند استخدام الثلاجة

عندما تريد التخلص من الثلاجة يرجى الاتصال بمكتب التخلص من النفايات.



عندما تريد التخلص من نفايات كبيرة مثل الأجهزة المنزلية والأثاث، فمن الأفضل الاتصال بمكتب التخلص من النفايات.

لا تضع يديك أو عصي معدنية في مخرج الهواء البارد أو غطاء أو قاعدة الثلاجة أو الشبكة المقاومة للحرارة (فتحة العادم) في المؤخرة.



حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربية أو إصابة.

## تنبيه ⚠

يؤدي مخالفة هذا الأمر إلى إصابة أو تلف المنزل أو الأثاث. يجب توخي الحذر دائما.

انتظر لمدة 5 دقائق أو أكثر عند إعادة توصيل القابس.



فقد يؤدي ذلك إلى فشل عملية التشغيل للثلاجة.

لا تلمس الطعام أو العلب في الفريزر ويديك مبتلتان.



فقد يتسبب هذا في إصابة أنسجة الجسم.

عند سحب قابس التيار الكهربائي لا تمسكه من السلك ولكن من نهايته.



حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربية أو قطع التيار الكهربائي أو نشوب حريق.

لا تضع زجاجة في الفريزر.



فقد تتجمد محتوياتها وتتسبب في الإصابة.

## معلومات السلامة الهامة

### 2. عند استخدام الثلاجة

لا ترش الماء داخل الثلاجة أو خارجها ولا تنظفها بالبنزين أو مخفف الطلاء.



فقد يؤدي تلف عزل الأجزاء الكهربائية إلى انقطاع التيار الكهربائي أو نشوب حريق.

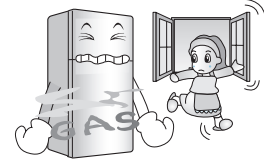
عند تسرب الغاز لا تلمس الثلاجة أو القابس وقم بتهوية الحجرة فوراً.

- فقد يؤدي الانفجار بواسطة الشرر إلى حرق أو احتراق.
- نظراً لأن الثلاجة تستخدم غاز (أيزوبيوتين R600) كمبرد غير ضار بالبيئة، وأي كمية منه حتى وإن كانت قليلة (80 - 90 جرام) قد تؤدي للاشتعال. عند تسرب الغاز بسبب تلف شديد أثناء نقل الثلاجة أو تركيبها أو استخدامها، فقد يؤدي أي شرر إلى نشوب حريق أو احتراق.

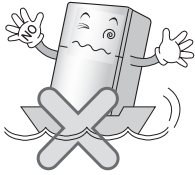
عند وجود أية رائحة غريبة أو دخان من الثلاجة، افصل قابس التيار الكهربائي فوراً واتصل بمركز الخدمة.



فقد يتسبب هذا في نشوب حريق.

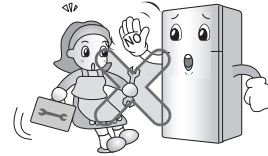


لا تستخدم الثلاجة لأغراض غير منزلية (كتخزين الأدوية أو مواد الاختبار أو استخدامها على سطح سفينة...الخ).



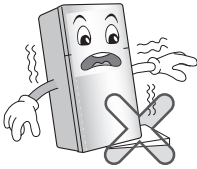
فقد تتسبب في مخاطر غير متوقعة مثل نشوب الحريق أو الصعق الكهربائي أو تلف المواد المخزنة أو تفاعل كيميائي.

لا تسمح لأي شخص سوى المهندس المتخصص بفك الثلاجة أو إصلاحها أو تغييرها.



حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو نشوب حريق.

قم بتركيب الثلاجة على سطح صلب ومستوي.



فقد يؤدي تركيبها على سطح غير ثابت إلى الوفاة بسقوطها عند فتح الباب أو إغلاقه.

عند التخلص من الثلاجة، انزع مواد التغليف من على بابها.



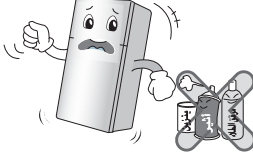
فقد تتسبب في اختناق الأطفال.



## معلومات السلامة الهامة

### 2. عند استخدام الثلاجة

لا تستخدم أو تخزن مواد سريعة الاشتعال مثل البنزين أو الكحول أو الأدوية أو غاز البروبان السائل أو الرذاذ أو أدوات التجميل بالقرب من الثلاجة أو في داخلها.



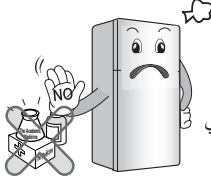
فقد يتسبب هذا في انفجار أو نشوب حريق.

لا تضع الثلاجة في مكان رطب أو مكان به رذاذ ماء أو مطر.



قد يتسبب تلف عازل الأجزاء الكهربائية في تسرب كهربائي.

لا تخزن الأدوية أو المواد الأكاديمية في الثلاجة.



فعند تخزين مواد ذات درجات حرارة صارمة، فقد تتلف أو قد يحدث تفاعل غير متوقع مما يتسبب في وقوع مخاطر.

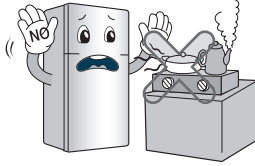
لا تضع الشمعة المضيئة داخل الثلاجة لإزالة الروائح منها.



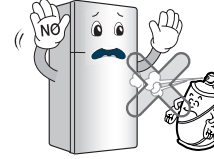
فقد يتسبب هذا في انفجار أو نشوب حريق.

تجنب أجهزة التسخين.

فقد يتسبب هذا في نشوب حريق.



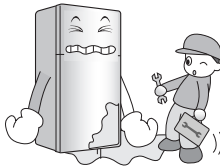
لا تستخدم الرذاذ القابل للاشتعال بالقرب من الثلاجة.



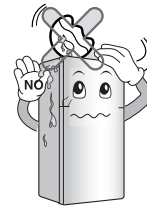
فقد يتسبب هذا في نشوب حريق.

استخدم الثلاجة المغمورة بعد فحصها.

حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو نشوب حريق.



لا تضع أية أشياء مثل المزهريات أو الأكواب أو أدوات التجميل أو الأدوية أو أية علب أخرى به سوائاً على الثلاجة.

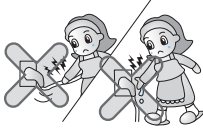


حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو إصابة عند سقوطها.

## معلومات السلامة الهامة

### 1. عند توصيل الجهاز بالتيار الكهربائي

لا تجذب أو تلمس قابس التيار ويداك مبتلتان.



- حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربية أو إصابة.

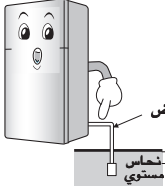
انزع قابس التيار الكهربائي عند تنظيف الثلاجة أو نقلها أو استبدال المصباح الداخلي لها.



- حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربية أو إصابة.
- عند استبدال المصباح الداخلي للثلاجة، تأكد من أن الحلقة المطاطية لمنع الشرر الكهربائي الموجودة داخل القابس لم يتم نزعها.

### افحص التأريض.

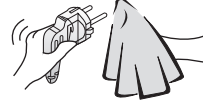
فقد يؤدي التأريض غير السليم إلى انقطاع التيار الكهربائي أو صعق كهربائي.



سلك التأريض

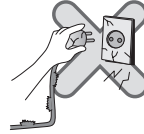
أكثر من 30 بوصة نحاسي مستوي

امسح الماء أو الأتربة من على سلك التيار الكهربائي وأدخله مع إحكام توصيل أطراف السنون.



- فقد تؤدي الأتربة أو الماء أو التوصيل غير المحكم إلى نشوب حريق أو صعق كهربائي.

عند تلف سلك التيار الكهربائي أو قابس التيار الكهربائي أو اتساع فتحات المقبس، لا تستخدمها.



- حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربية أو قطع التيار الكهربائي أو نشوب حريق.

### 2. عند استخدام الثلاجة

لا تتعلق بالباب أو أرفف الباب أو مقبض الفريزر أو غرفة التبريد.



فقد يتسبب ذلك في سقوط الفريزر أو تلف المقابض. ولا تسمح للأطفال خاصة بالتعلق بالباب.

لا تضع أية أشياء ثقيلة أو خطيرة (علبة بها سائل) على الثلاجة.



فقد تسقط وتتسبب في إصابة أو نشوب حريق أو صعق كهربائي عند فتح الباب أو إغلاق.

## معلومات السلامة الهامة

### احتياطات السلامة الأساسية

يحتوي هذا الدليل على رسائل السلامة الهامة. اقرأها دائما واتبعها.

هذا هو رمز السلامة. فهو ينبهك إلى رسائل السلامة التي تخطرك بالمخاطر التي يمكن أن تقتلك أو تصيب بضرر أنت أو الآخرين أو قد تتلف المنتج. جميع رسائل السلامة سيسبقها رمز السلامة وإشارة الخطر متبوعة بكلمة «خطر» أو «تحذير» أو «تنبيه». وهذه الكلمات تعني ما يلي:

**خطر** ⚠️ ستعرض للقتل أو الإصابة الجسيمة إذا لم تتبع التعليمات.

**تحذير** ⚠️ يمكن أن تتعرض للقتل أو الإصابة الجسيمة إذا لم تتبع التعليمات.

**تنبيه** ⚠️ تشير إلى موقف خطر وشيك والذي إذا لم يتم تجنبه قد يؤدي إلى إصابة طفيفة أو متوسطة أو تلف المنتج فقط.

ستحدد كل رسائل السلامة الخطر المحتمل وستخبركم بطريقة تقليل فرصة الإصابة أو ماذا سيحدث إذا لم يتم اتباع التعليمات.

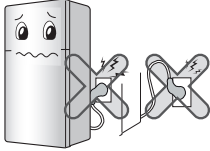
### تحذير

لتقليل خطر التعرض للنيران أو الصعق الكهربائي أو إصابة للأشخاص عند استخدام المنتج، يجب اتباع احتياطات السلامة الأساسية والتي تتضمن ما يلي:  
اقرأ كل التعليمات قبل استخدام الجهاز.

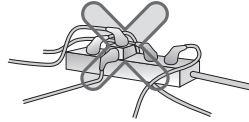
#### 1. عند توصيل الجهاز بالتيار الكهربائي

يجب استخدام القابس المخصص لذلك.

لا تسمح لقابس التيار الكهربائي بأن يكون متجها لأعلى أو أن يتم الضغط عليه عند مؤخرة الثلاجة.



قد يسكب الماء أو قد يتلف القابس مما يتسبب في نشوب حريق أو صعق كهربائي.



- قد يؤدي استخدام أجهزة على مقبس واحد إلى اندلاع النيران.
- قد يتلف فاصل التسرب الكهربائي الطعام وقد يكون الموزع به تسرب.

لا تمدد أو تعدل طول قابس التيار الكهربائي.



فقد قد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو صعق كهربائي.

لا تثني سلك التيار الكهربائي أو تضغط عليه بأية أشياء ثقيلة فقد يتلف.



وهو الأمر الذي قد يتسبب في نشوب حريق أو صعق كهربائي.

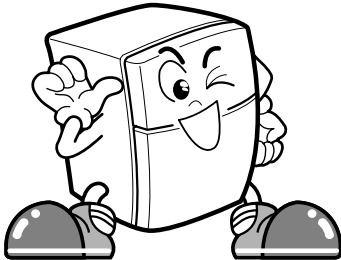


## المحتويات

- ٣..... معلومات السلامة الهامة  
٩..... التركيب  
١٠..... الأجزاء الداخلية  
١١..... التشغيلات

الدء بالتشغيل  
الضوابط لحجيرة التجميد  
الضوابط لحجيرة التبريد  
صنع الثلج  
الركن القابل للتحويل  
درج الخضروات  
إزالة الصقيع  
مزيل الرائحة الكريهة (اختياري)

- ١٤..... الاقتراحات لحفظ الأغذية  
١٥..... التنظيف  
١٥..... المعلومات العامة  
١٦..... استبدال اللمبة  
١٧..... تحذيرات هامة  
١٨..... قبل الاتصال الهاتفي لطلب الخدمات



**תעודת אחריות**

פריטי לקוח

מס' לקוח \_\_\_\_\_ שם: \_\_\_\_\_ כתובת: \_\_\_\_\_

תאריך רכישה \_\_\_\_\_ תאריך הדגמה \_\_\_\_\_ תחילת אחריות \_\_\_\_\_ תום אחריות \_\_\_\_\_

סוג מכשיר: \_\_\_\_\_ מוצר: \_\_\_\_\_ דגם: \_\_\_\_\_ מס' סידורי: \_\_\_\_\_

שם הסוחר: \_\_\_\_\_ כתובת הסוחר: \_\_\_\_\_ טלפון הסוחר: \_\_\_\_\_ חותמת הסוחר: \_\_\_\_\_

**מרכז שרות ארצי 1-700-700-909**

רשימת תחנות שרות למוצרים לבנים / מקררים / מזגנים

שם תחנה	כתובת	טלפון	פקס
דיגיטל סרוויס מרכז	חסדן 3 חולון	1-700-700-909	1-700-700-908
דיגיטל סרוויס צפון	ההסתדרות 90 חיפה	1-700-700-909	04-8492944
דיגיטל סרוויס דרום	דרך חברון 4 ב"ש	1-700-700-909	08-6232838
דיגיטל סרוויס ירושלים	אלרם, הסדנה 7 ירושלים	1-700-700-909	02-6780022
דיגיטל סרוויס אילת	רוזן, אזור תעשייה אילת	1-700-700-909	08-6378676

מס' לקוח \_\_\_\_\_ שם: \_\_\_\_\_ כתובת: \_\_\_\_\_

טלפון: \_\_\_\_\_ בייד: \_\_\_\_\_

תאריך רכישה \_\_\_\_\_ תאריך הדגמה \_\_\_\_\_ תחילת אחריות \_\_\_\_\_ תום אחריות \_\_\_\_\_

סוג מכשיר: \_\_\_\_\_ יצרן: \_\_\_\_\_ דגם: \_\_\_\_\_ מס' סידורי: \_\_\_\_\_

שם הסוחר: \_\_\_\_\_ כתובת הסוחר: \_\_\_\_\_ טלפון הסוחר: \_\_\_\_\_ חותמת הסוחר: \_\_\_\_\_

מאשר שהמוצר המתואר מעבר לדרך שלם ותקין. קבלתי הדרכה לשיעויות רצוני.

החתימת הלקוח/ה: \_\_\_\_\_ מס קבלה \_\_\_\_\_ שולם בש"ח \_\_\_\_\_

הערות הלקוח/ה: \_\_\_\_\_

## תעודת אחריות

10. היה והתברר שהליקוי במוצר, אשר התגלה במהלך תקופת האחריות, הינו כתוצאה מהמקרים המפורטים להלן, יודיע היבואן על כך לערכן קודם לביצוע התיקון ובמקרה כזה יהיה הצרכן חייב לשלם לביבואן בגין הנסיעה, החובלה, דמי משלוח, העבודה, החומרים, הרכיבים, האביזרים וכדומה, אשר נדרשו לצורך ביצוע העבודה, בהתאם למחירון אשר יהיה בתוקף אצל היבואן באותה עת.
- א. במקרים בהם נעזרו ליקויים במוצר כתוצאה משימוש לא נכון ולא לא סביר ולא שלא בהתאם להוראות המדריך למשתמש המצורף למוצר ולא רשלנות, הונחה, אחזקה לקויה, אחסון לא נכון, תאונות (כולל אך לא מוגבל לנפילה, שבר, פגיעת ברק, חירית נוזלים, אש), התקנה לא נכונה (למעט אם המוצר הותקן על-ידי היבואן או מי מטעמו) ולא מכל סיבה אחרת שאינה קשורה לביבואן.
- ב. במקרה שיבוצע התקנתו ולא שיימים ולא תוספתו ולא טיפולים טכניים כלשהם במוצר או בחלקים ממנו על ידי גוף ולא אדם ולא תחת שרות אשר לא חוסמו לכך על ידי היבואן, בנסיבות שאינן נובעות מהפרת התחייבותיו של היבואן על-פי כתב אחריות זה.
- ג. הליקוי נגרם כתוצאה מחיבור מכוני ולא חשמלי של המוצר לאביזרים נלווים ולא לצידו, אשר לא אושרו לשימוש עם המוצר על ידי היבואן ולא שאינם מקוריים.
11. כתב אחריות זה לא יחול על המוצר, והצרכן לא יהיה מכוסה מבחינת האחריות לפי כתב אחריות זה, במקרים הבאים:
  - א. במידה והצרכן לא מסר את המוצר לתיקון במהלך תקופת האחריות.
  - ב. הליקויים במוצר נגרמו עקב נזק מכוני.
  - ג. המספר הסדרתי המוחה שעל חוטיה הניחו של המוצר נעשה בלתי קריא ולא הוסר ולא נמחק ולא שונה.
  - ד. השימוש שנעשה במוצר היה שימוש שאינו אישי, ביחיד או משפחתי.
12. למעט התחייבותו המפורשת של היבואן כמפורט בכתב אחריות זה, לא קיימת כל אחריות או התחייבות, בין בכתב ובין בעל פה, של היבואן. כל אחריות למוצרים או לשימוש בהם לפרט, אך לא רק, כאשר להתאמת המוצרים לשימוש בהם, בהתאם לכתב אחריות זה בלבד.
13. הצרכן יהיה רשאי לרכוש מהיבואן חלקי חילוף לשם תיקון המוצר בתמורה כמקובל אצל היבואן, למוצרים אשר מחירים בשעת הרכישה עולה על 300 ₪ למשך שנה נוספת מעבר לשנת האחריות. לנגו מקרה/מקומא/כרויס/מכונת כביסה/מוג'נטור ביטול ואפיה/מדיח כלים/מייבש כביסה/מיקרוגל הצרכן יהיה רשאי לרכוש חלקי חילוף כאמור במשך שבע שנים מיום התקנת המוצר בבית הצרכן והכל לאמור בכתב אחריות זה.
14. משוקק ולא תחת שרות מורשית ולא גוף ולא אדם כלשהו אינם מוסמכים על ידי היבואן לתת אחריות ולא התחייבות כלשהי, אשר חורגת ממסגרת כתב אחריות זה.
15. האחריות על פי תעודה זו הינה תקפה בתחומי מדינת ישראל בלבד. על הוראות כתב אחריות זה יחולו באופן ייחודי חוקי מדינת ישראל. שמכות השיטוט הייחודית בכל הנוגע והקשור בכתב אחריות זה הינה בבתי המשפט המוסמכים בישראל.
16. לקבלת שרות יש לפנות לאחת מתחנות השרות המורשות המפורטות ברישימה המצורפת. לפני כן אנו עיין במדריך למשתמש. ייתכן ובדיקה של תוראות השימוש או התכונות של המוצר תחסוך לך מנייה לתחנת השרות!

לקוח נכבד,  
אנא הקפד לשמור תעודת אחריות זו במקום בטוח. בכל מקרה של פניה לקבלת שרות מרכז האחריות, יש להציג את תעודת האחריות ואסמכתא בכתב המעידה על תאריך ומקום הרכישה של המוצר. פרטים על תנאות השרות ניתן למצוא ברישימה המצורפת לתעודת האחריות.

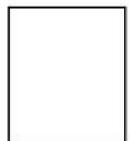
אנו, **ברימאג דיגיטל אייג' בע"מ ("היבואן")**, מרחוב השיקמה 19, אזור תעשייה אזור, אחראים בזה כלמי רוכש המוצר וכל געבר כדיון שלו ("הצרכן"), לתקופת המוצר, מחייבת ליקויים כלשהם בעבודה ולא חומרים, בתנאי שנעשה במוצר שימוש נכון וסביר ובכפוף לתנאים הבאים:

1. האחריות למוצר היא לתקופה של שנה אחת (12 חודשים) ("תקופת האחריות"). תקופת האחריות מתחילה עם מסירת המוצר לצרכן או עם סיום התקנת המוצר בבית הצרכן או דרכת הצרכן בתנעול המוצר (אם היה נדרשת על-ידי היבואן כתנאי להפעלת המוצר), לפי המאוחר, ובלבד שעד למעט התקנת המוצר לא עשה הצרכן שימוש במוצר והמוצר נשומר בתנאים ראויים העומים לדרישות היבואן. אין האחריות חלה על כבלים ואביזרים שלמים למוצר.
2. התקנת המוצר במעונו של הצרכן והדרכת הצרכן בתפעול המוצר (אם היא נדרשת על-ידי היבואן כתנאי להפעלת המוצר) תבוצע באופן בלעדי על-ידי היבואן או מי מטעמו בתוך שבעה ימים מיום מסירת המוצר לצרכן. חוסכם בין היבואן לצרכן, כי הצרכן יודיע ליבואן על המועד לביצוע ההתקנה או מתן ההדרכה, יבצע היבואן (או מי מטעמו) את ההתקנה או יתן הדרכה בבית הצרכן בתוך שבעה ימים מיום דרישת הצרכן, ובלבד שההתקנה שחלה מיום מסירת המוצר לצרכן ועד יום דרישת הצרכן לא תעלה על שנה.
3. האחריות תקפה רק למוצרים שיבואו לישראל על ידי היבואן ושווקו על ידו.
4. מוצר אשר ימצא לקוי בתוך תקופת האחריות – יתוקן על ידי היבואן, או יוחלפו בו חלקים פגומים או חלקים אשר לא תפקדו בהתאם למפרט הטכני, בחלקים חדשים ומקוריים, בהתאם לשיקול דעתו הבלעדי של היבואן ועל חשבונו, לא תוקן המוצר כאמור – היבואן יספק לצרכן מוצר חדש זהה או מסוג ואיכות דומים ושיוי ערך או שיוי לצרכן את התמורה ששלם בעודו, לפי בחירת היבואן. ההתחייבות לתיקון כאמור בסעיף זה מופנה להוראות ולשיעורים שבכתב אחריות זה.
5. קבלת המוצר על ידי הצרכן מחוזה אישור מצידו כי המארז הייצוני של המוצר והחלקים הייצוניים שלו הם חדשים לחלוטין ולא פגם בעת הרכישה על ידי הצרכן.
6. במקרה שהמוצר תוקן או הוחלף על ידי היבואן – המוצר המתוקן או המחולף יהיה מכוסה על ידי כתב אחריות זה ליתרת תקופת האחריות. תקופת האחריות לא תוארך עקב תיקונים ולא תחלפות מעבר לתקופת האחריות המקורית. המוצר המקולקל, אם הוחלף, או החלקים המחולפים, יהיו לאחר ההחלפה לרכוש היבואן.
7. בכל מקרה של מימוש האחריות, על הצרכן להציג את תעודת אחריות זו וכן, לפי דרישת היבואן, אסמכתא בכתב המעידה על תאריך ומקום הרכישה של המוצר.
8. המוצר יתוקן בתוך שבעה ימים מהיום בו נקרא היבואן לעשות כן על-ידי הצרכן או תוך עשרה ימים מהיום שבו נמסר המוצר לתחנת שרות והם נמסר המוצר לנקודת מכירה / איסוף תוך שבעה ימים מיום המסירה, לפי העניין. למרות האמור בסעיף זה, מקרה /מקפא יתוקן בתוך יום אחד, כיריים יתוקן בתוך יומיים, מכונת כביסה/מוג'נטור ביטול ואפיה/מדיח כלים/מייבש כביסה יתוקן תוך שלושה ימים מהיום בו נקרא היבואן לעשות כן. ובלבד שהקלקל של אלה מוגע את השרות העיקרי שלשמו מיועד המוצר, שבתות והגים לא יכללו במניין ימים אלו.
9. מקרה/מקפא/כיריים לביטול/מכונת כביסה/מוג'נטור ביטול ואפיה/מדיח כלים/מייבש כביסה יתוקן על ידי טכנאי מטעם היבואן במעונו של הצרכן ולאחר תיאום עימו. זמן ההמתנה לטכנאי לא יעלה על ששתים מעבר למועד שתואם. בכל מקרה של איחור זמן למעלה מששתים, היבואן יודיע לצרכן על איחור והיתאם עימו מועד חדש, בתוך פרק הזמן שנקבע לתיקון בכתב אחריות זה. נדרשה מעבדה לשם ביצוע התיקון, יעביר היבואן את המוצר למעבדה ויחזירו למעונו של הצרכן בלא תמורה. מוצרים שלא הוזכרו בסעיף זה יובאו לשם תיקונם לתחנת שרות/נקודת מכירה / איסוף ע"י הלקוח. הוצאות הובלה/משלוח של המוצר אל או מתחנת השרות יחולו על הצרכן.

**חשוב! בכל שינוי מען-יש להודיע מיד למרכז השרות**



רח' הסדן 3 א.ת. חולון, 58815 ,  
ת.ד. 1792 א.ת. חולון 58117  
טלפון: 1-700-700-909 פקס. 03-5586196





## שרות

כל התערבות שהיא במוצר שרכשתם, חייבת להיות מבוצעת ע"י טכנאי שהוסמך על




ידי חברת

על-מנת לאפשר לנו לתת לכם את השרות האיכותי והמהיר ביותר, בעת שתתקשרו תתבקשו לציין את מס' הלקוח שלכם ופרטי המוצר שברשותכם (סוג ודגם). פרטים אלו, מופיעים בתעודת האחריות ועל התווית בגב או בחזית המוצר.

## לתשומת ליבכם

חברתנו אחראית לפעולתו התקינה של המוצר בתנאי עבודה ואחזקה נכונים. אין החברה אחראית לכל נזק או קלקול אשר ייגרם למוצר כתוצאה מתקלות והפרעות חיצוניות, או כתוצאה משימוש הנוגד את הוראות הפעלה אלו.

מחלקת השרות של חברת , תשמח לעמוד לשירותכם בבדיקה, הדרכה, ייעוץ ושרות בכל עת, בין הימים א' – ה' בין השעות 08:00 עד 17:00 ובימי שישי וערבי חג, בין השעות 08:00 עד 12:00.



ליצירת קשר עם כל מעבדות השרות, נא חייגו:

**1-700-700-909**



Email: [main@digital-service.co.il](mailto:main@digital-service.co.il)

מרכז	"דיגיטל סרוויס"	הסדן 3, א.ת. חולון	פקס: 03-5586196
צפון	"דיגיטל סרוויס"	שד' ההסתדרות 90, חיפה	פקס: 04-8424411
דרום	"דיגיטל סרוויס"	דרך חברון 4, ב"ש	פקס: 08-6232838
ירושלים	"אל רם"	הסדנה 7, תלפיות, ירושלים	פקס: 02-6780022
אילת	"שרות אקספרס"	אזור התעשייה, אילת	פקס: 08-6339307

ככל את!



שירותכם

## לפני הפנייה לשרות התיקונים

לעתים קרובות ניתן למנוע את הפניה לשרות! אם לדעתכם המקרר אינו פועל כשורה, בצעו תחילה את הפעולות המפורטות להלן כדי לנסות ולאתר את הבעיה:

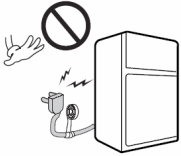
סיבות אפשריות	הבעיה
<ul style="list-style-type: none"><li>• האם הנת"ך קפץ בלוח החשמל ?</li><li>• האם תקע החשמל מוכנס היטב לשקע בקיר ?</li></ul>	המקרר אינו פועל
<ul style="list-style-type: none"><li>• בקר הטמפרטורה אינו מכוון למצב הנכון.</li><li>• המכשיר ממוקם קרוב מדי לקיר או למקור חום.</li><li>• מזג אוויר חם - פתיחת דלת לעתים קרובות.</li><li>• הדלת אינה סגורה היטב.</li><li>• הדלת נשארה פתוחה לפרקי זמן ארוכים.</li><li>• כמויות מזון גדולות מאוחסנות במקרר.</li></ul>	הטמפרטורה בתאי המזון או ההקפאה חמה מדי
<ul style="list-style-type: none"><li>• המקרר לא יציב או לא מאוזן או שיש צורך לכוון את בורגי האיזון.</li><li>• חפצים מיותרים נמצאים בחלקו האחורי של המקרר.</li></ul>	רעשים לא רגילים
<ul style="list-style-type: none"><li>• מזון עם ריח חריף יש לעטוף היטב או לכסות.</li><li>• יש צורך לנקות את פנים המקרר.</li></ul>	ריח רע במקרר
<ul style="list-style-type: none"><li>• תופעה רגילה בתקופות של לחות גבוהה.</li><li>• הדלת נשארה פתוחה לפרקי זמן ארוכים מדי.</li></ul>	לחות מצטברת בדפנות החיצוניות של המקרר



## הארקה

במקרה של קצר חשמלי, הארקה מפחיתה את הסכנה מהתחשמלות, מאחר והיא מוליכה את זרם חשמלי לארקה. כדי למנוע התחשמלות, מכשיר זה חייב להיות מוארק בהארקה תקינה. הארקה לא תקינה עלולה לגרום להתחשמלות. התייעצו עם חשמלאי מוסמך אם יש לכם ספקות לגבי תקינות ההארקה.

## אל תשנו או תאריכו את כבל החשמל



אתם עלולים לחשוף את המשתמשים במקרר לסכנת התחשמלות.

**המקרר חייב להיות מוארק כהלכה  
אל תנתקו את מוליך ההארקה**

**אין לאחסן במקרר חומרי נפץ  
וכימיקלים!**

## אל תשתמשו בכבל מאריך

אל תחברו את המקרר לרשת החשמל באמצעות כבל מאריך או שקע מפצל.

## נגישות תקע החשמל

הציבו את המקרר כך שתקע החשמל של המקרר יהיה נגיש בכל עת, כך שבמקרה חירום, ניתן לנתק מיד את המקרר מרשת החשמל.

## החלפת כבל חשמל

אם כבל החשמל ניזוק, יש להחליפו בכבל מקורי מיוחד. להחלפת הכבל נדרשים כלים מיוחדים, ולכן החלפתו חייבת להיות מבוצעת על ידי טכנאי מוסמך בלבד.

## סכנה הילכדות ילדים במקרר הישן

מקרר ריק מהווה מקור משיכה מסוכן לילדים. הסירו את האטמים ו/או הסירו את הדלת בשלמותה ממקרר שאינו בשימוש, ונקטו בכל הפעולות הנדרשות כדי למנוע סיכון או מפגע כלשהו.

## סילוק המקרר הישן

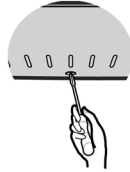
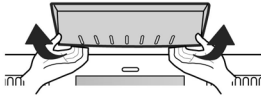
המקרר הישן מכיל נזלים (חומר הקירור, שמן קירור וכו') הניתנים למחזור ו/או שימוש חוזר.

פנו את המקרר הישן לנקודת פינוי למוצרי חשמל ישנים בהתאם לתקנות המשרד להגנת הסיבה והרשות המקומית. אנא פנו לרשות המקומית באזור מגוריכם ובברו היכן נמצאת נקודת הפינוי למוצרי חשמל משומשים.

הערה

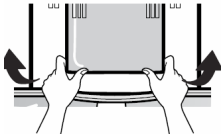
לא כל נורות התאורה מתאימות לשימוש במקררים. בעת החלפת נורת התאורה וודאו שנתוני הנורה החדשה זהים, בגודל הצורה וההספק.

## נורת התאורה בתא ההקפאה



- נתקו את המקרר מרשת החשמל בהוצאת התקע מהשקע שבקיר.
- הסירו את כיסוי הנורה באמצעות שחרור הבורג, אחיזת הכיסוי בשתי הידיים ומשיכה כלפי מטה כמתואר באיור.
- הסירו את הנורה בסיבוב נגד כיוון השעון.

## נורת התאורה בתא המזון



- נתקו את המקרר מרשת החשמל בהוצאת התקע מהשקע שבקיר.
- הוציאו את מדפי תא ההקפאה.
- הסירו את כיסוי הנורה במשיכה קדימה.
- וודאו שהנורה קרה מספיק למגע. הסירו את הנורה בסיבוב נגד כיוון השעון.

**חלקים פנימיים** - רחצו את מדפי התאים, מעקי הדלת, מגשי אחסון ואטמי הדלת המגנטיים וכו' בתמיסת חומר ניקוי עדין ומים חמים. שטפו וייבשו.

## אזהרה

- לפני תחילת פעולות ניקוי ותחזוקה (נורות, מפסקים, בקרים וכו'), נתקו תמיד את כבל החשמל מהשקע בקיר.
- נגבו לחות מצטברת בספוג או מטלית כדי למנוע ממים או נוזל לחדור לרכיבי החשמל ולגרום לקצר.
- אין להשתמש בתכשירי קרצוף והברקה, מסירי חלודה, חומצות ודלקים.
  - השתמשו בתמיסת מים פושרים ונוזל כלים עדין.
  - שימוש חריג עלול לגרום לדהיית הצבע.

חשוב מאד לשמור על ניקיון המקרר כדי למנוע ריחות בלתי נעימים. מזון שנשפך יש לנגב מיד, מאחר והשארת מרכיבי מזון מסוימים עלולים להכתים משטחי פלסטיק. אין להשתמש בכריות ברזל, מברשות וחומרי ניקוי חריפים לניקוי.

לפני הניקוי זכרו שחפצים לחים נדבקים למשטחים קרים מאד. אין לגעת במשטחים קפואים בידיים לחות אורטובות.

**ניקוי חיצוני** - השתמשו בתמיסת סבון ומים פושרים לניקוי הדפנות החיצוניות של המקרר. נגבו במטלית לחה נקייה וייבשו.

**ניקוי פנימי** - מומלץ לנקות באופן קבוע את החלקים הפנימיים במקרר. נקו את התאים בתמיסת נוזל כלים ומים פושרים, שטפו וייבשו.

## מידע כללי

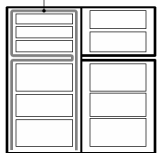
### אם אתם עוברים דירה

הוציאו או חזקו את החלקים הלא מקובעים בתוך המקרר. כדי למנוע נזק לבורגי האיזון, הבריגו אותם בכיוון השעון לתוך בסיס המקרר.

### צינור למניעת התעבות

הדפנות החיצוניות של המקרר מתחממות לעתים, בעיקר מייד לאחר ההתקנה. אל תיבהלו זו תופעה טבעית.

צינור למניעת התעבות



ההתחממות נובעת מצינור נגד התעבות המתחמם בתהליך הדחיסה של גז הקירור כדי למנוע הופעת "הזעה" בדפנות החיצוניות של המקרר.

### בעת חופשה

בחופשה רגילה נוח יותר להשאיר את המקרר פועל. מוצרים שניתן להקפיא, רצוי להכניס לתא ההקפאה, כדי להאריך את זמן האחסנה המותר. כאשר בכוונתכם לצאת לחופשה ארוכה, הוציאו את כל המזון מהמקרר, ונתקו את המקרר מרשת החשמל. נקו היטב את פנים המקרר והשאירו את הדלתות **פתוחות** כדי למנוע היווצרות ריחות רעים.

### הפסקת חשמל

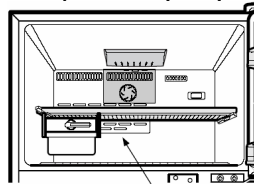
רוב הפסקות החשמל נמשכות כשעה - שעתיים ולא משפיעות על הטמפרטורה במקרר. למרות זאת, בעת הפסקת חשמל הימנעו מפתחת הדלת ככל שניתן. כאשר הפסקת החשמל מתארכת, הניחו גוש קרח יבש על המוצרים הקפואים.

## אחסון מזון

- אחסנו מזון טרי בתא המזון. אופן הקפאת והפשרת מזון מהווים גורם חשוב בשמירת הטריות ומרקם המזון.
- אל תאחסנו מוצרי מזון כגון בננות, אננס או מלון הנוטים להתקלקל בקלות בטמפרטורה קרה מדי.
- הניחו למזון חם להתקרר לפני אחסונו במקרר. הכנסת מזון חם למקרר עלולה לקלקל מזונות אחרים ולגרום בזבז אנרגיה!
- בעת אחסון מזון, עטפוהו בנייר עטיפה או הכניסו אותו למיכל מכוסה. בכך תימנע התאדות לחות והמזון ישמור על טעמו וערכו התזונתי.
- אל תחסמו פתחי אוויר במזון. מחזור אוויר קר שומר על טמפ' אחידה בכל חלקי המקרר.
- אל תפתחו את הדלת לעתים קרובות. פתיחת הדלת מאפשרת לאוויר חם לחדור למקרר, ולגרום לעליית הטמפרטורה.
- כדי לכוון בקלות את בקר הטמפרטורה, אל תניחו מזון על יד חוגת בקר הטמפרטורה.

## תא ההקפאה

- אל תאחסנו בקבוקים בתא הקפאה - הם עלולים להתבקע כאשר יקפאו.
- אין להקפיא מזון שנית לאחר הפשרתו. בכך המזון מאבד את טעמו וערכו התזונתי.
- כאשר תאחסנו מזון קפוא כגון גלידה לתקופה ארוכה, הניחו אותו על מדף תא ההקפאה ולא במעקה הדלת.
- טעינת מזון להקפאה- מומלץ לאחסן מזון טרי להקפאה במיקום המתואר באיור שלהלן:



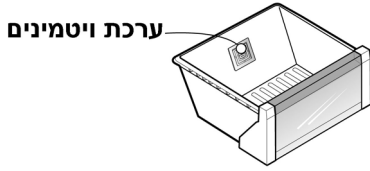
מקום אחסון מזון להקפאה

## תא המזון



מגירת הירקות

- הימנעו מלהניח מזון לח בחלק הפנימי של מדפי המקרר. הם עלולים לקפוא בבואם במגע עם האוויר הקר. כדי למנוע תופעה זו, עדיף לאחסן מזון במיכל מכוסה.
- מומלץ לאחסן מזון לח (במיוחד ירקות ופירות) בתא הירקות. אם יש צורך לאחסן מזון לח על מדף אחסון במקרר, מקמו אותו ככל שניתן בקרבת הדלת ולא בצד האחורי הקר יותר כדי למנוע את קפיאתו.
- נקו תמיד את המזון לפני הכנסתו למקרר. ירקות ופרות יש לשטוף ולנגב. מזון ארוז יש לנגב ולייבש, על מנת למנוע מהמזון להתקלקל.
- לפני שתאחסנו ביצים במתקן אחסנת הביצים, וודאו שהן טריות והניחו אותן בניצב, על מנת שתשמרנה טריות זמן רב יותר.



דגם 1



דגם 2

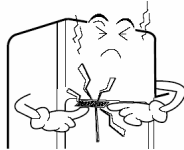
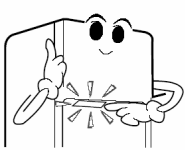
## ערכת ויטמינים

(בהתאם לדגמי המקררים השונים)

- ערכת הויטמינים שומרת טוב יותר על טריות הפירות.
- אנא הקפידו לשמור את הערכה יבשה כדי שיעילות הערכה לא תפחת.

## הפשרה

- ההפשרה נעשית באופן אוטומטי.
- המים המופשרים זורמים כלפי מטה למגש האידיוי הממוקם בחלקו האחורי תחתון של המקרר והם מתאדים באופן אוטומטי.



## מפיג ריחות (בדגמים מסוימים בלבד)

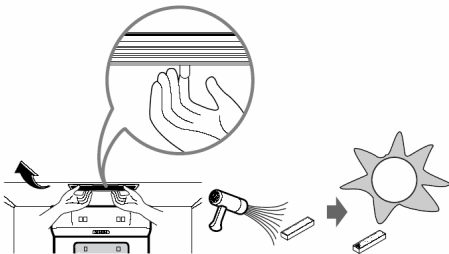
- ריח לא נעים של מזון בתא המזון הטרי מופג, ללא כל סיכון - לכם ולמזון.

## השימוש במפיג הריחות

- מאחר ומפיג הריחות ממוקם ביציאת האוויר הקר, ועל מנת שהאוויר יזרום בחופשיות בתא המזון הטרי, אין צורך לנקוט בפעולה כלשהי.
- אל תדקרו את פתח יציאת האוויר הקר במכשיר חד, מכיוון שמפיג הריחות עלול להינזק.
- בעת אחסון מזון המפיץ ריח חזק, עטפו אותו או הכניסו אותו למיכל עם מכסה, מאחר והריח עלול לעבור לסוגי מזון אחרים.

## שימוש חוזר במפיג הריחות

- לאחר שימוש מתמשך במפיג הריחות וכשהריחות חזקים, ניתן לרענן את מפיג הריחות ולעשות בו שימוש חוזר.
- הפרידו את מפיג הריחות מתקרת תא המזון, והסירו את הלחות באמצעות חימום במייבש שיער או הסירו את הריח הלא נעים תחת קרני השמש כדי שהקרניים האולטרא סגולות ינטרלו את הריח.



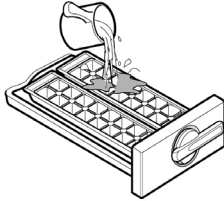
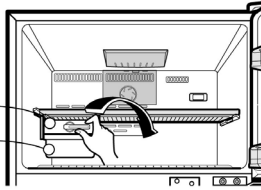
## הכנת קוביות קרח

### בדגם עם מגש קוביות קרח מתהפך

- להכנת קוביות קרח, מלאו במים את התבנית להכנת קוביות הקרח במים והניחו אותה למקומה בתא ההקפאה.

- להוצאת קוביות הקרח, אחזו במנוף המגירה ומשכו וסובבו אותו בעדינות. קוביות הקרח תיפולנה לתוך תיבת אחסון קוביות הקרח.

מגש לקוביות קרח  
תיבת אחסון הקרח



### תא צינון מזון טרי (בדגמים מסוימים)

- כאשר הדלת פתוחה, האוויר החם אינו משפיע על תכולת התא, כך שנשמרת טריות המזון המאוחסן בו.

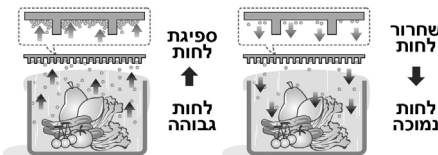
### תא אחסון דו תכליתי (בדגמים מסוימים)

- כאשר הדלת פתוחה, האוויר החם אינו משפיע על תכולת התא, כך שנשמרת טריות המזון המאוחסן בו.
- בדקו את מצב כפתור הבקר לפני אחסון המזון.
- אל תמקמו את הבקר במצב ביניים.

## מגירת הירקות

### מגירת פלא

- מגירת הפלא מאפשרת לשמור בקלות על טריות הפירות והירקות באמצעות שמירת הלחות בתוך המגירה.
- רשת בתחתית הכיסוי מחזיקה או משחררת את הלחות ביעילות.
- מבנה אטום שומר על הלחות.



## התחלה

כאשר אתם מתקינים לראשונה את המקרר, הניחו לו לפעול במשך 2-3 שעות על מנת לאפשר לטמפרטורה שבחלל הפנימי של המקרר להתייצב לפני המילוי במזון טרי או קפוא. במקרה של הפסקת חשמל, המתינו 5 דקות לפני חיבורו מחדש לרשת החשמל.

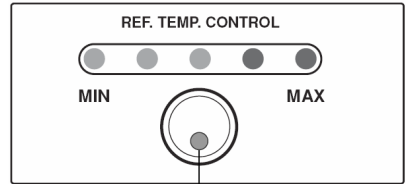
## בקרת טמפרטורה בתא המזון

הגדרת ברירת המחדל של לחצן בקרת הטמפרטורה לתא המזון הוא מצב רגיל.

כדי לבקר את טמפרטורת תא המזון, לחצו על לחצן **REF. TEMP. CONTROL**.

כשתלחצו על לחצן בקרת הטמפרטורה, נוריות LED לחיווי דרגת הטמפרטורה תידלק.

קיימות 5 דרגות טמפרטורה בין **MIN** ל-**MAX**.

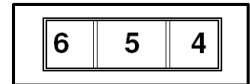
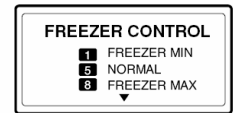
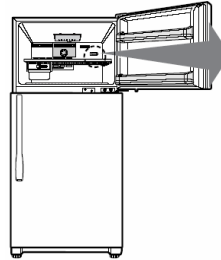


לחצן בקרת הטמפרטורה בתא המזון

## בקרת טמפרטורה בתא ההקפאה

● ככל שתכוונו את הבקר למספר גבוה יותר, הטמפרטורה בתא ההקפאה תהיה קרה יותר.

● היות והטמפרטורה של תא המזון ותא ההקפאה מבוקרות על ידי כמות קבועה של אוויר קר, הטמפרטורה בתא המזון תהיה חמה יותר אם הטמפרטורה בתא ההקפאה תהיה קרה יותר.



● כאשר הטמפרטורה בתא ההקפאה אינה מספיק קרה בתקופת החורף, כווננו את בקר הטמפרטורה למצב גבוה יותר (6~8).

● כיוון בקר תא ההקפאה למצב   מעביר את בקרת תא ההקפאה למצב פעולת הקפאה מוגברת 4 כוכבי קירור. לאחר שכל המזון בתא ההקפאה קפא היטב, החזירו את הבקר למצב פעולה רגיל **NORMAL** המספק בדרך כלל ביצועי הקפאה מספיקים.

# החלל הפנימי של המקרר

דגם GR-B612Y / GR-B562Y / GR-B628Y

## תא ההקפאה

נורת תאורה  
מגש קוביות קרח  
מתהפך

מדף אחסון

## תא המזון

מפיג ריחות  
(בדגמים מסוימים)

מדפי אחסון

נורת תאורה

תא אחסון הפיך

מגירת הירקות

ערכת ויטמינים  
(בדגמים מסוימים)

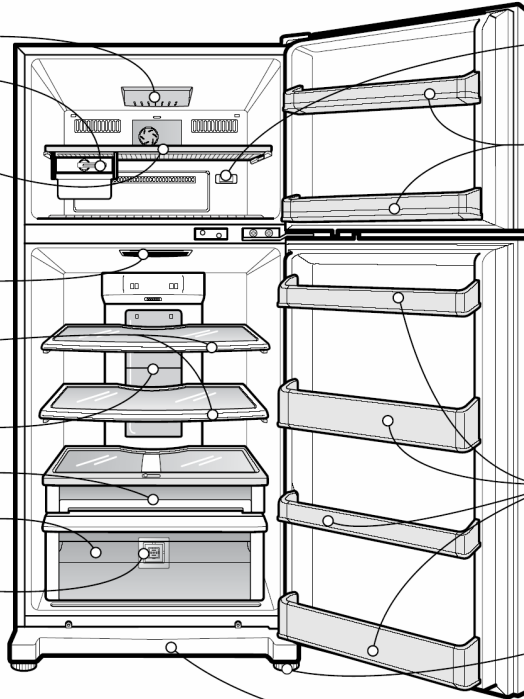
כפתור בקרת  
טמפרטורה  
בתא ההקפאה

תאי אחסון  
בדלת תא  
ההקפאה

תאי אחסון  
בדלת תא  
המזון

בורג לאיזון  
המקרר

כיסוי תחתון



חוברת זו מיועדת למספר דגמי מקררים, ולכן ייתכן והאביזרים במקרר

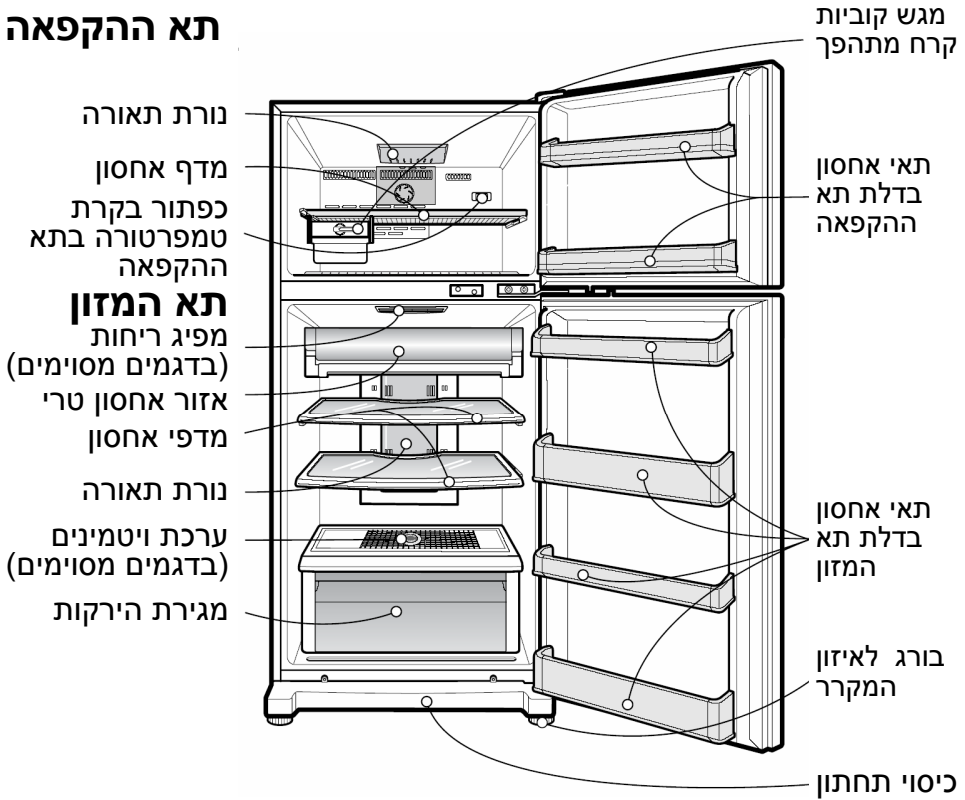
שברשותכם יהיו מעט שונים מהאביזרים המופיעים באיור דלעיל.

**הערה**



דגם GR-B492Y / GR-528Y

## תא ההקפאה



חוברת זו מיועדת למספר דגמי מקררים, ולכן ייתכן והאביזרים במקרר שברשותכם יהיו מעט שונים מהאביזרים המופיעים באיור דלעיל.

**הערה**

במקררים היוקרתיים החדשים של LG מיושמות הטכנולוגיות החדשות ביותר המעניקות ביצועי קירור מעולים ומבטיחות בטיחות מושלמת ונוחות מרבית בשימוש.

אנו בטוחים כי תהיו שבעי רצון מביצועיו ואמינותו של המקרר. לפני הפעלת המקרר, אנא קראו בתשומת לב רבה חוברת זו המספקת הוראות מדויקות לגבי התקנה, פעולה ותחזוקה, כמו גם עצות מועילות.

## התקנה

### לאחר מכן

1. בחרו מיקום טוב. הציבו את המקרר במקום שנוח להשתמש בו.
2. הימנעו מלהציב את המקרר בקרבת מקורות חום, קרינה ישירה של קרני השמש או לחות.
3. כדי להבטיח שהמקרר יפעל ביעילות חייבת להיות זרימת אוויר מסביבו. אם המקרר מוצב בתוך גומחה כשחלקו האחורי פונה לקיר, השאירו מרווח של לפחות 5 ס"מ מעל המקרר ו- 5 ס"מ בין דפנות המקרר וקירות הגומחה. יש להגביה את המקרר כ- 2.5 ס"מ מעל הרצפה, במיוחד אם הוא מוצב על שטיח.
4. כדי למנוע רעידות, יש לאזן את המקרר. בעת הצורך התאימו את בורגי האיזון כדי לקזז הפרשי גובה ברצפה שאינה מאוזנת. החלק הקדמי צריך להיות מעט גבוה יותר מאשר החלק האחורי, על מנת להקל את סגירת הדלת. את בורגי האיזון אפשר לסובב בקלות כשמיים קלות את המקרר. סובבו את בורגי האיזון בכיוון השעון (🕒) כדי להגביה את המקרר, ונגד כיוון השעון (🕒) כדי להנמיכו.
5. אל תציבו את המקרר במקום בו טמפרטורת הסביבה נמוכה מ- 5°C. אם הטמפרטורה מסביב למקרר נמוכה מדי, כושר הקירור פוחת.

## זהירות

אי קיום ההנחיות המפורטות להלן עלול לגרום לפציעה או נזק לדירה או לריהוט. אנא נקטו בכל אמצעי הזהירות.

**אל תכניסו ידיים לתחתית המקרר.**  
צלחת אידוי מי ההפשרה  
עלולה לגרום לפציעה.

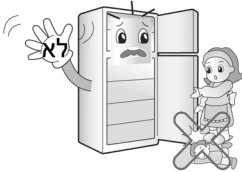


**אל תציבו את המקרר במקום לח ואל תחשפו אותו לגשם או לרטיבות.**  
נזק עלול להיגרם לבידוד  
רכיבי החשמל ולגרום  
לזליגה וסכנת התחשמלות.

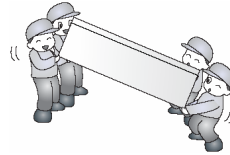


**פתיחה לא זהירה, או טריקת הדלתות,  
עלולה לגרום לפציעת בני אדם שמסביב  
למקרר. אנו היזהרו.**

פתיחה או סגירת הדלתות בטריקה עלולה  
לגרום להיתפסות בגדים, ידיים או רגליים  
בחריצי הדלתות או  
ילדים עלולים  
להיפגע מפינות  
הדלתות.



**הובילו את המקרר בנקודות האחיזה  
בתחתית החלק  
הקדמי ובחלק  
העליון של גב  
המקרר.**



אחיזה במקומות  
אחרים עלולה לגרום  
למקרר להחליק ולגרום לפציעה.

**אל תכניסו חיות מחמד לתוך המקרר.**



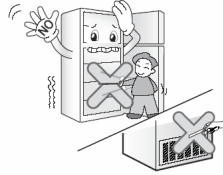
## 2. בעת השימוש במקרר

בעת שתמצו לסלק את המקרר הישן, פנו לרשות המקומית או למשרד להגנת הסביבה.



כאשר תרצו לסלק את המקרר הישן, ברו היכן נמצאת נקודת הפינוי למוצרי חשמל משומשים.

אל תכניסו את הידיים או חפצים מתכתיים לתוך פתחי היציאה של האוויר הקר, הכיסויים, תחתית המקרר, רשת האוויר בתחתית גב במקרר. סכנת התחשמלות או פגיעה גופנית.



## זהירות !

אי קיום ההנחיות המפורטות להלן עלול לגרום לפגיעה או נזק לדירה או לריהוט. אנא נקטו בכל אמצעי הזהירות.

המתינו כ- 5 דקות לפחות כאשר תחברו מחדש את המקרר לרשת החשמל.



עלול להיגרם נזק לפעולתו התקינה של המדחס.

אל תגעו במזון או במיכלי האחסון בתא ההקפאה בידיים רטובות. סכנה לכוויות קור.



כדי לנתק את המקרר מרשת החשמל, אחזו בתקע ומשכו אותו החוצה מהשקע בקיר. אל תמשכו את כבל החשמל.



נזק עלול להיגרם לכבל החשמל ולחשוף אתכם לסכנת התחשמלות.

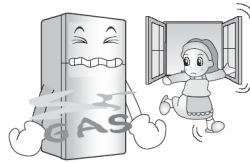
אל תכניסו בקבוקים לתוך תא ההקפאה. הנוזלים שבבקבוקים עלולים לקפוא ולגרום להתבקעות הבקבוקים ולפגיעה.



## 2. בעת השימוש במקרר

במקרה ואתם חשים בדליפת גז, אל תגוע במקרר או בשקע החשמל ואווררו מיד את החדר.

- התפוצצות העלולה להיגרם בגלל ניצוץ עלולה לגרום להתלקחות אש וכוויות.
- דגמי מקררים מסוימים מכילים גז קירור טבעי (איזו בוטן R600a) שלא פוגע באזון, אולם למרות התכולה הקטנה שלו עליכם להיזהר בעת הזזת המקרר או בעת פעולת ניקוי ולא לגרום נזק למערכת הקירור והצנרת.



אל תרססו מים על המשטחים החיצוניים או הפנימיים של המקרר ואל תנקו אותו בבנזין או טינר.

בידוד המקרר עלול להינזק ולגרום סכנה להתחשמלות ופריצת אש.



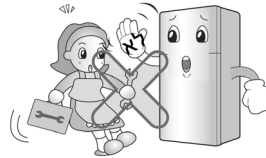
בעת שאתם חשים בריח או עשן הנפלטים

מהמקרר, נתקו אותו מיד מרשת החשמל ופנו לתחנת השרות הקרובה למקום מגורכם.

בכך תוכלו למנוע פריצת אש.

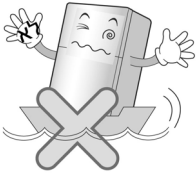


אל תאפשרו לאדם כלשהו פרט למי שהוא הוסמך לכך, לטפל או לתקן את המקרר. אתם עלולים להיחשף לסכנת התחשמלות או פגיעה גופנית.



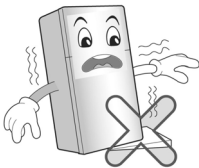
אל תעשו שימוש במקרר שלא למטרות אחסון מזון ביתי (אחסון תרופות או חומרי ניסוי, שימוש בספינות וכו')

עלולה להיגרם חשיפה לסיכונים לא צפויים כמו למשל, פריצת אש, התחשמלות, תגובות כימיות של חומרים וכימיקלים המאוחסנים במקרר.



הציבו את המקרר על רצפה יציבה ומאוזנת.

הצבת המקרר על רצפה לא יציבה עלולה לגרום לנפילתו בעת פתיחת הדלתות ולגרום לנזקי גוף ורכוש.



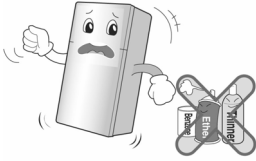
בעת סילוק המקרר הישן, הסירו את אביזרי האטימה מהדלתות.

בכך תוכלו למנוע הילכדות ילדים במקרר.



## 2. בעת השימוש במקרר

אל תשתמשו או תאחסנו חומרים דליקים כמו למשל, אתר, בנזין, אלוהול, תרסיס גז לבישול או תרסיסים מחומרים דליקים בקרבת או בתוך המקרר.  
סכנת התלקחות אש או התפוצצות.

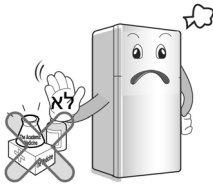


אל תתקינו את המקרר במקום לח או במקום החשוף לגשם או רטיבות. חדירת מים לבידוד או לרכיבי החשמל עלולה לגרום להתחשמלות.



אל תאחסנו תרופות או חומרים לניסויים אקדמיים בתוך המקרר.

כאשר חומרים המיועדים לאחסנה בטמפרטורה מוגבלת מבוקרת מאוחסנים במקרר, הם עלולים לגרום לתגובה כימית לא רצויה ולגרום חשיפה לסיכונים מיותרים.

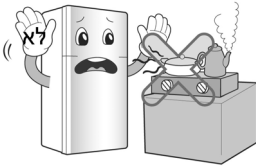


אל תניחו נרות דולקים במקרר או במפיג הריחות.

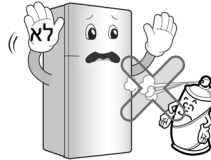
עלולה להיגרם התפוצצות או התלקחות אש.



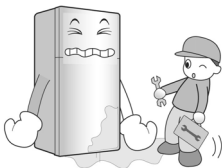
הימנעו מקרבת יתר למכשירי חימום. סכנה מהתלקחות אש.



אל תשתמשו במרססים דליקים בקרבת המקרר. עלולה לפרוץ אש.



נגבו את הרצפה לאחר ניקוי או טיפול. רצפה רטובה עלולה לגרום להתחשמלות או פריצת אש.



אל תניחו אגרטלי פרחים, כוסות, מוצרי קוסמטיקה, תרופות או כלים אחרים המלאים בנוזלים על המקרר.

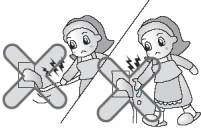
הם עלולים לנזול ולגרום לפריצת אש, התחשמלות או פגיעה גופנית בעת נפילתם.



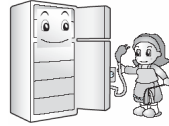
# הוראות בטיחות חשובות

## 1. בעת החיבור לרשת החשמל

אל תמשכו את כבל החשמל או תגעו בתקע בידיים רטובות.

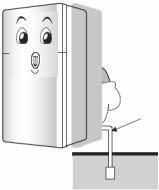


- סכנת התחשמלות או פגיעה גופנית.

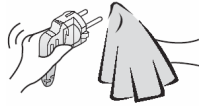


- נתקו את המקרר מרשת החשמל בעת ניקוי, טיפול או החלפת נורת התאורה הפנימית במקרר.
- בכך תוכלו למנוע התחשמלות או פגיעה גופנית.
- בעת החלפת נורת התאורה הפנימית במקרר, וודאו שטבעת האטימה מגומי המונעת ממים לחדור לבית הנורה, ממוקמת במקומה.

וודאו שהמקרר מוארק היטב. הארקה לא תקינה עלולה לגרום להתחשמלות.

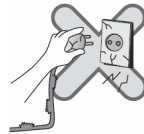


הסירו רטיבות ואבק מתקע החשמל והכניסו אותו היטב לשקע בקיר.



אבק, רטיבות או חיבור רופף עלולים לגרום לפריצת אש והתחשמלות.

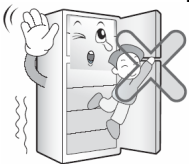
כאשר מתגלה נזק לכבל החשמל, התקע או לשקע החשמל, אל תשתמשו בהם.



עלולים לגרום לפריצת אש והתחשמלות.

## 2. בעת השימוש במקרר

אל תטפסו על הדלתות, מדפי הדלת, המגירות או תא ההקפאה.



המקרר עלול להתהפך או ליפול ולגרום לנזקי גוף ורכוש. השגיחו במיוחד על ילדים ואל תאפשרו להם לטפס על המקרר כמפורט לעיל.



אל תניחו חפצים כבדים או חפצים מסוכנים (מיכלים עם נוזלים) על המקרר.

הם עלולים לנזול או ליפול ולגרום לפגיעה גופנית או לפריצת אש או התחשמלות, בעת פתיחת או סגירת הדלתות.

# הוראות בטיחות חשובות

## הוראות בטיחות בסיסיות

מדריך זה כולל הוראות בטיחות חשובות רבות. קראו היטב את הוראות הבטיחות ופעלו על פי ההנחיות.

⚠ זהו סימן התרעת בטיחות. סימן זה מתריע בפניכם ובפני הסובבים אתכם על סכנה אפשרית לפגיעה גופנית העלולה לגרום גם למוות. כל הנחיות הבטיחות ילוו בסימן הבטיחות ובמילים "סכנה" או "אזהרה" שמשמעותן:

⚠ **סכנה** אתם עלולים להיהרג או להיפצע באופן רציני אם לא תפעלו על פי ההנחיות.

⚠ **אזהרה** אתם עלולים להיהרג או להיפצע באופן רציני אם לא תפעלו על פי ההנחיות.

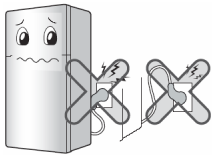
⚠ **זהירות** הודעות הבטיחות יתריעו בפניכם על מידת הסכנה, כיצד להפחית את הסיכוי לפגיעה, ויסבירו לכם מה עלול לקרות אם לא תפעלו בהתאם להוראות.

## אזהרה ⚠

כדי להפחית סכנת התלקחות אש, התחשמלות, או פגיעה גופנית למשתמש במקרר, עליכם לעקוב אחר הוראות הבטיחות שיפורטו להלן. קראו הוראות אלו לפני השימוש במקרר.

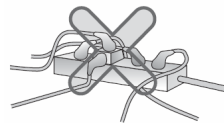
### 1. בעת החיבור לרשת החשמל

אל תאפשרו לכבל החשמל להתקפל כלפי מעלה או להימנע בגב המקרר.



- מים עלולים לזרום לתוך השקע או התקע עלול להינזק ולגרום לפריצת אש או התחשמלות.

אל תשתמשו בשקע מפצל.

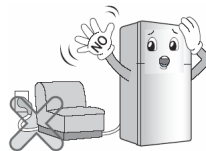


- חיבור מספר מכשירי חשמל לאותו השקע עלול לגרום להתחממות ופריצת אש.
- נפילות מתח עלולות לגרום לקלקול המזון במקרר.

אל תאריכו או תשנו את אורך כבל החשמל. פעולה זו עלולה לגרום לחשיפה לסכנת התחשמלות ופריצת אש.



אל תאפשרו לכבל החשמל להתכופף או להימנע על ידי חפצים כבדים.



נזק עלול להיגרם לכבל החשמל ולגרום להתחשמלות.

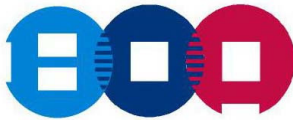


## לקוחות נכבדים!

אנו מודים לכם ושמחים שהצטרפתם למשפחת **ברימאג דיגיטל אייג'**. במקררים החדשים והיוקרתיים המיובאים על-ידי חברת **ברימאג דיגיטל אייג'**, מיושמות הטכנולוגיות החדישות ביותר המעניקות ביצועים מעולים, בטיחות מושלמת ונוחות מרבית בשימוש. חברת **ברימאג דיגיטל אייג'**, רואה בנוחות שלכם אתגר עליון ושוקדת ללא הרף לשמירה על רמת איכות גבוהה המוענקת לכם. נא קראו את ההוראות בעיון רב טרם התקנת המקרר ואנו משוכנעים כי תפיקו הנאה מושלמת וכי תהיו שבעי רצון מביצועיו ואמינותו. חוברת זו, מספקת מידע מדויק באשר להתקנת המקרר.

באיחולי הנאה והצלחה

חברת **ברימאג דיגיטל אייג'**



**BRIMAC DIGITAL AGE**

---

## תוכן העניינים

3	הוראות בטיחות חשובות
9	התקנה
10	החלל הפנימי של המקרר
12	הפעלה
	התחלה, בקרת טמפרטורה בתא המזון, בקרת
12	טמפרטורה בתא ההקפאה
13	הכנת קוביות קרח, תא צינון מזון טרי, מגירת הירקות
14	ערכת ויטמינים, הפשרה, מפיג ריחות
15	המלצות לאחסון מזון
16	ניקוי
16	מידע כללי
17	החלפת נורת התאורה
18	אמצעי זהירות חשובים
19	לפני הפנייה לשרות התיקונים
	תחנות שרות ברחבי הארץ בגב החוברת



# מקרר בקירור יבש הוראות הפעלה

GR-B612Y / GR-B562Y / GR-B628Y  
GR-B492Y / GR-528Y



לקוחות נכבדים,

יש לתאם ביקור טכנאי לביצוע  
בדיקה, כיוון, איזון והדרכה למקרר.  
את התיאום יש לבצע ככל שניתן  
בסמוך למועד הפעלת המקרר  
בטלפון: 1-700-700-909

יבואן: ברימאג דיגיטל אייג' בע"מ  
רחוב השקמה 19, אזור



**BRIMAG DIGITAL AGE**