



## OWNER'S MANUAL

# REFRIGERATOR

Before operating the unit, please read this manual thoroughly,  
and retain it for future reference.

- If you disconnect from the power supply, plug in again after five minutes.
- How to install and disassemble the door handle. (reference 15page)

# FEATURES

## Digital temperature control display (option)

- The display shows all functions of the appliance which can be easily controlled.

## Vacation (option)

- Save on energy consumption by switching off the fridge and maintaining only the freezer.

## SUPER fast freezing function (option)

- The Super Freeze function allows you to freeze food quickly. Ice can be produced faster.

## Surround Cooling System

- Freshness depends on cooling speed. The surround cooling system blows cold air to every corner for even cooling.

## Quick opening and closing system!

- Vegetables and fruits can be rapidly accessible to prevent loss of cold temp using a rail system design in high-humidity vegetable bin and special fresh bin which operates smoothly only by pulling and pushing the handle.

## A slightly opened door is closed automatically.

- In case of a slight opening of the refrigerator door, it will close automatically by using an energy saving automatic closing function.

- Because this operating instruction book covers various models, the characteristics of your refrigerator may differ slightly from those described in this manual.



## Warning

- The appliance is not intended for use by children without adult supervision.
- Children should be supervised to ensure that they do not interfere with the appliance.
- The appliance must be positioned so that the plug is accessible after installation.

# CONTENTS

FEATURES .....	3
WARNINGS / SAFETY PRECAUTIONS .....	4
INSTALLING THE FRIDGE/FREEZER .....	6
USING THE CONTROL FEATURES (ELECTRONIC CONTROL TYPE).....	7
USING THE CONTROL FEATURES (DIAL CONTROL TYPE).....	8
MAKING ICE.....	9
FUNCTIONS OF WATER DISPENSER (OPTION).....	10
HOW TO CLEAN .....	11
GENERAL CLEANING .....	12
HOW TO DISASSEMBLE THE ACCESSORIES .....	13
REPLACING THE INTERIOR LIGHT .....	14
HOW TO INSTALL AND DISASSEMBLE THE DOOR HANDLE ....	15
PROBLEMS AND SOLUTIONS .....	16
USAGE PRECAUTIONS.....	17
VIEW OF YOUR FRIDGE / FREEZER.....	18

## WARNINGS / SAFETY PRECAUTIONS

To avoid any risk of personal injury, material damage or incorrect use of the appliance, be sure to observe the following safety precautions. (After reading these owner's instructions, please keep them in a safe place for reference). Remember to hand them over to any subsequent owner.



**Warning**

Indicates that a danger of death or serious injury exists.



**Caution**

Indicates that a risk of personal injury or material damage exists.



**Warning**

**Do not plug several appliances into the same sockets.**

- This could cause overheating and the risk of fire.

**Keep the power plug away from the rear of the fridge/freezer.**

- A damaged power plug may cause fire due to overheating.

**Do not directly spray water inside or outside the fridge/freezer.**

- There is a risk of fire or electric shock.

**Do not spray inflammable gas near the fridge/freezer.**

- There is a risk of explosion or fire.

**Do not bend the power cord excessively or place heavy articles on it.**

**This constitutes a fire hazard. If the power cord is damaged, have it replaced immediately by the manufacturer, its service agent or a similarly qualified person.**

**Do not insert the power plug with wet hands.**

- You may receive an electric shock.

**Do not put a container filled with water on top of the appliance.**

- If the water spills on to any electrical parts, it may lead to fire or electric shock.

**Do not install the fridge/freezer in a damp place, where it could be splashed with water.**

- Incorrect insulation of the electrical parts may cause an electric shock or fire.
- Do not place the equipment directly under the sunlight.

**Do not store volatile and inflammable substances in the refrigerator.**

- The storage of benzene, thinner, alcohol, ether, LP gas or other such substances may cause an explosion.

**Do not disassemble, repair or alter the appliance.**

- It may cause fire or abnormal operations, which may lead to injury.

**Pull the power plug out of the socket before replacing the interior light in the refrigerator.**

- Otherwise, there is a risk of electric shock.

**Make sure that appliance is correctly earthed.**

- Otherwise, it may cause material damage and electric shock.

**If you wish to dispose of the fridge/freezer, throw it away after removing the door or its seals.**

- In this way, it is not possible for a child to remain trapped inside it.
- The gases in the insulation material required special disposal procedure.



## Warning

- Keep ventilation openings in the appliance enclosure or mounting structure clear of obstruction.
- Do not use mechanical devices or any other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- Do not damage the refrigerant circuit.
- Do not use electrical appliances inside the fridge/freezer, unless they are a type recommended by the manufacturer.



## Caution

### **Do not store too much food in the appliance.**

- When you open the door, an item may fall out and cause personal injury or material damage.

### **Do not put bottles or any kinds of glass in the freezer.**

- The container may break and cause personal injury.

### **If the wall socket is loose, do not insert the power plug.**

- It May cause electric shock or fire.

### **Do not disconnect the power cord by pulling on it.**

- You may disconnect a wire and cause a short circuit.

### **Do not store articles on top of the appliance.**

- When you open or close the door, the articles may fall and cause personal injury or material damage.

### **Do not store pharmaceutical products, scientific materials or other temperature-sensitive products in the refrigerator.**

- Products that require strict temperature controls must not be stored in the refrigerator.

### **Do not let a child hang from the door.**

### **Do not touch any containers and food in the freezer with wet hands.**

- It may cause frostbite.

### **Remove any foreign matter from the power plug pins.**

- Otherwise, there is a risk of fire.

### **Do not insert your hand into the bottom area of the appliance.**

- Any sharp edges may cause personal injury.

### **After unplugging the appliance, wait for at least five minutes before plugging it in again to the wall socket.**

- Abnormal operation of the freezer may cause material damage.

### **If the appliance is not to be used for a long period of time, pull out the power plug.**

- Any deterioration in the wire insulation may cause fire.

### **Do not let children touch or play with the controller of the appliance.**

- Do not allow children to interfere with the appliance.
- Repairs and maintenance of the appliance should only be performed by a qualified technician. Incorrect repairs by an unqualified person are a potential source of danger that may have critical consequences for the user of the appliance.
- Never put ice cubes or ice lollies straight from the freezer into your mouth. (The low temperature may cause "freezer burns".)

# INSTALLING THE FRIDGE/FREEZER

**1**

**Allow an adequate space and install the fridge/freezer on a firm, level floor.**

- If the appliance is not level, there may be unusual noises and poor cooling.
- Wait for at least five minutes before plugging the appliance in.

**2**

**Clean the fridge/freezer.**

- Wipe and clean the appliance inside and outside with a damp cloth.

**3**

**Plug the fridge/freezer into a wall socket used exclusively by this appliance.**

- This appliance must be properly earthed.

**4**

**Place the food in the fridge/freezer.**

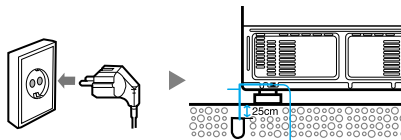
- Set the temperature control to the colder temperature and let the refrigerator operate for one hour. The freezer should get slightly chilled and the motor should run smoothly with a soft hum and no noise. Your fridge/freezer is operated by a compressor which switches "on and off" to maintain the internal temperature. When the compressor is new, it requires running in for a period of up to five months. During this period, it may be slightly noisy. This is quite normal and does not represent a fault.



## Warning

**Use of an grounded socket exclusively for the appliance:**

- If you are using a socket with an earthing terminal, you do not require a separate earthing connection.



**Use of a no grounded wire socket:**

- Connect the "grounding wire" to the copper plate and bury it at a depth of at least 25 cm<sup>2</sup> in the ground.

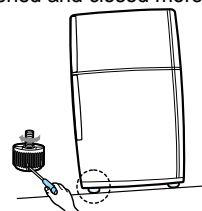
## LEVELLING

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

**1**

**The appliance tilts down to the left.**

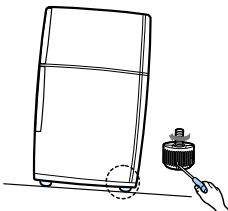
Turn the left adjusting leg in the direction of the arrow until the appliance is level.



**2**

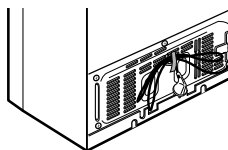
**The appliance tilts down to the right.**

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



**Caution**

- When the level adjustment legs are not fixed on the floor, the refrigerator could move.
- Please tie up the extra length of the power cord at the back of the refrigerator so as not to be touched on the floor preventing the power cord from being crushed by the rollers upon relocation.

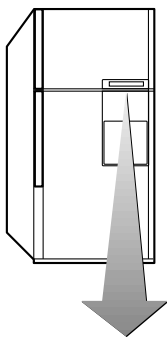


\* What if they do not make the ground circuit correctly.  
They acted on samsung advice.

# USING THE CONTROL FEATURES (ELECTRONIC CONTROL TYPE)

## Super Freeze

- You can push this button, when you want to make ice or cool food quickly.
- If you push Super Freeze button the indicator will work for 2.5hrs nonstop.
- To stop Super Freeze, simply press the Super Freeze button once more.



## Vacation

- If you are going on a long vacation or business trip or you do not need to use the refrigerator, press the vacation button.
- The refrigerator is switched off but the freezer remains on.
- The vacation indicator remains on while in vacation mode.



**Caution**

- You must empty the refrigerator before pressing the vacation button.



## 1. Freezer Temp Setting

- 1) With the initial power is on, Freezer will be set at -19°C and Fridge will be set at 3°C automatically. At this time, the temp on the display panel means the temp in the fridge/freezer and as the temp decreases the displayed temp also decreases down to the set temp. Afterward, the displayed temp is the set temp.
- 2) Freezer Temp can be set from -14°C to -25°C with Freezer temp setting button.

## 2. Fridge Temp Setting

- 1) Fridge Temp can be set from 7°C to 1°C with Fridge temp setting button.
- 2) Fridge set temp varies slightly from actual temperature according to the user's way of storing food and Ambient temp.

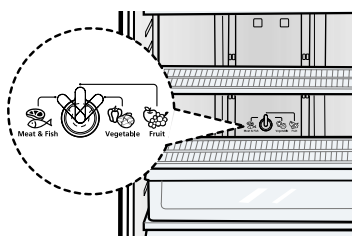
## 3. Door Alarm

- 1) you can check the airtight of door with the alarm.
- 2) If the door of refrigerator is left opened over the angle 5°, the alarm will operate for 10 second every 2 minute repeatedly.

As soon as you plug in a refrigerator, this function will operate. If you don't want to use this function, push this button and then you will see the lamp off.

## 4. TriCool Zone Temp Setting(Optional)

Specially designed bin with temperature control function for customized life styles.



Meat & Fish

**Chilled room :** To store dairy products or thawed-out meat /fish before cooking.



**Caution**

Do not adjust this position when storing fruits or vegetables.



Fruit

**Fridge Drawer :** When there is a large quantity of food products to store, it can be used as the same as the fridge compartment.

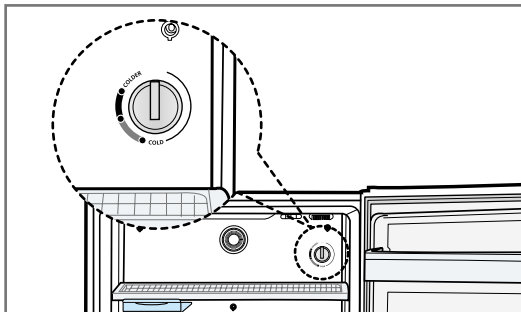


Vegetable

**Crisper Drawer :** When additional room for fruits or vegetables is needed, it can be used to store a large quantity of them in fresh conditions.

## USING THE CONTROL FEATURES (DIAL CONTROL TYPE)

### - Freezer -



#### **COLDER:**

**When storing large quantities of foods to be frozen, or to produce ice quickly.**

- Adjust the temperature control to the "COLDER" position.

#### **COLDER to COLD:**

**When using MID range.**

- Adjust the temperature control to the halfway position between COLDER and COLD.

#### **COLD:**

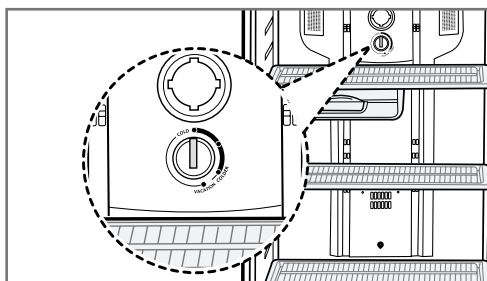
**When storing a small quantity of food to be frozen.**

- Adjust the temperature control to the COLD position.

### - Fridge -



- You must empty the refrigerator before adjusting the vacation position.



#### **Vacation**

- If you are going on a long vacation or business trip or you do not need to use the refrigerator, adjust the temperature control to the "VACATION" position.
- The refrigerator is switched off but the freezer remains on.

#### **COLDER:**

**When storing large quantities of food to be refrigerated or temperature is not cold enough.**

- Adjust the temperature control to the "COLDER" position.

#### **COLDER to COLD:**

**When using MID range.**

- Adjust the temperature control to the halfway position between COLDER and COLD.

#### **COLD:**

**When the food refrigerated is frozen, or there is a small quantity of food.**

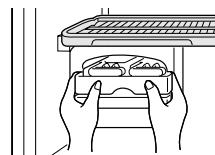
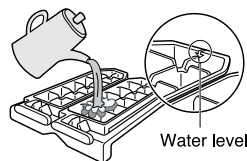
- Adjust the temperature control to the COLD position.

# MAKING ICE

## - TWIST ICE MAKER

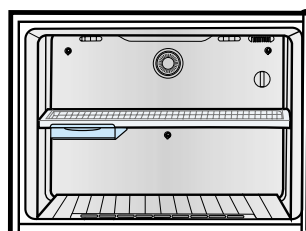
### Making Ice Cubes

- 1 Remove the ice cube tray by pulling it towards you.
- 2 Fill the tray with water up to the maximum water level marked on the rear of the tray.
- 3 Slide the tray back into the holder, taking care not to spill the water.
- 4 Wait until the ice cubes are formed.  
Freezing time :  
It is recommended that you wait for about one hour with the temperature set to Super Freeze for the ice cubes to form.



### Removing the Ice Cubes

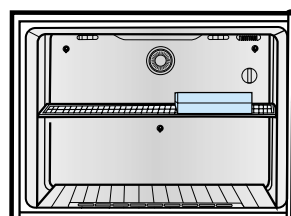
- 1 Make sure that the ice cube storage bin is in place under the ice cube tray. If not, slide it into place.
- 2 Twist one of the levers firmly in the clockwise direction until the tray twists slightly.  
Result : The ice cubes fall into the storage bin.
- 3 Repeat Step 2 for the other half of the tray, if necessary.
- 4 Remove the storage bin by:
  - Lifting it slightly
  - Pulling it towards you



## - REMOVABLE ICE TRAY

### Making ice cubes

- 1 Remove the ice cube tray by pulling it towards you.
- 2 Fill the tray with water up to the maximum water level marked on the rear of the tray.
- 3 Place it under the freezer shelf or on the freezer shelf .



### Removing the ice cubes

To remove ice cubes, hold the tray at its ends and twist gently.



### Danger of explosion

- Glass bottles containing liquids that can freeze should never be stored in the freezer as the glass will explode when the contents freeze.



# FUNCTIONS OF WATER DISPENSER(OPTION)

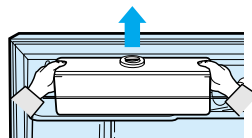
With the water dispenser, you can obtain chilled water easily without opening the refrigerator door.

## HOW TO USE WATER DISPENSER

1

### Lift up and pull out the water tank.

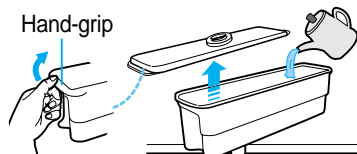
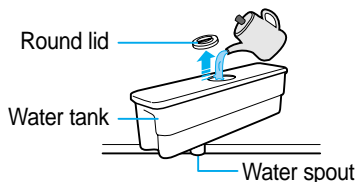
- Hold the handgrips on both sides to lift out the water tank.
- Clean the inside of water tank when using it for the first time.



2

### Fill the water tank with water, ensuring that it is in a stable position, allowing for the extended water supply outlet.

- Fill with water up to 2.5l. If it is filled higher than this, it may overflow when the lid is closed.
- It is impossible to fill the tank with water while it is positioned in the refrigerator.



#### Method 1.

Fill the water lifting the round lid in the arrow direction to open.

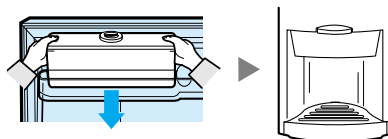
#### Method 2.

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

3

### Close the refrigerator door after fitting the water tank.

- Confirm that the water spout is outside after closing the door.

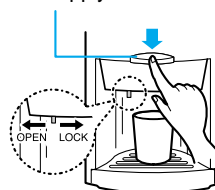


4

### Press down the water supply lever after placing a cup on platform.

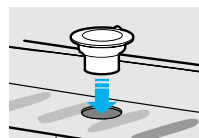
- Place the cup deep inside to touch the back wall.
- Check that the locking device is set to "open". Water can only be dispensed on this setting.
- Throw away 2~3 cups of water when using the water dispenser for the first time after installation.
- Approximately 1.0~1.5 cups of water are available.

Water supply lever



### When the water dispenser is not in use.

After removing water tank, tightly insert the cap for sealing in place of water spout, so that cool air escapes.

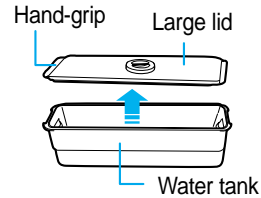


# HOW TO CLEAN

## HOW TO CLEAN WATER DISPENSER (OPTION)

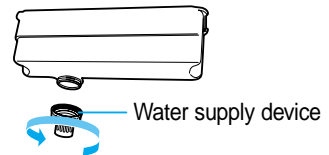
### 1 Separate the large lid from water tank after pulling it out.

- It can be separated from water tank by pulling up the hand-grip.

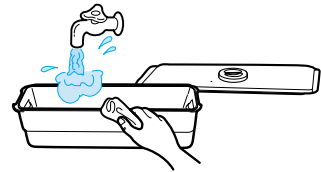


### 2 Separate the water tank from water spout.

- Hold the upper part of water spout and unscrew it in arrow direction.

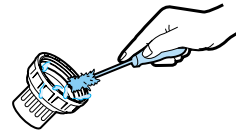


### 3 After washing water tank and lid with dishwashing detergent, rinse them with water.



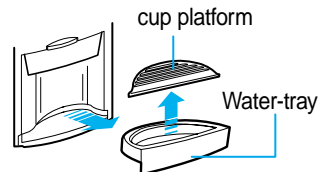
### 4 Clean the water spout with a soft brush.

- Disassemble and clean occasionally.



### 5 How to use the water tray

- Frequently empty water collected in the water-tray and wipe it out with dry clothe after separating it from cup platform by slightly pressing "PUSH".



Caution

- Do not store hot water in the water tank.
- Be careful not to damage or lose the water spout.
- Do not let children mishandle the water spout. It may cause water overflow.

# GENERAL CLEANING

1

## Storage bin

- Wipe and clean the high humidity special fresh bin with water and dishwashing detergent after pulling it out.



2

## Freezer / Fridge Shelf

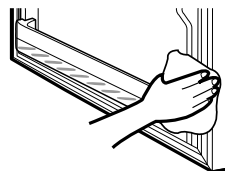
- In case of foods spillages, pull out the freezer/refrigerator self and wipe it with clean cloth.



3

## Door Gasket

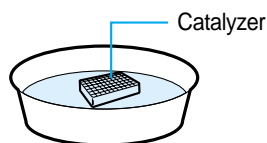
- Clean the door gasket with dishwashing detergent the door can not easily close if it is dirty.
- Wipe the gaps along the grooves with cloth.
- Care should be taken not to damage the door gasket while cleaning.
- If gasket is damaged during cleaning, it may not be durable enough.



4

## Low temperature catalysing deodorizer (option)

- In case of food smells in the fridge, Clean the low temperature catalyzing deodorizer.
- After disassembling, dip into clean water and leave to dry completely in sunlight before reinserting.



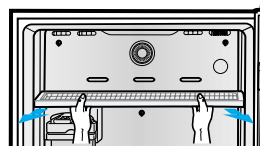
Note

- This refrigerator has wheels as its rear and front so that it can easily move forward and back whenever necessary and it is convenient for adjusting its position as well as for cleaning front leveling.

# HOW TO DISASSEMBLE THE ACCESSORIES

## Freezer shelf

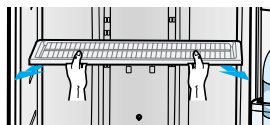
- Pull out the ice tray first and then lift up the front part of freezer shelf and pull it out forward.



Freezer shelf

## Fridge shelf

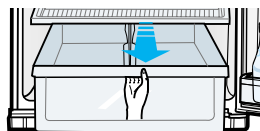
- Lift up the fridge shelf and pull it forward.



Fridge shelf

## High humidity vegetable bin and Tray Chilled (option)

- Lift up the vegetable bin lid and pull it forward.
- Pull out vegetable box and high humidity special fresh bin while lifting it up pulling forward after it has reached the middle of the slide.



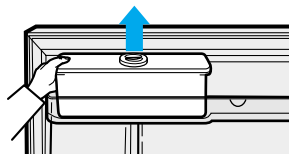
Vegetable bin



Tray Chilled

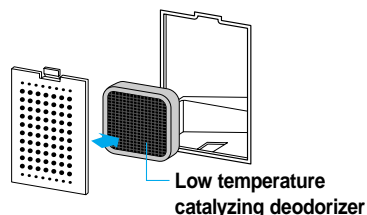
## Water tank (option)

- Lift up and pull out the water tank as shown in the diagram.



## Low temperature catalyzing deodorizer

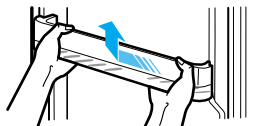
- Pull it out while pressing the end of the sill on the low temperature catalyzing deodorizer.



Low temperature catalyzing deodorizer

## Door guards

- Lift up and pull out the door guards.



Note

- It is possible, if you need more space to store vegetable and fruits, to remove the drawers and ice tray.
- Do not store fruits or vegetables in the fresh control compartment. The fruits or the vegetables could get frozen.

# REPLACING THE INTERIOR LIGHT

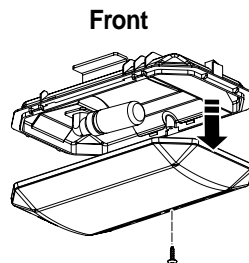


## Warning

Always unplug the appliance when replacing the refrigerator light. This eliminates the danger of electric shock.

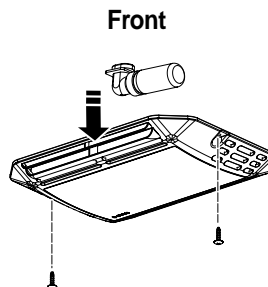
### Freezer lamp

1. Remove the indoor lamp cover by using a  $\oplus$  driver, fit the front part of indoor lamp cover into the groove and then fit the rear part.
2. Turn(ccw) the indoor lamp to remove and replace it with a new one.
3. After fitting the front part of the indoor lamp cover, fit the rear sill area and then re-fit the screw.



### Fridge lamp

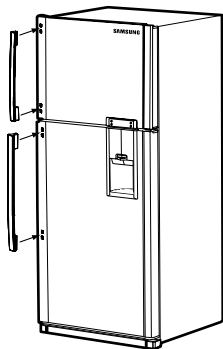
1. Remove the screws.  
Unlock the sills and pull the Lamp cover down to remove it.
  2. Turn(ccw) the indoor lamp, remove it and replace it with a new one.
- ※ If you have difficulties in replacing and purchasing parts, contact the nearest Samsung Electronics Service Center.



# HOW TO INSTALL AND DISASSEMBLE THE DOOR HANDLE

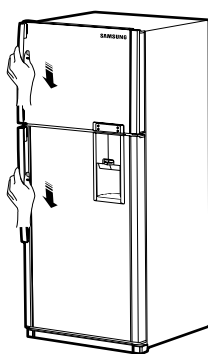
## - When assembling the handle...

1



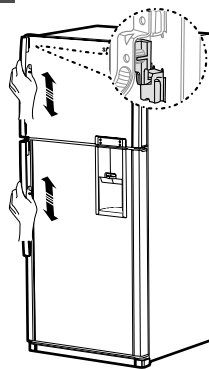
- Match the Handle Locking Tabs installed on the left hand side of the door and the handle inserts.

2



- Fix the handle by pulling it down or tapping it lightly with a tool like a rubber hammer.

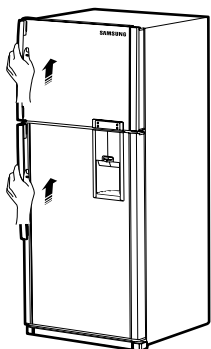
3



- Check whether the locking tabs inside the handle are assembled by pulling it up and down.

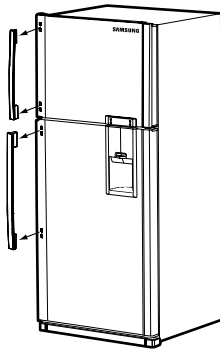
## - When disassembling the handle...

1



- Separate the locking tabs by tapping the lower part of the handle with a tool like a rubber hammer.

2



- Pull the handle up to detach the locking tabs from the handle inserts and separate each other.



Caution

- There is a possibility of the handle detachment when excessive force is applied to the handle during relocation of the refrigerator, so do not grab the handle.

# PROBLEMS AND SOLUTIONS

## **The appliance is not operating at all or the temperature is too high**

- Check that the power plug is correctly connected.
- Is the temperature controller in the fridge/freezer correctly set?
- Is there direct sunlight on the appliance or are there heat sources nearby?
- Is the back of the appliance too near to the wall?

## **The food in the refrigerator is frozen**

- Is the temperature controller in the fridge set to the colder temperature?
- Is the ambient temperature too low?
- Did you put food with a high water content in the refrigerator?

## **There are unusual noises**

- Check that the appliance is installed on a stable, level floor.
- Is the back of the appliance too near to the wall?
- Have any foreign objects fallen behind or under the appliance?
- Is the noise coming from the compressor in the appliance?
- A ticking sound may be heard inside the appliance; this is normal. This sound occurs when the various accessories contract or expand.

## **The front corners and sides of the appliance are warm and condensation starts to form**

- Heat-proof pipes are installed in the front corners of the appliance to prevent condensation from forming. When the surrounding temperature rises, this may not always be effective. However, this is not abnormal.
- In very humid weather, condensation may form on the outer surface of the appliance when the moisture in the air comes into contact with the cool surface of the appliance.

## **You can hear a liquid gurgling in the appliance.**

- This is the refrigerant, which cools the inside of the appliance.

## **There is a smell inside the appliance**

- Food may not be sealed correctly in a container.
- If there is a smell, the low temperature catalysing deodorizer may require cleaning.

## **There is a layer of frost on the appliance's walls**

- Is the air outlet on the appliance blocked?
- Space the food out as much as possible to improve ventilation.
- Is the door fully closed?

## **Condensation forms on the inside wall of the appliance and around vegetables**

- Food with a high water content is stored uncovered with a high humidity level or the door has been left open for a long time.
- Store the food with a cover or in sealed containers.

## USAGE PRECAUTIONS

**Store food with a high water content at the front of a refrigerator shelf.**

**Store hot food in the appliance after it has cooled.**

- If you store cold food, you save on electricity and improve refrigeration.



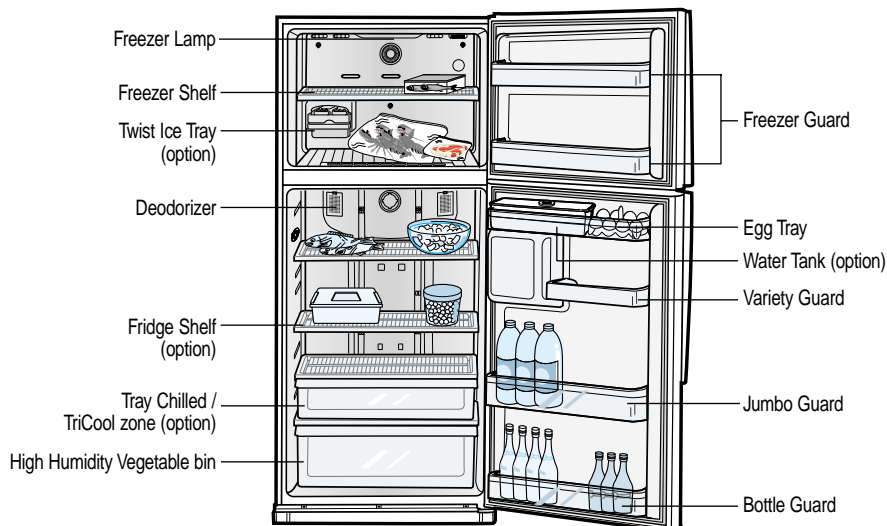
### **Power Saving Tips**

- Install the appliance in a cool, dry place with adequate ventilation. Ensure that it is not exposed to direct sunlight and never put it near a direct source of heat (radiator, for example).
- Never block any vents or grilles on the appliance.
- Allow warm food to cool down before placing it in the appliance.
- Put frozen food in the refrigerator to thaw.  
You can then use the low temperatures of the frozen products to cool food in the refrigerator.
- Do not keep the door of the appliance open for too long when putting food in or taking food out. The shorter the time for which the door is opened, the less ice will form in the freezer.
- When freezing food or storing it in the freezer, place the food in freezer compartment in sealed containers.

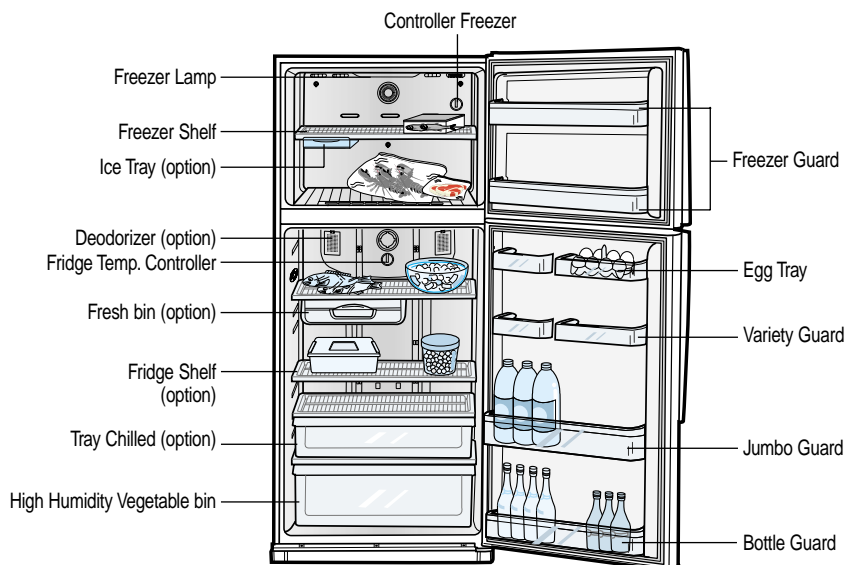


# VIEW OF YOUR FRIDGE / FREEZER

## ELECTRONIC CONTROL



## MECHANICAL CONTROL



# MEMO

**SAMSUNG**

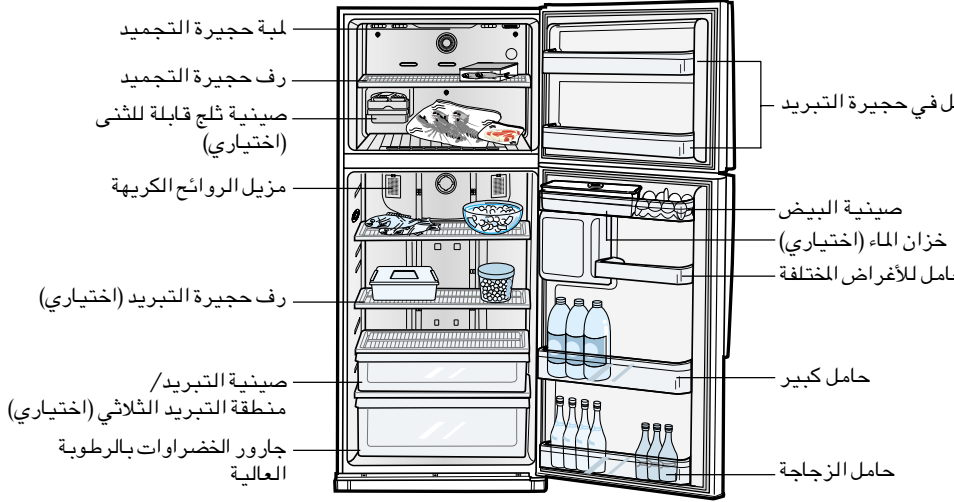




**SAMSUNG**

## أجزاء الشلاجة /الغريزر

### التحكم الإلكتروني



### التحكم الميكانيكي



## التنبيهات عند التشغيل

احفظ الطعام الساخن في الجهاز بعد أن يصبح باردا .

الأطعمة المحتوية على الماء الكثير في أمام  
الثلاجة .

• إذا حفظت الطعام البارد ، يمكن توفير الكهرباء  
وتحسين كفاءة التبريد .

### لمحات لتوفير الطاقة

ب الجهاز في مكان بارد وجاف بالتهوية المناسبة .  
د من أن الجهاز غير معرض لأشعة الشمس المباشرة ولا تضعه قريبا من مصدر حرارة مباشرة  
في سبيل المثال ، جهاز تدفئة )  
سد أي فتحات أو مشابك على الجهاز .  
ك الطعام الدافئ حتى يصبح باردا قبل وضعه في الجهاز .  
ع الطعام المجمد في الثلاجة لإذابته .  
ها يمكنك استخدام درجة الحرارة المنخفضة للأطعمة المجمدة لتبريد الطعام الموجود في الثلاجة .  
ترك باب الجهاز مفتوحا لمدة طويلة جدا عند وضع الطعام داخل الجهاز أو إخراجة من الجهاز .  
فا فتحت باب الثلاجة لمدة أقصر ، يتكون الثلج في حجرة التجميد أقل .  
تجميد الأطعمة أو تخزينها في حجرة التجميد ، ضع الأطعمة في الأوعية المختومة ثم ضعها في  
حجرة التجميد .

## المشاكل والحلول

### ل الجهاز مطلقا أو درجة الحرارة مرتفعة جدا

من أن توصيل القابس الى مخرج التيار كما ينبغي .  
ضبطت حلقة ضبط درجة الحرارة في حجيرة التجميد/ حجيرة التبريد بشكل صحيح ؟  
للجهاز تعرض لأشعة الشمس المباشرة أو وضعته قريبا من مصادر الحرارة ؟  
للوحة الخلفية للجهاز قريبة من الجدار جدا ؟

### م في الثلاجة متجمدة

ضبطت حلقة ضبط درجة الحرارة في حجيرة التبريد على وضعية الأبرد ؟  
درجة الحرارة المحيطة منخفضة جدا ؟  
وضعت الأطعمة المحتوية على الماء الكثير في الثلاجة ؟

### الضجيج غير العادي

من تركيب الجهاز على أرض ثابتة ومستوية .  
للوحة الخلفية للجهاز قريبة جدا من الجدار ؟  
سقطت الأشياء الغريبة خلف أو تحت الجهاز ؟  
يحدث الضجيج ناتجا عن الضاغطة في الجهاز ؟  
حدث صوت التكتك من داخل الجهاز ؛ هذا أمر طبيعي .  
ث هذا الصوت عند تلامس الملحقات المختلفة أو توسيعها .

### اللوحة الأممية واللوحتين الجانبيتين من الجهاز دافئة وتتكون الرطوبة .

يكيب الأنابيب المضادة للحرارة في اللوحة الأممية من الجهاز لمنع تكون الرطوبة .  
رفع درجة الحرارة حول الجهاز ، قد لا يعمل الجهاز بكفاءة . لكن هذا أمر طبيعي .  
لجو الرطب جدا ، قد تتكون الرطوبة على الأسطح الخارجية من الجهاز في حالة أن الرطوبة في الهواء  
س الأسطح الباردة من الجهاز .

### عت قرقرة من تدفق سائل في الجهاز .

صوت مادة التبريد التي تبرّد داخل الجهاز .

### روائح كريهة داخل الجهاز

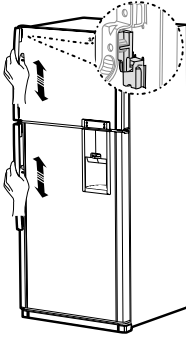
تضع الأطعمة في الوعاء المختوم بشكل صحيح .  
بأن هناك رائحة كريهة ، قد يكون من المطلوب تنظيف مزيل الروائح الكريهة الحفاز على درجة الحرارة  
خفضة .

### طبقة من الصقيع على جدران الجهاز

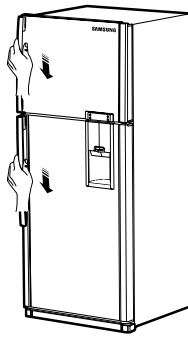


## كيفية تركيب مقبض الباب ونجميعه

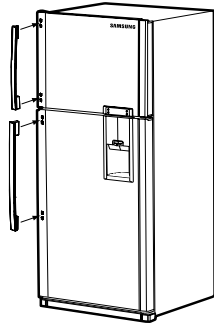
نجميع المقبض ...



- تأكد من تجميع سدادات القفل داخل المقبض بسحبها الى الأعلى والأسفل.

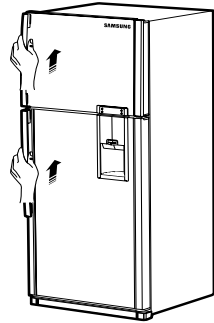


- ثبت المقبض بسحبه الى الأسفل أو اضرب عليه بأداة مثل مطراق مطاطي بلطف .



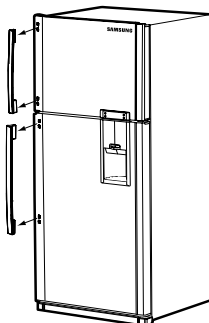
- سدادات قفل المقبض الموجودة سار الباب والأخود الخاص بفض ملائما .

فك المقبض ...



تنبيه

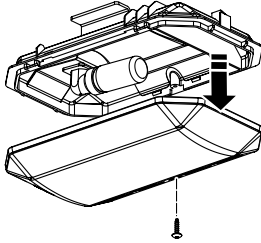
- من المحتمل انفصال المقبض عند الضغط عليه المقبض بقوة زائدة أثناء إعادة وضع جهاز التلاجة، فلا تمسك المقبض عند ذلك.




## تبدال الضوء الداخلي

قابس الجهاز دائماً عند تبديل لمبة الثلاجة. وهذا الأمر يزيل الصدمات الكهربائية.

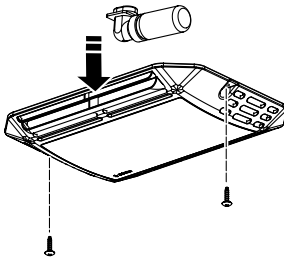
الخطوة الأولى



بيرة التجميد

غطاء اللمبة الداخلية باستخدام مفك ، وضع الجزء الأمامي لغطاء اللمبة الداخلية ملائماً للأخدود ثم ضع الجزء في ملائماً. (باتجاه عقرب الساعة) اللمبة الداخلية واسحبها وبدلها بلمبة جديدة. ملائمة الجزء الأمامي لغطاء اللمبة الداخلية، ضع منطقة ثبة الخلفية ملائماً ثم ثبت البرغى.

الخطوة الثانية

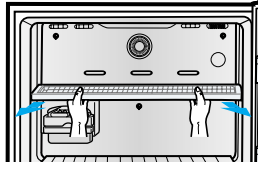


بيرة التبريد

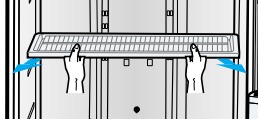
مع البراغي. المسامير واسحب غطاء المصباح الى الأسفل لإزالة المصباح. (باتجاه عقرب الساعة) اللمبة الداخلية، واسحبها وبدلها بلمبة جديدة.

إذا كان عندك صعوبات في التبديل وشراء الأجزاء، اتصل بقرب مركز للخدمات من شركة سامسونج للإلكترونيات.

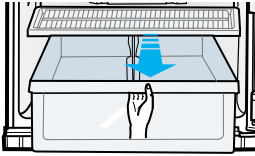
## كيفية فك الملحقات



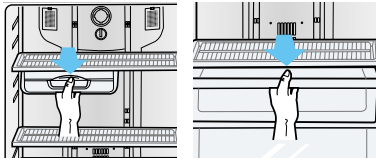
رف حجييرة التجميد



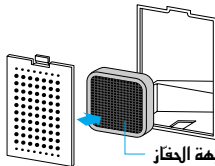
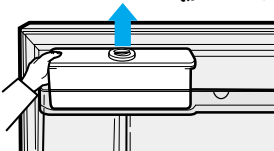
رف حجييرة التبريد



جارور الخضراوات



مركز الحفظ الطازج



مزيل الروائح الكريهة الحفاز  
على درجة الحرارة المنخفضة

### في حجييرة التجميد

ب صينية الثلج أولاً ثم ارفع الرف في حجييرة  
مفيد واسحبه الى الأمام.

### درجة التبريد

رف حجييرة التبريد واسحبه الى الأمام.

### حفظ الخضراوات بالرطوبة العالية وصينية الحفظ الطازج

(بي)

غطاء جارور الخضراوات واسحبه الى الأمام.

ب جارور الخضراوات وجارور الحفظ الطازج  
طوبة العالية أثناء رفعه بالسحب الى الأمام بعد  
سول الى الانزلاق المتوسط.

### ماء (اختياري)

م خزان الماء واسحبه الى الخارج كما هو مبين في  
كل.

### لروائح الكريهة الحفاز على درجة الحرارة المنخفضة

به أثناء الضغط على عتبة مزيل الروائح  
يهة الحفاز على درجة الحرارة المنخفضة.

## التنظيف العام

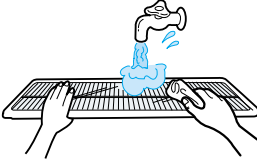
### جارور الحفظ

- امسح جارور الحفظ الطازج الخاص بالروطوبة العالية و نظفه بالماء ومادة تنظيف خاصة بغسيل الصحن بعد سحبه.



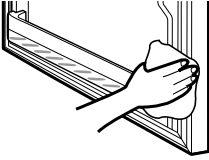
### رف حجيـرة التجميد/حجيـرة التبريد

- في حالة صب الأطعمة، اسحب رف حجيـرة التجميد/حجيـرة التبريد وامسحه بقماش نظيف.



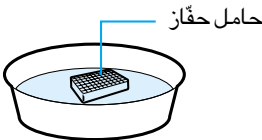
### حشية الباب

- نظّف حشية الباب بمادة تنظيف خاصة بغسيل الصحن ولا يمكن إغلاق الباب بسهولة في حالة أنها متسخة.
- امسح الفجوات مع الأخاديد بالقماش.
- لا بد من العمل بعناية لكي لا تتلف حشية الباب أثناء تنظيفها.
- إذا حدث ضرر في الحشية أثناء التنظيف، قد لا تستمر الحشية لمدة كافية.



### مزيل الروائح الكريهة

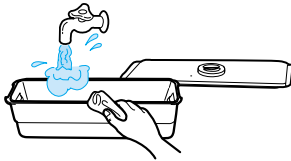
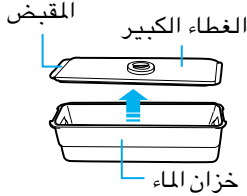
- بالنسبة لروائح الأطعمة في حجيـرة التبريد، نظّف مزيل الروائح الكريهة الحفّاز على درجة الحرارة المنخفضة.



- بعد الفك، انقعه في الماء النظيف واتركه لتجفيفه تمامًا في أشعة الشمس قبل إعادة تركيبه.

# كيفية التنظيف

## تنظيف موثع الماء (اختياري)

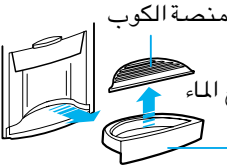


- انزع الغطاء الكبير من خزان الماء بعد سحبه الى الخارج.
- يمكنك نزعه من خزان الماء بسحب المقبض.

- افصل خزان الماء من مكان فتحة تدفق الماء.
- امسك الجزء الأعلى من فتحة تدفق الماء وارخ البرغي باتجاه السهم.

- بعد غسيل خزان الماء والغطاء بمادة تنظيف خاصة لغسيل الصدوع ، اشطفها بالماء.

- نظف فتحة تدفق الماء بفرشاة ناعمة.
- فكها ونظفها من وقت لآخر

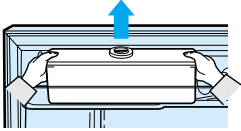


- كيفية استخدام صينية جمع الماء
- فرغ الماء المتجمع في صينية جمع الماء
- وامسحها بقطعة من القماش الجاف بعد فصلها
- من منصة الكوب بالضغط على جزء "ادفع"

## وظائف موزع الماء (اختياري)

• موزع الماء ، يمكنك الحصول على الماء البارد بسهولة بدون فتح باب الثلاجة.

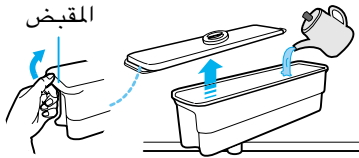
### طريقة استخدام موزع الماء



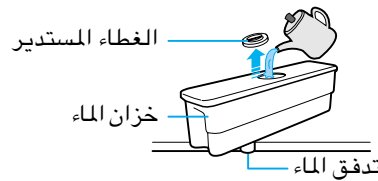
ارفع خزان الماء واسحبه.

- امسك المقبضين في كلا الجانبين لرفع خزان الماء.
- نظف داخل خزان الماء عند استخدام لأول مرة.

- املأ خزان الماء بالماء وتأكد من أنه واقع في وضعه المستقر ويمكن وضعه في الوصول الى مصدر الماء.
- املأه بالماء حتى يصل الى ٢,٥ لتر. إذا كان ممتلئاً بالماء أكثر من هذا، قد يفضي الماء عند إغلاق الغطاء.
- لا يمكن ملء خزان الماء بالماء أثناء وضعه في الثلاجة.



المقبض



الغطاء المستدير

خزان الماء

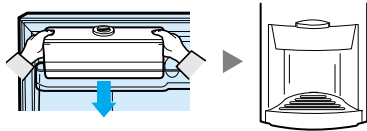
تدفق الماء

### الطريقة ٢

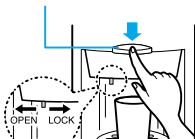
يرجى ملء الماء بعد إمساك الغطاء الكبير ورفع لفتحه.

### الطريقة ١

املأه بالماء برفع الغطاء المستدير باتجاه السهم لفتحه.



رافعة إخراج الماء



اغلق باب الثلاجة بعد تركيب خزان الماء.

- تأكد من أن فتحة تدفق الماء تتجه الى الخارج

اضغط على رافعة إخراج الماء بعد وضع كوب على منصة.

- ضع الكوب في الداخل بعمق للامسة الجدار الخلفي.
- تأكد من أن ضبط أداة القفل على وضعية "فتح".
- ويمكن توزيع الماء في هذا الوضع فقط.
- ارم ٢-٣ أكواب من الماء عند استخدام موزع الماء

## صنع الثلج

### صنع الثلج القابل للثنى المكعبات الثلجية



انزع صينية صنع المكعبات الثلجية بسحبها نحوك .

املاً الصينية بالماء حتى يصل الماء الى أقصى مستوى للماء والعلامة موضوعة في اللوحة الخلفية من الصينية.

ازلق خلف الصينية الى الحامل وأخذاً عناية لكي لا تصب الماء .

انتظر حتى تتكون المكعبات الثلجية .  
وقت التجميد : من الموصى به أنك تنتظر لمدة حوالي ساعة واحدة على درجة الحرارة التي تم ضبطها على التجميد المتفوق من أجل صنع المكعبات الثلجية .

### المكعبات الثلجية

تأكد من أن وضع صندوق حفظ المكعبات الثلجية في مكانه تحت صينية صنع المكعبات الثلجية . وإذا لم يكن في مكانه، ازلقه الى مكانه .

دور رافعة بإحكام باتجاه عقرب الساعة حتى تلتوي تلتوي الصينية قليلاً .

النتيجة : تسقط المكعبات الثلجية من الصينية الى صندوق حفظها .

كرّر الخطوة ٢ للنصف الآخر من الصينية عند الحاجة .

انزع صندوق حفظ المكعبات الثلجية بواسطة :

• رفعه قليلاً

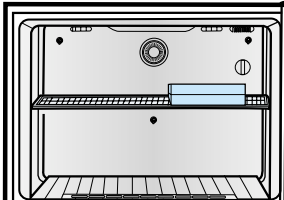
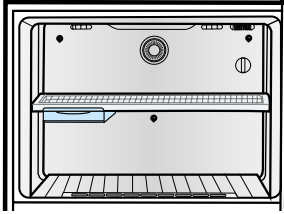
• سحبه نحوك

### صنع المكعبات الثلجية القابلة للسحب

### المكعبات الثلجية

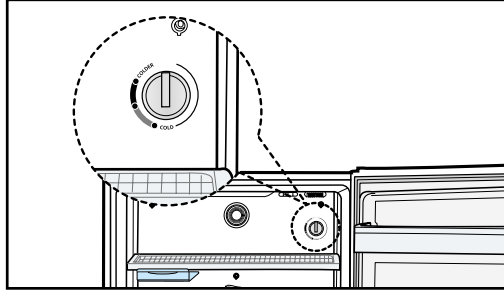
انزع صينية صنع المكعبات الثلجية بسحبها نحوك .

املاً الصينية بالماء حتى يصل الماء الى أقصى مستوى للماء والعلامة موضوعة في اللوحة الخلفية من



## استخدام مزايا التحكم (نوع التحكم بواسطة الحلقة)

### ة التجميد -



تجميد كمية كبيرة من الأطعمة لتجميدها، أو صنع الثلجات بسرعة.  
تدوير حلقة ضبط درجة الحرارة على وضع "الأبرد".

س البارد :

تخدام المهدى المتوسط

تدوير حلقة ضبط درجة الحرارة على الوضع المتوسط بين الأبرد والبارد.

تجميد كمية صغيرة من الأطعمة لتجميدها.

تدوير حلقة درجة الحرارة على وضع البارد.

• لا بد من تفريغ الثلاجة قبل ضبط وضع الإجازة.

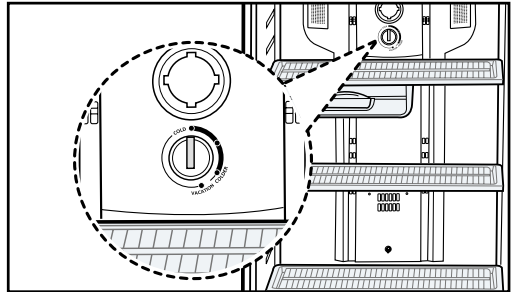


تنبيه

### ة التبريد -

#### الإجازة

- إذا خططت الإجازة لمدة طويلة أو الرحلة العملية أو لم تكن في الحاجة الى استخدام الثلاجة، اضبط ضابط الثلاجة على وضع "الإجازة".
- تتوقف الثلاجة عن العمل لكن الفريزر يستمر في العمل.



تجميد كمية كبيرة من الأطعمة لتبريدها، أو عندما لا تصبح درجة الحرارة باردة بشكل كاف.



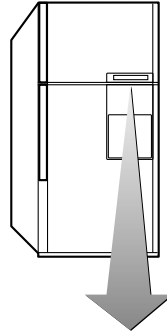
# استخدام مزايا التحكم (نوع التحكم الإلكتروني)

## الإجازة

- إذا ذهبت للإجازة الطويلة أو لرحلة الأعمال أو لم تكن في الحاجة إلى استخدام الثلاجة، اضغط على زر الإجازة.
- يتوقف جهاز الثلاجة عن العمل ولكن تعمل الفريزر.
- يضاء مؤشر الإجازة في وضعية الإجازة.



- لا بد من تفريغ جهاز الثلاجة قبل الضغط على زر الإجازة.



## المتفوق

- الضغط على هذا الزر عندما تريد صنع أو تبريد الأطعمة بسرعة.
- غطت على زر التجميد المتفوق، يعمل لمدة ٢٥ ساعة بدون تقطع.
- التجميد المتفوق، اضغط على زر سيد المتفوق مرة أخرى.



## لدرجة الحرارة في حجرة التجميد

- عند تشغيل الجهاز لأول مرة، يتم ضبط درجة الحرارة في حجرة التجميد على -١٩°م ويتم ضبطها في حجرة التبريد على ٣°م تلقائياً. في هذه الحالة، درجة الحرارة في لوحة التحكم تشير إلى درجة الحرارة في حجرة التجميد/حجرة التبريد وعندما تنخفض درجة الحرارة على لوحة التحكم، تنخفض درجة الحرارة التي تم ضبطها. ثم تعرض درجة الحرارة ظاهرة تشير إلى درجة الحرارة التي تم ضبطها.
- درجة الحرارة في حجرة التجميد يتم ضبطها على مدى يتراوح بين -١٤°م و-٢٥°م بواسطة زر ضبط درجة الحرارة في فريزر.

## لدرجة الحرارة في حجرة التبريد

- يمكن ضبط درجة الحرارة في حجرة التبريد على مدى يتراوح بين ٧°م و١°م بواسطة زر ضبط درجة الحرارة في الثلاجة. درجة الحرارة التي تم ضبطها لحجرة التبريد قد تختلف قليلاً عن درجة الحرارة الحقيقية وفقاً لكيفية تخزين الأطعمة لمستخدم والجو المحيطي.

## فتح الباب

- يمكنك فحص إغلاق الباب بإحكام من خلال الإنذار.
- إذا تركت باب الثلاجة مفتوحاً بزاوية أكثر من ٥ درجة، تعمل وظيفة الإنذار لمدة ١٠ ثوان كل دقيقتين تكررهما. حالما وصلت بابس الجهاز، تعمل هذه الوظيفة. إذا لم ترد استخدام هذه الوظيفة، اضغط على هذا الزر ثم ترى إطفاء المؤشر.
- حالما وصلت قابس الجهاز، لا تعمل هذه الوظيفة. إذا لم ترد استخدام هذه الوظيفة، اضغط على هذا الزر وعندها ترى المؤشر منطفئ.

## لدرجة حرارة المنطقة للتبريد الثلاثي (اختياري)

- صندوق مصمم خاص لوظيفة التحكم في درجة الحرارة ملائمة لأساليب الحياة.



## تركيب الثلاجة /الفريزر

- اترك مسافة مناسبة وركب الثلاجة /الفريزر على أرض ثابتة ومستوية.
- إذا كان الجهاز غير مستوي، قد يحدث ضجيج غير عادي وتضعف كفاءة التبريد.
- انتظر لمدة خمس دقائق على الأقل قبل توصيل قابس الجهاز الى مخرج التيار.

### نظف الثلاجة /الفريزر.

- امسح ونظف الأسطح الداخلية والخارجية للجهاز بقطعة من القماش المبلل.

### اوصل قابس الثلاجة /الفريزر الى مخرج التيار الجداري الخاص بهذا الجهاز.

- لا بد من التوصيل الأرضي لهذا الجهاز كما ينبغي.

### ضع الأطعمة في الثلاجة /الفريزر.

- اضبط درجة الحرارة على درجة الحرارة الأبرد واترك جهاز الثلاجة يعمل لمدة ساعة واحدة. وتصبح حجيرة التجميد باردة قليلا ويعمل المحرك سلاسة و صوت ناعم بدون ضجيج. ويعمل جهاز الثلاجة/الفريزر بضغوط "يعمل ويتوقف عن العمل" للحفاظ على درجة الحرارة في الداخل. في حالة أن الضغوط جديد ، من المطلوب تشغيله لمدة خمسة أشهر . وأثناء هذه الفترة، قد يعمل ضجيجا قليلا. وهذا أمر طبيعي ولا يتمثل في خلل.

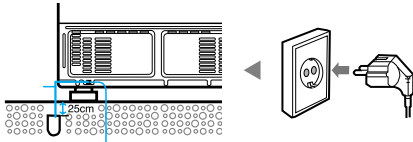
### نحذير

#### م مقبسا مستقلا بالتوصيل الأرضي للجهاز.

استخدمت مقبصا ذا طرف التوصيل الأرضي،  
من الضروري توصيل الجهاز الأرضي إضافيا.

#### م مقبس سلكي غير موصول أرضي :

أسلاك التوصيل الأرضي الى الصفيحة  
حاسية وادفعها بعمق ٢٥ سم على الأقل في الأرض.

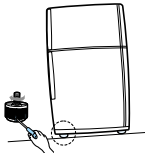


### ستواء

من أمام الجهاز مرتفعا أكثر من خلف الجهاز بقليل، يمكنك فتح الباب وإغلاقه بسهولة.

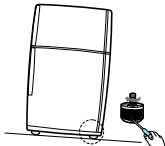
#### الجهاز مائل الى اليسار

دور رجل التعديل اليسرى باتجاه السهم حتى يصبح الجهاز مستويا.



#### الجهاز مائل الى اليمين

دور رجل التعديل اليمنى باتجاه السهم حتى يصبح الجهاز مستويا.



لا تلامس أي وعاء و طعام محفوظ في الفريزر باليد المبللة.  
• هذا قد يؤدي الى قضمة الصقيع.

ازل أي شيء غريب من دبوس قابس الطاقة.  
• وإلا، هذا قد يؤدي الى خطر الاحتراق.

لا تدخل يدك نمت الجهاز.

• الأطراف الحادة قد تؤدي الى إحداث إصابة  
الشخص بجرح.

بعد فصل قابس الجهاز من مخرج التيار، انتظر لمدة خمس  
دقائق على الأقل قبل إعادة توصيل القابس الى مخرج التيار  
الجداري .

• تشغيل الفريزر غير العادي قد يؤدي الى ضرر  
مادي.

إذا لم تستخدم الجهاز لمدة طويلة ، افصل قابس الطاقة من  
مخرج التيار.

• أي تشويه في عزل السلكي قد يؤدي الى إحداث  
احتراق.

لا تترك الأطفال يلعبون أو يعيثون ببلوحة التحكم للجهاز.

• لا تترك للأطفال بالعبث بالجهاز .

• لا بد من إصلاح الجهاز وصيانته من قبل فني  
مؤهل.

الإصلاح غير الصحيح من قبل الشخص غير  
المؤهل قد يؤدي الى إحداث خطر يؤدي الى النتائج  
الخطيرة لمستخدم الجهاز .

• لا تضع المكعبات الثلجية أو المتدليات الثلجية  
التي تخرجها مباشرة من الفريزر في فمك.  
(درجة الحرارة المنخفضة قد تؤدي الى "قضمة الصقيع" .)

## تحذيرات

فتحات التهوية في الجهاز موجودة بالحصر  
نية الداخلية خالية من السد.

تستخدم الأدوات الميكانيكية أو الوسائل الأخرى  
لإزالة عمليات الإذابة ، باستثناء الوسائل  
مى بها من قبل الصانع.

سب دائرة التبريد بالضرر .

تستخدم الأجهزة الكهربائية داخل جهاز  
جدة/ الفريزر باستثناء نوع موصى به من  
الصانع.

## تنبيهات

الطعام أكثر من اللازم في الجهاز.

افتح الباب قد يخرج الطعام ، هذا قد يؤدي  
إصابة شخص بالجرح أو ضرر مادي.

لقارورة أو الزجاجات من أي نوع في الفريزر .

تجميد المحتويات ، الزجاجات قد تنكسر  
ي الى إصابة شخص بالجرح .

مقبس التيار الكهربائي مرتخيا ،

قابس التيار اليه .

قد يحدث صدمات كهربائية أو احتراق .

سلك التيار بسحبه بإمساك السلك فقط.

قد يؤدي الى قطع السلك و قد يؤدي الى  
الكهرباء .

الأشياء على أعلى الجهاز.

افتح الباب أو إغلاقه، قد تسقط الأشياء وهذا  
يؤدي الى إصابة الشخص بجرح أو ضرر مادي.

الأدوية و المواد الكيميائية أو المنتجات الحساسة لدرجة

## تحذيرات / تنبيهات من أجل السلامة

يُحظر لجرع شخص ، أو ضرر مادي أو سوء استخدام الجهاز، إلا بد من إتباع التحذيرات من أجل السلامة كما يلي.  
قراءة تعليمات المالك هذه، يرجى المحافظة عليها في مكان آمن للمرجعة). لا تنس نقلها إلى أي مالك تالي.

تشير إلى وجود خطر جرح الشخص أو ضرر مادي.



تنبيه

تشير إلى وجود خطر الموت أو الجرح الخطير.



تنبيه

غاز البروبان السائل أو غيرها قد يؤدي إلى إحداث انفجار.

### تحذيرات

لا تفكك ، تطلع أو تبجل الجهاز.  
• الأمر قد يؤدي إلى إحداث احتراق أو التشغيل غير العادي الذي قد يؤدي إلى إحداث جرح.

اسحب قابس الطاقة من مخرج التيار قبل تبديل الضوء الداخلي في الشلاجة.  
• وإلا، قد يحدث خطر الصدمات الكهربائية.

تأكد من التوصيل الأرضي للجهاز.  
• وإلا، الأمر قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية.

تأكد من توصيل الجهاز توصيلاً أرضياً بشكل صحيح.  
• وإلا، الأمر قد يؤدي إلى ضرر مادي وإحداث الصدمات الكهربائية.

إذا أردت طرح الشلاجة/الفريزر، ارمه بعد نزع الباب أو أختامه.  
• هذا يمنع احتمال سقوط الأطفال داخل الجهاز.  
• الغازات في المادة العازلة مطلوبة لإجراءات الطرح الخاصة.

لا تنفس النفس المقيس مع الأجهزة الجديدة .  
المد يؤدي إلى إفراط التسخين وإحداث خطر براق.

س الطاقة بعيداً عن اللوحة الخلفية لجهاز الشلاجة/الفريزر.  
الطاقة المتضرر قد يؤدي إلى احتراق بسبب ط التسخين.

الماء مباشرة داخل أو خارج جهاز الشلاجة/الفريزر.  
المد يؤدي إلى خطر احتراق أو الصدمات الكهربائية.

لغاز القابل للاشتعال قريباً من جهاز الشلاجة/الفريزر.  
المد يؤدي إلى خطر انفجار أو احتراق.

سلك الطاقة بقوة أو تضع الأشياء الثقيلة عليه.  
يؤدي إلى خطر الاحتراق. إذا حدث ضرر في سلك الطاقة،  
إزالة من قبل الصانع ووكيل الصيانة أو شخص مؤهل

قابس الطاقة باليد المبللة.  
صواب بصدمات كهربائية.

وعاء ممتلئ بالماء على أعلى الجهاز.  
صوب الماء إلى أي أجزاء كهربائية، الأمر قد  
إلى إحداث احتراق أو صدمات كهربائية.

الشلاجة/الفريزر في مكان رطب حيث يمكن رش الجهاز

غير الصحيح للأجزاء الكهربائية قد يؤدي

- نظرا لأن تعليمات التشغيل هذه تغطي مختلف الموديلات ، فإن مزايا ثلاثتك قد تختلف عما موضح في تعليمات المالك هذه اختلافا قليلا.

## تحذيرات

- الجهاز غير مصمم للاستخدام من قبل الأطفال بدون إشراف البالغين عليهم.
- لا بد من الإشراف على الأطفال لضمان عدم العبث بالجهاز.
- لا بد من تركيب هذا الجهاز بحيث يصل قابس الى مخرج التيار بعد التركيب.

## المحتويات

- ٣ ..... المزايا
- ٤ ..... تحذيرات/ تنبيهات من أجل السلامة
- ٦ ..... تركيب الثلاجة/ الفريزر ..... استخدام مزايا التحكم (نوع التحكم الإلكتروني).....
- ٧ ..... استخدام مزايا التحكم (نوع التحكم بواسطة الحلقة).....
- ٨ ..... صنع الثلج .....
- ٩ ..... وظائف موزع الماء (اختياري).....
- ١٠ ..... كيفية التنظيف .....
- ١١ ..... التنظيف العام .....
- ١٢ .....

التحكم الرقمي في درجة الحرارة (اختياري)  
يرش يشير الى جميع الوظائف في الجهاز  
ي يمكنك التحكم فيها بسهولة.

رقة (اختياري)  
الطاقة الكهربائية بإيقاف حجرة  
تبريد عن العمل في حالة تشغيل حجرة  
تجميد فقط.

رقة التجميد الفائقة السرعة (اختياري)  
ييفة التجميد الفائقة السرعة تسمح لك  
تجميد الطعام بسرعة. ويمكنك صنع  
لحجات بسرعة أكثر.

التبريد المحيطي  
ضارة تعتمد على سرعة التبريد. ونظام  
تبريد المحيطي يوزع الهواء البارد الى كل  
رقة للتبريد المتساوي.

م الفتح والإغلاق السريع!  
ضراوات والفواكه يمكنك الوصول اليها  
بعها من فقدان البرودة باستخدام تصميم  
مام الدرابزين في جارور الخضراوات  
رطوبة الحالية وجارور الحفظ الطازج  
تين تعملان بلطف بسحب مقبضيهما  
فعهما فقط.

الباب المفتوح قليلا تلقائيا.  
حالة الفتح القليل لباب الثلاجة، يتم  
معالجته تلقائيا ليعود الى درجة التبريد



## تعليمات المالك

# الشريحة

قبل تشغيل الوحدة، يرجى قراءة هذه التعليمات بعناية والاحتفاظ بها للمراجعة في المستقبل.