



Refrigerator user manual

imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.

Contents

SAFETY INFORMATION	2
SETTING UP YOUR REFRIGERATOR	9
OPERATING YOUR SAMSUNG REFRIGERATOR	11
TROUBLESHOOTING	15

Safety information

SAFETY INFORMATION

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

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

- responsible for their safety.
- Warnings and Important Safety Instructions in this manual do not cover all possible conditions and situations that may occur. It is your responsibility to use common sense, caution, and care when installing, maintaining, and operating your appliance.
 - Because these following operating instructions cover various models, the characteristics of your refrigerator may differ slightly from those described in this manual and not all warning signs may be applicable. If you have any questions or concerns, contact your

nearest service center or find help and information online at www.samsung.com.

Important safety symbols and precautions:

 WARNING	Hazards or unsafe practices that may result in severe personal injury or death.
 CAUTION	Hazards or unsafe practices that may result in minor personal injury or property damage.
	Do NOT attempt.
	Do NOT disassemble.
	Do NOT touch.
	Follow directions carefully.
	Unplug the power plug from the wall socket.
	Make sure the machine is grounded to prevent electric shock.
	Call the contact center for help.
	Note.

These warning signs are here to prevent injury to you and others.

Please follow them carefully. After reading this section, keep it in a safe place for future reference.

SEVERE WARNING SIGNS FOR INSTALLATION

-  • Do not plug several appliances into the same multiple power board. The refrigerator should always be plugged into its own individual electrical outlet which has a voltage rating that matched the rating plate.
- This provides the best performance and also prevents overloading house wiring circuits, which could cause a fire hazard from overheated wires.
- If the wall socket is loose, do not insert the power plug.
- There is a risk of electric shock or fire.
- Do not use a cord that shows cracks or abrasion damage along its length or at either end.

- Do not bend the power cord excessively or place heavy articles on it.
 - Do not use aerosols near the refrigerator.
 - Aerosols used near the refrigerator may cause an explosion or fire.
 - Connect the power plug in proper position with the cord hanging down.
 - If you connect the power plug upside down, wire can get cut off and cause fire or an electric shock.
 - Make sure that the power plug is not squashed or damaged by the back of the refrigerator.
 - When moving the refrigerator, be careful not to roll over or damage the power cord.
 - This constitutes a fire hazard.
 - The appliance must be positioned so that the plug is accessible after installation.
-
- The refrigerator must be grounded.
 - You must ground the refrigerator to prevent any power leakages or electric shocks caused by current leakage from the refrigerator.
- If the power cord is damaged, have it replaced immediately by the manufacturer or its service agent.

 **SEVERE WARNING SIGNS FOR USING**

 - Do not insert the power plug with wet hands.
 - Do not store articles on the top of the appliance.
 - When you open or close the door, the articles may fall and cause a personal injury and/or material damage.
 - Do not put items filled with water on the refrigerator.
 - If spilled, there is a risk of fire or electric shock.
 - Do not let children hang on the door.
 - Failure to do so may cause serious personal injury.
 - Do not leave the doors of the refrigerator open while

- the refrigerator is unattended and do not let children enter inside the refrigerator.
- There is a risk of children entrapment and serious personal injury because of low temperature.
 - Do not store volatile or flammable substances such as benzene, thinner, alcohol, ether or LP gas in the refrigerator.
 - The storage of any of such products may cause explosions.
 - Do not store low temperature-sensitive pharmaceutical products, scientific materials or other low temperature-sensitive products in the refrigerator.
 - Products that require strict temperature controls must not be stored in the refrigerator.
 - Do not place or use electrical appliance inside the refrigerator, unless they are of a type recommended by the manufacturer.
 - Do not use a hair dryer to dry the inside of the refrigerator. Do not place a lighted candle in the refrigerator for removing bad odors.
- This may result in an electric shock or fire.
- Do not touch the inside walls of the freezer or products stored in the freezer with wet hands.
 - This may cause frostbite.
 - Do not use mechanical devices or any other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
-
-  • This product is intended only for the storage of food in a domestic environment.
- Bottles should be stored tightly together so that they do not fall out.
-
-  • Do not disassemble or repair the refrigerator by yourself.
- You run a risk of causing a fire, malfunction and/ or personal injury.
In case of malfunction, please contact your service agent.
-
-  • If the appliance generates a strange noise, a burning or smell or smoke, unplug the

power plug immediately and contact your nearest service center.

- Failing to do so may result in electric or fire hazards. Keep ventilation opening in the appliance enclosure or mounting structure clear of obstruction.
- If any dust or water is in the refrigerator, pull out power plug and contact your Samsung Electronics service center.
- There is a risk of fire.
- Contains fluorinated greenhouse gases covered by the Kyoto Protocol.
- Hermetically sealed system.
- Do not vent gases into the atmosphere.
- Refrigerant type : R-134a
- Quantity: 0.07 kg
- Global Warming Potential (GWP)
= 1300



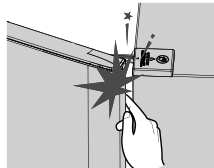
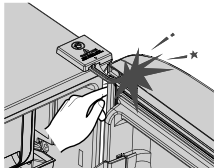
CAUTION SIGNS FOR USING

- ★ • Unplug the power plug during a thunder/lightning storm.
- Do not place carbonated or fizzy drinks in the freezer

compartment. Do not put bottles or glass containers in the freezer.

- When the contents in the glass containers or bottle freeze, the glass may break cause personal injury & property damage.
- Do not change the functionality or modify the Refrigerator.
Changes or modifications may result in a personal injury and/or property damage.
Any changes or modifications performed by a 3rd party on this completed appliance are neither covered under Samsung warranty service, nor is Samsung responsible for safety issues and damages that result from 3rd party modifications.
- Please observe maximum storage times and expiry dates of frozen goods.
- Fill water tank, water cubes only with potable water.
- Contains fluorinated greenhouse gases covered by the kyoto protocol.
- Hermetically sealed system.
- Do not vent gases into the atmosphere.

- Be careful that your fingers are not caught in.



CAUTION SIGNS FOR CLEANING AND MAINTENANCE

- • Do not directly spray water inside or outside the refrigerator.
- There is a risk of fire or electric shock.
- Do not spray inflammable gas near the refrigerator.
- There is a risk of explosion or fire.
- Do not spray cleaning products directly on the display.
- Printed letters on the display may come off.

- ★ • Remove any foreign matter or dust from the power plug pins. But do not use a wet or damp cloth when cleaning the plug, remove any foreign material or

dust from the power plug pins.

- Otherwise there is a risk of fire or electric shock.



- Unplug the refrigerator before cleaning and performing maintenance.



SEVERE WARNING SIGNS FOR DISPOSAL

- ★ • Ensure that none of the pipes on the back of the appliance are damaged prior to disposal.
- When disposing of this product or other refrigerators, remove the door/door seals, door latch so that small children or animals cannot become trapped inside. Leave the shelves in place so that children may not easily climb inside. Children should be supervised to ensure that they do not play with the old appliance.
- Please dispose of the packaging material for this product in an environmentally friendly manner.

ADDITIONAL TIPS FOR PROPER USAGE

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

- temperature, such as bananas, melons.
- Temperature rise during defrosting can comply with ISO requirements. But if you want to prevent an undue rise in the temperature of the frozen food while defrosting the appliance, please wrap the frozen food up in several layers of newspaper.
 - Any increase in temperature of frozen food during defrosting can shorten its storage life.

This appliance is intended to be used in household and similar applications such as

- staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
- farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments;
- bed and breakfast type environments;
- catering and similar non-retail applications.

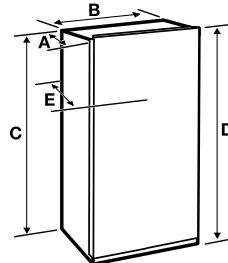
Setting up your refrigerator

GETTING READY TO INSTALL THE REFRIGERATOR

Congratulations on your purchase of the Samsung refrigerator.

We hope you enjoy the state-of-art features and efficiencies that this new appliance offers.

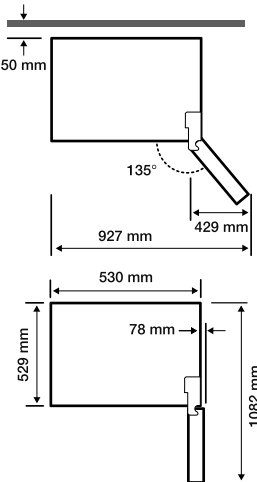
- WARNING**
- This refrigerator must be properly installed and located in accordance with the manual before it is used.
 - Use this appliance only for its intended purpose as described in this instruction manual.
 - We strongly recommend that any servicing be performed by a qualified individual.
 - Please dispose of the packaging material for this product in an environmentally friendly manner.
 - Pull the power plug out of the socket before changing the interior light of the refrigerator.
 - Otherwise, there is a risk of electric shock.



Model	RR19H13,4,5,6,7,8****	RR19H10,1,2****
Depth "A"	529 mm	529 mm
Width "B"	532 mm	532 mm
Height "C"	1142 mm	1142 mm
Overall Height "D"	1192 mm	1192 mm
Depth "E"	649 mm	619 mm

Selecting the best location for the Refrigerator

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



- Do not install the refrigerator where the temperature will go below 10 °C.
- Please ensure that appliance can be moved freely in the event of maintenance & service.

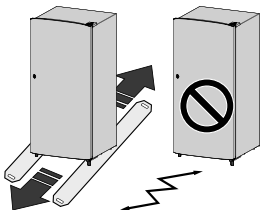
CAUTION When installing, servicing, or cleaning behind the refrigerator, be sure to pull the unit straight out and push back in straight after finishing.
Also, make sure your floor supports the full-load refrigerator.
Otherwise, it may cause floor damage.

CAUTION 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.

FLOORING

For proper installation, this refrigerator must be placed on a level surface of hard material that has the same height as the rest of the flooring.
This surface should be strong enough to support a fully loaded refrigerator.
To protect the floor finish, cut a large section of the cardboard carton and place it under the refrigerator where you are working.

- Pulling or pushing the refrigerator may damage the floor.
- Moving the refrigerator after installation may damage the floor.

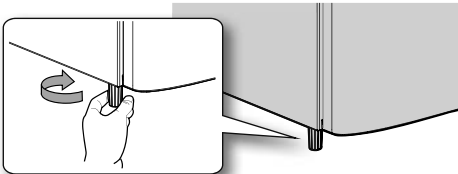


LEVELLING THE REFRIGERATOR

To avoid a hazard due to instability of the refrigerator, please place the refrigerator on a horizontal support and levelled in accordance with the following instruction for installation.

Failing to do so may result in the refrigerator tipping and a personal injury.

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



Case 1) The appliance tilts down to the left.

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

Case 2) The appliance tilts down to the right.

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

Operating your Samsung refrigerator

ADJUSTING THE TEMPERATURE CONTROL

DIAL At "Monsoon" POINT (3~4 No.)

- To maintain optimum temperature for food storage, set the control dial at the "Monsoon" Position.

DIAL At "Summer" POINT (5~6 No.)

- When setting the control dial at the "Summer" Position, the Refrigerator becomes coldest.
- When large quantities of food is stored, For quick ice making set the control dial at the "Summer" Position.

DIAL At "Winter" POINT (1~2 No.)

- When setting the control dial at the "Winter" Position, the Refrigerator becomes warmer.
- When small quantities of food is stored.

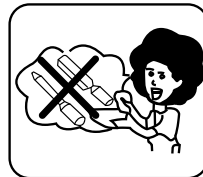
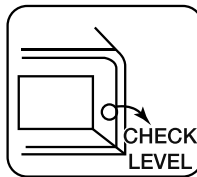


- If the temperature where the Refrigerator is placed is lower than 5 °C, set the temperature control to WINTER. Because the temperature of the Refrigerator is affected by the temperature around the Refrigerator and it will be lower than the set value.
- Apart from knob settings mentioned above, if you desire to increase or reduce the cooling, turn the knob clockwise or anticlockwise to the degrees you want.



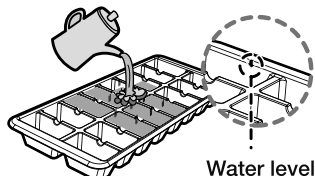
HOW TO DEFROST

- Check the layer thickness of the frost/ice formed on the walls of the ice making compartment.
If more frost is formed, please defrost.
- Push the "DEFROST" button to defrost.
Frost on the surface of the evaporator will begin to melt and can be easily removed.
After defrosting is finished, the refrigerator will start automatically.
- In order to remove ice from the ice making compartment, do not use a keen tool, knife or screw driver.



MAKING ICE

1. Fill the tray up to 80 % with water level.
2. Place the ice tray in the top freezer drawer.
3. Wait until the ice cubes are formed.
4. Twist the ice tray slightly to take out the ice cubes.



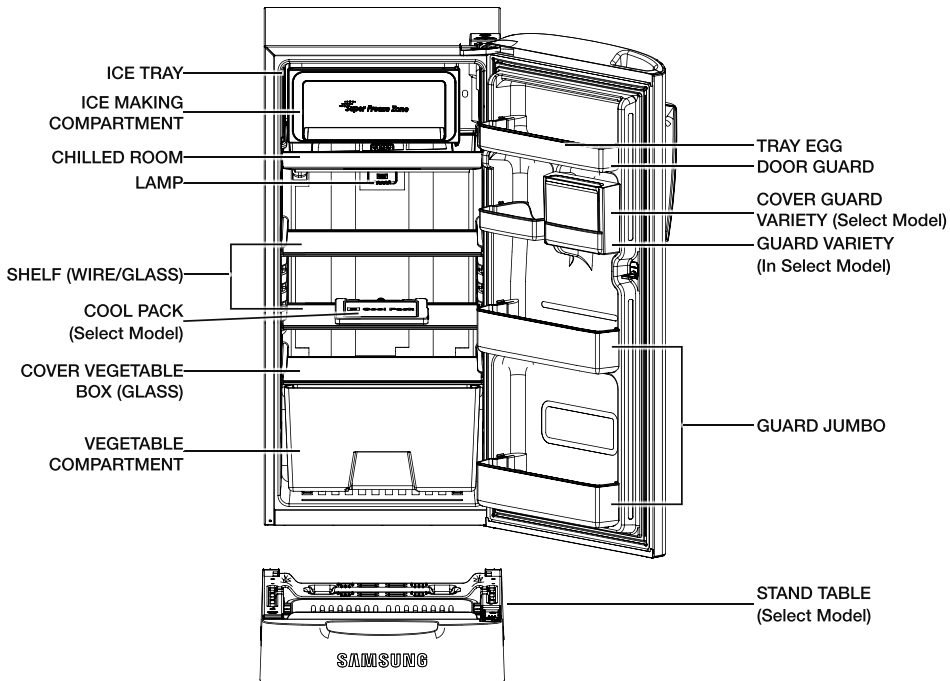
Freezing time

It is recommended that you wait about 1~2 hours after setting "SUMMER" of temperature control for the ice cubes to form.



Danger of explosion

- The coldest part of the Refrigerator is the super freezer zone.
This is the best place to store delicate foodstuffs.
- Glass bottles containing liquids should never be stored in the freezer as the glass can shatter when the contents freeze.



Some parts in the picture may differ from your refrigerator, depending of the model and option.

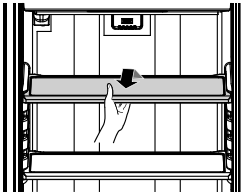


- If you plan to go away for a significant time, empty the refrigerator and turn it off. Wipe the excess moisture from the inside of the appliance and leave the doors open.
This helps keep odour and mold from developing.
- If the refrigerator is not to be used for a long period of time, pull out the power plug.

REMOVING THE INTERIOR PARTS

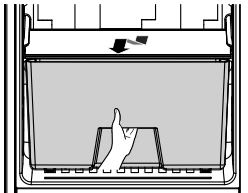
Refrigerator Shelf

Pull the shelf forward until it meets the stopper.
Tilt the front of the shelf up and pull it out.



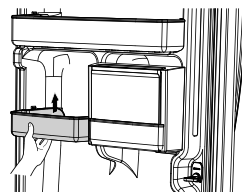
Vegetable Box

Pull the moisturizing veg box forward and take it out of the Refrigerator.
Lift the cover up and pull it out of the Refrigerator.



Guard Variety

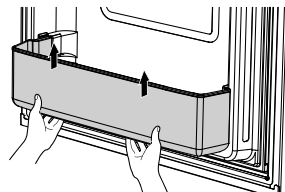
Lift the Guard Variety up and side it out (This utility guard is adjustable and may be positioned to best fit your needs.)



OPERATING

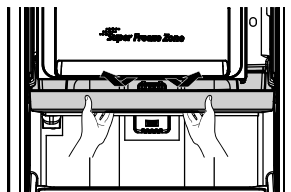
Guard Jumbo

Lift the guard up and slide it out (This Guard Jumbo is not adjustable;it fits in only one position.)



Chiller compartment

Pull the chiller compartment towards you until it meets the stopper.
Tilt the front upward and pull the compartment out.

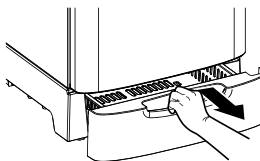


REMOVING THE EXTERIOR PARTS

Tray stand (Select Model)

Pull the Tray out.

To be used for Dry vegetable only like potato, onion etc.



CLEANING THE REFRIGERATOR

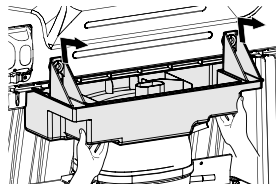
WARNING Do not use Benzene, Thinner or Clorox™ for cleaning.

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

CAUTION Do not spray the refrigerator with water while it is plugged in, as it may cause an electric shock.

Do not clean the refrigerator with benzene, thinner or car detergent for risk of fire.

Tray Drain Water



If you see excess water/smell/wateroverflow in drain tray.

1. Lift up Tray-Drain Water to end of slot on both sides.
2. Pull Tray-Drain Water from Grommet-Tray Drain.
3. Drain the water and clean thoroughly
4. Refix the tray drain water to end of slot on both sides.

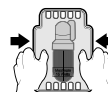


We strongly recommend that disassemble the Tray drain water be performed by a qualified individual.
Make sure the Tray Drain Water is reassembled after finishing.
Otherwise, it may cause electric shock or floor damage.

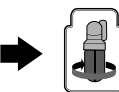
REPLACING THE INTERIOR LIGHT



Always unplug the appliance when replacing the refrigerator light. Otherwise, there is the danger of electric shock.



Disassemble the lamp cover.



Turn the interior to pull it out and replace it with a new.



Reassemble the lamp cover.

Troubleshooting

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

Ambient Room Temperature Limits

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

Class	Symbol	Ambient Temperature range (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Extended Temperate	SN	+10 to +32	+10 to +32
Temperate	N	+16 to +32	+16 to +32
Subtropical	ST	+16 to +38	+18 to +38
Tropical	T	+16 to +43	+18 to +43



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

Adjust the temperature as required to compensate for these factors.

Correct Disposal of This Product (Waste Electrical & Electronic Equipment)

English



(Applicable in countries with separate collection systems)

This marking on the product, accessories or literature indicates that the product and its electronic accessories (e.g. charger, headset, USB cable) should not be disposed of with other household waste at the end of their working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate these items from other types of waste and recycle them responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take these items for environmentally safe recycling.

Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product and its electronic accessories should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

For more information on safe disposal and recycling, visit our web site www.samsung.com or contact our Helpline numbers on below contact SAMSUNG WORLD WIDE.



Contact SAMSUNG WORLD WIDE

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

Samsung India Electronics Pvt. Ltd. 2nd, 3rd & 4th Floor, Tower-C, Vipul Tech Square,
Sector 43, Golf Course Road, Gurgaon, Haryana, India-122002

1800 3000 8282 - Toll Free

1800 266 8282 - Toll Free

30308282 - Non Toll Free

www.samsung.com/in/support



रेफ्रिजरेटर उपयोगकर्ता मार्गदर्शिका

संभावनाओं की कल्पना करें

यह Samsung उत्पाद खरीदने के लिए धन्यवाद।

सामग्रियाँ

SAFETY INFORMATION	2
SETTING UP YOUR REFRIGERATOR	9
OPERATING YOUR SAMSUNG REFRIGERATOR	11
TROUBLESHOOTING	15

सुरक्षा जानकारी

सुरक्षा जानकारी

- उपकरण को चलाने से पहले, कृपया इस मैनुअल को पूरी तरह पढ़ें और भविष्य में देखने के लिए इसे उपकरण के पास किसी सुरक्षित स्थान पर रखें।
- इस उपकरण का उपयोग इस निर्देश पुस्तिका में वर्णित नियत उद्देश्य के लिए ही करें। यह उपकरण क्षीण शारीरिक, संवेदक या मानसिक क्षमताओं, या कम अनुभव एवं ज्ञान वाले व्यक्तियों (बच्चों सहित) के उपयोग हेतु नहीं बनाया गया है, बशर्ते उन्हें उनकी सुरक्षा के लिए किसी जिम्मेदार व्यक्ति द्वारा उपकरण के उपयोग संबंधी पर्यवेक्षण या निर्देश प्रदान किया गया हो।
- इस मार्गदर्शिका में दी गई चेतावनियों और सुरक्षा निर्देशों में, उत्पन्न हो सकने वाली सभी स्थितियाँ और परिस्थितियाँ शामिल नहीं हैं। अपने उपकरण की स्थापना, रखरखाव और संचालन करते समय अपने विवेक, सावधानी और ध्यान का उपयोग करने की जिम्मेदारी आपकी है।
- चूँकि इन निम्न संचालन निर्देश विभिन्न मॉडल

पर लागू होते हैं, इसलिए आपके रेफ्रिजरेटर की विशेषताएँ इस मार्गदर्शिका में वर्णित विशेषताओं से थोड़ी भिन्न हो सकती हैं और हो सकता है सभी चेतावनी चिह्न लागू न हों। अगर आपका कोई प्रश्न या चिंता है, तो अपने निकटतम सेवा केंद्र से संपर्क करें या

www.samsung.com पर ऑनलाइन सहायता और जानकारी प्राप्त करें।

महत्वपूर्ण सुरक्षा प्रतीक और सावधानियाँ:

 चेतावनी	<p>खतरे या असुरक्षित व्यवहार जिनसे गंभीर निजी चोट लग सकती है या मृत्यु हो सकती है।</p>	<p>ये चेतावनी यिहँ यहाँ आपको तथा अन्य लोगों को चोट से बचाने के लिए हैं।</p> <p>कृपया उनका ध्यानपूर्वक अनुसरण करें।</p> <p>इस अनुभाग को पढ़ने के बाद, इसे भावी संदर्भ के लिए किसी सुरक्षित स्थान में रखें।</p>
 सावधानी	<p>खतरे या असुरक्षित व्यवहार जिनसे हल्की निजी चोट लग सकती है या संपत्ति की क्षति हो सकती है।</p>	<p>⚠️ चेतावनी स्थापना के लिए गंभीर चेतावनी यिहँ</p> <ul style="list-style-type: none"> एकाधिक पावर बोर्ड में अनेक उपकरणों के प्लग न लगाएँ। रेफ्रिजरेटर का प्लग हमेशा अपने अलग बिजली के आउटलेट में लगा होना चाहिए जिसकी वोल्टेज रेटिंग, रेटिंग प्लेट से मेल खाती हो। - इससे सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन मिलता है और इससे घर का वायरिंग सर्किट ओवरलोड होने से भी बचता है, जिससे अत्यधिक गर्म तारों से आग का खतरा हो सकता है। • यदि दीवार का सॉकेट ढीला हो, तो उसमें पावर प्लग न लगाएँ। - इससे बिजली के झटके या आग का जोखिम होता है। • ऐसे किसी तार का उपयोग न करें जिसकी पूरी लंबाई या किसी छोर में दरारें या घर्षण क्षति नजर आ रही हो।
	इसका प्रयास न करें।	
	इसे खोलें नहीं।	
	इसे स्पर्श न करें।	
	निर्देशों का सावधानीपूर्वक पालन करें।	
	दीवार के सॉकेट से बिजली के प्लग को निकाल दें।	
	बिजली के झटके से बचने के लिए सुनिश्चित करें की मशीन स्थिर है।	
	सहायता के लिए संपर्क केंद्र पर कॉल करें।	
	नोट।	

- बिजली के तार को अधिक न मोड़ें या इस पर कोई भारी चीज न रखें।
- रेफ्रिजरेटर के पास वतिलयनों का उपयोग न करें।
- रेफ्रिजरेटर के पास वतिलयनों का उपयोग करने से विस्फोट हो सकता है या आग लग सकती है।
- तार को नीचे लटकाकर बिजली के प्लग को उचित स्थिति में कनेक्ट करें।
- अगर आप बिजली के प्लग को उल्टा लगाते हैं, तो तार कट सकता है और आग या बिजली का झटका लग सकता है।
- रेफ्रिजरेटर के पिछले हिस्से द्वारा बिजली के प्लग का कुचलना या क्षतिग्रस्त न होना सुनिश्चित करें।
- रेफ्रिजरेटर का स्थान बदलने के दौरान, बिजली के तार को क्षतिग्रस्त न होने दें।
- इससे आग का जोखिम हो सकता है।
- उपकरण इस प्रकार रखना चाहिए कि स्थापना के बाद प्लग तक आसानी से पहुँचा जा सके।

-  • रेफ्रिजरेटर ग्राउंड किया गया होना चाहिए।
- बिजली लीकेज रोकने या रेफ्रिजरेटर से वर्तमान लीकेज के कारण बिजली के झटके से बचने के लिए आपको रेफ्रिजरेटर को ग्राउंड कर देना चाहिए।
 - गैस पाइप, टेलीफोन लाइन या अन्य संभावित बिजली-संवाहकों का उपयोग ग्राउंड की तरह कभी न करें।
 - ग्राउंड प्लग के अनुचित उपयोग के कारण बिजली के झटके लग सकते हैं।

-  • यदि बिजली का तार क्षतिग्रस्त हो, तो इसे निर्माता या किसी सर्विस एजेंट द्वारा तत्काल बदलवाएँ।

उपयोग के लिए गंभीर चेतावनी चिह्न

-  • गीले हाथों से बिजली का प्लग न लगाएँ।
- उपकरण के शीर्ष पर सामान न रखें।
 - जब आप दरवाजा खोलते या बंद करते हैं, तो सामान गिर सकते हैं तथा उससे निजी चोट और/या उपकरण क्षतिग्रस्त हो सकता है।
 - पानी से भरे आइटम को रेफ्रिजरेटर पर न रखें।
 - इसके फैलने से आग या बिजली के झटके का खतरा होता है।
 - बच्चों को दरवाजे से लटकने न दें।
 - ऐसा करने में विफल रहने पर गंभीर निजी चोट लग सकती है।
 - जब रेफ्रिजरेटर के पास कोई न हो तो उसके दरवाजों को खुला न छोड़ें और बच्चों को रेफ्रिजरेटर के भीतर प्रवेश न करने दें।
 - कम तापमान के कारण बच्चों के फंसने का और गंभीर निजी चोट का जोखिम होता है।

- रेफ्रिजरेटर के अंदर वाष्पशील या ज्वलनशील पदार्थ जैसे बैंजीन, थिनर, एल्कोहल, ईथर या LP गैस न रखें।
- ऐसे उत्पादों के संग्रहण से विस्फोट हो सकते हैं।
- रेफ्रिजरेटर में तापमान-संवेदी औषधीय उत्पाद, वैज्ञानिक सामग्रियाँ या अन्य तापमान-संवेदी उत्पाद न रखें।
- ऐसे उत्पादों को रेफ्रिजरेटर में नहीं रखा जाना चाहिए जिनके लिए सख्त तापमान नियंत्रणों की आवश्यकता होती है।
- रेफ्रिजरेटर के अंदर बिजली के उपकरण को न रखें या उनका उपयोग न करें, बशर्ते वे निर्माता द्वारा अनुशंसित श्रेणी के हों।
- रेफ्रिजरेटर के अंदरूनी हिस्से को सूखाने के लिए हेयर ड्रायर का उपयोग न करें। दुर्घट हटाने के लिए रेफ्रिजरेटर के अंदर जलती मोमबत्ती न रखें।
- इसके कारण बिजली का झटका या आग लग सकती है।
- गीले हाथों से फ्रीजर के अंदरूनी दीवारों या फ्रीजर में रखे उत्पादों को नछूएँ।
- इससे शीतदंश हो सकता है।
- विहिमीकरण प्रक्रिया को तोज करने के लिए निर्माता द्वारा अनुशंसित मशीनी उपकरण या किसी दूसरे उपाय के अलावा किसी अन्य उपकरण या उपाय का उपयोग न करें।

-  • यह उत्पाद घरेलू परिवेश में केवल खाद्य पदार्थ के भंडारण के लिए नियत है।
- बोतलों को एकदम सटाकर रखना चाहिए ताकि वे गिर न जाएँ।

-  • रेफ्रिजरेटर का वियोजन या मरम्मत स्वयं न करें।
- इससे आप, आग लगाने, खराब होने और/या निजी चोट का जोखिम उठाते हैं। खराबी होने की स्थिति में, कृपया अपने सर्विस एजेंट से संपर्क करें।



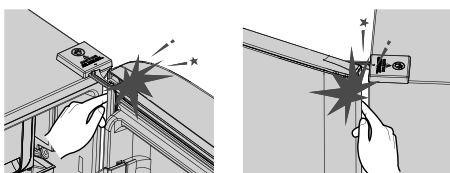
- यदि उपकरण अजीब आवाज़, जलन या गंध या धुआँ पैदा करता है, तो तत्काल बिजली प्लग निकालें और अपने निकटतम सेवा केंद्र से संपर्क करें।
- ऐसा करने में विफल रहने पर बिजली या आग के जोखिम हो सकते हैं। उपकरण अंतः क्षेत्र या स्थापना संरचना में मौजूद वायुसंचार छिद्र में किसी भी तरह की रुकावट न आने दें।
- अगर रेफ्रिजरेटर में धूल या पानी है, तो बिजली के प्लग को निकाल दें और अपने Samsung Electronics सेवा केंद्र से संपर्क करें।
- आग लगने का जोखिम बना रहता है।
- इसमें क्योटो प्रोटोकोल द्वारा कवर की गई फ्लुओरीकृत ग्रीनहाउस गैसें शामिल हैं।
- वायुरुद्ध सील सिस्टम।
- गैसों का निकास वायुमंडल में न करें।
- रेफ्रिजरेंट का प्रकार : R-134a
- मात्रा: 0.07 कि.ग्रा
- ग्लोबल वार्मिंग पोटेंशियल (GWP) = 1300



उपयोग के लिए सावधानी चिह्न



- आंधी/बिजली के तूफान के दौरान पावर-प्लग को निकाल दें।
- कार्बोनेट युक्त या गैस युक्त पेय पदार्थों को फ्रीजर कंपार्टमेंट में न रखें। बोतल या काँच के पात्रों को फ्रीजर में न रखें।
- जब काँच के पात्र या बोतल में रखा पदार्थ जम जाता है, तो काँच टूट सकता है जिसके कारण निजी चोट लग सकती है और संपत्ति को क्षति हो सकती है।
- रेफ्रिजरेटर की कार्यक्षमता को परिवर्तित या संशोधित न करें।
- परिवर्तनों या संशोधनों से निजी चोट और/या संपत्ति को क्षति हो सकती है। इस पूर्ण उपकरण पर तृतीय पक्ष द्वारा किया गया कोई भी परिवर्तन या संशोधन न तो Samsung वारंटी सेवा में शामिल है और न ही तृतीय पक्ष के संशोधनों से होने वाली सुरक्षा समस्याओं और क्षतियों के लिए Samsung जिम्मेदार है।
- कृपया जमे हुए सामानों के अधिकतम संग्रहण समय और समाप्ति तिथियों का ध्यान रखें।
- पानी की टंकी, पानी के क्यूब केवल पीने-योग्य पानी से ही भरें।
- इसमें क्योटो प्रोटोकोल द्वारा कवर की गई फ्लुओरीकृत ग्रीनहाउस गैसें शामिल हैं।
- वायुरुद्ध सील सिस्टम।
- गैसों का निकास वायुमंडल में न करें।
- सावधान रहें कि अगुलियाँ न फँसें।





सफाई और रखरखाव के लिए सावधानी चिह्न

- रेफ्रिजरेटर के अंदर या बाहर पानी का सीधा छिड़काव न करें।
- इससे आग या बिजली के झटके का खतरा होता है।
- रेफ्रिजरेटर के पास ज्वलनशील गैस का स्प्रे न करें।
- विस्फोट होने या आग लगने का जोखिम है।
- प्रदर्शन पर सफाई उत्पादों को सीधे स्प्रे न करें।
- प्रदर्शन पर लगे मुद्रित पत्र छूट सकते हैं।

- बिजली के प्लग के पिन से बाह्य पदार्थ या धूल को निकालें।
लेकिन प्लग साफ करने, बिजली के प्लग के पिन से बाह्य पदार्थ या धूल को निकालने के लिए गीले या नम कपड़े का उपयोग न करें।
- अन्यथा इससे आग या बिजली के झटके का खतरा होता है।

- सफाई एवं रखरखाव करने से पहले रेफ्रिजरेटर का प्लग निकाल लें।



निपटान के लिए गंभीर चेतावनी चिह्न



- निपटान से पहले सुनिश्चित करें कि उपकरण के पीछे लगा कोई पाइप क्षतिग्रस्त नहीं है।
- इस उत्पाद या किसी अन्य रेफ्रिजरेटर का निपटान करते समय, दरवाज़ों/दरवाज़ों की सील, दरवाज़ों की सिटकनी निकाल दें ताकि छोटे बच्चे या जानवर इसके अंदर न फँसें। शेल्फ को ऐसे स्थान पर रखें जहाँ बच्चे आसानी से भीतर न चढ़ पाएँ।
बच्चों की देखरेख की जानी चाहिए ताकि उनका उपकरण के साथ न खेलना और/या उसपर न चढ़ना सुनिश्चित किया जा सके।
- कृपया इस उत्पाद की पैकेजिंग सामग्री का निपटान पर्यावरण-अनुकूल तरीके से करें।

उचित उपयोग के लिए अतिरिक्त युक्तियाँ

- बिजली चले जाने की स्थिति में अपनी बिजली कंपनी के स्थानीय कार्यालय में कॉल करें और पूछें कि यह कब तक आएगी।
- एक या दो घंटों में सुधार ली जाने वाली बिजली विफलताओं से आपके रेफ्रिजरेटर पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता है। हालाँकि, बिजली न होने पर आपको दरवाजा बार-बार नहीं खोलना चाहिए।
- लेकिन अगर बिजली 24 घंटे से अधिक समय तक नहीं आती है, तो सभी जमे भोजन को निकाल दें।
- अगर रेफ्रिजरेटर के साथ चाबियाँ प्रदान की गई हैं, तो चाबियों को बच्चों की पहुँच से दूर रखना चाहिए और इन्हें उपकरण के पास नहीं छोड़ना चाहिए।
- जब उपकरण को अधिक समय तक तापमान की उस सीमा के अंतिम शीत बिंदु पर चलाया जाता है जिसके लिए उसे डिजाइन किया गया है, तो हो सकता है कि उपकरण संगत रूप से (रेफ्रिजरेटर में तापमान बहुत गर्म होने की संभावना) कार्य न करे।
- ऐसे भोजन को संग्रहीत न करें जो कम तापमान पर खराब हो जाता है, जैसे केले, खरबूजे।
- विहिमीकरण के दौरान तापमान का बढ़ना ISO आवश्यकताओं के अनुपालन में हो सकता है। लेकिन अगर आप उपकरण के विहिमीकरण के दौरान जमें हुए भोजन के तापमान में अनावश्यक वृद्धि से बचना चाहते हैं, तो कृपया जमे हुए भोजन को समाचारपत्रों की कई परतों में लपेट दें।
- विहिमीकरण के दौरान जमे भोजन के तापमान में किसी भी प्रकार की वृद्धि से उसका संग्रहण समय कम हो सकता है।

यह उपकरण केवल घरेलू या इसी प्रकार के स्थानों पर उपयोग किए जाने के लिए बनाया गया है, जैसे कि

- दुकानों, कार्यालयों और अन्य कार्यस्थलों में कर्मचारियों के लिए बने रसोईघरों में;
- फार्म हाउस में और होटलों, मोटलों और अन्य आवासीय स्थानों पर क्लाइंट द्वारा;
- विश्राम और खान-पान वाले परिवेश में;
- केटरिंग और इसी प्रकार के गैर-खुदरा स्थानों पर।

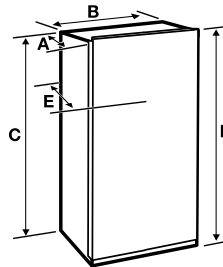
अपने रेफ्रिजरेटर को सेट करना

रेफ्रिजरेटर को स्थापित करने के लिए तैयार होना

Samsung रेफ्रिजरेटर खरीदने पर आपको बधाईं।

हम आशा करते हैं कि आप बहुत सी अत्याधुनिक सुविधाओं और क्षमताओं का आनंद लेंगे जो यह नया उपकरण आपको प्रदान करेगा।

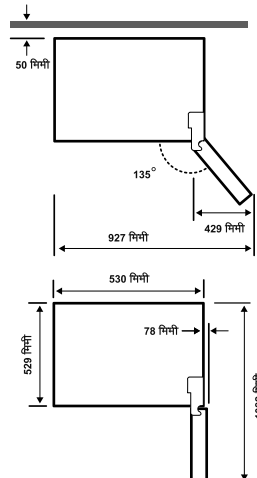
- ! जलान्वन्ति** यह रेफ्रिजरेटर उचित तरीके से स्थापित किया जाना चाहिए और उपयोग से पूर्ण पुरितका के अनुसार अवस्थित होना चाहिए।
- इस उपकरण का उपयोग इस निर्देश पुरितका में वर्णित नियत उद्देश्य के लिए ही करें।
- हम सशक्त अनुरूपा करते हैं कि कोई भी सर्विस योग्य व्यक्ति द्वारा ही की जाए।
- कृपया इस उत्पाद की पैकेजिंग सामग्री का निपटान पर्यावरण-अनुकूल तरीके से करें।
- रेफ्रिजरेटर की आंतरिक लाइट बदलने के पहले बिजली के प्लग को सौंकेट से बाहर छींच लें।
- अन्यथा इससे बिजली के झटके का खतरा होता है।



रेफ्रिजरेटर के लिए सर्वोत्तम स्थान का चयन करना

- ऐसे स्थान का चयन करें जहाँ सूर्य का प्रकाश सीधा न पड़ता हो।
- किसी समतल (या लाभग समतल) सतह वाले स्थान का चयन करें।
- किसी ऐसे स्थान का चयन करें जहाँ रेफ्रिजरेटर के दरवाजे आसानी से खुल सकें।
- रेफ्रिजरेटर को समतल सतह पर स्थापित करने के लिए पर्याप्त स्थान रखें।
- यदि रेफ्रिजरेटर समतल नहीं है, तो हो सकता है कि आंतरिक कूलिंग सिस्टम सही तरीके से काम न करे।
- उपयोग के लिए आवश्यक संपूर्ण स्थान।
नीचे दिए अनुसार आरेख और आयाम देखें।

मॉडल	RR19H13,4,5,6,7,8****	RR19H10,1,2****
	RR21H13,4,5,6,7,8****	RR21H10,1,2****
गहराई "A"	529 मिमी	529 मिमी
चौड़ाई "B"	532 मिमी	532 मिमी
ऊँचाई "C"	1142 मिमी	1142 मिमी
संपूर्ण ऊँचाई "D"	1192 मिमी	1192 मिमी
गहराई "E"	649 मिमी	619 मिमी



- रेफ्रिजरेटर को उस स्थान पर स्थापित न करें जहाँ तापमान 10°C से कम हो जाता हो।
- कृपया यह सुनिश्चित करें कि रखरखाव और सर्विस की स्थिति में उपकरण को आसानी से घुमाया जा सके।



रेफ्रिजरेटर के पीछे के भाग को स्थापित, सर्विस या साकृ करते समय इकाई को सीधे बाहर ढींचा और कार्य समाप्त कर लेने के बाद इसे सीधे वापस धकेलना सुनिश्चित करें। साथ-ही, यह सुनिश्चित करें कि आपकी सतह पूरी तरह भरे रेफ्रिजरेटर का समर्थन करती ही। अन्यथा, इससे सतह क्षतिग्रस्त हो सकती है।



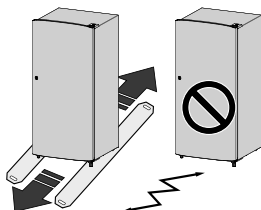
बिजली के अतिरिक्त तार को कृपया रेफ्रिजरेटर के पीछे बाँध दें, ताकि वे सतह से स्पर्श न करें और स्थानांतरित करते समय बिजली के तार रोलर द्वारा कुचले न जाएं।

सतह

उचित स्थापना के लिए, रेफ्रिजरेटर को ऐसी समतल, ठोस-पदार्थ की सतह पर रखा जाना चाहिए जिसकी ऊँचाई बाकी सतह के समान हो। यह सतह पूरी तरह से भरे रेफ्रिजरेटर का समर्थन करने में सक्षम होनी चाहिए। तल की किनिश को सुरक्षित करने के लिए, कार्डबोर्ड के डब्बे का एक बड़ा भाग काटें और उसे रेफ्रिजरेटर के नीचे उस स्थान रखें जहाँ आप काम कर रहे हैं।



रेफ्रिजरेटर को खींचने या ढकेलने से सतह क्षतिग्रस्त हो सकती है। रेफ्रिजरेटर को स्थापित करने के बाद उसे स्थानांतरित करने से सतह क्षतिग्रस्त हो सकती है।

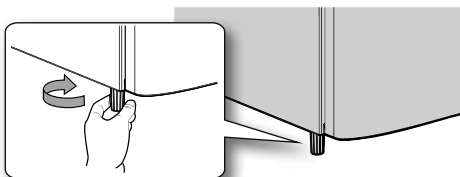


रेफ्रिजरेटर को समतल करना

रेफ्रिजरेटर की अस्थिरता के कारण होने वाले खतरे से बचने के लिए, कृपया रेफ्रिजरेटर को क्षेत्रिज और स्थापना के निम्न निर्देशों के अनुसार समतल किए गए स्थान पर रखें।

ऐसा करने में विफल रहने पर रेफ्रिजरेटर झुक सकता है और निजी चोट लग सकती है।

यदि उपकरण का सामने का भाग, पिछले भाग से थोड़ा सा ऊँचा हो, तो दरवाजा अधिक आसानी से खोला और बंद किया जा सकता है।



स्थिति 1) उपकरण बाईं ओर झुक जाता है।

- बाएँ समायोजन पाये को तीर की दिशा में तब तक घुमाएँ, जब तक कि उपकरण समतल नहीं हो जाता।

स्थिति 2) उपकरण दाईं ओर झुक जाता है।

- दाएँ समायोजन पाये को तीर की दिशा में तब तक घुमाएँ, जब तक कि उपकरण समतल नहीं हो जाता।

अपने Samsung रेफ्रिजरेटर को संचालित करना

तापमान नियंत्रण को समायोजित करना

डायल का "Monsoon" बिंदु पर होना

(3~4 नं.)

- भोजन संग्रहण के लिए अनुकूलतम तापमान बनाए रखने हेतु, नियंत्रण डायल को "Monsoon" स्थिति पर रखें।

डायल का "Summer" बिंदु पर होना

(5~6 नं.)

- नियंत्रण डायल को "Summer" की स्थिति पर सेट करने पर, रेफ्रिजरेटर सबसे ठंडा हो जाता है।
- भोजन की अत्यधिक मात्रा संग्रहीत किए जाने पर, त्वरित रूप से बर्फ बनाने के लिए नियंत्रण डायल को "Summer" की स्थिति पर सेट करें।

डायल का "Winter" बिंदु पर होना (1~2 नं.)

- नियंत्रण डायल को "Winter" की स्थिति पर सेट करने पर, रेफ्रिजरेटर का तापमान अपेक्षित अधिक हो जाता है।
- जब भोजन की कम मात्रा संग्रहीत की जाती है,

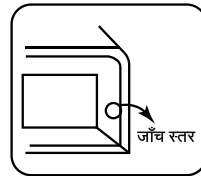


- रेफ्रिजरेटर जिस स्थान पर रखा है, यदि उस स्थान का तापमान 5 °C से कम हो, तो तापमान नियंत्रण को Winter पर सेट करें। वर्तोंकि रेफ्रिजरेटर का तापमान, इसके आसपास के तापमान से प्रभावित होता है, और यह सेट किए गए मान से कम होगा।
- उग्र उल्लिखित नॉब सेटिंग के अलावा, यदि आप कूलिंग को बढ़ाना या कम करना चाहते हैं, तो नॉब को अपने इच्छित अंशों तक घड़ी की दिशा में या घड़ी की विपरीत दिशा में घुमाएं।



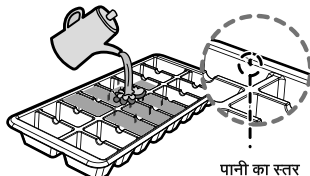
विहिमीकृत कैसे करें

- बर्फ बनाने वाले कंपार्टमेंट की दीवारों पर तुषार/जमी हुई बर्फ की परत की मोटाई जाँच। यदि अधिक तुषार जम गया है, तो कृपया विहिमीकृत करें।
- विहिमीकृत करने के लिए "DEFROST" बटन दबाएँ। वाष्पक की सतह पर जमा तुषार पिघलना शुरू हो जाएगा और उसे आसानी से निकाला जा सकेगा। विहिमीकरण समाप्त हो जाने पर, रेफ्रिजरेटर अपने आप आरम्भ हो जाएगा।
- बर्फ बनाने वाले कंपार्टमेंट से बर्फ निकालने के लिए, किसी नुकीले उपकरण, चाकू या रक्कु ड्राइवर का उपयोग न करें।



बर्फ बनाना

- ट्रैटों को 80 % जल-स्तर तक भरें।
- आइस ट्रैट को फ्रीजर के सबसे ऊपरी दराजे में रखें।
- आइस क्यूब बनने तक प्रतीक्षा करें।
- आइस क्यूब बाहर निकालने के लिए ट्रैट को थोड़ा मोड़ें।



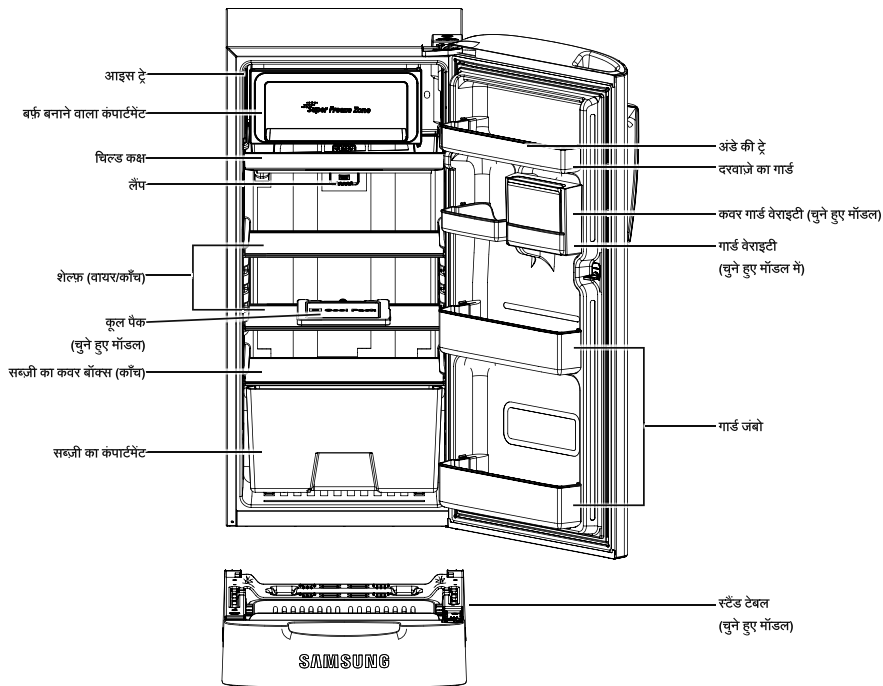
फ्रीज होने का समय

यह अनुशंसा की जाती है, कि तापमान नियंत्रण में "SUMMER" सेट करने के बाद आइस क्यूब बनने के लिए आप लगभग 1~2 घंटों तक प्रतीक्षा करें।



विस्फोट का खतरा

- रेफ्रिजरेटर का सबसे ठंडा भाग सुपर फ्रीजर ज्वोन है। यह संवेदनशील खाद्य-सामग्री संग्रहीत करने के लिए सर्वोत्तम स्थान है।
- द्रव से भरी काँच की बोतलों को फ्रीजर में कभी-भी संग्रहीत नहीं किया जाना चाहिए क्योंकि सामग्री के फ्रीज हो जाने पर काँच टूट कर बिखर सकता है।



चित्र में दिए गए कुछ भाग मॉडल और विकल्प के आधार पर आपके रेफ्रिजरेटर से भिन्न हो सकते हैं।

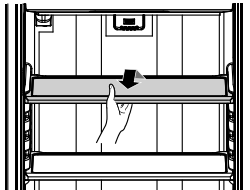


- अगर आप बहुत अधिक समय के लिए बाहर जाने की योजना बनाते हैं, तो रेफ्रिजरेटर को खाली करें और उसे बंद कर दें। उपकरण के भीतर से अधिक नमी को पोष्ट दें और दरवाजों को खुला छोड़ दें। यह दुर्गंध और फूँट को उत्पन्न होने से रोकता है।
- यदि लंबे समय तक रेफ्रिजरेटर का उपयोग नहीं होगा, तो बिजली का प्लग निकाल दें।

आंतरिक भागों को निकालना

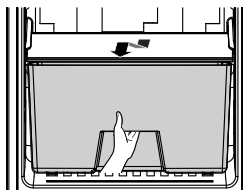
रेफ्रिजरेटर शेल्फ़

शेल्फ़ को तब तक आगे खींचें जब तक यह स्टॉपर से न लग जाए। शेल्फ़ का अगला हिस्सा ऊपर की ओर झुकाएँ और उसे बाहर खींचें।



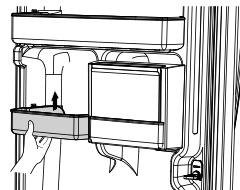
सब्जी का बॉक्स

सब्जी के नमीयुक्त बॉक्स को आगे खींचें और उसे रेफ्रिजरेटर के बाहर निकाल लें। कवर को ऊपर उठाएँ और उसे रेफ्रिजरेटर के बाहर खींच लें।



गार्ड वेराइटी

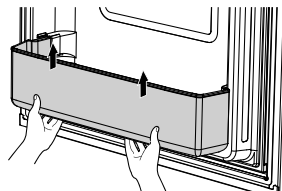
गार्ड वेराइटी को ऊपर उठाएँ और उसे किनारे पर कर दें (यह युटिलिटी गार्ड समायोजन योग्य है और इसे आपकी आवश्यकताएँ पूर्ण करने के लिए स्थापित किया जा सकता है।)



गार्ड
वेराइटी

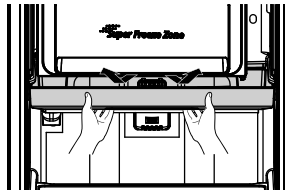
गार्ड जंबो

गार्ड को ऊपर उठाएँ और उसे किनारे पर कर दें (यह गार्ड जंबो समायोजन योग्य है; यह केवल एक ही स्थिति में फिट होता है।)



चिलर कंपार्टमेंट

चिलर कंपार्टमेंट को तब तक अपनी ओर खींचें जब तक वह स्टॉपर से न लग जाए। अगले हिस्से को ऊपर की ओर झुकाएँ और कंपार्टमेंट को बाहर खींच लें।

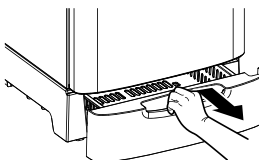


बाहरी भागों को निकालना

दरे स्टैंड (चुने हुए मॉडल)

द्रे को बाहर खींचें।

केवल सूखी सिजियों जैसे आतू, प्याज इत्यादि के लिए उपयोग किए जाने हेतु।



रेफ्रिजरेटर को साफ़ करना

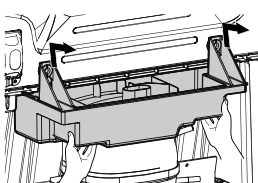


साफ़ करने के लिए बैंजीन, थिनर या Clorox™ का उपयोग न करें। इससे उपकरण की सतह क्षतिग्रस्त हो सकती है और आग लगने का जोखिम हो सकता है।



बिजली का प्लग लगा होने पर रेफ्रिजरेटर पर बैंजीन का स्प्रे न करें क्योंकि इसके कारण बिजली का झटका लग सकता है। रेफ्रिजरेटर को बैंजीन, थिनर या कार डिटर्जेंट से साफ़ न करें क्योंकि इससे आग लगने का जोखिम होता है।

द्रे ड्रेन वॉटर



अगर आपको ड्रे ट्रे में अत्यधिक पानी/गंध/पानी का अतिप्रवाह दिखाई देता है।

1. ड्रे-ड्रेन वॉटर को किनारे के स्लॉट से दोनों तरफ से उठाएँ।
2. ग्रोमेन्ट-ट्रे ड्रेन से ड्रे-ड्रेन वॉटर खींचें।
3. पानी फेंक दें और अच्छी तरह से सफाई करें।
4. ड्रे-ड्रेन वॉटर को स्लॉट के किनारे में दोनों तरफ से फिर से लगाएँ।



हम यह सलाह देते हैं कि ड्रे-ड्रेन वॉटर को कोई ऐसा व्यक्ति निकालें जिसे इस विधि के बारे में यूरी जानकारी हो।

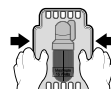
सुनिश्चित करें कि काम समाप्त कर लेने के बाद ड्रे-ड्रेन वॉटर को फिर से लगा दिया गया है।

अन्यथा, इससे बिजली के झटके लग सकते हैं या जामीन को क्षति पहुँच सकती है।

आंतरिक लाइट को बदलना



रेफ्रिजरेटर की लाइट को बदलते समय उपकरण का प्लग हमेशा निकाल दें। अन्यथा इससे बिजली के झटके का खतरा होता है।



लैंप कवर को खोलना।



इसे बाहर खींचने के लिए आंतरिक भाग को मोड़ें और इसे घिसी नए भाग से बदल दें।



लैंप कवर को पुनः लगाना।

समस्या-निवारण

समस्या	समाधान
उपकरण विलुप्त कार्य नहीं कर रहा है या तापमान बहुत अधिक या कम है।	<p>निम्नलिखित के लिए रेफ्रिजरेटर की जाँच करें:</p> <ul style="list-style-type: none"> जाँचें कि क्या पावर प्लग ठीक से कनेक्ट है। जाँचें कि क्या बिजली का फ्लूज उड़ गया है। क्या तापमान नियंत्रण या नियंत्रण पैनल सही रूप से सेट हैं? क्या उपकरण पर धूप आती है या क्या आसपास गर्मी के कोई खोल हैं? गर्म भोजन को तब तक संग्रहीत न करें जब तक इसका तापमान कमरे के तापमान के बराबर न हो जाए। क्या आपने रेफ्रिजरेटर या फ्रिजर का दरवाजा लंबे समय तक खुला छोड़ा था? <p>यदि समस्या आती है, तो अपने सर्विस एजेंट से संपर्क करें।</p>
रेफ्रिजरेटर में रखा भोजन जमा हुआ है।	<ul style="list-style-type: none"> क्या तापमान नियंत्रण या नियंत्रण पैनल सबसे ठंडे तापमान पर सेट हैं? क्या परिषेशी तापमान बहुत कम है?
असामान्य शौर सुनाई देता है।	<ul style="list-style-type: none"> जाँचें कि क्या उपकरण को किसी स्थिर और समतल सतह पर स्थापित किया गया है। क्या उपकरण का पिछला भाग दीवार के बहुत पास है? क्या कोई बाह्य ऑंटेक्टर उपकरण के पीछे या उसके नीचे गिर गए हैं? क्या शौर उपकरण में कंप्रेसर से हो रहा है? जब बहुत से सहायक उपकरण संरुचित या विस्तृत होते हैं, तो टिकनटिक की ध्वनि होती है।
उपकरण के सामने के कोने और साइड गर्म हैं और संघनन होने लगता है।	<ul style="list-style-type: none"> संघनन होने से रोकने के लिए उपकरण के सामने के कोनों पर गर्मी-रोधी पाइप स्थापित किए जाते हैं। जब आसपास का तापमान बढ़ता है, तो हो सकता है, कि यह सदैव प्रभावी न हो। हालांकि, यह असामान्य नहीं है। बहुत नम मौसम में, संघनन, उपकरण की बाह्य सतह पर तब हो सकता है जबकि हवा में मौजूद नमी उपकरण की ठंडी सतह के संपर्क में आती है।
आपको उपकरण में तरल पदार्थ के बुद्धुदाने की आवाज सुनाई दे सकती है।	<ul style="list-style-type: none"> यह रेफ्रिजरेंट है, जो उपकरण के आंतरिक भाग को ठंडा करता है।
उपकरण के भीतर बदू हो रही है।	<ul style="list-style-type: none"> क्या रेफ्रिजरेटर के भीतर कोई खराब भोजन भौजूद है? सुनिश्चित करें कि तीव्र गंध वाला भोजन (उदाहरण के लिए मछली) को लपेटा गया है ताकि वह वायुरुद्ध रहे। समय-समय पर अपने रेफ्रिजरेटर की सफाई करें और किसी भी खराब या संदेहस्पद भोजन के फैंक दो।
उपकरण की दीवारों पर तुषार की परत मौजूद है।	<ul style="list-style-type: none"> क्या ठंडी वायु के आउटलेट निकास रेफ्रिजरेटर के अदर संग्रहीत किए गए भोजन से अवरुद्ध हो गए हैं? वायुसंचार को बहुतर बनाने के लिए अधिकाधिक भोजन बाहर निकाल दें। क्या दरवाजा पूरी तरह बंद है?
संघनन, उपकरण के भीतर की दीवार पर और सड़िज्यों के आसपास होता है।	<ul style="list-style-type: none"> पानी की अधिक मात्रा वाला भोजन कवर किए बिना नमी के उच्च स्तर पर संग्रहीत किया जाता है या दरवाजा अधिक समय तक खुला छोड़ दिया जाता है। भोजन को कवर के साथ या सील किए गए पात्रों में संग्रहीत करें।

परिवेशी कक्ष तापमान सीमाएँ

इस रेफ्रिजेरेटर को उस परिवेशी तापमान में संचालित करने के लिए डिजाइन किया गया है जो रेटिंग प्लेट पर चिह्नित इसकी तापमान श्रेणी द्वारा निर्दिष्ट है।

श्रेणी	प्रतीक	परिवेशी तापमान सीमा(C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
वर्षित प्रभिति	SN	+10 से +32 तक	+10 से +32 तक
प्रभिति	N	+16 से +32 तक	+16 से +32 तक
उपोषणकर्तविधीय	ST	+16 से +38 तक	+18 से +38 तक
उषणकर्तविधीय	T	+16 से +43 तक	+18 से +43 तक



फ्रिज/फ्रीजर के स्थान, परिवेश के तापमान और आपके द्वारा दरवाजा खोले जाने की आवृत्ति जैसे कारकों से रेफ्रिजेरेटर का आंतरिक तापमान प्रभावित हो सकता है। इन कारकों की प्रतिपूर्ति करने के लिए तापमान को आवश्यकतानुसार समायोजित करें।

हिन्दी

(पुरुष संभव प्रणालियां वाले देशों में लागू)



उत्पाद, सहायक पुरुषों अथवा लिटरेचर पर यह नार्किंग दर्शाती है कि उत्पाद और इलेक्ट्रॉनिक पुरुजों (अर्थात् चार्जर, हेडसेट, यू.एस.बी. केबल) को इनकी कार्य अवधि के अंत में अन्य घरेलू अपशिष्ट के साथ नष्ट नहीं किया जाना चाहिए। अनियन्त्रित अपशिष्ट निपटान के कारण पर्यावरण या मानव स्वास्थ्य को हो सकने वाली हानि को रोकने के लिए, कृपया इन आइटमों को अन्य प्रकार के अपशिष्ट से अलग कर दें तथा सामग्री संसाधनों के सतत पुनः उपयोग को बढ़ावा देने के लिए इन्हें से पुनः उपयोग में लाएं।

घरेलू प्रयोक्ताओं को इस बारे में विवरण के लिए रिटेलरा जहां से उन्होंने यह उत्पाद खरीदा, अथवा स्थानीय सरकारी कार्यालय से संपर्क करना चाहिए कि वे इन आइटमों को पर्यावरण की दृष्टि से सुरक्षित रीसाइकिलेट के लिए कहा और कैसे ले जाएं।

व्यावसायिक प्रयोक्ताओं को अपने सलालयर से संपर्क करना चाहिए तथा खरीद कॉर्पोरेशन की शर्तें देखना चाहिए। इस उत्पाद और इसके पुरुजों के निपटान के लिए इसे अन्य वार्षिक अपशिष्ट के साथ नहीं मिलाना चाहिए।

इस उत्पाद का सही निपटान
अपशिष्ट विद्युतीय और इलेक्ट्रॉनिक उपकरण

सुरक्षित निपटान और रिसाइकल करने के बारे में अधिक जानकारी के लिए हमारी वेबसाइट www.samsung.com पर जाएँ या नीचे दिए हेल्पलाइन नंबर पर SAMSUNG WORLD WIDE से संपर्क करें।



SAMSUNG WORLD WIDE से संपर्क करें

अगर Samsung उत्पादों से संबंधित आपके कोई प्रश्न या टिप्पणियाँ हैं, तो कृपया SAMSUNG ग्राहक सेवा केंद्र से संपर्क करें।

Samsung India Electronics Pvt. Ltd. 2nd, 3rd & 4th Floor, Tower-C, Vipul Tech Square, Sector 43,
Golf Course Road, Gurgaon, Haryana, India-122002

1800 3000 8282 - Toll Free

1800 266 8282 - Toll Free

30308282 - Non Toll Free

www.samsung.com/in/support

