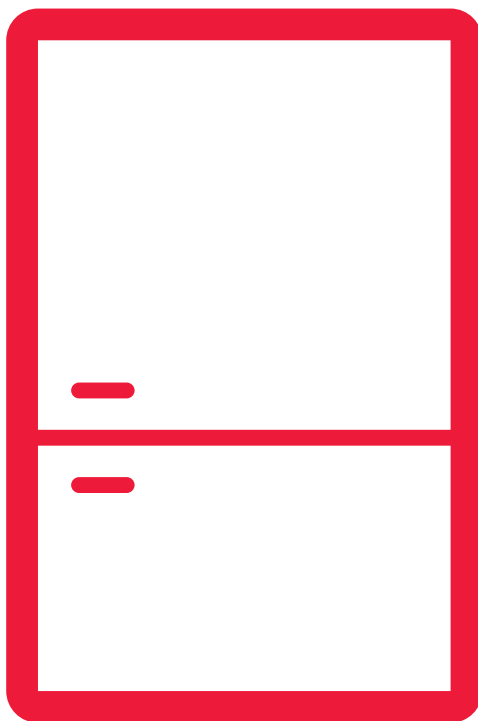




Fridge-freezer

EN User Manual

FA دفترچه راهنما



Bottom Freezer

SJ-BM585D-SS2
SJ-BM585D-HS2
SJ-BM585D-WH2

Contents

CHAPTER -1: GENERAL WARNINGS	2
CHAPTER -2: YOUR FRIDGE FREEZER	5
CHAPTER -3: USING YOUR FRIDGE FREEZER.....	7
CHAPTER -4: FOOD STORAGE GUIDANCE	14
CHAPTER -5: DOOR REVERSAL	15
CHAPTER -6: TROUBLESHOOTING	15
CHAPTER -7: TIPS FOR SAVING ENERGY	17

Your fridge freezer conforms to current safety requirements. Inappropriate use can lead to personal injury and damage to property. To avoid the risk of damage read this manual carefully before using your fridge freezer for the first time. It contains important safety information on the installation, safety, use and maintenance of your Fridge Freezer. Retain this manual for future use.

CHAPTER -1: GENERAL WARNINGS



WARNING: Keep the ventilation openings of the Fridge Freezer clear from obstruction.



WARNING: Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process.



WARNING: Do not use other electrical appliances inside the Fridge Freezer



WARNING: Do not damage the refrigerant circuit.

WARNING: To avoid personal injury or damage this appliance must be installed in accordance with the manufacturer instructions.



The small quantity of refrigerant used in this fridge freezer is eco- friendly R600a (an isobutene) and is flammable and explosive if ignited in enclosed conditions.

- * While carrying and positioning the fridge, do not damage the cooler gas circuit.
- * Do not store any containers with flammable materials, such as spray cans or fire extinguisher refill cartridges in the vicinity of the fridge freezer.
- * 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
- * Your fridge freezer requires a 220-240V, 50Hz mains supply. Do not use any other supply. Before connecting your fridge freezer, ensure that the information on the data plate (voltage and connected load) matches the mains electricity supply. If in doubt, consult a qualified electrician)
- * This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the

CHAPTER -1: GENERAL WARNINGS

hazard involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance, shall not be made by children without supervision.

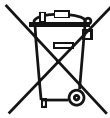
- * A damaged power cord /plug can cause fire or give you an electric shock. When damaged it must be replaced, this should only be done by qualified personnel.
- * This appliance is not intended for use at altitudes exceeding 2000 m.

CHAPTER -1: GENERAL WARNINGS

Disposal

- All packaging and materials used are environmentally friendly and recyclable. Please dispose of any packaging in an environmentally friendly manner. Consult your local council for further details.
- When the appliance is to be scrapped, cut off the electrical supply cable and destroy the plug and cable. Disable the door catch in order to prevent children becoming trapped inside.
- A cut off plug inserted into a 16 amp socket is a serious safety (shock) hazard. Please ensure the cut off plug is disposed of safely.

Disposal of your old appliance



This symbol on the product or package implies that the product should not be treated as domestic waste. Instead, it should be delivered to applicable waste collection places recycling electrical and electronic equipment. Recycling materials will help natural resources be preserved. For more detailed information regarding recycling of this product, please contact local authority, domestic waste disposal service or the shop you have purchased the product from.

Please ask your local authority about the disposal of the WEEE for the reuse, recycle and recovery purposes.

Notes:

- Please read the instruction manual carefully before installing and using your appliance. We are not responsible for the damage occurred due to misuse.
- Follow all instructions on your appliance and instruction manual, and keep this manual in a safe place to resolve the problems that may occur in the future.
- This appliance is produced to be used in homes and it can only be used in domestic environments and for the specified purposes. It is not suitable for commercial or common use. Such use will cause the guarantee of the appliance to be cancelled and our company will not be responsible for the losses to be occurred.
- This appliance is produced to be used in houses and it is only suitable for cooling / storing foods. It is not suitable for commercial or common use and/or for storing substances except for food. Our company is not responsible for the losses to be occurred in the contrary case.



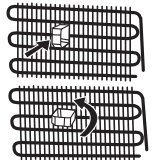
Safety warnings

- Do not connect your Fridge Freezer to the mains electricity supply using an extension lead.
- A damaged power cord / plug can cause fire or give you and electric shock. When damaged it must be replaced, this should only be done by qualified personnel.
- Never bend the power cord excessively.
- Never touch the power cord / plug with wet hands as this could cause a short circuit electric shock.
- Do not place glass bottles or beverage cans in the freezer department. Bottles or cans may explode.
- When taking ice made in the freezer department, do not touch it, ice may cause ice burns and/or cuts.
- Do not remove items from the freezer if your hands are damp or wet. This could cause skin abrasions or frost / freezer burns.
- Do not refreeze food once it has thawed out.

Installation Information

Before unpacking and manoeuvring your fridge freezer please take some time to familiarise yourself with the following points.

- Position away from direct sunlight and away from any heat source such as a radiator.
- Your appliance should be at least 50 cm away from stoves, Gas ovens and heater cores, and should be at least 5 cm away from electrical ovens.
- Do not expose your fridge freezer to moisture or rain.
- Your fridge freezer should be positioned at least 20mm away from another freezer.
- Clearance of at least 150 mm is required at the top of your appliance. Do not place anything on top of your appliance.
- For safe operation it is important that your fridge freezer is safe and balanced. The adjustable feet are used to level your fridge freezer. Make sure that your appliance is level before placing any foodstuffs inside it.
- We recommend that you wipe all shelving and trays with a cloth soaked in warm water mixed with a teaspoon of bicarbonate of soda before use. After cleaning rinse with warm water and dry.
- Install using the plastic distance guides, which can be found at the rear of the appliance. Turn 90 degrees (as shown in the diagram). This will keep the condenser from touching the wall.
- Refrigerator should be placed against a wall with a free distance not exceeding 75 mm.



Before Using your Fridge



- Before setting up your fridge freezer, check for any visible damage. Do not install or use your fridge freezer if it is damaged
- When using your fridge freezer for the first time, keep it in an upright position for at least 3 hours before plugging into the mains. This will allow efficient operation and prevents damage to the compressor.
- You may notice a light odour when using your fridge freezer for the first time. This is perfectly normal and will fade away as the fridge starts to cool.

CHAPTER -1: GENERAL WARNINGS

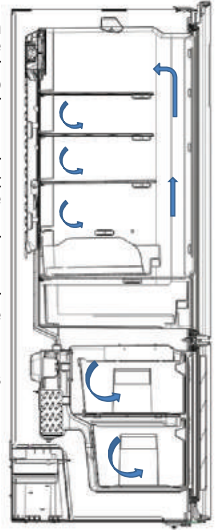
Information about new-generation cooling technology

Fridge freezers with new-generation cooling technology have a different working system than static fridge freezers. In normal fridge freezers, humid air entering the freezer and the water vapour emanating from the foods, turns into frost in the freezer compartment. In order to melt this frost, in other words defrost, the fridge has to be unplugged. In order to keep foods cold during the defrosting period, the user must store the food elsewhere and the user must clear the remaining ice and accumulated frost.

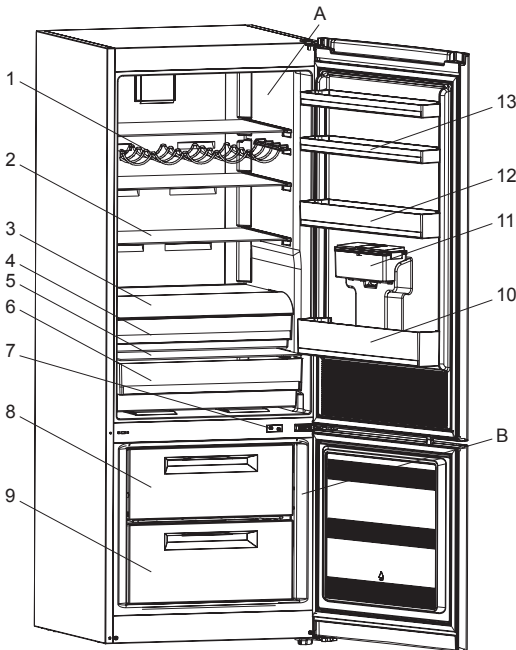
The situation is completely different in freezer compartments equipped with new-generation cooling technology. With the aid of fan, cold and dry air is blown throughout the freezer compartment. As a result of the cold air that is blown easily throughout the compartment – even in the spaces between shelves – foods are frozen equally and properly. And there will be no frost.

The configuration in the refrigerator compartment will be nearly same as the freezer compartment. Air emitted by the fan located at the top of refrigerator compartment is cooled while passing through the gap behind the air duct. At the same time, air is blown out through the holes on the air duct so that cooling process is successfully completed in the refrigerator compartment. Holes on the air duct are designed for even air distribution throughout the compartment.

Since no air passes between the freezer and refrigerator compartment, odours will not mix. As a result, your fridge with new-generation cooling technology is easy to use and it offers you an access to a huge volume and aesthetic appearance.



CHAPTER -2: YOUR FRIDGE FREEZER



A) Fridge compartment
B) Freezer compartment

- 1) Wine rack *
- 2) Fridge glass shelf
- 3) Roller storage box cover *
- 4) Roller storage box *
- 5) Crisper cover
- 6) Crisper
- 7) Lamp switch
- 8) Freezer upper basket
- 9) Freezer bottom basket
- 10) Bottle shelf
- 11) Water tank
- 12) Door middle shelf
- 13) Door upper shelves
- 14) Egg holder
- 15) Ice tray

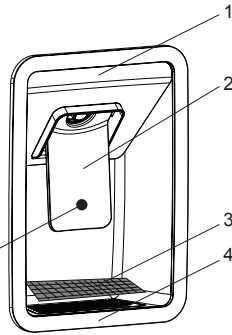
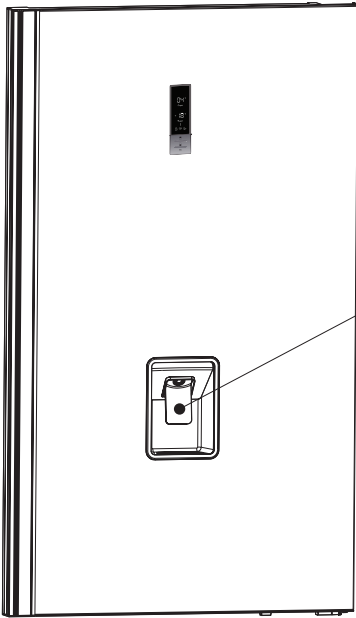
* In some models

This figure has been drawn for information purposes to show the various parts and accessories in the appliance. Parts may vary according to the model of the appliance.

CHAPTER -2: YOUR FRIDGE FREEZER

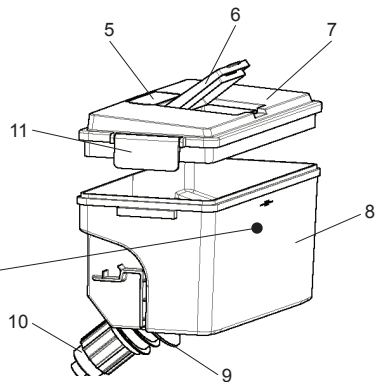
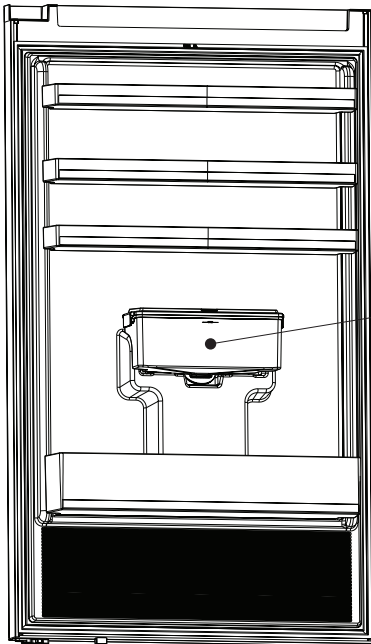
Parts of the water dispenser

(A) Outside the door (water dispenser's tank group)



- 1) Top cover of the water dispenser
- 2) Valve lever
- 3) Drip tray
- 4) Water dispenser casing

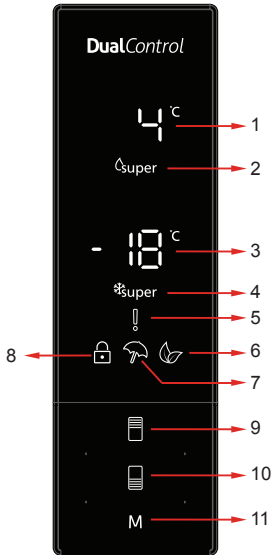
(B) Inside the door (Water dispenser's tank group)



- 5) Filter cover
- 6) Top cover of the water tank
- 7) Tank cover
- 8) Water tank
- 9) Gasket ring
- 10) Tap detail
- 11) Side locking covers

CHAPTER -3: USING YOUR FRIDGE FREEZER

Display and control panel



1. This is cooler set value screen.
2. This is super cooling indicator.
3. This is freezer set value screen.
4. This is super freeze indicator.
5. This is alarm symbol.
6. This is economy mode symbol.
7. This is holiday mode symbol.
8. This is child-lock symbol.
9. This enables the cooler value settings to be modified and super cool mode to be activated, if desired. The cooler maybe set to 8, 6, 5, 4, 2 °C super cool.
10. This enables the freezer setting values to be modified and super freeze mode to be activated, if desired. The freezer may be set to -16, -18, -20, -22, -24°C super freeze.
11. This enables the modes (economy, holiday...) to be activated, if desired.

Operating your fridge

Super freeze mode

How would it be used?

Press the freezer set button until the Super freeze symbol is seen on the screen. The buzzer will beep twice . The mode will be set.

In this mode:

- Cooler and super cool mode temperatures may be adjusted. In this case super freeze mode will continue.
- Economy and Holiday mode cannot be selected.
- Super freeze mode can be cancelled using the same selection operation.



Super cool mode

How would it be used?

Press the cooler set button until the Super cool symbol is seen on the screen. The buzzer will beep twice . The mode will be set.

In this mode:

- The freeze and Super freeze temperature mode may be adjusted. Super cool mode will continue in this case.
- Economy and Holiday mode cannot be selected.
- Super cool mode can be cancelled using the same selection operation.



CHAPTER -3: USING YOUR FRIDGE FREEZER

Economy mode

How would it be used?

- Push "mode button" until the eco symbol appears.
- If no button is pressed for 1 second. The mode will be set. The eco symbol will blink 3 times. When the mode is set, the buzzer will beep twice.
- The freezer and refrigerator temperature segments will display "E".
- The economy symbol and E will light till mode finishes.

In this mode:

- The freezer may be adjusted. When economy mode is cancelled, the selected setting values will commence.
- Cooler may be adjusted. When economy mode is cancelled, the selected setting values will commence.
- Super cool and super freeze modes can be selected. Economy mode is automatically cancelled and the selected mode is activated.
- Holiday mode can be selected after cancelling the economy mode. Then the selected mode is activated.
- To cancel, you will just need to press the mode button.



Holiday mode

How would it be used?

- Push the "mode button" until the holiday symbol appears
- If no button is pressed for 1 second. Mode will be set. The holiday symbol will blink 3 times. When the mode is set, the buzzer will beep twice.
- Cooler temperature segment will display "--".
- Holiday symbol and "--" will light till mode finishes.

In this mode:

- The freezer may be adjusted. When holiday mode is cancelled, the selected setting values will commence.
- Cooler may be adjusted. When holiday mode is cancelled, the selected setting values will commence.
- Super cool and super freeze modes can be selected. Holiday mode is automatically cancelled and the selected mode is activated.
- Economy mode can be selected after cancelling the holiday mode. Then the selected mode is activated.
- To cancel, you will just need to press the mode button.



Drink cool mode

When would it be used?

This mode is used to cool the drinks within an adjustable time.

How would it be used?

- Press the freezer button for 3 seconds.
- Special animation will begin on the set freezer value screen and 05 will blink on set cooler value screen.
- Press cooler button to adjust the time (05 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 minutes).
- When you select the time, the numbers will blink 3 times on screen and beep twice.
- If no button is pressed within 2 seconds, the time will be set.
- The countdown begins from the adjusted time minute by minute.
- The remaining time will blink on the screen.
- To cancel this mode press the freezer set button for 3 seconds.



CHAPTER -3: USING YOUR FRIDGE FREEZER

Light cancelling mode

When would it be used?

- If you wish to cancel lights of cooler, you can select this mode.
- While pushing the freezer and mode buttons, open and close cooler door 3 times. The mode will be selected in this way. From now on, the lights will not come on until the function is not cancelled in the same way.
- If you want to cancel this mode, repeat the same process or the mode will automatically cancel itself after 24 hours.



Child lock function

When would it be used?

To prevent children from playing with the buttons and changing the settings you have made, child lock is available in this appliance.

Activating Child Lock

Press the Freezer and Cooler buttons simultaneously for 5 seconds.

Deactivating Child Lock

Press the Freezer and Cooler buttons simultaneously for 5 seconds.

Note: Child lock will also be deactivated if the electricity is interrupted or the fridge is unplugged.



Screen saver mode

Instructions for use

- This mode will be activated when you press the mode button for 5 seconds.
- If no button is pressed within 5 seconds when the mode is active, the lights of the control panel will go off.
- If you press any button when the control panel lights are off, the current settings will appear on the screen, and then you can make the adjustment as needed. If you do not cancel the screen saver mode or do not press any button within 5 seconds, the control panel will go off again.
- To cancel screen saver mode press the on mode button for 5 seconds again.
- When screen saver mode is active you can also activate the child lock.
- If no button is pressed within 5 seconds after child lock is activated, the lights of the control panel will switch off. You can see latest settings or modes status after you press any button. You can cancel child lock as described in the instruction of this mode while the control panel light is on .



CHAPTER -3: USING YOUR FRIDGE FREEZER

Cooler temperature settings

- Initial temperature value for the Cooler Setting Indicator is +4 °C.
- Press the cooler button once.
- When you first push this button, the last value will appear on the cooler setting indicator.
- Whenever you press this button, a lower temperature will be set. (+8°C, +6°C, +5°C, +4°C, +2°C, Super cool)
- When you push the cooler set button until the Super cool symbol appears, and if you do not push any button within 1 second, Super Cool will flash.
- If you continue to press the button, it will restart from +8°C.
- The temperature value selected before Holiday Mode, Super Freeze Mode, Super Cool Mode or Economy Mode is activated and will remain the same when the mode is over or cancelled. The appliance continues to operate with this temperature value.



Freezer temperature settings

- The initial temperature value for the Freezer Setting Indicator is -18°C.
- Press the set freezer button once.
- When you first push this button, the last set value will blink on the screen.
- Whenever you press this button, a lower temperature will be set (-16°C, -18°C, -20°C, -22°C, -24°C Super freeze).
- When you push the set freezer button until the Super freeze symbol appears, and if you do not push any other button within 1 second, Super Freeze will flash.
- If you continue to press it, it will restart from -16°C.
- The temperature value selected before Holiday Mode, Super Freeze Mode, Super Cool Mode or Economy Mode is activated and will remain the same when the mode is over or cancelled. The appliance continues to operate with this temperature value.



Warnings About Temperature Adjustments

- Your temperature adjustments will not be deleted when an energy breakdown occurs.
- It is not recommended that you operate your fridge in environments colder than 10°C.
- Temperature adjustments should be made according to the frequency of door openings, the quantity of food kept inside the fridge and ambient temperature of the placement of your fridge.
- Your fridge should be operated up to 24 hours according to the ambient temperature without interruption after being plugged in, this is so it is completely cooled. Do not open the doors of your fridge and do not place food inside it during this period.
- A 5 minute delay function is applied to prevent damage to the compressor of your fridge, when you take the plug out and then plug it back in again after an energy breakdown has occurred. Your fridge will start to operate normally after 5 minutes.
- Your fridge is designed to operate in the ambient temperature intervals stated in the standards, according to the climate class stated in the information label. We do not recommend operating your fridge out of the stated temperatures value limits in terms of cooling effectiveness.
- This appliance is designed for use at an ambient temperature within the 16°C - 43°C range.

Climate Class	Ambient Temperature °C
T	Between 16 and 43 (°C)
ST	Between 16 and 38 (°C)
N	Between 16 and 32 (°C)
SN	Between 10 and 32 (°C)

Recommended settings for your appliance temperature

Freezer partition	Refrigerator compartment	Remarks
-18 °C	4 °C	For regular use and best performance.
-20 °C, -22 °C or -24 °C	4 °C	Recommended when environmental temperature exceeds 30°C.
Super Freeze	4 °C	Must be used when you wish to freeze food in a short period of time.
-18 °C, -20 °C, -22 °C or -24 °C	2 °C	These temperature settings must be used when the environmental temperature is high or if you think the refrigerator compartment is not cool enough because the door is being opened frequently.
-18 °C, -20 °C, -22 °C or -24 °C	Super Cool	Must be used when the refrigerator compartment is overloaded with food or when there is food to be cooled instantly.

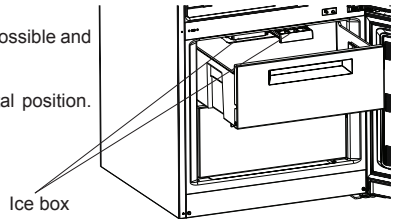
CHAPTER -3: USING YOUR FRIDGE FREEZER

Accessories

Ice box

- To remove the ice box; pull the upper freezer box out as far as possible and then pull the ice box out.
- Fill 3/4 full of water and place the ice box in it freezer.

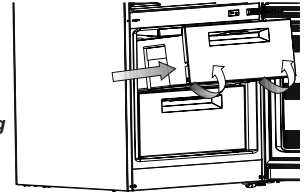
Note: While placing the ice box in the freezer, place it in a horizontal position. Otherwise the water in the ice box can spill.



Freezer box

- The freezer box is for foods that need to be accessed more easily.
 - Removing The freezer box;
 - Pull the box out as far as possible
 - Pull the front of box up and out.
- ! **Make the inverse of the same operation for the resetting the sliding compartment.**

Note: Always hold the handle of box while moving in or out.

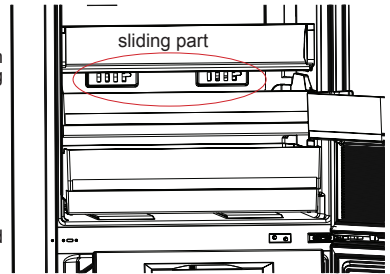


Roller storage box

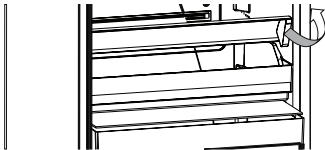
You can use this compartment for two different functions.

Note: Your fridge is delivered to you with the shown section in the open position. The declared energy consumption and volume are according to this setting.

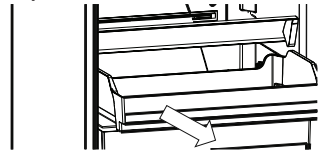
- 1. To use for 0 °C Department:** If you want to use this compartment as 0 °C box you must take the sliding part (cover, which is indicated in picture) from closed position to open position.
- 2. To use for Crisper Department:** If you want to use this compartment as crisper, you must take the sliding part (cover, which is indicated in picture) from open position to closed position.
 - While this compartment is used as an 0 °C compartment, food retains freshness and for longer.
 - Pull the chiller shelf out toward you. The cover will open automatically.



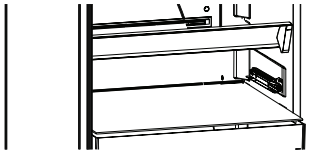
Please note this this is not a freezer compartment.



Picture-1



Picture-2



Picture-3

Removing The chiller shelf;

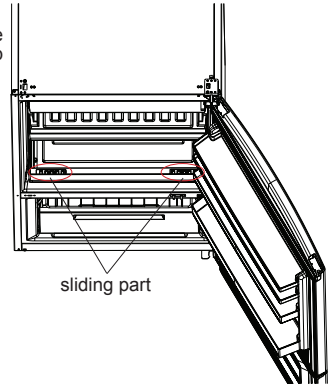
- Open the cover fully. (Picture-1)
- Pull the chiller shelf out towards you. (Picture-2)
- Pull the wheels of chiller shelf up from the rail in order to remove it. (Picture-3)

CHAPTER -3: USING YOUR FRIDGE FREEZER

Fresh dial

The fresh dial is located in the front of the crisper, should be opened when the compartment is full. The humidity level will be controlled and food will keep fresher for longer.

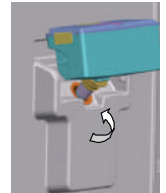
If you see condensation on the glass shelf you must open the fresh dial fully.



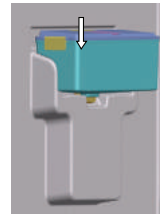
Water Dispenser

Mounting of the Water Tank

Place the water tank in the plastic holder on the door, pitched in the direction of the arrow.



After you have mounted the water tank, push it down to firmly secure in the holder.



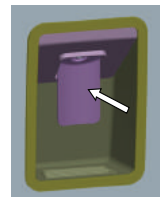
Add your drinks with the help of the water tank top cover.



Release the side locking covers to detach the water tank cover.



To serve your drinks, gently press the valve lever.



CHAPTER -3: USING YOUR FRIDGE FREEZER

Filling the Water Tank

- Remove the top cover of the water tank.
- Fill the tank up with water.
- Mount the top cover back on the water tank.

Attention

- Do not use the water dispenser for anything except water.
- If you leave water in the tank for a long time it could cause an odour. In this case, clean the tank and keep using it.
- Clean the water tank before using it for the first time.

Cleaning the Water Tank

- Lift the water tank.
- Remove the tank cover by releasing the side locking covers.
- Clean the tank with warm water and reassemble the pieces that you have removed.

Stowing the Water Tank

- Install the water tank as shown.
- Make sure that the tap and the hole match each other while installing.
- Water flow may not be as expected if the tank has not been installed properly. Also check that the gaskets have been assembled properly.

Drip Tray

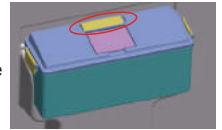
Use of the dispenser may cause water to collect in the drip tray. Remove the tray to empty the water and then re-fit the tray.

Filter Detail

There is a filter cover with a filter in at the back of the top cover. Do not use this cover.

Please contact an authorised service agent about exchanging the cover.

Please contact an authorised service centre about opening the cover and exchanging the filter.



ATTENTION:

PLEASE HOLD THE GLASS MOMENTARILY AFTER DISTRIBUTION TO AVOID DRIPS.

Visual and text descriptions on the accessories section may vary according which model you have..

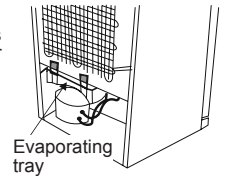
Cleaning

- **Make sure to unplug the fridge before starting to clean it.**
- Do not wash your fridge by pouring water.
- You can wipe the inner and outer sides with a soft cloth or a sponge using warm and soapy water.
- Remove the parts individually and clean with soapy water. Do not wash in washing machine.
- Never use flammable, explosive or corrosive material like thinner, gas, acid for cleaning.
- You should clean the condenser with broom at least once a year in order to provide energy saving and increase the productivity.

Make sure that your fridge is unplugged while cleaning.

Defrosting

Your refrigerator automatically defrosts. The water formed as a result of defrosting passes through the water collection spout, flows into the vaporization container behind your refrigerator and evaporates by itself in there.



Replacing LED Lighting

If your fridge freezer has LED lighting contact the Sharp help desk as this should be changed by authorized personnel only.



CHAPTER -4: FOOD STORAGE GUIDANCE

Refrigerator compartment

- To reduce frost build up never place liquids with unsealed containers in the fridge compartment.
- Allow warm or hot food to cool down before storing. This helps reduce power consumption.
- To avoid frost buildup ensure that nothing is stored touching the back wall.
- The coldest area of the refrigerator is at the bottom. We recommend to use this area to store food that will perish easily, such as fish, ready meals, baked goods or dairy products. The warmest area is the top shelf of the door. We recommend you store butter or cheese here.

Freezer compartment

- Use the freezer to store frozen foods for long periods of time and make ice cubes.
 - If you are going to use the refrigerator with maximum freezing capacity:
 - * Place the foods that you want to freeze to the top basket of the freezer department without exceeding the freezing capacity of your refrigerator.
 - * While you use Super Freeze Mode, you mustn't store an exist frozen food near the fresh foods that you want to freeze.
- Then enable the "Super Freeze" mode again. You may place your food next to the other frozen food after they are frozen (for at least 24 hours after the 2nd activation of the "Super Freeze" mode).
- To freeze fresh food - ensure that as much of the surface of food to be frozen is in contact with the cooling surface.
 - Do not put fresh food on either side of frozen food as it can thaw it.
 - While freezing fresh foods (i.e meat, fish and mincemeat), divide into portion sizes.
 - Once the unit has been defrosted replace the foods into freezer and remember to consume them in a short period of time.
 - Never place warm food in the freezer compartment.
 - The instructions shown on frozen food packages should always be followed carefully and if no information is provided food should not be stored for more than 3 months from the purchased date.
 - When buying frozen foods ensure that these have been frozen at suitable temperatures and that the packing is intact.
 - Frozen foods should be transported in appropriate containers to maintain the quality of the food and should be stored in the freezer as soon as possible.
 - If a package of frozen food shows signs of humidity and abnormal swelling it has been previously stored at an unsuitable temperature and that the contents have deteriorated.
 - The storage life of frozen foods depends on the room temperature, thermostat setting, how often the door is opened, the type of food and the length of time required to transport the product from the shop to your home. Always follow the instructions printed on the package and never exceed the maximum storage life indicated.

That; If you decide to open the freezer door again immediately after closing, it may be difficult to re-open. This is normal and after the freezer has reached an equilibrium condition the door will open easily.

Important note:

- *Frozen foods, when thawed, should be cooked just like fresh foods. If they are not cooked after being thawed they must NEVER be re-frozen.*
- The taste of some spices found in cooked dishes (anise, basilica, watercress, vinegar, assorted spices, ginger, garlic, onion, mustard, thyme, marjoram, black pepper, etc.) changes and they assume a strong taste when they are stored for a long period. Therefore, only add a small amount of spice if planning to freeze, or the desired spice should be added after the food has been thawed.
- The storage period of food is dependent on the oil used. The suitable oils are margarine, calf fat, olive oil and butter and the unsuitable oils are peanut oil and pig fat.
- The food in liquid form should be frozen in plastic cups and the other food should be frozen in plastic folios or bags.

CHAPTER -5: DOOR REVERSAL

Repositioning the door

- It depends on which fridge freezer you have as to whether it is possible to reverse the doors.
- It is not possible where handles are attached at the front of the appliance.
- If your model does not have handles it is possible to reverse the doors, but this needs to be completed by authorised personnel. Please call Sharp service.

CHAPTER -6: TROUBLESHOOTING

Your Fridge Freezer is equipped with a built in fault detection system, which is able to give you guidance should your fridge freezer not operate as expected. In the event of an error code will be displayed on the control panel. The most common error codes are shown below. If your fridge freezer displays a code not shown below contact the Sharp help-desk.

ERROR TYPE	ERROR TYPE	WHY	REMEDY
Sr	"Failure Warning"	Some parts have stopped working or there is a failure in the cooling process	Contact the Sharp help desk as soon as possible.
Sr – Set value blink on the freezer set value screen	Freezer comp. Not Cold enough	This warning will be seen especially after a long term power failure	<ol style="list-style-type: none"> 1. Do not freeze the foods that have thawed and use it in a short time period. 2. Set the freezer temperature to colder values or set the super freeze, until the compartment achieves a normal temperature. 3. Do not put in fresh food until this warning is off.
Sr – Set value Blink on the cooler set value screen	"Refrigerator comp. Not Cold enough"	Ideal temperature for Ref. Compartment is +4 °C. If you see this warning your foods is at risk of spoiling.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Set the refrigerator temperature to colder values or set the super cooling mode until the compartment achieves a normal temperature. 2. Do not open the door frequently until this warning is removed.
Sr – Set value blink on the freezer and cooler set value screen	"not cold enough Warning"	This is a combination of "not cool enough" error for both of the compartments.	You will see this failure when first starting the appliance. It will switch off after the compartments achieves a normal temperature
Sr – Set value blink on the cooler set value screen	Refrigerator comp. too Cold	The foods starts to freeze because the temperature is too low.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Check if the "Super cooling mode" is on 2. Decrease the refrigerator temperature values
"_ _ _"	"Low voltage Warning"	When the power supply goes lower than 170 V, the appliance goes into a steady position.	This not a failure. This prevents any damage to the compressor. This warning will go off after the voltage achieves the required level

Check Warnings;

If your fridge is not operating;

- Is there a power failure?
- Is the plug connected to the socket correctly?
- Is the fuse of the socket to which the plug is connected or the main fuse blown?
- Is there any failure at the socket? To check this, plug your refrigerator into a known working socket.

If your fridge is not cooling enough;

- Is the temperature adjustment right?
- Is the door of your fridge opened frequently and left open for a long while?
- Is the door of fridge closed properly?
- Did you put a dish or food on your fridge so that it contacts the rear wall of your fridge so as to prevent the air circulation?
- Is your fridge filled excessively?
- Is there adequate distance between your fridge and the rear and side walls?
- Is the ambient temperature within the range of values specified in the operating manual?

If the food in your refrigerator compartment is over cooled

- Is the temperature adjustment right?
- Are there many food recently put inside the freezer compartment? If so, your fridge may over cool the food inside the refrigerator compartment as it will operate longer to cool these food.

CHAPTER -6: TROUBLESHOOTING

If your fridge is operating too loudly;

To maintain the set cooling level, compressor may be activated from time to time. Noises from your fridge at this time are normal and due to its function. When the required cooling level is reached, noises will be decreased automatically. If the noises persist;

- Is your appliance stable? Are the legs adjusted?
- Is there anything behind your fridge?
- Are the shelves or dishes on the shelves vibrating? Re-place the shelves and/or dishes if this is the case.
- Are the items placed on your fridge vibrating?

Normal Noises;

Cracking (Ice cracking) Noise:

- During automatic defrosting.
- When the appliance is cooled or warmed (due to expansion of appliance material).

Short cracking: Heard when the thermostat switches the compressor on/off.

Compressor noise (Normal motor noise): This noise means that the compressor operates normally. Compressor may cause more noise for a short time when it is activated.

Bubbling noise and splash: This noise is caused by the flow of the refrigerant in the tubes of the system.

Water flow noise: Normal flow noise of water flowing to the evaporation container during defrosting. This noise can be heard during defrosting.

Air Blowing Noise (Normal fan noise): This noise can be heard in No-Frost fridge during normal operation of the system due to the circulation of air.

If humidity builds up inside the fridge;

- Has the food been properly packaged? Have the containers been well dried before they were put into the refrigerator?
- Are the doors of the refrigerator opened very frequently? When the door is opened, the humidity found in the air in the room enters the refrigerator. Especially if the humidity rate in the room is too high, the more frequently the door is opened the faster will be the humidification.

If the doors are not opened and closed properly;

- Do the food packages prevent closing of the door?
- Are the door compartments, shelves and drawers placed properly?
- Are door gaskets broken or torn?
- Is your fridge on a level surface?

If the edges of fridge cabinet that the door joint contact are warm;

Especially in summer (hot weather), the surfaces that the joint contact may get warmer during the operation of the compressor, this is normal.

About the water dispenser;

If the water flow is abnormal;

Check that;

- The tank is well installed.
- The tank gaskets are well assembled.

If dripping occurs;

Check that;

- The tap is well assembled.
- The tap gaskets are well assembled.

IMPORTANT NOTES:

- The compressor protection thermal fuse will cutout after sudden power breakdowns or after unplugging the appliance, because the gas in the cooling system is not stabilised. This is quite normal, and the fridge will restart after 4 or 5 minutes.
- The cooling unit of your refrigerator is hidden in the rear wall. Therefore, water droplets or ice may occur on the rear surface of your fridge due to the operation of the compressor in specified intervals. This is normal. There is no need to perform a defrosting operation unless the ice is excessive.
- If you will not use your fridge for a long time (e.g. in summer holidays) unplug it. Clean your fridge according to Part 4 and leave the door open to prevent humidity and smell.
- The appliance you have purchased is designed for home type use and can be used only at home and for the stated purposes. It is not suitable for commercial or common use. If the consumer use the appliance in a way that does not comply with these features, we emphasise that the producer and the dealer shall not be responsible for any repair and failure within the guarantee period.
- If the problem persists after you have followed all the instructions above, please consult an authorised service provider.

CHAPTER -7: TIPS FOR SAVING ENERGY

1. Always allow foodstuffs to cool before storing in the appliance.
2. Thaw food in the fridge compartment, this helps save energy.

قسمت 6: قبل از برقراری تماس با خدمات

نکات مهم:

- فیوز حرارتی محافظ کمپرسور ممکن است پس از قطع ناگهانی برق یا بیرون کشیدن دوشاخه دستگاه از پریز بسوزد زیرا گاز موجود در سیستم خنک کننده هنوز به حالت ثابتی نرسیده است. پس از 4 یا 5 دقیقه فریزر شروع به کار می کند. نگران نباشید!
- واحد خنک کننده یخچال در یواژه پشتی پنهان است. از این رو ممکن است به دلیل عملکرد کمپرسور در فواصلی خاص. قطرات آب یا یخ درون یخچال ایجاد شود (در سطح پشتی). این امر طبیعی است. نیازی به انجام عملیات یخ زدایی وجود ندارد مگر اینکه مقدار یخ ایجاد شده بسیار زیاد باشد.
- اگر از یخچال خود برای مدت زمان طولانی استفاده نمی کنید (مانند زمانی که به تعطیلات تابستان می روید). آن را از پریز جدا کنید. پس از باز شدن یخ. یخچال را تمیز کرده و درب ها را باز بگذارید تا رطوبت و بو بطور کامل از بین برود.
- در صورت ادامه بروز این مشکل پس از دنبال کردن دستورالعمل های عنوان شده در بالا. با نزدیک ترین مرکز خدمات مجاز تماس بگیرید.
- دستگاهی که خریداری کرده اید برای استفاده در منزل طراحی شده است و از آن فقط می توان در منزل و برای اهداف عنوان شده استفاده کرد. برای استفاده جاری مناسب نیست. اگر مشرتی از دستگاه به روشی استفاده کند که با این ویژگی ها همخوانی نداشته باشد. تولید کننده و فروشنده در قبال هرگونه تعمیر و نقص در طول دوره ضمانت مسئولیتی نخواهند داشت.

قسمت 7: نکته هایی برای مصرف کمتر انرژی

1. دستگاه را در اتاقی خنک با تهویه نصب کنید اما مقابل آفتاب مستقیم و منبع گرمایی (رادیاتور، اجاق و ...) قرار ندهید. در غیر این صورت از صفحات عایق استفاده کنید.
2. اجازه بدهید غذاها و نوشیدنیهای بیرون از دستگاه خنک شوند.
3. به هنگام آب کردن غذای یخ زده، آن را در قسمت یخچال قرار بدهید. دمای پایین غذای یخزده کمک میکند قسمت یخچال خنک شود. به همین دلیل باعث کاهش مصرف انرژی می شود.
4. روی نوشیدنیها و غذاها مایع باید درپوش گذاشته شود. در غیر اینصورت رطوبت دستگاه بالا می رود. به این ترتیب زمان کارکرد طولانیتر میشود. همچنین پوشاندن نوشیدنیها و مایعات باعث میشود مزه و بوی آنها حفظ شود.
5. هنگام گذاشتن غذا و نوشیدنیها در یخچال سعی کنید کمترین مدت ممکن در دستگاه باز بماند.
6. در قسمتهای مختلف با دماهای گوناگون را بسته نگه دارید. (محفظه بسیار سرد. محفظه سبزیجات و میوه و ... غیره) .
7. درزگیر در باید تمیز و نرم باشد. اگر درزگیر پاره شد آن را تعویض کنید.

قسمت 6: قبل از برقراری تماس با خدمات

اگر فریزر شما صدای بسیار زیادی در حین کارکرد تولید می کند؛

برای حفظ سطح خنک کنندگی تنظیم شده، کمپرسور ممکن است در فواصل زمانی معینی فعال شود. صدای ایجاد شده از فریزر در این حالت معمولی است و به دلیل عملکرد کمپرسور است. با رسیدن به سطح سرمای مورد نظر، این صدا به طور خودکار کم می شود. اگر صدا همچنان ادامه دارد:

- آیا دستگاه در محل ثابتی قرار گرفته است؟ آیا پایه های آن را تنظیم کرده اید؟
- آیا جسمی در پشت فریزر قرار دارد؟
- آیا قفسه ها یا ظروف موجود بر روی قفسه ها تکان می خورند؟ در این حالت، قفسه ها یا ظروف را جابجا کنید.
- آیا اجسامی که بر روی فریزر قرار گرفته اند تکان می خورند؟

صداهای معمولی؛

بررسی صدا (خرد شدن یخ):

در حین یخ زدایی خودکار.

هنگامی که دستگاه خنک یا گرم می شود (به دلیل گسترش ابعاد مواد دستگاه).

خرد شدن کوتاه: زمانی که ترموستات، کمپرسور را روشن/خاموش می کند این صدا شنیده می شود.

صدای کمپرسور (صدای معمولی موتور): این صدا بدان معناست که کمپرسور به صورت معمولی کار می کند. زمانی که کمپرسور در حال کارکرد است ممکن است برای مدت کوتاهی، صدای بیشتری تولید کند.

صدای ایجاد حباب و پخش شدن آب: این صدا به دلیل جریان خنک کننده در لوله های سیستم به گوش می رسد.

صدای جریان آب: صدای جریان معمولی آب به محفظه تبخیر در حین مراحل یخ زدایی. در طول مرحله یخ زدایی ممکن است این صدا را بشنوید.

صدای پخش شدن هوا (صدای معمولی پنکه) این صدا در یخچال های ضد یخ و در حین عملکرد معمولی دستگاه به دلیل جریان یافتن هوا شنیده می شود.

در صورت ایجاد رطوبت درون فریزر؛

- آیا غذاها به درستی بسته بندی شده اند؟ آیا ظروف قبل از قرار گرفتن در فریزر خشک شده اند؟
- آیا درهای یخچال به صورت مداوم باز و بسته می شود؟ زمانی که در باز می شود، رطوبت اتاق وارد فریزر می شود. زمانی که در را به دفعات بیشتری باز می کنید، رطوبت بیشتری تولید می شود مخصوصاً زمانی که رطوبت اتاق زیاد باشد.
- ایجاد قطرات آب روی دیوار پشتی یخچال پس از یخ زدایی امری طبیعی است. (در مدل های ایستا)

اگر درهای دستگاه به درستی باز و بسته نمی شود؛

- آیا بسته بندی غذاها مانع از بسته بندی در می شوند؟
- آیا بخش های مختلف در مانند قفسه ها و کشوها به درستی در جای خود قرار گرفته اند؟
- آیا وانرهای در شکسته یا کهنه بنده است؟
- آیا فریزر خود را روی سطح صافی قرار داده اید؟

اگر لبه های یخچال که محل اتصال درهای دستگاه است گرم شود؛

به خصوص در تابستان (هوای گرم)، سطوحی که با یکدیگر تماس دارند ممکن است در حین عملکرد کمپرسور گرم تر شوند که این حالت معمولی است.

درباره پخش کننده آب،

اگر جریان آب به صورت غیرمعمول انجام می شود؛

بررسی کنید که؛

- مخزن به درستی نصب شده باشد.
- واشرها به درستی در جای خود قرار گرفته باشند.

اگر آب چکه و نشتی کند؛

بررسی کنید که؛

- پیچ به درستی نصب شده باشد.
- واشرهای پیچ به درستی در جای خود قرار گرفته باشند.

نوع خطا	مفهوم	دلیل	چکار باید کرد
SR - مقدار تنظیم شده در صفحه تنظیم دمای فریزر	قسمت فریزر به اندازه کافی سرد نیست	این هشدار خصوصاً پس از اشکال طولانی در برقرسانی ظاهر میشود.	1 غذاهایی که آب شده‌اند را یخ نزنید و در مدت کوتاه مصرف کنید. 2 تا وقتی این قسمت به دمای طبیعی نرسیده، دمای فریزر را سردتر یا روی سوپرفریز قرار تنظیم کنید. 3 تا وقتی اشکال برطرف نشده غذای تازه در آن نگذارید.
SR - مقدار تنظیم شده در صفحه تنظیم دمای خنک کننده	بخش یخچال به اندازه کافی سرد نیست	دمای ایده آل برای یخچال درجه حرارت ایده آل برای بخش یخچال +4 °C است. اگر این هشدار را مشاهده کردید، مواد غذایی در خطر فاسد شدن قرار دارند.	1. تا وقتی این قسمت به دمای طبیعی نرسیده، دمای یخچال را سردتر یا روی سوپراکولینگ قرار تنظیم کنید. 2 تا زمان برطرف شدن اشکال در یخچال را زیاد باز نکنید.
SR - مقدار تنظیم شده در صفحه تنظیم دمای خنک کننده و فریزر	هشدار به اندازه کافی سرد نیست	این ترکیب خطای «به» اندازه کافی خنک نیست» برای هر دو بخش می باشد.	این خطا را وقتی اولین بار دستگاه را روشن میکنید می بینید. وقتی دما به درجه مناسب رسید خاموش میشود.
SR - مقدار تنظیم شده در صفحه تنظیم دمای خنک کننده	دمای بخش یخچال بیش از حد سرد است	به خاطر سرمای زیاد غذاها شروع به یخ زدن میکنند.	1 شاید Super cooling mode در حالت فعال قرار داشته باشد 2 دمای یخچال را روی درجه کمتر تنظیم کنید
“”	“هشدار” ولتاژ پایین”	وقتی ولتاژ برق پایینتر از 170 ولت برود دستگاه در حالت ثابت قرار میگیرد.	این خرابی دستگاه محسوب نمی شود. از آسیب رسیدن به کمپرسور جلوگیری میکند. این هشدار پس از اینکه ولتاژ به سطح مطلوب رسید خاموش میشود.

اگر فریزر شما کار نمی کند؛

- آیا مشکل برقی وجود دارد؟
- آیا دوشاخه به درستی در پریز دیواری قرار گرفته است؟
- آیا فیوز پریز دیواری که دوشاخه به آن متصل است یا فیوز اصلی سالم است (نسخه است)؟
- آیا دما روی سطح صحیح تنظیم شده است؟
- آیا مشکلی در پریز دیواری وجود دارد؟ با اتصال دوشاخه فریزر به یک پریز دیواری که مطمئن هستید به درستی کار می کند. این مسئله را بررسی کنید.

اگر فریزر شما به اندازه کافی خنک نمی کند؛

- آیا دما روی سطح صحیح تنظیم نشده است؟
- آیا در فریزر به طور مداوم باز می شود و برای مدت زمان طولانی باز می ماند؟
- آیا در فریزر به درستی بسته می شود؟
- آیا مواد غذایی را بگونه ای درون یخچال قرار داده اید که با دیواره پشتی یخچال در تماس است و از این رو تهویه هوا انجام نمی شود؟
- آیا فریزر بیش از حد پر شده است؟
- آیا فاصله کافی بین فریزر و دیوارهای کناری و پشتی وجود دارد؟
- آیا دمای محیط در محدوده مقادیر مشخص شده در دفترچه راهنماست؟

اگر غذای موجود در یخچال بیش از حد خنک می شود

- آیا تنظیم دما را به درستی انجام داده اید؟ (آیا تنظیم دمای یخچال روی SC است؟)
- آیا اخیراً مقدار زیادی غذا در فریزر قرار داده اید؟ در این حالت، ممکن است فریزر بیش از حد غذاهای موجود در قسمت یخچال را خنک کرده باشد زیرا خنک کردن این حجم زیاد از غذاها مدت زمان بیشتری طول می کشد.

قسمت 4: قرار دادن غذا درون دستگاه

- گوشت و ماهی (بسته‌بندی شده یا پیچیده شده با ورق‌های پلاستیکی) که ظرف مدت یکی دو روز استفاده خواهید کرد را در بخش پایین محفظه یخچال (که در بالای کشوی سبزیجات و میوه‌جات تازه قرار دارد) قرار دهید زیرا سردترین بخش است و بهترین شرایط نگهداری را فراهم می‌سازد.
 - می‌توانید میوه‌جات و سبزیجات را در بدون بسته بندی در محفظه مواد غذایی بگذارید.
- توجه: سیب‌زمینی، پیاز و سیر نباید در یخچال نگهداری شود.

بخش فریزر

- لطفاً برای ذخیره‌سازی غذاهای منجمد و تولید یخ از محفظه فریزر استفاده کنید.
 - به منظور استفاده از حداکثر ظرفیت بخش فریزر: لطفاً از طبقات شیشه‌ای برای بخش‌های بالایی و وسطی استفاده کنید. برای بخش پایینی، لطفاً از سبب پایینی استفاده کنید.
 - لطفاً مواد غذایی که می‌خواهید فریز کنید را در کنار موادی که از قبل منجمد شده اند قرار ندهید.
 - مواد غذایی (گوشت، گوشت چرخ کرده، ماهی و غیره) که نیاز به منجمد شدن دارد را باید به گونه‌ای بسته‌بندی کنید که هر بار یک بسته را مصرف کنید.
 - لطفاً مواد غذایی که یخ آنها یکبار آب شده است را دوباره منجمد نکنید. اینکار ممکن است سلامتی شما را به خطر بیناندازد و باعث بروز مشکلاتی از قبیل مسمومیت غذایی شود.
 - غذاهای داغ را قبل از اینکه سرد شوند در بخش منجمدسازی عمیق قرار ندهید. با این کار ممکن است مواد غذایی که از قبل در فریزر منجمد شده اند را فاسد نماید.
 - هنگام خرید غذاهای فریز شده مطمئن شوید که در شرایط مناسب فریز شده‌اند و بسته‌بندی آن‌ها پاره نشده است.
 - هنگامی که مواد غذایی منجمد را ذخیره می‌کنید، شرایط ذخیره و نگهداری که روی بسته بندی مواد نوشته شده است را باید رعایت نمایید. اگر هیچ توضیحی داده نشده غذا باید در ظرف کوتاه‌ترین زمان ممکن مصرف شود.
 - در صورتی که در بسته‌بندی غذای فریز شده رطوبت وجود داشته باشد و بوی بدی بدهد، ممکن است غذا قبلاً تحت شرایط نامناسبی فریز و فاسد شده باشد. این نوع مواد غذایی را خریداری نکنید!
 - مدت زمان ذخیره‌سازی غذاهای منجمد بسته به دمای محیط، تعداد دفعات باز و بسته کردن درهای فریزر، تنظیمات ترموستات، نوع غذا و مدت سپری شده از زمان خرید ماده غذایی تا قرار دادن آن در فریزر تغییر می‌کند. همیشه از دستورالعمل موجود روی بسته‌بندی پیروی کنید و هرگز غذا را بیشتر از مدت زمان تعیین شده نگهداری نکنید.
 - لطفاً در زمان قطع برق، در محفظه فریزر را باز نکنید. در زمان قطع برق، غذایان را مجدداً فریز نکنید و در اسرع وقت آن‌ها را مصرف کنید.
- توجه:** اگر شما پس از بستن در فریزر بلافاصله می‌خواهید در آن را باز کنید، به راحتی باز نخواهد شد. این مسئله کاملاً عادی است! پس از رسیدن به وضعیت متعادل، در به راحتی باز خواهد شد.

نکته مهم:

- پس از ذوب شدن یخ مواد غذایی منجمد، درست مانند غذای تازه باید طبخ شوند. اگر پس از ذوب شدن یخ آنها پخته نشوند، هرگز نباید مجدداً فریز شوند.
- طعم برخی از ادویه‌جات موجود در غذاهای پخته شده (رازیانه، نعنا، آب‌تره، سرکه، ادویه‌جات ترشیجات همه فن حریف، زنجبیل، سیر، پیازخردل، آویشن، مرزنجوش، فلفل سیاه و غیره) تغییر می‌کند و هنگامی که برای مدت زمان طولانی ذخیره شوند طعم قالب غذا را می‌گیرد. بنابراین، به مواد غذایی منجمد باید مقدار کمی چاشنی اضافه کرد یا چاشنی دلخواه را بعد از اینکه یخ ماده غذایی آب شد به آن اضافه کرد.
- زمان ذخیره سازی ماده غذایی به نوع روغن استفاده شده بستگی دارد. کره گیاهی، چربی گوساله، روغن زیتون و کره روغن‌های مناسب و روغن بادام زمینی و چربی خوک روغن‌های نامناسب هستند.
- غذاهای مایع باید در فنجان‌های پلاستیکی و سایر غذاها باید در ورقه‌ها یا کیسه‌های پلاستیکی فریز شوند.

قسمت 5: تعویض محل درب

- اگر دسته درب یخچال از سطح داخل به بیرون نصب شده است، امکان تعویض جهت باز کردن درب وجود ندارد.
- در مدل‌هایی که دسته ندارند می‌توانید جهت باز شدن درب را باز کنید.
- اگر امکان تغییر جهت درب یخچال وجود دارد، باید برای انجام این کار با مرکز خدمات مجاز تماس بگیرید.

قسمت 6: قبل از برقراری تماس با خدمات

بررسی هشدارها:

اگر دمای قسمت خنک کننده و فریزر در سطح نامناسبی باشد یا در صورت بروز مشکل در دستگاه، یخچال به شما هشدار می‌دهد. کدهای هشدار در نشانه‌گرهای قسمت فریزر و خنک کننده نشان داده می‌شود.

نوع خطا	مفهوم	دلیل	چکار باید کرد
SR	"Failure" "Warning"	قطعه یا قطعاتی درست کار نمی‌کند یا اینکه در سیستم سردکننده اشکالی وجود دارد.	هرچه سریعتر برای راهنمایی با مرکز خدمات تماس بگیرید

قسمت 3: استفاده از یخچال فریزر

قرار دادن مخزن آب درون دستگاه

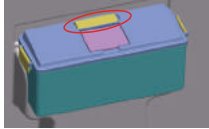
- مخزن آب را به گونه ای که نشان داده شده است نصب کنید.
- مراقب باشید که محل قرار گرفتن پیچ و سوراخ در هنگام نصب با یکدیگر مطابقت داشته باشد.
- اگر مخزن به درستی در محل خود قرار نگرفته باشد، ممکن است آب پخش شود. همچنین بررسی کنید که واشرها به درستی در جای خود قرار گرفته باشند.

سینی قطره ای

در حین استفاده از یخچال فریزر، آب به اطراف استوانه شیشه ای موجود در سینی قطره ای پخش می شود. برای تمیز کردن آن، سینی را بیرون بیاورید. پس از تمیز کردن می توانید آن را در جای خود بگذارید.

بخش های مربوط به فیلتر

- یک روکش فیلتر در قسمت پشت و بالای روکش وجود دارد که یک فیلتر نیز در آن قرار دارد. از این روکش استفاده نکنید.
- برای اطلاع از تعویض بخش های مربوطه، با تعمیرکار مجاز تماس بگیرید.
- برای باز کردن روکش مربوطه و تعویض فیلتر، با بخش خدمات مجاز تماس بگیرید.



توجه:

پس از پخش شدن، شیشه را یک ثانیه بیشتر نگهدارید تا قطره ای از آن چکیده نشود.

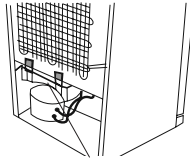
تصاویر و متن های موجود بر روی قسمت لوازم جانبی با توجه به مدل دستگاه شما ممکن است متفاوت باشد.

التنظيف والصيانة

- تمیز کردن و نگهداری از دستگاه
- قبل از شروع به تمیز کردن فریزر، دوشاخه آن را از برق جدا کنید.
- برای شستن فریزر از ریختن آب خودداری کنید.
- قسمت های داخلی و بیرونی دستگاه را می توانید با کمک یک پارچه نرم یا اسفنج و آب گرم و صابون تمیز کنید.
- بخش های مختلف را به صورت جداگانه بیرون بیاورید و با آب و صابون تمیز کنید. از شستشو در ماشین ظرفشویی خودداری کنید.
- هرگز از مواد قابل اشتعال و قابل انفجار یا مواد فرساینده مانند تینر، بنزین یا اسید برای تمیز کردن استفاده نکنید.
- خازن (قسمت سیاه رنگ دارای تیغه) را باید با استفاده از جاروبرقی یا یک برس خشک حداقل یک بار تمیز کنید. این کار به فریزر کمک می کند تا کارایی بیشتری داشته باشد و به شما نیز کمک می کند تا در مصرف انرژی صرفه جویی کنید.

یخ زدایی

فریزر شما به طور خودکار یخ زدایی می کند. آب تولید شده از یخ زدایی از طریق کانال جمع آوری آب به محفظه تبخیر می رود و به طور خودکار تبخیر می شود.



کاسه مخصوص آب تبخیر

تعویض لامپ LED

یخچال شما دارای لامپ LED است. با پشتیبانی تماس بگیرید چرا که باید توسط تعمیرکاران مجاز تعویض شود.



قسمت 4: قرار دادن غذا درون دستگاه

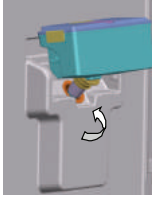
محفظه یخچال

- برای کاهش رطوبت و افزایش برافروزی مواد غذایی را در ظروف بدون سرپوش در یخچال قرار ندهید. برفک بیشتر در سردترین قسمت های تبخیرکننده جمع می کند و در این زمان لازم است به صورت مکرر برفک زدایی شود.
- هرگز مواد غذایی گرم را در یخچال قرار ندهید. مواد گرم باید در هوای اتاق خنک شده و به ترتیبی قرار داده شوند که هوا در محفظه یخچال به مقدار کافی گردش داشته باشد.
- هیچ چیز نباید در تماس با دیواره پشتی یخچال قرار بگیرد زیرا باعث ایجاد برفک شده و در نتیجه بسته ها به دیواره پشتی یخچال می چسبند. در یخچال را مکرر باز نکنید.

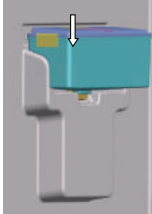
قسمت 3: استفاده از یخچال فریزر

پخش آب (در صورت وجود)

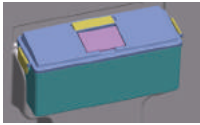
نصب مخزن آب



مخزن آب را در محل پلاستیکی در و در جهت فلش قرار دهید.



پس از کج کردن آن برای نصب مخزن آب، آن را به سمت پایین فشار دهید تا بخش های پلاستیکی در به درستی در جای خود قرار بگیرند.



با کمک روکش بالایی مخزن آب، نوشیدنی های خود را اضافه کنید.



برای جدا کردن روکش مخزن آب، روکش های قفل شونده کناری را باز کنید.



برای خارج شدن نوشیدنی، اهرم سوپاپ را به آرامی فشار دهید.

پر کردن مخزن آب

- روکش بالایی مخزن آب را بیرون بیاورید.
- مخزن را با آب پر کنید.
- روکش بالایی مخزن آب را در جای خود قرار دهید.

توجه

- از ریختن هر مایعی بجز آب در قسمت پخش کننده آب خودداری کنید.
- در صورت رها کردن آب در مخزن برای مدت زمان طولانی ممکن است بوی بدی پیدا کند. در این صورت، مخزن را تمیز کرده و به استفاده از آن ادامه دهید.
- قبل از استفاده از مخزن برای اولین بار، آن را کاملاً تمیز کنید.

تمیز کردن مخزن آب

- مخزن آب را بیرون بیاورید.
- روکش مخزن را خارج کرده و برای این کار، روکش های قفل شونده کناری را بالا بیاورید
- مخزن را به صورت کامل با کمک آب گرم تمیز کنید و بخش هایی را که بیرون آورید در جای خود بگذارید.

قسمت 3: استفاده از یخچال فریزر

جعبه فریزر

جعبه فریزر این امکان را فراهم می‌کند که مواد غذایی به طور منظم‌تر نگهداری شوند.

درآوردن جعبه فریزر:

- جعبه را تا جایی که امکان دارد به بیرون بکشید
- جلوی جعبه را به سمت بالا و بیرون بکشید.

! برای نصب مجدد محافظه کشویی، معکوس همین عملیات را انجام دهید.

توجه: همیشه هنگام درآوردن جعبه، دسته‌ی آن را نگهدارید.

جعبه کشویی (در برخی مدلها)

این محافظه دو کاربرد مختلف دارد.

توجه: یخچال با بخش نشان داده شده در وضعیت باز به شما خوبیل داده می‌شود. گنجایش و مصرف انرژی اعلام شده بر طبق این تنظیمات هستند.

1. استفاده برای بخش 0 درجه سانتیگراد: اگر مایلید از این بخش به عنوان جعبه 0 درجه سانتیگراد استفاده کنید، باید بخش کشویی (کاور که در تصویر نشان داده شده است) را از وضعیت بسته در وضعیت باز قرار دهید.

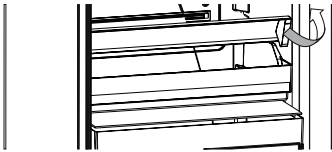
2. استفاده برای بخش کشوی سبزیجات: اگر مایلید از این بخش به عنوان کشوی سبزیجات استفاده کنید، باید بخش کشویی (کاور که در تصویر نشان داده شده است) را از وضعیت باز در وضعیت بسته قرار دهید.

• زمانی که از این بخش به عنوان بخش 0 درجه سانتیگراد استفاده کنید تازه‌گی مواد غذایی به مدت طولانی‌تری حفظ می‌شود.

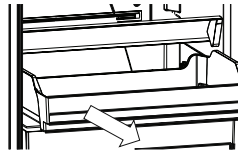
• طبقه بسیار سرد را به سمت خود بکشید، کاور خود بخود باز می‌شود.

! لطفاً دقت کنید که این بخشی از فریزر نیست.

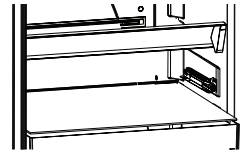
بیرون آوردن طبقه بسیار سرد؛



تصویر شماره 1



تصویر شماره 2



تصویر شماره 3

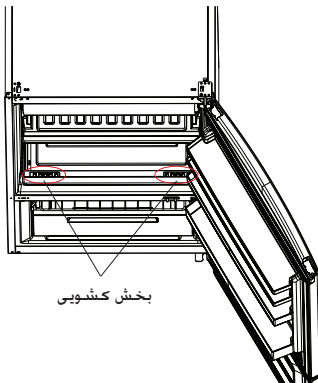
- کاور را کاملاً باز کنید. (تصویر شماره 1)
- طبقه بسیار سرد را به سمت خود بکشید. (تصویر شماره 2)
- غلطک‌های طبقه بسیار سرد را از روی ریل بلند کنید تا آن را جدا کنید. (تصویر شماره 3)

کنترل‌کننده رطوبت

هنگامی که کنترل‌کننده رطوبت در وضعیت بسته قرار داشته باشد، میوه و سبزیجات تازه را می‌توان برای مدت طولانی‌تر نگهداری کرد.

در صورتی که کشوی سبزیجات کاملاً پر باشد، درجه تازه‌گی که در جلوی کشوی سبزیجات قرار دارد باید باز شود. با استفاده از این حالت، هوای و رطوبت داخل کشوی سبزیجات کنترل خواهد شد و عمر مواد هم افزایش خواهد یافت.

اگر متوجه جمع شدن آب روی طبقه شیشه‌ای شدید، کنترل‌کننده رطوبت باید در وضعیتهای باز قرار داده شود.



بخش کشویی

قسمت 3: استفاده از یخچال فریزر



تنظیمات درجه حرارت

- دمای اولیه در تنظیمات فریزر 18- درجه سانتی گراد است.
- دکمه فریزر را یک بار فشار دهید.
- زمانی که برای اولین بار این دکمه را فشار می دهید آخرین عددی که تنظیم شده است چشمک می زند.
- با هر بار فشار آن شما دما را کاهش می دهید. (24- درجه، 22- درجه، 20- درجه، 18- درجه، 16- درجه، حالت فریز کردن سوپور)
- هنگامی که دکمه تنظیم فریزر را تا زمانی که علامت سوپور فریز ظاهر شود فشار می دهید و دکمه ای را در مدت 1 ثانیه فشار ندهید. سوپور فریز چشمک خواهد زد.
- اگر همچنان فشار دهید مجدداً از 16- درجه سانتی گراد شروع می شود.
- دماهای انتخاب شده قبل از حال تعطیلات، حالت سوپور فریز، حالت سوپور خنک یا حالت صرفه جویی هنگامی که حالت تمام می شود یا لغو می شود. به همان مقدار باقی می ماند. دستگاه با همان مقادیر دما به کار ادامه می دهد.

هشدار در مورد تنظیمات دما

- توصیه می شود از دستگاه در محیطهایی با دمای کمتر از 10 درجه سانتیگراد استفاده نکنید.
- تنظیم دما باید بر اساس تعداد دفعات باز شدن در، مقدار غذایی را که در یخچال نگه داشته اید و دمای محیط محلی که یخچال در آن قرار دارد تنظیم می شود.
- پس از اتصال یخچال به برق، باید بدون وقفه تا 24 ساعت بر اساس دمای محیط کار کند تا کاملاً خنک شود. در این مدت در یخچال را باز نکنید و مواد غذایی را داخل آن قرار ندهید.

دمای محیط درجه سانتیگراد	طبقه آب و هوایی
بین 16 و 43 (درجه سانتیگراد)	T
بین 16 و 38 (درجه سانتیگراد)	ST
بین 16 و 32 (درجه سانتیگراد)	N
بین 10 و 32 (درجه سانتیگراد)	SN

- در مدتی که برق یخچال را قطع و دوباره آن را به برق وصل می کنید یا زمانی که برق قطع می شود و پس از 5 دقیقه دوباره وصل می شود، برای جلوگیری از آسیب رسیدن به کمپرسور یخچال، یک عملکرد به تأخیر انداختن 5 دقیقه ای در آن اجرا می شود.
- یخچال شما برای کار در محدوده دمای محیط طراحی شده است. این محدوده دما که در استانداردها ذکر شده، بر اساس طبقه آب و هوایی ذکر شده در اطلاعات موجود در برگه تهیه شده است. توصیه می شود که از یخچال در خارج از محدوده دماهای ذکر شده بر اساس تأثیر سرمایش استفاده نکنید.
- این دستگاه برای استفاده در دمای محیط در محدوده 10 تا 43 درجه سلسیوس طراحی شده است.

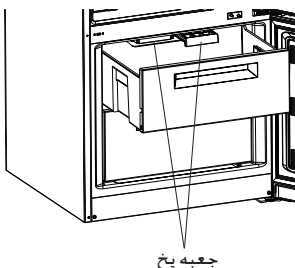
تنظیمات توصیه شده برای دمای دستگاه

بخش فریزر	محتظہ یخچال	پایداشت ها
18- درجه سانتیگراد	4 درجه سانتیگراد	برای مصارف عادی و بهترین کارکرد.
-22°C, -20°C or -24°C	4 درجه سانتیگراد	توصیه شده برای محیط با دمای بالای 30 درجه سانتی گراد
حالت فریز کردن سوپور	4 درجه سانتیگراد	باید برای مواردی استفاده شود که می خواهید مواد غذایی را در مدت کوتاه منجمد کنید.
-18°C, -20°C, -22°C یا -24°C	2°C	این تنظیمات باید زمانی مورد استفاده قرار گیرند که دمای محیط بسیار بالا باشند یا فکر می کنید دمای یخچال به اندازه کافی سرد نیست، زیرا در زیاد باز مانده است.
-18°C, -20°C, -22°C یا -24°C	حالت خنک کردن سوپور	باید زمانی استفاده شود که قسمت یخچال با بار اضافی روبروست یا غذاها باید فوراً خنک شوند.

لوازم جانبی

جعبه یخ

- برای بیرون آوردن جعبه یخ، جعبه فریزر بالای را تا حد امکان بیرون بکشید و سپس جعبه یخ را بیرون بکشید.
 - 4/3 از حجم آن را از آب پر کرده و جعبه یخ را درون فریزر قرار دهید.
- نکته: زمانی که جعبه یخ را درون فریزر قرار می دهید، آن را در حالت افقی بگذارید. در غیر اینصورت ممکن است آب موجود در جعبه یخ بریزد.



جعبه یخ

عملکرد قفل کودکان

چگونه باید از آن استفاده کرد؟

برای جلوگیری از اینکه کودکان با دکمه‌ها بازی کنند و آن‌ها را تغییر دهند، دستگاه به قفل کودک مجهز شده است.

فعال کردن قفل کودک

دکمه‌های فریزر و خنک‌کننده را بطور همزمان به مدت 5 ثانیه فشار دهید.

فعال کردن قفل کودک

دکمه‌های فریزر و خنک‌کننده را بطور همزمان به مدت 5 ثانیه فشار دهید.

توجه: قفل کودک در صورت قطع برق یا بیرون آوردن اتصال برق دستگاه لغو می‌گردد.



حالت محافظت صفحه

چگونه استفاده گردد؟

- هنگامی که دکمه حالت برای 5 ثانیه نگه داشته و فشار داده شود، این حالت فعال می‌شود.
- اگر دکمه‌ای طرف 5 ثانیه در زمانی که حالت فعال است فشار داده نشود، چراغهای پانل کنترل خاموش خواهند شد.
- اگر هنگامی که چراغ‌های صفحه کنترل خاموش است هر کلیدی را فشار دهید، تنظیمات دستگاه نشان داده می‌شود و می‌توانید سپس تنظیمات خود را انجام دهید. اگر شما حالت استراحت صفحه کنترل را کنسل نکنید یا هر کلیدی را مدت 5 ثانیه فشار دهید، صفحه کنترل دوبار کم نور می‌شود.
- برای لغو حالت محافظت از صفحه، دکمه حفاظت از صفحه را مجدداً برای 5 ثانیه فشار داده و نگاه دارید.
- وقتی که حالت استراحت صفحه کنترل فعال می‌شود، شما نیز می‌توانید عملکرد قفل کودک را فعال کنید.
- اگر دکمه‌ای طرف 5 ثانیه پس از فعال شدن قفل بچه‌ها فشار داده نشود، چراغهای پانل کنترل خاموش خواهند شد. می‌توانید آخرین وضعیت تنظیمات یا حالتها را پس از هر دکمه‌ای که فشار می‌دهید، ببینید. درحالی‌که چراغ پانل کنترل روشن است، می‌توانید قفل بچه‌ها را به صورتی که دستورات این حالت شرح داده شده است، لغو کنید.



تنظیمات درجه حرارت سرد کننده

- دمای اولیه در تنظیمات سردکننده +4 درجه سانتی‌گراد است.
- دکمه خنک‌کننده را یک بار فشار دهید.
- زمانی که این دکمه را فشار می‌دهید آخرین مقدار تنظیم شده برای خنک‌کننده ظاهر می‌شود.
- با هر بار فشار آن شما دما را کاهش می‌دهید. (+8 درجه، +6 درجه، +5 درجه، +4 درجه، +2 درجه، حالت خنک کردن سوپر)
- هنگامی که دکمه تنظیم خنک‌کننده را تا زمانی که علامت سوپر کول ظاهر می‌شود، فشار می‌دهید، دکمه‌ای را طرف 1 ثانیه پس از از چشمک زدن سوپر کول فشار ندهید.
- اگر همچنان فشار دهید مجدداً از +8 درجه سانتی‌گراد شروع می‌شود.
- دماهای انتخاب شده قبل از حال تعطیلات، حالت سوپر فریزر، حالت سوپر خنک یا حالت صرفه‌جویی، هنگامی که حالت تمام می‌شود یا لغو می‌شود، به همان مقدار باقی می‌ماند. دستگاه با همان مقادیر دما به کار ادامه می‌دهد.



حالت صرفه جویی

چگونه باید از آن استفاده کرد؟

- «دکمه حالت» را فشار دهید تا علامت آکو روی صفحه ظاهر شود.
- اگر دکمه ای برای مدت 1 ثانیه فشار داده نشود حالت تنظیم خواهد شد. علامت آکو سه بار چشمک خواهد زد زمانی که حالت تنظیم شد. صدای بیپ بیپ شنیده می شود.
- دمای فریزر و یخچال در این حالت "E" را نمایش خواهد داد.
- علامت اکونومی و E تا زمانی که حالت تنظیم شود روشن باقی خواهند ماند.

در این حالت:

- فریزر قابل تنظیم است. زمانی که حالت صرفه جویی لغو می شود. مقدار های تعیین شده بکار برده می شوند.
- خنک کننده قابل تنظیم است. زمانی که حالت صرفه جویی لغو می شود. مقدار های تعیین شده بکار برده می شوند.
- حالت های سوپر خنک کننده و سوپر فریزر می توانند انتخاب شوند. حالت صرفه جویی بطور خودکار لغو می شود و حالت انتخابی فعال می شود.
- حالت تعطیلات پس از لغو حالت صرفه جویی می تواند انتخاب شود. این حالت سپس فعال می شود.
- برای لغو فقط باید کلید حالت را فشار دهید.

حالت تعطیلات

چگونه باید از آن استفاده کرد؟

- «دکمه حالت» را تا زمانی که علامت تعطیلات ظاهر شود فشار دهید.
- اگر دکمه ای برای مدت 1 ثانیه فشار داده نشود حالت تنظیم خواهد شد. علامت تعطیلات سه بار چشمک خواهد زد. زمانی که حالت تنظیم شد. صدای بیپ بیپ شنیده می شود.
- دمای بخش سردکننده حروف را نشان می دهد.
- علامت تعطیلات و "-" تا زمانی که حالت تنظیم شود روشن باقی خواهند ماند.

در این حالت:

- فریزر قابل تنظیم است. زمانی که حالت تعطیلات لغو می شود. مقدار های تعیین شده بکار برده می شوند.
- خنک کننده قابل تنظیم است. زمانی که حالت تعطیلات لغو می شود. مقدار های تعیین شده بکار برده می شوند.
- حالت های سوپر خنک کننده و سوپر فریزر می توانند انتخاب شوند.
- حالت تعطیلات بطور خودکار لغو می شود و حالت انتخابی فعال می شود.
- حالت صرفه جویی پس از لغو حالت تعطیلات می تواند انتخاب شود. این حالت سپس فعال می شود.
- برای لغو فقط باید کلید حالت را فشار دهید.

حالت نوشیدن خنک

چگونه باید از آن استفاده کرد؟

از این حالت باید برای خنک کردن نوشیدنی ها در زمان قابل تنظیم استفاده کرد.

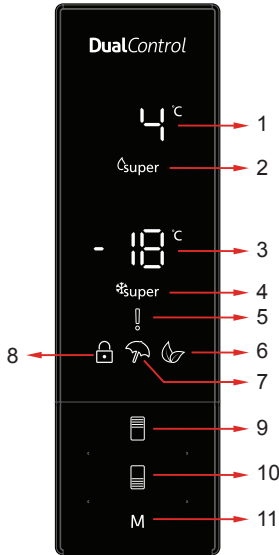
چگونه باید از آن استفاده کرد؟

- دکمه On / Off (روشن/خاموش) را به مدت 3 ثانیه فشار دهید.
- یک انیمیشن ویژه روی صفحه تنظیم دمای فریزر شروع خواهد شد و 05 روی صفحه تنظیم دمای یخچال چشمک خواهد زد.
- دکمه خنک کننده را برای تنظیم فشار دهید (05 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 دقیقه)
- زمانی که اعداد را انتخاب کنید. هر عدد 3 بار چشمک می زند و صدای بیپ به گوش می رسد.
- اگر دکمه ای برای مدت 2 ثانیه فشار داده نشود. زمان به حالت اول بر می گردد.
- شمارش معکوس از زمان تنظیم شده دقیقه به دقیقه شروع می شود.
- زمان باقیمانده روی صفحه نمایش چشمک خواهد زد.
- برای لغو این حالت دکمه را برای 3 ثانیه فشار دهید.



قسمت 3: استفاده از یخچال فریزر

پانل نمایش و کنترل



1. این صفحه تنظیم مقدار خنک کننده است.
2. نشانگر سردکردن سوپر (تشدید شده)
3. این مقدار تنظیم شده فریزر است.
4. این نشانگر سوپر فریزر است
5. نماد هشدار
6. این نماد حالت صرفه جویی در مصرف انرژی است.
7. علامت حالت تعطیلات
8. نماد قفل کودک
9. این امکان می دهد دمای خنک کننده را تغییر داده و حالت فوق العاده خنک کننده را در صورت تمایل فعال کنید. یخچال را می توانید روی وضعیت سوپر خنک 2، 4، 5، 6، 8، 24 سلسیوس تنظیم کنید.
10. این امکان می دهد که مقدار دمای فریزر را تغییر داده و حالت فوق الجماد را در صورت تمایل فعال کنید. فریزر را می توانید روی -16، -18، -20، -22، -24 سلسیوس تنظیم کنید.
11. حالت های مختلف (صرفه جویی، تعطیلات...) را در صورت تمایل فعال کنید.

استفاده از یخچال

حالت فریز کردن سوپر

چگونه باید از آن استفاده کرد؟

دکمه فریزر را فشار دهید تا علامت سوپر فریز روی صفحه نمایش داده شود. صدای بیپ بیپ شنیده می شود. حالت تنظیم خواهد شد.

در این حالت:

- می توان دمای خنک کننده و فوق خنک کننده را تنظیم کرد. در این حالت سوپر فریزر ادامه می یابد.
- حالت های صرفه جویی و تعطیلات نمی تواند انتخاب شود.
- حالت سوپر فریزر نمی تواند در همان حالت انتخاب لغو شود.



حالت خنک کردن سوپر

چگونه باید از آن استفاده کرد؟

دکمه تنظیم خنک کننده را فشار دهید تا علامت سوپر کول روی صفحه نمایش داده شود. صدای بیپ بیپ شنیده می شود. حالت تنظیم خواهد شد.

در این حالت:

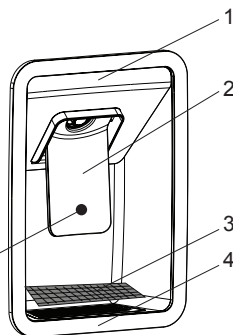
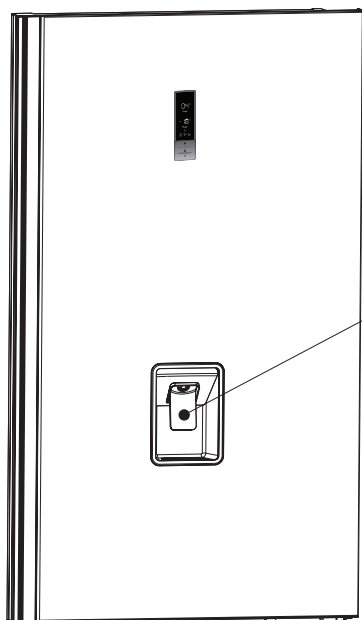
- دمای فریزر و سوپر فریزر می تواند تنظیم شود. در این حالت سوپر فریزر ادامه می یابد.
- حالت های صرفه جویی و تعطیلات نمی تواند انتخاب شود.
- حالت سوپر فریزر نمی تواند در همان عملیات انتخاب لغو شود.



قسمت 2: قطعات یخچال فریزر

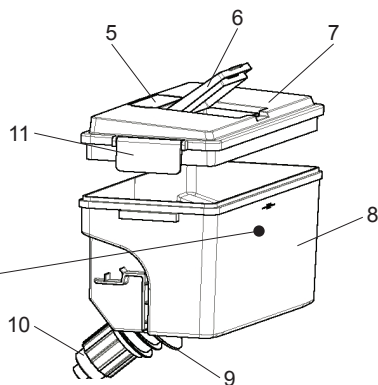
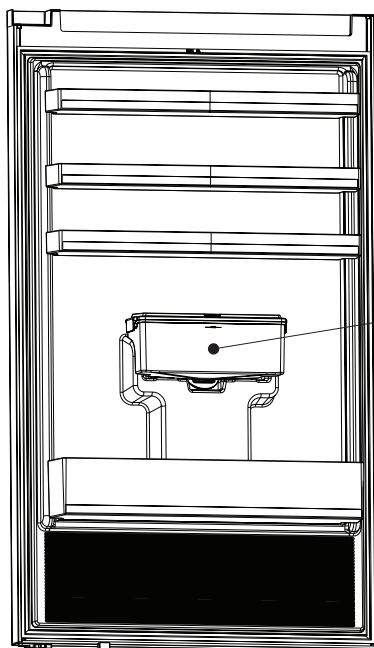
بخش های مختلف پخش کننده آب

الف جزای آب ریز



1. روکش بالایی پخش کننده آب
2. اهرم سوپاپ
3. سینی آب
4. محفظه پخش کننده آب

ب گروه مخزن آب



5. روکش فیلتر
6. روکش رویی مخزن آب
7. روکش مخزن
8. مخزن آب
9. حلقه سبب
10. قطعات بشیر
11. روکش های قفل شونده کناری

قسمت 1: هشدارهای کلی

قبل از استفاده از یخچال

- هنگامیکه برای اولین بار از دستگاه استفاده می کنید، یا پس از جابجایی، فریزر را به صورت ایستاده برای مدت زمان 3 ساعت نگهدارید و آن را به برق متصل کنید تا عملکرد آن به خوبی انجام شود. در غیر اینصورت ممکن است به کمپرسور آسیب وارد شود.
- هنگامی که برای اولین بار از دستگاه استفاده می کنید، ممکن است بویی تولید شود که با شروع به خنک شدن دستگاه این بو از بین می رود.



اطلاعات مربوط به فن آوری خنک‌کنندگی نسل جدید

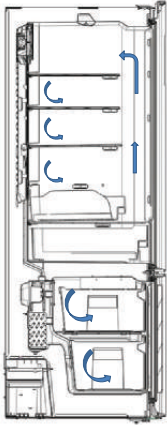
یخچالها که دارای فن آوری خنک‌کنندگی نسل جدید می باشند دارای یک سیستم کاری متفاوت با یخچالهای استاتیک می باشند. در یخچالهای عادی، هوای مرطوبی که وارد یخچال می شود و بخاری که از مواد غذایی ایجاد می شود، برفک در بخش فریزر تشکیل می شود. برای آب کردن این برفک، یا آب کردن برفک، یخچال باید متوقف شود. در خلال مرحله توقف، برای سرد نگاه داشتن مواد غذایی، استفاده کننده باید مواد غذایی را از یخچال بیرون آورد و یخی که تشکیل شده است را پاک کند.

در یخچالهای دارای فن آوری خنک‌کنندگی نسل جدید، وضعیت به طور کامل در یخچال بدون برفک متفاوت است. با کمک پنکه، هوای سرد و خنک از نقاط مختلف به داخل بخش فریزر دمیده می شود. بخاطر یکسان دمیده شدن هوای سرد حتی در فضاهای موجود بین طبقات، مواد غذایی به طور یکسان و صحیح منجمد می شوند. از طرف دیگر هیچ برفکی هم تشکیل نمی شود.

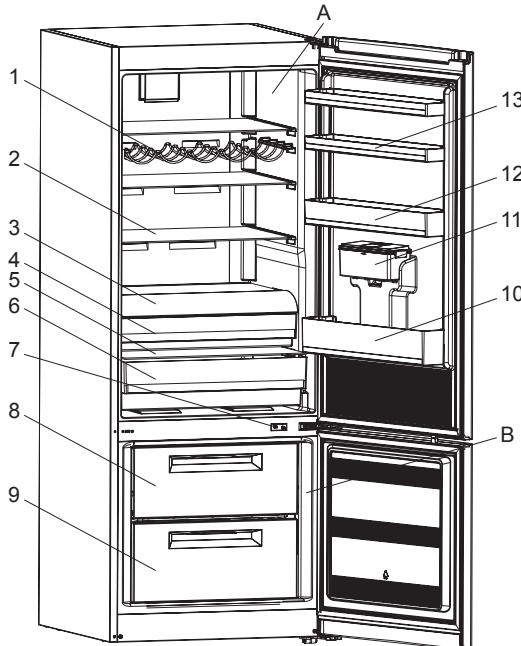
در بخش یخچال، شرایط مشابه با فریزر هم ایجاد خواهد شد. هوایی که از طریق پنکه که در بالای بخش یخچال قرار دارد هنگام عبور از فضای پشت مجرای هوا خنک می شود. در همان موقع، هوای از طریق سوراخهای روی مجرای هوا دمیده می شود تا روند خنک کردن با موفقیت کامل در محفظه یخچال به پایان رسد. سوراخهای موجود در محفظه هوا به طوری طراحی شده است که توزیع هوا به صورت یکدست در این بخش انجام می شود.

چون هوایی بین بخش فریزر و بخش یخچال تبادل نمی شوند، بوی موجود در دو بخش مخلوط نخواهد شد.

در نتیجه این عملیات یخچال شما که مجهز به فن آوری خنک‌کنندگی جدید می باشد به شما امکان می دهد از دستگاه بسادگی استفاده کرده و فضای بزرگ و ظاهری زیبا را در اختیار شما قرار می دهد.



قسمت 2: قطعات یخچال فریزر



محفظه تخم مرغ



سینی بخ

- A. محفظه کولر
B. محفظه فریزر
1. جا بطری *
 2. قفسه قسمت یخچال
 3. روکش جعبه نگهداری متحرک *
 4. محفظه نگهداری متحرک *
 5. پوشش نگهدارنده سبزیجات
 6. نگهدارنده سبزیجات
 7. سوییچ لامپ
 8. سبد بالایی فریزر
 9. سبد پایینی فریزر
 10. قفسه بطری در درب یخچال
 11. مخزن آب پخش آب *
 12. قفسه میانی
 13. قفسه بالایی

هدف از این بخش نمایشی، اطلاع رسانی در مورد بخش های مختلف دستگاه شماست. این بخش ها بسته به مدل دستگاه ممکن است متفاوت باشند.

* در برخی از مدل ها

قسمت 1: هشدارهای کلی

یخچال های قدیمی و بلااستفاده

- اگر فریزر قدیمی شما دارای قفل است، قبل از دور انداختن، قفل آن را بشکنید و بیرون بیاورید زیرا کودکان مکن درون آن گیر کنند و این امر سبب بروز حادثه شود.
- یخچال و فریزرهای قدیمی دارای مواد جداکننده و خنک کننده حاوی CFC هستند. از این رو مراقب باشید که هنگام دور انداختن فریزرهای قدیمی، به محیط اطراف خود آسیبی وارد نکنید.
- برای بازیافت دستگاه با مسئولین شهرداری درباره دور ریزی WEEE اطلاعات کسب کنید.



نکته ها:

- قبل از نصب و استفاده از دستگاه، دفترچه راهنما را به دقت مطالعه کنید. در صورت بروز هرگونه آسیب در پی استفاده اشتباه، ما مسئولیتی نخواهیم داشت.
- تمام دستورالعمل های موجود در دستگاه خود و دفترچه راهنما را دنبال کرده و این دفترچه را در مکانی ایمن نگهدارید تا در صورت بروز مشکلات در آینده بتوانید این مسائل را برطرف کنید.
- این دستگاه برای استفاده در منزل طراحی شده است و از آن فقط می توان در منزل و برای اهدافی خاص استفاده کرد. برای استفاده جاری مناسب نیست، چنین موارد استفاده ای سبب نقض ضمانت نامه دستگاه می شود و شرکت ما نیز در صورت بروز خسارت مسئول نخواهد بود.
- این دستگاه برای استفاده در منزل طراحی شده است و فقط برای خنک کردن/نگهداری غذا مناسب است. برای استفاده جاری یا مصارف معمولی/ یا نگهداری موادی بجز غذا مناسب نیست. در صورت بروز خسارت در حالت های دیگر، شرکت ما مسئولیتی نخواهد داشت.

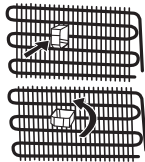
هشدارهای ایمنی



- از به کار بردن چندین دوشاخه یا سیم برق خودداری کنید.
- از اتصال دوشاخه های آسیب دیده، قدیمی یا پاره شده خودداری کنید.
- از کشیدن، خم کردن یا آسیب رساندن به سیم خودداری کنید.
- این دستگاه فقط برای استفاده توسط بزرگسالان طراحی شده است. اجازه ندهید کودکان با دستگاه بازی کنند یا به دستگیره در آویزان شوند.
- برای جلوگیری از بروز موارد احتیاطی الکتریکی، دوشاخه را با دستان خیس متصل یا جدا نکنید!
- از قرار دادن بطری های شیشه ای یا ظرف نوشیدنی ها در قسمت فریزر خودداری کنید. بطری ها و ظروف مکن است منفجر شوند.
- برای حفظ ایمنی خود، از قرار دادن مواد منفجره یا قابل اشتعال در یخچال خودداری کنید. نوشیدنی هایی را که حجم الکل بیشتری دارند به صورت عمودی درون قسمت فریزر قرار دهید و درب بطری آنها را محکم ببندید.
- هنگامی که یخ تولید شده در قسمت فریزر را بیرون می آورید، از لمس کردن آن خودداری کنید. یخ می تواند سبب ایجاد سوختگی یا جراحت شود.
- از لمس کردن غذاهای یخ زده با دست خودداری کنید! از خوردن بستنی و تکه های یخی که بلافاصله از فریزر بیرون آورده اید خودداری کنید!
- از فریز کردن مجدد غذاها پس از آب شدن یخ آنها خودداری کنید. این امر سبب بروز مشکلات سلامت از جمله مسمومیت غذایی می شود.
- از پوشاندن بدنه یا قسمت بالای یخچال با با پارچه یا توری خودداری کنید. این کار بر عملکرد یخچال تأثیر می گذارد.
- به منظور جلوگیری از آسیب وارد آمدن به لوازم جانبی، دستگاه های موجود در فریزر را در حین جابجایی محکم کنید.





نصب و کارکرد یخچال

- قبل از شروع به استفاده از فریزر، باید به موارد زیر دقت کنید.
- ولتاژ کارکرد فریزر شما 220 تا 240 ولت یا توان 50 هرتز است.
- ما در برابر خسارات حاصل از عدم اتصال به زمین مسئولیتی نخواهیم داشت.
- فریزر خود را در مکانی قرار دهید که در معرض تابش مستقیم نور خورشید نباشد.
- دستگاه شما باید حداقل 50 سانتی متر از گاز، فر و سایر منابع حرارتی دور باشد. همچنین باید حداقل 5 سانتی متر از فرهای گازی دور قرار بگیرد.
- فریزر خود را هرگز در فضای بیرون از ساختمان یا در زیر باران رها نکنید.
- هنگامی که فریزر خود را در نزدیکی یک فریزر قوی دیگر قرار می دهید، حداقل 3 سانتی متر بین آنها فاصله بگذارید تا از ایجاد رطوبت بر روی سطح خارجی یکدیگر جلوگیری شود.
- هیچ ماده غذایی درون فریزر قرار ندهید و فریزر را در مکانی مناسب قرار دهید که حداقل 15 سانتی متر از بالای آن فضای خالی وجود داشته باشد.
- پایه های قابل تنظیم قسمت جلو باید در ارتفاع مناسبی تثبیت شوند تا فریزر به روشی مناسب کار کند. با چرخاندن پایه ها در جهت حرکت عقربه های ساعت (یا در جهت مخالف) می توانید آنها را تنظیم کنید. این کار را می توانید قبل از قرار دادن غذا در فریزر انجام دهید.
- قبل از استفاده از فریزر، تمام بخش 1 را با آب گرم و ترکیبی از یک فاشنق چابخوری سدیم بیکرینات تمیز کرده و سپس با آب تمیز و خنک کنید. پس از تمیز کردن تمام قطعات را در جای خود بگذارید.
- با چرخاندن پلاستیک تنظیم فاصله (بخش دارای تیغه های مشکی رنگ در قسمت پشت) به صورت 90 درجه همانگونه که در تصویر نشان داده شده است، از تماس خازن با دیوار خودداری کنید.
- یخچال را باید در مقابل دیوار و با فاصله ای که از 75 mm تجاوز نکند قرار دهید.



قسمت 1: هشدارهای کلی

- می کنند. کودکان نباید با دستگاه بازی کنند. تمیز کردن و تعمیر دستگاه نباید بدون نظارت بزرگسالان توسط کودکان انجام گیرد.
- در صورت آسیب وارد آمدن به سیم برق، به منظور جلوگیری از بروز خطر باید توسط سازنده، نماینده خدمات یا فردی مجاز تعویض شود.
 - این دستگاه برای استفاده در ارتفاع هایی بیشتر از 2000 متر طراحی نشده است.

- هشدار:** بررسی کنید که مانعی بر روی ورودی های تهویه هوا را در محل های ورودی یا درون دستگاه قرار نداشته باشد. 
- هشدار:** برای تسریع مراحل یخ زدایی از دستگاه ای الکتریکی یا سایر وسایل بجز موارد توصیه شده توسط سازنده، استفاده نکنید. 
- هشدار:** از به کار بردن دستگاه های الکتریکی در محل نگهداری غذای دستگاه خودداری کنید. مگر اینکه این کار توسط سازنده توصیه شده باشد. 
- هشدار:** از آسیب رساندن به مدار خنک کننده خودداری کنید. 
- هشدار:** برای جلوگیری از بروز خطر به دلیل عدم ثبات در دستگاه، باید آن را مطابق با دستورالعمل ها ثابت کنید.
- یک دوشاخه مخصوص اتصال به زمین به سیم برق یخچال شما متصل شده است. از این دوشاخه باید همراه با یک سوکت اتصال به زمین مخصوص با حداقل 16 آمپر استفاده کرد. اگر چنین سوکتی در منزل ندارید، اجازه دهید یک فرد متخصص آن را نصب کند.
 - اگر دستگاه شما از R600a به عنوان خنک کننده استفاده می کند - می توانید اطلاعاتی را در مورد آن از روی برچسب خنک کننده بیابید - در حین جابجایی یا اتصال قطعات مراقب باشید تا به بخش های خنک کننده دستگاه شما صدمه ای وارد نشود. هرچند که R600a یک گاز دوستدار محیط است، اما به دلیل اینکه یک گاز قابل انفجار است، در صورت بروز نشستی به دلیل آسیب وارد آمدن به بخش های خنک کننده، فریزر خود را از شعله های آتش بدون محافظ یا منابع گرما دور نگاه دارید و محل قرار گیری دستگاه را برای چند دقیقه تهویه کنید.
- در هنگام جابجایی و تعیین محل فریزر، از آسیب وارد آوردن به مدار گاز خنک کننده خودداری کنید.
 - از قرار دادن اجسام قابل انفجار مانند قوطی های اسپری یا مواد محرک قابل انفجار درون این دستگاه خودداری کنید.
 - این دستگاه برای استفاده در منزل یا مکان های مشابه در نظر گرفته شده است، مانند:
 - بخش های آشپزخانه در فروشگاه ها، اداره ها و دیگر محل های کار
 - خانه ها و آشپزخانه های موجود در هتل ها، متل ها و دیگر مکان های مسکونی
 - مکان هایی که در آنها صبحانه و محل خواب ارائه می شود
 - قسمت های نگهداری مواد غذایی و مکان های غیرچراری مشابه
- اگر دوشاخه متناسب با پریز نیست، به منظور جلوگیری از بروز خطر باید توسط سازنده، نماینده خدمات یا فردی مجاز تعویض شود.
- این دستگاه برای استفاده افرادی با ناتوانی های فیزیکی، حسی یا ذهنی و یا افرادی که از تجربه و دانش کافی برخوردار نیستند (و همچنین کودکان) طراحی نشده است. مگر اینکه این افراد برای حفظ ایمنی خود از نظارت یا آموزش در رابطه با استفاده از دستگاه توسط فردی مسئول برخوردار باشند. کودکان باید تحت مراقب باشند تا اطمینان حاصل شود که با دستگاه بازی نمی کنند.
- کودکان 8 سال به بالا می توانند از این دستگاه استفاده کنند. همچنین افرادی که دارای ناتوانی های فیزیکی و حسی یا ذهنی هستند و یا افرادی که تجربه و دانش کافی ندارند اما تحت نظارت و راهنمایی فردی دیگر به روشی ایمن و با اطلاع از خطرهای موجود از دستگاه استفاده

فهرست موضوعی

2	قسمت 1: هشدارهای کلی.....
5	قسمت 2: قطعات یخچال فریزر.....
7	قسمت 3: استفاده از یخچال فریزر.....
13	قسمت 4: قرار دادن غذا درون دستگاه.....
14	قسمت 5: تعویض محل درب.....
14	قسمت 6: قبل از برقراری تماس با خدمات.....
17	قسمت 7: نکته هایی برای مصرف کمتر انرژی.....





**Service
& Support**

Visit our website:

www.sharphomeappliances.com

Or contact us:



You  **Tube**