

Instruction Manual

English

Product name: BUILT-IN FRIDGE HF-BI60X

Product applied: 534.14.080

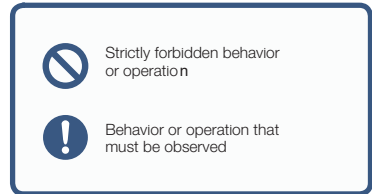
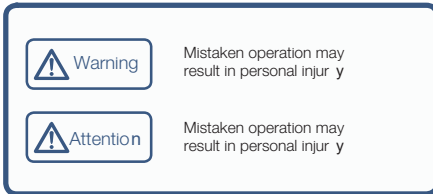
CONTENTS

Important Safety Caution	3
First Use of Product	5
Instruction Manual	6
Attentions before installation	6
Parts list for installation	6
Product and cabinet dimensions	7
Preparation before installation	8
Steps to put the refrigerator inside cabinet	9-11
Steps for first use of product	12
Major Function Introduction	12
Name for refrigerator components	12
Control panel	13
1. Power switch	13
2. Temperature adjustment in fresh compartment	14
3. Temperature adjustment in frozen compartment	14
4. Fast freeze function	15
5. Fast cooling function	15
6. Holiday mode function	16
7. Fridge compartment refrigeration power off function	16
8. Open door alarm function	16
Instruction and attentions for usage of refrigerator compartment	17
Suggested storage area for various foods	17
Usage of crisper box	17
Usage of bottle rack	17
Attentions for food storage in refrigerator compartment	18
Instruction and attentions for usage of freezer compartment	19
Attentions for food storage in refrigerator compartment	19
Attentions for food storage in freezer compartment	20
Daily maintenance for refrigerator	21
Clean refrigerator	21
Transportation of refrigerator	21
Abandon refrigerator	22
Wiring diagram	23

Important safety instructions

Dear customer:

Thanks for choosing our products. In order to guarantee the proper usage of refrigerator and avoid personal injury, please carefully read the contents with below symbols in this manual:



Electricity

Power

- ! alternating current of this refrigerator is 220V/50Hz, if voltage fluctuate too large (exceed the range of 187-242V), the refrigerator may not start to work, The thermostat compressor will burn out and compressor may sound abnormally, at this time, it must be equipped with an automatic voltage stabilizer of more than 750W

Grounding

- ! The refrigerator has to be powered with a special independent socket and reliably grounded.
- ⊘

Power cord and plug


- ⊘
- ! • Please do not pull out the plug with jerk. Hold the power plug tightly, then pull it out from socket directly. Make sure the power cord is not squeezed by the refrigerator or user. Please be cautious to avoid damaging the power cord when moving refrigerator away from the wall.
- Do not use the damaged power cord or worn power plug. Please ask the authorized service personals to replace the damaged power cord.
- Please disconnect the refrigerator with power supply before cleaning, maintenance and replacing LED light.

Leakage of flammable gas



- ! In case of leakage of flammable gas, please open the doors and windows, do not plug or unplug the power plug

Usage

Food storage



-  This is household refrigerator which can only be used for food storage, please do not store blood, medicine or biological in refrigerator. The flammable and explosive dangerous products, highly corrosive acid or alkali shall not be stored in refrigerator.
- Do not put bottled beer or drink inside the freezer compartment to avoid frost crack.
- When the refrigerator is running, do not touch the freezing surface in freezer compartment with wet hands to avoid the skin adhered to the freezing surface.

Usage environment



-  The refrigerator should be built-in the cabinet, please refer to the "Installation instruction" for the specifications of cabinet.
-  The refrigerator shall be placed away from heat source and avoid direct sunshine to guarantee the performance.
- Do not expose the refrigerator to freezing environment, outdoors or rain.
- Do not place the refrigerator in moisture, if the refrigerator is splashed with water, wipe the water out immediately in order to avoid rusting or damage of electrical insulation performance.
- Do not place the heavy or container filled with water on top of refrigerator in order to avoid the personal injury or leakage of electricity caused by falling of the heavy or container.
- Do not place or use electrical appliances such as power plug, stabilized voltage supply, microwave on top of or inside refrigerator to avoid electromagnetic interference.
- Do not store or use gasoline or other flammable substances near to refrigerator to avoid fire disaster.

Maintenance

Clean

-  Do not use water to spray the refrigerator, make sure the refrigerator is not placed in wet environment to avoid damage of electrical insulation performance.
-  When clean the refrigerator, please pull out the power plug. Make sure the refrigerator is powered off for at least 5 minutes before connecting to power supply again, or else the compressor may breakdown due to consecutive operation.

Clean

-  Do not use water to spray the refrigerator, make sure the refrigerator is not placed in wet environment to avoid damage of electrical insulation performance.
-  The refrigerator can only be disassembled or repaired by qualified serviceman
Danger: Risk of child entrapment. Before you throw away your old refrigerator or freezer:
 - Take off the doors
 - Leave the shelves in place so that children may not easily climb inside.

Preparations before using refrigerator

- 1 Remove all packaging materials including the foaming base and the adhesive tapes to fix the accessories.
- 2 Check the accessories and materials
Please check the parts inside package according to packing list. If there is difference, please consult the seller.
- 3 Place the refrigerator in proper position
- 4 Please clean the refrigerator before use(refer to the chapter "clean of refrigerator" on page 21)
- 5 After the refrigerator is leveled and cleaned, please wait 2 hours before connecting to the power supply.
- 6 Remove the protection film
Please remove the protection film before use to guarantee the heat dissipation of refrigerator.

Steps for first use of product

1

Connect to power supply

After first connecting to power supply, it will take several hours for refrigerator to complete the refrigeration.

The default preset temperature is: refrigerator compartment(5 °C) freezer compartment(-18 °C)

2

Put the food inside refrigerator

The food can be put into refrigerator 2-3 hours after connecting to power supply. Please do not store too much food in freezer compartment. The total weight of the food stored in each shelf should not be more than 24kg.

3

Using refrigerator

Keep the refrigerator running for 24 hours to reach the steady state after putting the food inside refrigerator. After that, the temperature can be changed.

Tips: After changing the temperature setting, it will take some time before the cabinet temperature reach balance. The length of time depends on ambient temperature, frequency of opening refrigerator doors and the food stored in refrigerator

Installation instruction

In order to make the refrigerator work well, please obey below installation steps.

Attentions before installation

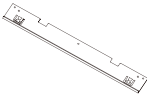

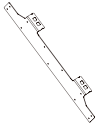




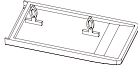


Installation position

Please keep the refrigerator away from direct sunshine and heating appliances such as stove top, over and dishwashers.

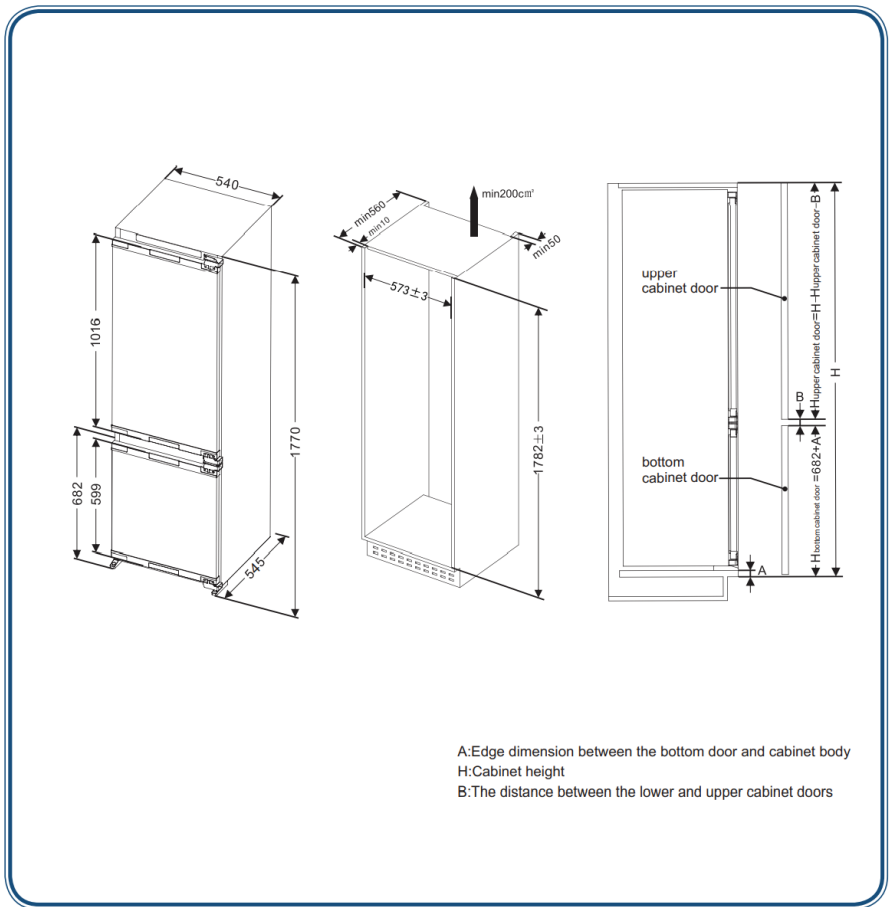
Power supply

- Make sure the power plug can be easily pulled in and out when installing the refrigerator.
- The power plug should be inserted into a special socket to avoid the unexpected power off of refrigerator. Do not use extension cord or porous adapter.
- Tho understand the requirement for power supply by referring to the nameplate in left side of refrigerator.
- The refrigerator should be correctly grounded.

Installation parts list

1.front top plate  1 Pcs	2.Hinge plate  4 Pcs	3.Mounting plate  2 Pcs (already installed)	4.bottom fixed plate  4 Pcs
5.sealing strip  2 Pcs	6.Stainless steel countersunk head screw  10 Pcs	7.anchor screw  32 Pcs	8.fixed small plate  1 Pcs
9.screw  8 Pcs	10.the screw cap  10 Pcs		

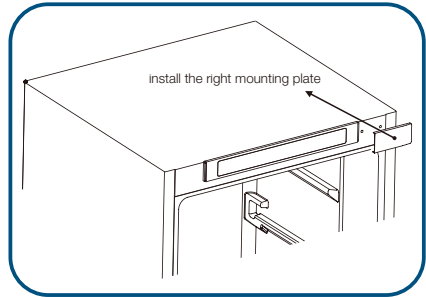
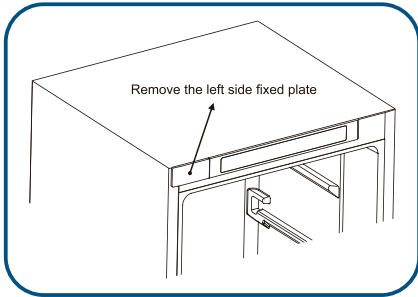
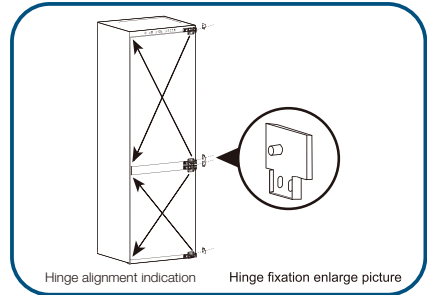
Cabinet size (mm)		Product size (mm)	
Net empty width	573±3	Width	540
Net empty depth	>560(recommend 600)	Depth	545
Net empty Height	1782±3	Height	1770



Preparations before installing the refrigerator

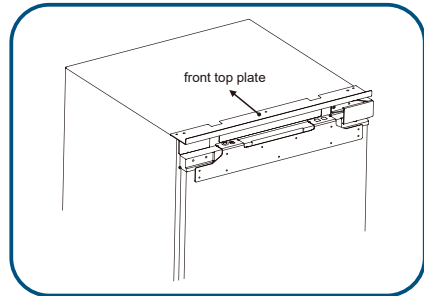
1. Confirm the direction of opening the door

The refrigerator door is opened from left side. If change to open door from right side, please install the upper and lower hinge on left side after reversing the hinges. The reversing direction is shown as arrow in the diagram. Install the hinge fixing palte remove the small fixing plate in left side, then install the small fixing plate in right side after changing the direction of opening the door.



2. Install the front top plate

Fix the front top plate in front top of refrigerator with screws.



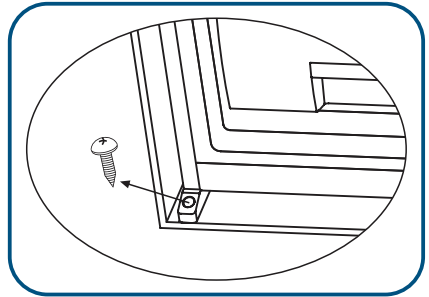
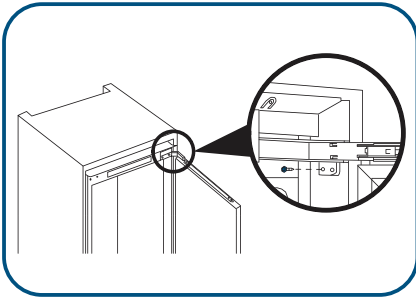
The steps to put the refrigerator inside cabinet

1. Pass the power cord through the hole on the back of the cabinet. If the power socket is inside cabinet, firstly plug the power plug into socket then put the refrigerator inside cabinet
2. Move the refrigerator into cabinet, adjust the refrigerator position in fore-and-aft direction to ensure the front of hinge fixing plate is leveled with cabinet.



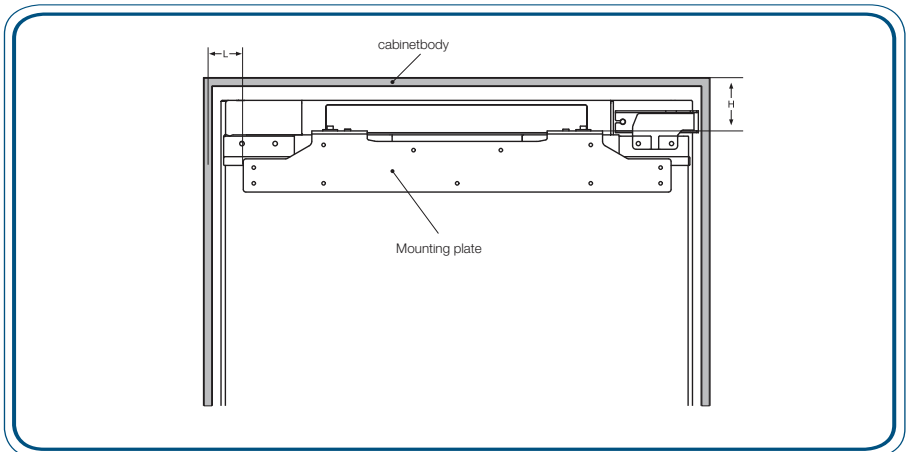
Do not squeeze the power cord. A broken power cord may lead to fire disaster.

3. Fix the side of hinges with 2 screws(one screw to fix the first hinge, the other screw to fix the fourth hinge), after installing the cabinet door , insert other screws into the screw holes on the hinge,then tighten the screws.
4. Fix the lower bottom feet to cabinet with screws.

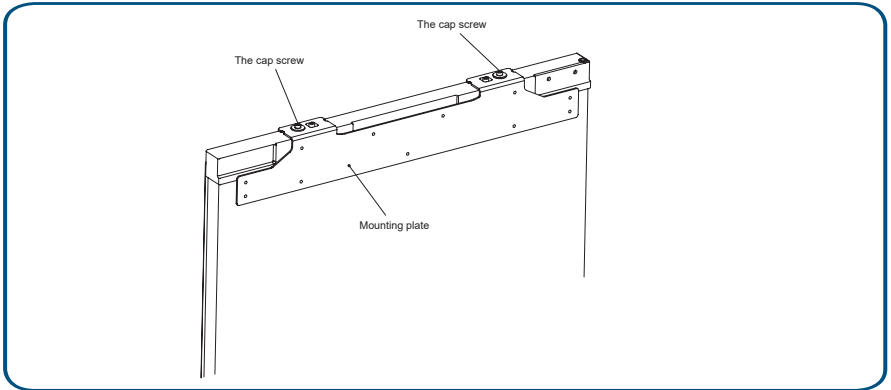


The steps to install the upper cabinet door

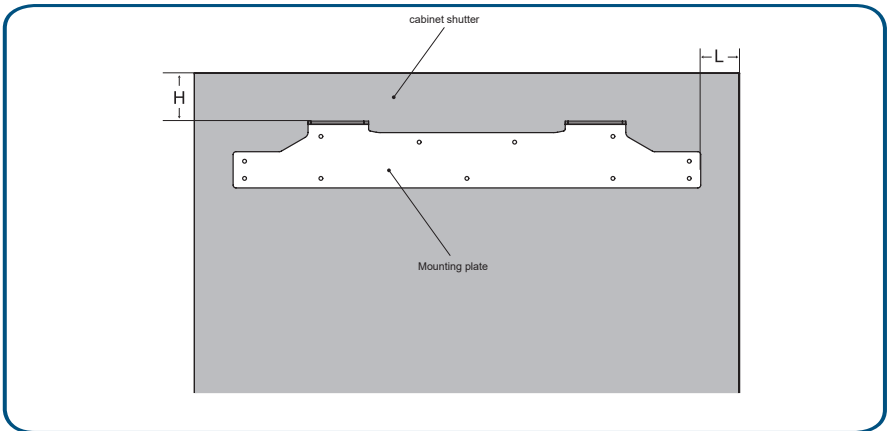
1. Measure the distance between upper mounting plate of refrigerator compartment door and top/left of cabinet and record the position.



2. Loosen cap screws, then remove the mounting plate.

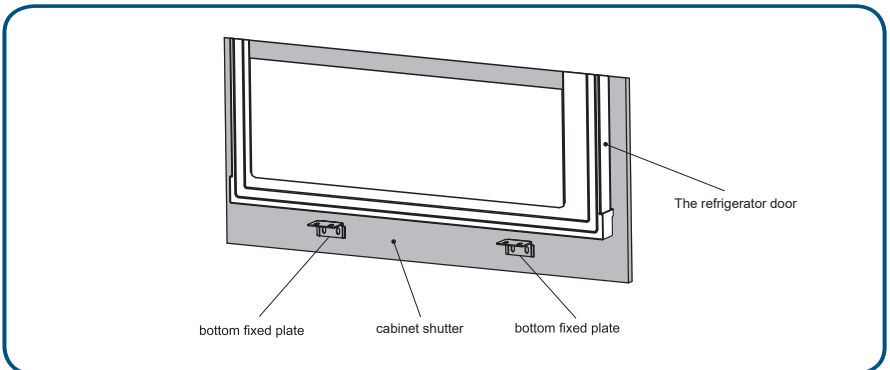


3. Measure and confirm the position to fix the mounting plate on cabinet door, then fix the mounting plate to cabinet door with screws.



4. Fix the cabinet door to refrigerator compartment door with mounting plate, then tighten the screws (please do not overtighten the screws because the screws need to be loosened later).

5. Fix the refrigerator door to cabinet door with lower mounting plate.



6. The procedure of installing the cabinet door to freezer compartment door is the same with the procedure of installing the cabinet door to refrigerator compartment door .
7. Tuck the sealing strip into the gap between refrigerator and cabinet.

The steps to adjust the refrigerator cabinet door

Steps to adjust the upper end of refrigerator cabinet door

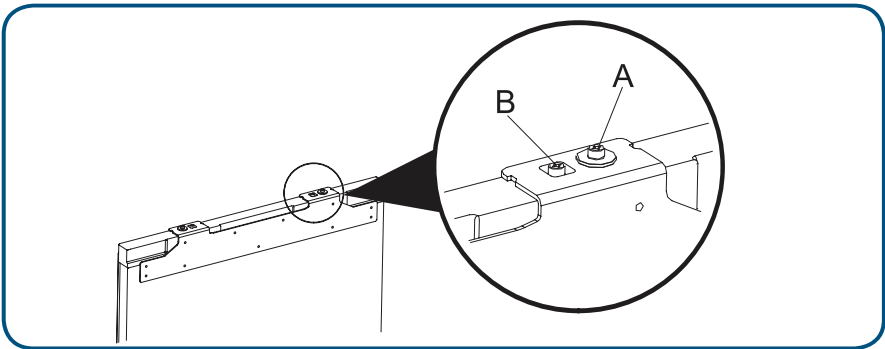
1. Adjustment of cabinet door in upward and downward direction

Adjustment in upward direction: Firstly adjust the cap screw A upwards, then adjust the cap screw B upwards.

Adjustment in downward direction: Firstly adjust the cap screw B downwards, then fix the cap screw A.

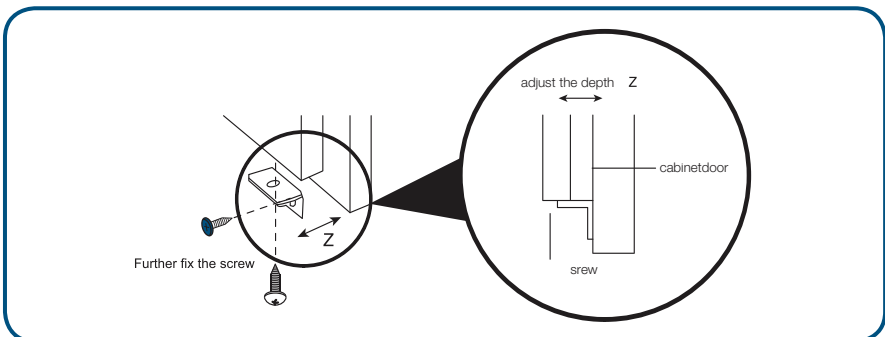
2. Adjustment of cabinet door in leftward and downward/fore-and-aft direction

Adjustment in leftward and downward direction: Loosen cap screw A, move the mounting plate to right position, then fix cap screw B.



Steps to adjust the lower end of refrigerator cabinet door

1. Loosen the screws slightly, then adjust the depth(Z) and tighten the screw.
2. After adjusting the horizontal position of refrigerator cabinet door fix the lower fixing pate refrigerator door with screws.



Tips for energy saving

During the installation process

- Install the refrigerator in the place with the lowest indoor temperature, keep away from direct sunlight, heating pipe, ventilation adjustment device and other heating appliances.
- Make sure the refrigerator is well ventilated.

During use process

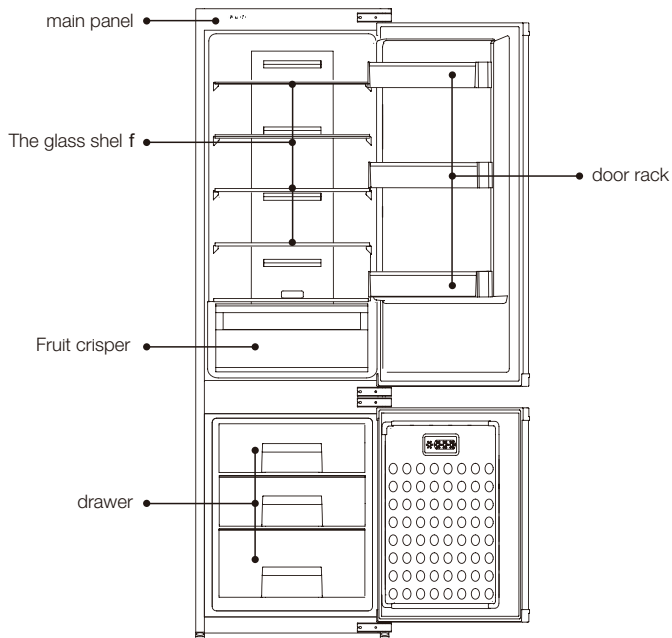
- Do not make the refrigerator full of foods to guarantee the air circulation.
- Do not pad the shelves with anything such as aluminum foil, waxed paper or tissue.
- Do not make the refrigerator full of foods to guarantee the air circulation.
- Shorten unnecessary time of opening the door.

Before putting the food into refrigerator

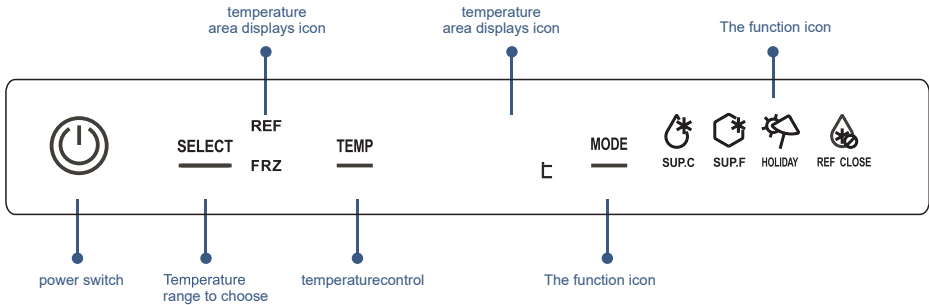
- Remove all packages.
- Clean the cabinet with warm dish detergent to remove the dust during manu facturing and transportation.
- There is odor when first use the refrigerator, but the odor will disappear after the temperature inside refrigerator is low enough.
- Have the refrigerator running for 2-3 hours with no food inside to make every compartment reach adequate temperature.

During use process

Main function introduction



Control panel



Power switch:	Power on/off the refrigerator
Temperature zone selection:	Select the temperature zone of refrigerator and freezer compartment
Temperature adjustment:	Adjust the temperature settings in selected temperature zone
Function selection:	Select functions of fast cooling, fast freeze, holiday
Temperature zone displaying icon:	Display current temperature zone
Temperature displaying icon:	Display the temperature setting or value for current temperature zone
Fast cooling icon:	Indicate the refrigerator is in fast cooling status
Fast freeze icon:	Indicate the refrigerator is in fast freeze status
Holiday mode icon:	Indicate the refrigerator is in holiday mode status
Fridge compartment refrigeration power off icon:	Indicate the fridge compartment refrigeration is power off

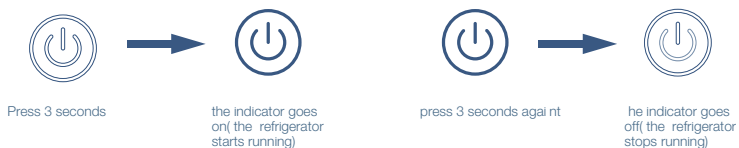
1. Power switch

Power on the refrigerator

When the refrigerator is in power off status, press “ power switch “ button for 3 seconds, the indicator is on and the refrigerator starts running.

Power off the refrigerator

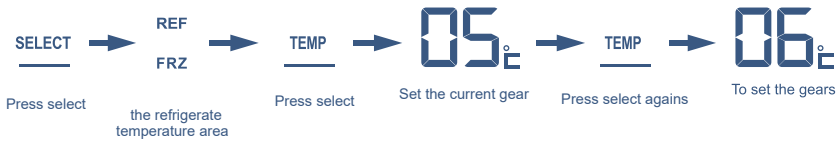
Press “ power switch “ button for 3 seconds, the indicator is on and the refrigerator stops running.



2. Adjust the temperature inside refrigerator compartment

1. Press the “temperature zone selection” button, the refrigerator and freezer temperature zone displaying icon will be lighted in turn.
2. Select refrigerator compartment temperature zone, the corresponding displaying icon will be lighted and the actual temperature inside refrigerator compartment will be displayed.
3. Press “temperature regulation” button, the temperature displaying icon will display current setting of refrigerator compartment and blink.
4. Press “temperature regulation” button again, the refrigerator compartment temperature setting will cycle in turns: “02”-“03”-“04”-“05”-“06”-“07”-“08”-“02”.

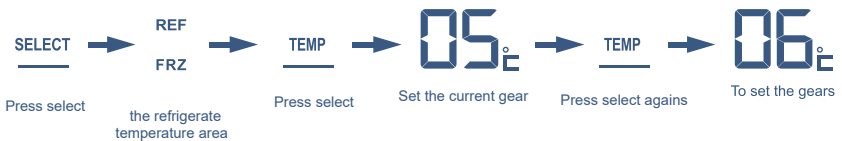
If there is no pressing button operation in 5 seconds, current setting will be confirmed.



3. Adjust the temperature inside freezer compartment

1. Press the “temperature zone selection” button, the refrigerator and freezer temperature zone displaying icon will be lighted in turn.
2. Select freezer compartment temperature zone, the corresponding displaying icon will be lighted and the actual temperature inside freezer compartment will be displayed.
3. Press “temperature regulation” button, the temperature displaying icon will display current setting of freezer compartment and blink.
4. Press “temperature regulation” button again, the refrigerator compartment temperature setting will cycle in turns: “12”-“13”-“14”-“15”-“16”-“17”-“18”-“19”-“20”-“21”-“22”-“23”-“24”-“12”

If there is no pressing button operation in 5 seconds, current setting will be confirmed.



4. Fast cooling function

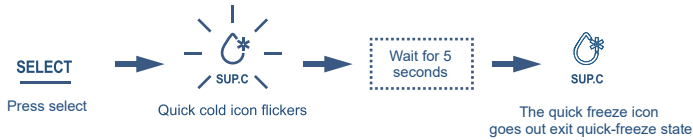
Turn on fast cooling function

Press “mode selection” button, “fast cooling” icon will blink. After 5 seconds, “fast cooling” icon will be lighted and fast cooling function is enabled.



Turn off fast cooling function

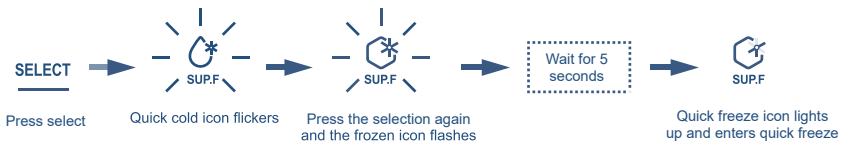
In fast cooling mode, press “mode selection” button, the “fast cooling” icon will blink. After 5 seconds, the “fast cooling” icon turns off and the refrigerator quits fast cooling mode.



5. Fast cooling function

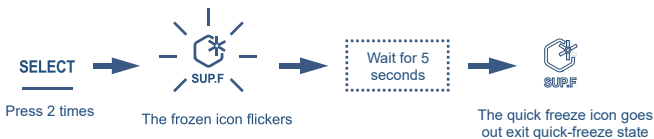
Turn on fast freeze function

Press “mode selection” button, “fast freeze” icon will blink. After 5 seconds, the “fast freeze” icon turns off and the refrigerator quits fast freeze mode



Turn on fast freeze function

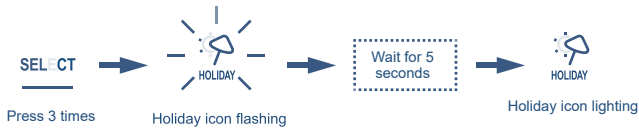
In fast freeze mode, press “mode selection” button, the “fast freeze” icon will blink. After 5 seconds, the “fast freeze” icon turns off and the refrigerator quits fast freeze mode.



6. Holiday mode function

Turn on holiday mode function

Press “mode selection” button 3 times, “holiday mode” icon will blink. After 5 seconds, “holiday mode” icon will be lighted and holiday mode function is enabled.



Turn off holiday mode function

In holiday mode function, press “mode selection” button 3 times, the “holiday mode” icon will blink. After 5 seconds, the “holiday mode” icon turns off and the refrigerator quits holiday mode.



7. Fridge compartment refrigeration power off function

Turn on fridge compartment refrigeration power off function

Press “mode selection” button 4 times, “fridge compartment refrigeration power off” icon will blink. After 5 seconds, “fridge compartment refrigeration power off” icon will be lighted and fridge compartment refrigeration power off function is enabled.



Turn off fridge compartment refrigeration power off function

In fridge compartment refrigeration power off mode, press “mode selection” button 4 times, the “fridge compartment refrigeration power off” icon will blink. After 5 seconds, the “fridge compartment refrigeration power off” icon turns off and the refrigerator quits fridge compartment refrigeration power off mode.



8. Open door alarm function

If the refrigerator door is open for 180 seconds, the buzzer will sound alarm 3 times by 0.5 second interval.

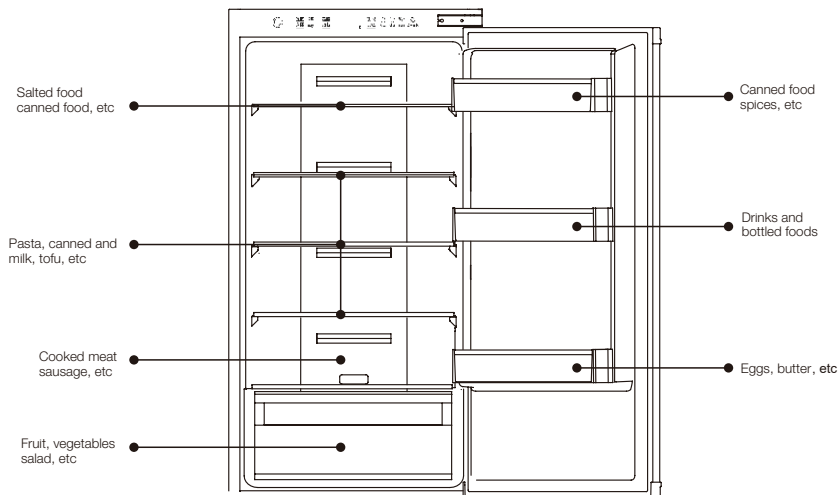
If the refrigerator door is still open after 30 seconds, the buzzer will repeat sounding alarm 3 times by 0.5 second interval until the refrigerator door is closed.

Instruction and attentions for usage of refrigerator compartment

The average temperature in refrigerator compartment is 0~10 °C, so it can only be used for short-term storage of food.

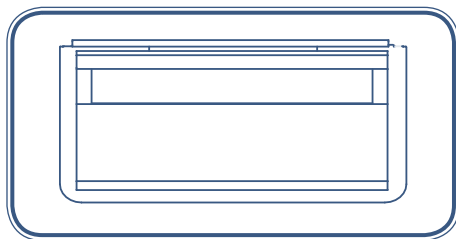
Suggested storage area for various food

The temperature in different areas of refrigerator is different, so the food should be stored in recommended area shown as below figure:



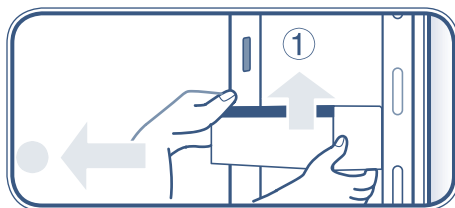
Usage of crisper box

The food and vegetable stored in refrigerator compartment lose moisture soon. Maintain the humidity in the crisper to keep more moisture of food and vegetable, fresh food and vegetable is good for health.



Usage of bottle rack

The position of bottle rack can be moved according to storage requirement. The bottle rack can be pulled out by lifting up. When assemble the bottle rack, first place the bottle rack in restraint of door liner, then push it down to position.



Attentions for food storage in refrigerator compartment

Do not place hot food in refrigerator



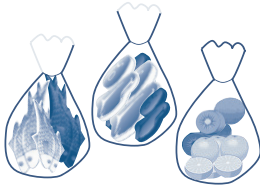
Cool the hot food to room temperature before putting into the refrigerator. Directly putting hot food will not only result in the temperature rise inside refrigerator but also reduce the freshness of other food.

The food need to be cleaned before putting into refrigerator



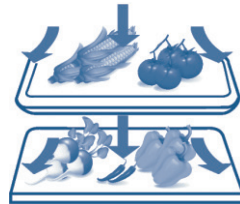
Cool the hot food to room temperature before putting into the refrigerator. Directly putting hot food will not only result in the temperature rise inside refrigerator but also reduce the freshness of other food.

The food need to be sealed and classified stored



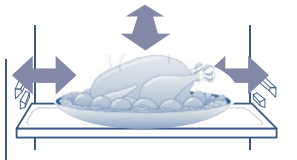
Seal the food before putting into refrigerator. Classify the food and store separately, this can not only help to keep freshness of food, but also avoid the smell pollution.

Do not place too much food in refrigerator



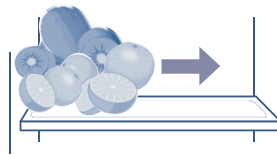
The food should be stored separately to leave enough room for air circulation, thus better refrigeration effect can be guaranteed.

Prevent oil food contacting the liner



Contact of food especially oil food with liner will result in corrosion of liner. The liner being polluted with oil should be cleaned immediately.

Do not place food too close to liner



Please keep the food a little distance from liner to avoid being frozen.

Attentions for food storage in freezer compartment

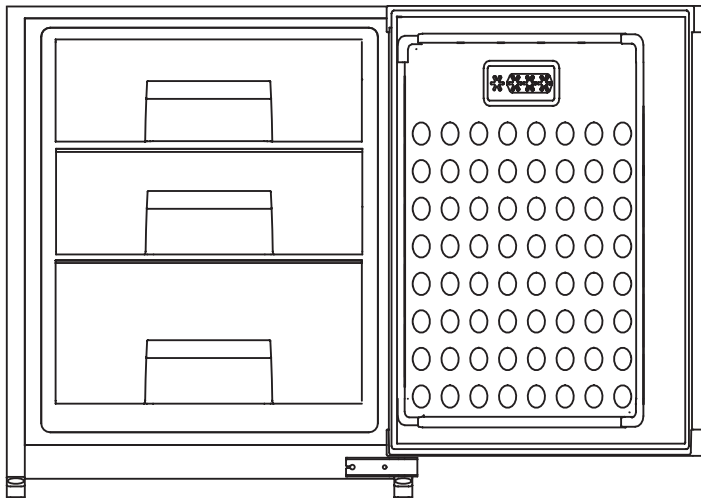
The low temperature of freezer compartment is helpful to keep freshness of food, so the food need to be stored for a long time is recommended to be stored inside freezer compartment, but please pay attention to the suggested storage period on food package.

Recommended preservation period and quality guarantee period for various food

Food	preservation period(month)	quality guarantee period(month)
chicken,beef,mutton,shrimp	4	9
dumpling,frozen bun,spareribs,popsicle	4	6
cake,bread,sliced meet,cheese	2	6
crab,sea food,sausage,ice cream	1	3

Please refer to the instructions on the package of the food manufacturer or the professional refrigeration manual for detailed instructions.

The specific storage time depends on the quality of the food, the pretreatment before freezing and the different requirements of each family for the food quality.



Attentions for food storage in freezer compartment

Do not place too much food inside freezer compartment



Do not place too much fresh food inside freezer compartment, please refer to the frozen capacity data of the refrigerator.

Do not place hot food in freezer compartment



In order to maintain sanitation inside refrigerator, please clean and dry the food before putting into refrigerator.

Divide food into proper portions



≤ 2.5kg

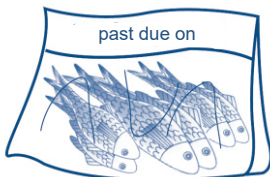
Small portions of food with no less than 2.5kg in weight are easily to be frozen and unfrozen.

Food need to be packed before placing into freezer compartment



The outside package of food need to be dry to avoid frozen of food. The package should be no smell, air proof, water proof, no toxicity, no pollution to avoid the smell pollution and quality decrease of food.

The food should be dated according to storage period



The frozen date and period should be marked on package according to storage period of various food in order to avoid the food being spoiled.

Avoid the repeat frozen of food



In principle, the frozen food can not be frozen again unless it has been cooked, or else the food quality will be reduced.

Clean refrigerator

The residue food inside refrigerator will lead to odor, so the refrigerator need to be regularly cleaned.

The steps for cleaning

1. Pull out the power plug to cut of the power supply.
2. Clean the refrigerator with soft tissue or sponge saturated with warm water or neutral detergent.



Do not use hard brush, steel wire brush, organic solvent such as decontamination powder, gasoline, banana oil, acetone, hot water or acid, soda to clean the refrigerator.

3. Use dry cloth to clean the water on surface of refrigerator.



When clean refrigerator, do not use water to spray over refrigerator to avoid leakage accident. Please use dry cloth to clean the electrical components such as switch and LED light.

Tips: The door seal strip is easy to get dirty, please keep it clean.



During the process of manual defrosting, maintenance or cleaning, the temperature rise of frozen food may lead to shortening of storage period.

The frozen compartment is automatically defrosted, no need for manually defrosting.



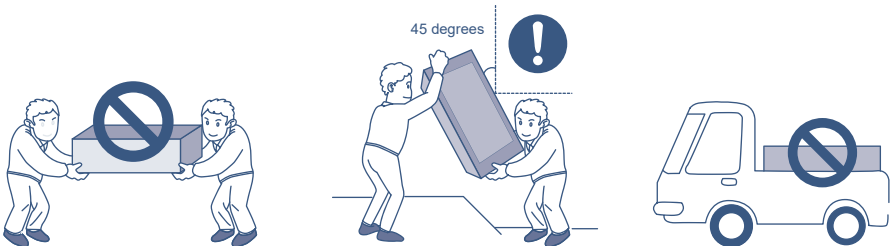
Do not use mechanical devices or other methods to accelerate the defrosting process

Transportation of refrigerator

1. Press power button for 3 seconds to cut off the power supply, then pull the power plug out of socket.
2. Take off all foods from refrigerator.
3. Use adhesive tapes to fix the moving parts such as drawers, shelves, crisper boxes, ect.
4. Close refrigerator door and fix the door with adhesive tapes to avoid door open in transportation.
5. In transportation, the titled angel between refrigerator and vertical direction should be less than 45 degrees to avoid the malfunction of refrigeration system.



The refrigerator can not be laid down.



Out of service of refrigerator

How to deal with power cut

- Even in summer, food can be stored without any problem for 10 hours after power cut Don't put any new food in after the power cut. Try not to open the refrigerator door
- If you know you are going to lose power, you can make more ice with a water tight container
- and place it on top of the freezer



A temperature rise in the freezer due to power outages or other failures can shorten the storage period and reduce the quality of food

Out on holiday

If it is a short holiday, please take out perishable food, adjust the temperature to a proper gear, and close the refrigerator door after confirmation.

Not in use

- If the refrigerator needs to stop using for a long time, remove the power plug, cut off the power and clean the refrigerator as described above
- Open the door of the refrigerator when it is not in use to prevent the trace food residue in the refrigerator from producing bad smell

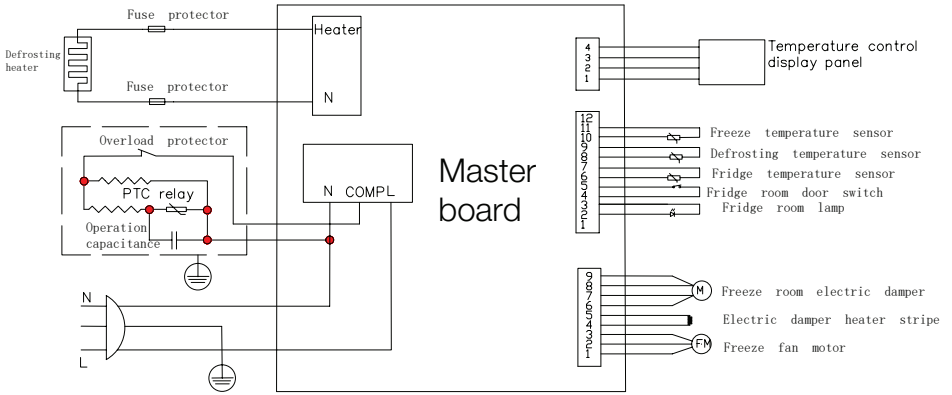


- When the power is unplugged, leave a gap of at least 5 minutes before switching on again.
- In general, do not stop using the refrigerator, so as not to affect the service life of the refrigerator



- When the appliances are scrapped, they should be properly disposed or handled by professionals and should not be discarded to avoid environmental hazards or other hazards

WIRING DIAGRAM



Hướng dẫn sử dụng

Tên sản phẩm: TỦ LẠNH ÂM HF-BI60X
Mã sản phẩm áp dụng: 534.14.080

Mục lục

Chú ý An toàn Quan trọng	27
Sử dụng lần đầu	29
Sách hướng dẫn sử dụng	30
Lưu ý trước khi lắp đặt	30
Danh mục phụ tùng lắp đặt	30
Kích thước tủ lạnh và kích thước tủ đặt	31
Chuẩn bị trước khi lắp đặt	32
Các bước đặt tủ lạnh âm tủ	33-35
Thao tác trong lần đầu sử dụng	36
Giới thiệu chức năng chính	36
Tên các linh kiện của tủ lạnh	36
Bảng điều khiển	37
1. Công tắc nguồn	37
2. Điều chỉnh nhiệt độ trong ngăn mát	38
3. Điều chỉnh nhiệt độ trong ngăn đá	38
4. Chức năng cấp đông nhanh	39
5. Chức năng làm mát nhanh	39
6. Chức năng chế độ tạm nghỉ	40
7. Chức năng tắt làm lạnh ngăn mát	40
8. Chức năng báo động mở cửa	40
Hướng dẫn sử dụng ngăn mát tủ lạnh	41
Các khu vực bảo quản riêng nhiều loại thực phẩm	41
Sử dụng hộp crisper	41
Sử dụng ngăn đựng chai lọ	41
Lưu ý khi bảo quản thực phẩm trong ngăn mát	42
Hướng dẫn và lưu ý khi sử dụng ngăn đá	43
Lưu ý khi bảo quản thực phẩm trong ngăn mát	43
Lưu ý khi bảo quản thực phẩm trong ngăn đá	44
Bảo trì tủ lạnh hàng ngày	45
Vệ sinh tủ lạnh	45
Di chuyển tủ lạnh	45
Khi tủ lạnh dừng hoạt động	46
Sơ đồ đi dây	47

Hướng dẫn an toàn quan trọng

Quý khách hàng thân mến:

Cảm ơn quý khách đã lựa chọn sản phẩm của chúng tôi. Để giúp quý khách tránh được những rủi ro thương tích khi sử dụng tủ lạnh, Quý khách vui lòng đọc kỹ nội dung sách và lưu ý các phân có ký hiệu như bên dưới:



Cảnh báo

Thao tác không đúng có thể gây thương tích cá nhân



Lưu ý

Thao tác không đúng có thể gây thương tích cá nhân



Thao tác hoặc vận hành nghiêm cấm thực hiện



Thao tác hoặc vận hành dưới sự giám sát

Electricity

Nguồn



Tủ lạnh sử dụng dòng điện xoay chiều 220V/ 50Hz, nếu điện áp dao động quá lớn (vượt quá dải 187-242V), tủ lạnh có thể không hoạt động, gây cháy máy nén nhiệt hoặc khiến máy nén nhiệt phát ra tiếng động bất thường, trong trường hợp này phải trang bị ổn áp tự động có công suất lớn hơn 750W

Nối đất



Cấp điện cho Tủ lạnh qua ổ cắm chuyên dùng riêng và đã nối đất chắc chắn.



Dây nguồn và phích cắm



Vui lòng không rút hoặc giật phích cắm ra khỏi ổ cắm. Giữ chặt phích cắm điện rồi trực tiếp rút phích cắm. Kiểm tra tránh để tủ lạnh hoặc người thao tác đè vào dây điện. Tránh làm hỏng dây điện khi di chuyển tủ lạnh xa ra khỏi tường.



- Không sử dụng dây nguồn hỏng hoặc phích cắm điện mòn. Yêu cầu nhân viên dịch vụ ủy quyền thay thế dây nguồn bị hỏng.
- Ngắt nguồn điện kết nối với tủ lạnh trước khi vệ sinh, bảo trì và thay thế đèn LED.

Rò khí dễ cháy



Khi rò khí dễ cháy, mở hết các cửa ra vào và cửa sổ, không cầm hoặc rút phích cắm điện của thiết bị

Cách sử dụng

Bảo quản Thực phẩm

- ❌ Đây là tủ lạnh dùng cho hộ gia đình nên chỉ sử dụng để bảo quản thực phẩm, không bảo quản máu, thuốc hoặc sản phẩm sinh học. Các sản phẩm nguy hiểm có thể bắt lửa và gây nổ, không bảo quản axit hoặc kiềm có tính ăn mòn cao trong tủ lạnh.
- Không để bia chai, đồ uống bên trong ngăn đá tránh bị nứt do đóng đá.
- Khi tủ lạnh đang hoạt động, không chạm tay ướt vào bề mặt ngăn đá để tránh bị dính tay vào bề mặt ngăn đá

Môi trường sử dụng

- ! Tủ lạnh được thiết kế đặt âm tủ, tham khảo “Hướng dẫn lắp đặt” để biết thông của tủ đặt
- ❌ Đặt tủ cách xa nguồn nhiệt và tránh ánh nắng chiếu trực tiếp để đảm bảo hiệu suất hoạt động
- Không để tủ lạnh trong môi trường băng đá, để ngoài trời hoặc dưới trời mưa.
- Không đặt tủ ở nơi ẩm ướt, nếu tủ lạnh bị nước bắn vào thì phải lau sạch ngay để tránh sinh rỉ sét hoặc hỏng tính năng cách điện
- Không đặt vật nặng hoặc vật chứa đầy nước lên trên nóc tủ lạnh tránh hiểm họa rơi vật nặng hoặc vật chứa nước gây thương tích cá nhân hoặc làm rò điện
- Không đặt hoặc sử dụng các thiết bị điện như ổ cắm điện, nguồn điện ổn định, lò vi sóng trên nóc hoặc bên trong tủ lạnh tránh gây nhiễu điện từ.
- Không cắt hoặc sử dụng xăng dầu, các chất dễ cháy khác gần tủ lạnh tránh hỏa hoạn

Maintenance

Vệ sinh

- ! Không dùng nước xịt vào tủ lạnh, không đặt tủ trong môi trường ẩm ướt để tránh gây hư hỏng tính năng cách điện
- ❌ Khi vệ sinh tủ lạnh, rút phích cắm điện. Thời gian tắt nguồn tối thiểu trong 5 phút trước khi cắm điện lại, nếu không máy nén có thể bị hỏng do hoạt động liên tục.

Dịch vụ

- ! Không dùng nước xịt vào tủ lạnh, không đặt tủ trong môi trường ẩm ướt để tránh gây hư hỏng tính năng cách điện.
- ❌ Chỉ chuyên viên bảo hành mới có thể tháo rời hoặc sửa chữa tủ lạnh. Nguy hiểm: Trẻ có thể chui vào và bị kẹt trong tủ lạnh. Trước khi rút bỏ tủ lạnh hoặc tủ cấp đông cũ:
 - Hãy mở cửa tủ để kiểm tra
 - Kê tủ đúng vị trí để trẻ không thể trèo vào trong

Lần đầu sử dụng

- 1 Tháo hết các bao bì, để xốp và băng dính cố định các phụ kiện
- 2 Kiểm tra phụ kiện và vật liệu
Kiểm tra các bộ phận bên trong theo danh sách đóng gói. Nếu phát hiện có khác biệt, liên hệ ngay với bên bán để được hướng dẫn
- 3 Đặt tủ lạnh ở vị trí thích hợp
- 4 Vệ sinh tủ lạnh trước khi sử dụng (tham khảo chương “vệ sinh tủ lạnh” trang 21)
- 5 Sau khi đã đặt tủ lạnh trên nền chắc chắn và vệ sinh tủ, đợi thêm 2 giờ trước khi cắm điện.
- 6 Bóc lớp màng bọc bảo vệ.
Vui lòng bóc màng bảo vệ trước khi sử dụng để tủ lạnh tản nhiệt trước khi sử dụng

Thao tác trong lần đầu sử dụng

1

Cắm điện

Sau khi cắm điện lần đầu, tủ lạnh cần một vài giờ để làm lạnh đến mức nhiệt độ yêu cầu

Nhiệt độ cài đặt mặc định: ngăn mát (5 °C) ngăn đá (-18°C)

2

Đặt thực phẩm trong tủ lạnh

Sau khi cắm điện 2-3 giờ mới cất thực phẩm vào tủ lạnh, không bảo quản quá nhiều thực phẩm trong ngăn đá. Tổng trọng lượng thực phẩm đặt trên mỗi khay không quá 24kg.

3

Sử dụng tủ lạnh

Sau 24 giờ hoạt động với thực phẩm chứa bên trong, tủ lạnh mới đạt đến trạng thái ổn định, cũng có thể điều chỉnh nhiệt độ tủ lạnh sau 24 giờ này.

Lời khuyên: Sau khi điều chỉnh cài đặt nhiệt độ, đợi một khoảng thời gian để tủ cân bằng nhiệt, khoảng thời gian này phụ thuộc vào nhiệt độ môi trường, tần suất mở cửa tủ lạnh và thực phẩm bảo quản bên trong tủ lạnh.

Hướng dẫn lắp đặt

Để tủ lạnh đạt hiệu quả hoạt động tốt, tuân thủ các bước lắp đặt sau

Lưu ý trước khi lắp đặt

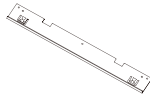
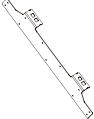

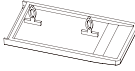
Vị trí lắp đặt

Tránh ánh nắng trực tiếp chiếu và tủ hoặc để tủ gần các thiết bị sưởi như mặt bếp, lò sưởi và máy rửa bát.

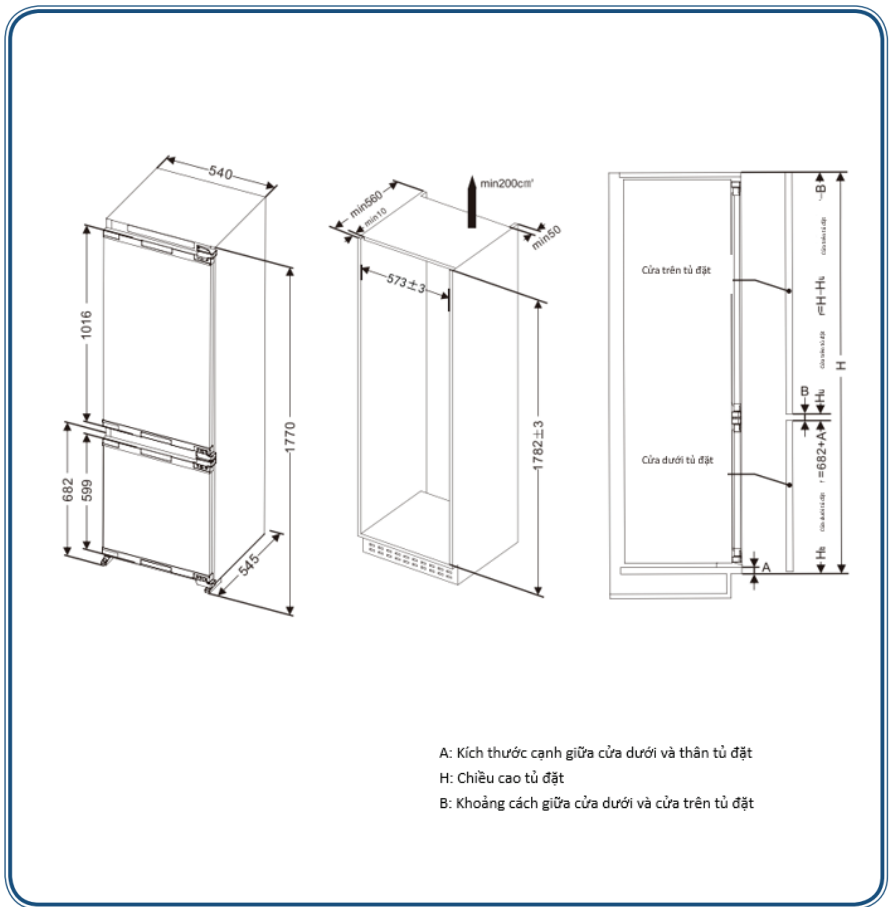
Cấp nguồn

- Kiểm tra phích cắm sao cho dễ dàng rút ra cắm vào khi lắp đặt
- Nên cắm Phích cắm vào ổ cắm chuyên dùng để tránh sự cố tắt nguồn đột ngột. Không sử dụng dây nối
- Để hiểu rõ những yêu cầu cấp nguồn, tham khảo bảng thông số ở phía bên trái của tủ
- Cần nối đất tủ lạnh một cách chính xác

Danh mục phụ tùng lắp đặt

1. Tấm trên cùng  1 cái	2. Tấm bản lề  4 cái	3. Tấm lắp  2 cái (đã lắp sẵn)	4. Tấm cố định dưới cùng  4 cái
5. Dải đệm kín  2 cái	6. Vít đầu chìm thép không gỉ  10 cái	7. Vít neo  32 cái	8. Tấm cố định nhỏ  1 cái
9. Ốc vít  8 cái	10. Vít có mũ  10 cái		

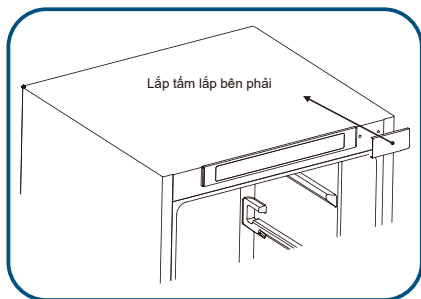
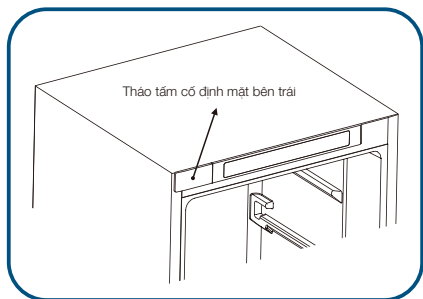
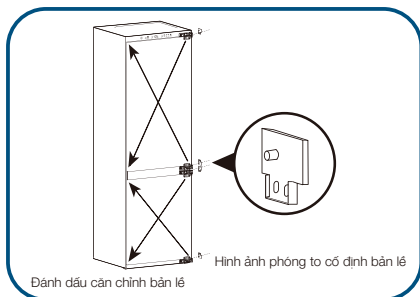
Kích cỡ tủ đặt (mm)		Kích cỡ tủ lạnh(mm)	
Chiều rộng học tủ	573±3	Chiều rộng	540
Bề dày học tủ	>560(recommend 600)	Bề dày	545
Chiều cao học tủ	1782±3	Chiều cao	1770



Chuẩn bị trước khi lắp đặt tủ lạnh

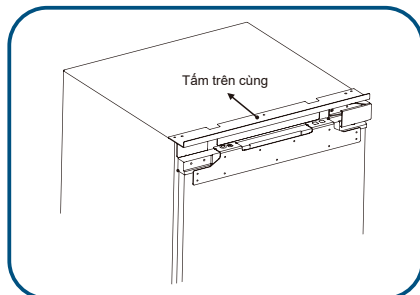
1. Xác nhận hướng mở cửa

Cửa tủ lạnh được mở từ phía bên trái. Nếu đổi sang cửa mở từ bên phải, vui lòng lắp bản lề trên và dưới ở bên trái sau khi đảo bản lề. Hướng đảo ngược được hiển thị như mũi tên trong sơ đồ. Lắp tấm cố định bản lề, tháo tấm cố định nhỏ ở phía bên trái, sau đó lắp tấm cố định nhỏ ở phía bên phải sau khi thay đổi hướng mở cửa.



2. Lắp tấm trên cùng phía trước

Cố định tấm trên cùng phía trước của tủ lạnh bằng vít.



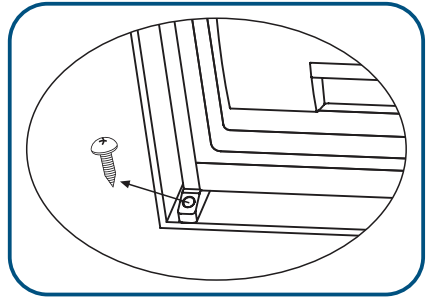
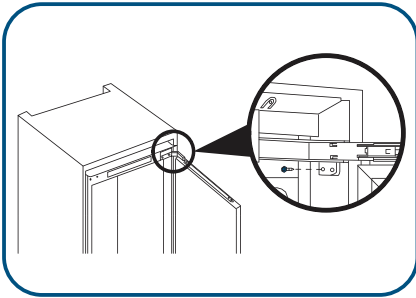
Các bước đưa tủ lạnh vào trong hộc tủ

1. Luồn dây điện qua lỗ phía sau tủ đặt. Nếu ổ cắm điện bên trong tủ, trước tiên hãy cắm phích cắm điện vào ổ cắm, sau đó đặt tủ lạnh vào bên trong hộc tủ.
2. Di chuyển tủ lạnh vào tủ đặt, điều chỉnh vị trí tủ lạnh theo hướng trước và sau để đảm bảo mặt trước của tấm cố định bản lề ngang bằng với hộc tủ.



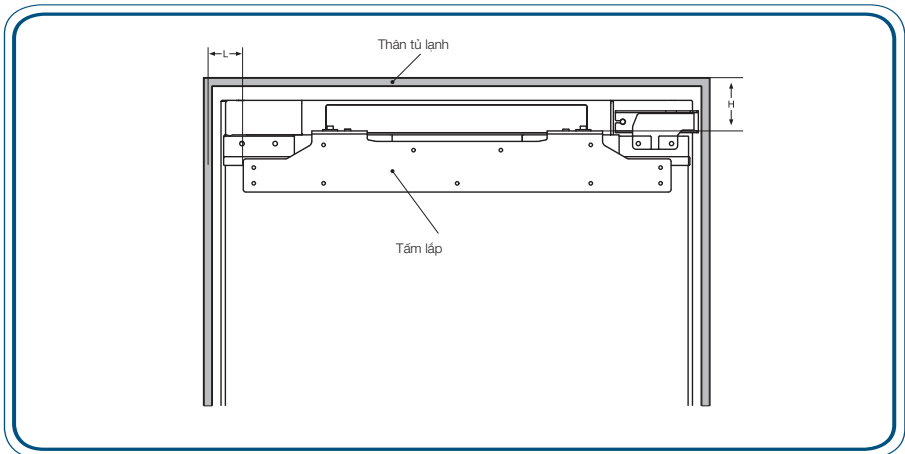
Không siết chặt dây nguồn. Dây điện bị đứt có thể dẫn đến thảm họa hỏa hoạn.

3. Cố định mặt bên của bản lề bằng 2 con vít (một con vít để cố định bản lề thứ nhất, con vít còn lại để cố định bản lề thứ tu), sau khi lắp cửa tủ đặt, hãy lắp các con vít khác vào các lỗ bắt vít trên bản lề và vặn chặt.
4. Cố định các chân dưới đáy vào tủ đặt bằng vít.

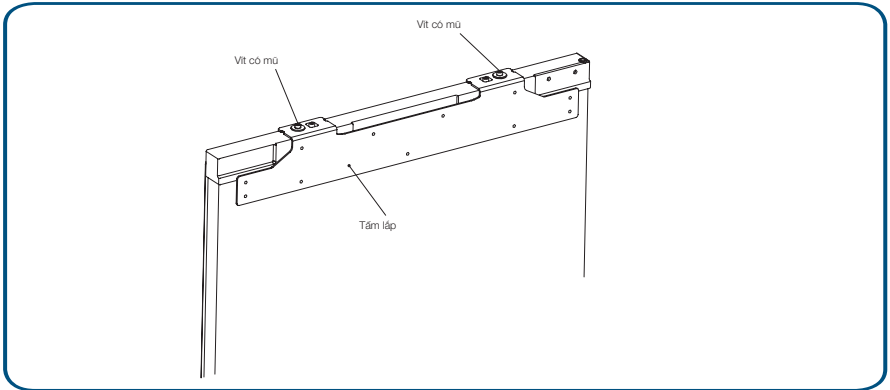


Các bước lắp cửa trên của tủ đặt

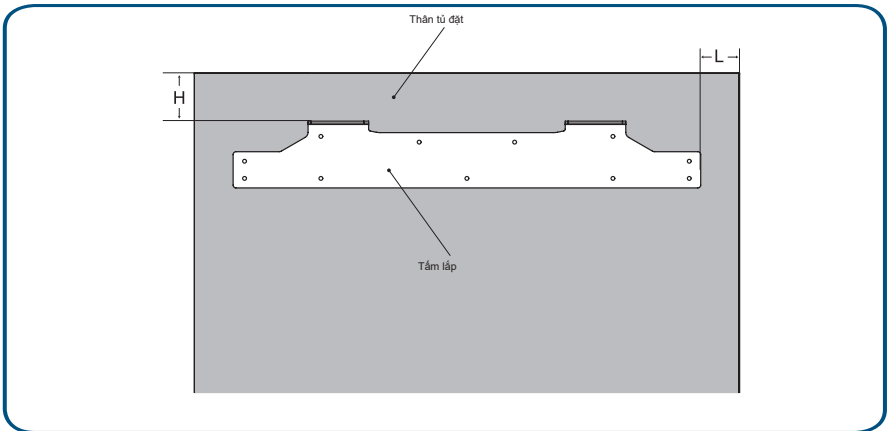
1. Đo khoảng cách giữa tấm lắp phía trên của cửa ngăn tủ lạnh với phía trên/bên trái của hộc tủ và ghi lại vị trí.



2. Nới lỏng các vít nắp, sau đó tháo tấm lắp.

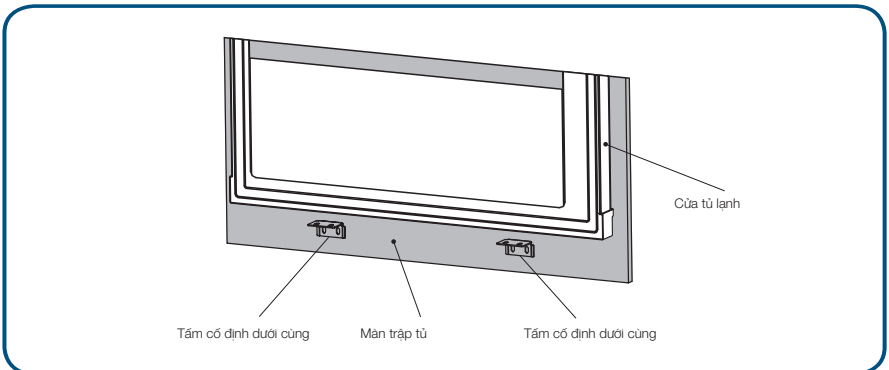


3. Đo và xác nhận vị trí để cố định tấm lắp vào cửa tủ đặt, sau đó cố định tấm lắp vào cửa học tủ bằng vít.



4. Cố định cửa tủ vào cửa ngăn tủ lạnh bằng tấm gắn, sau đó vặn chặt các vít (vui lòng không vặn quá chặt vì sau này các vít này cần được nới lỏng)

5. Cố định cửa tủ lạnh vào cửa tủ bằng tấm lắp dưới.



6. Quy trình lắp đặt cửa tủ đặt vào cửa ngăn đá tủ lạnh cũng giống như quy trình lắp đặt cửa học tủ vào cửa ngăn tủ lạnh.
7. Nhét dải đệm kín vào khe giữa tủ lạnh và học tủ.

Các bước điều chỉnh cửa tủ lạnh

Các bước điều chỉnh đầu trên của cửa học tủ của tủ lạnh

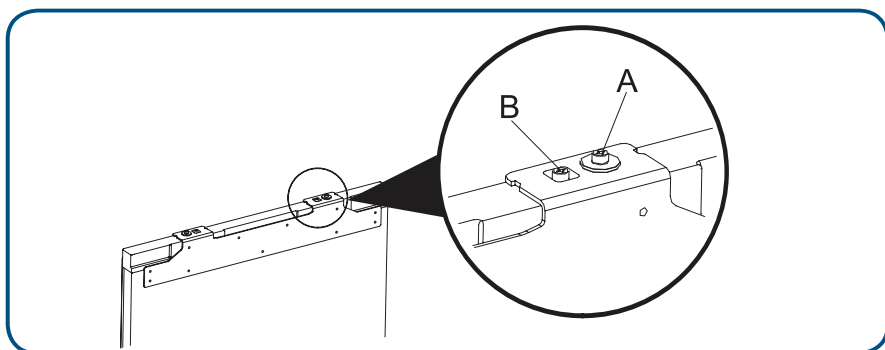
1. Điều chỉnh cửa học tủ theo hướng lên và xuống

Điều chỉnh theo hướng lên trên: Đầu tiên điều chỉnh vít có mã A hướng lên, sau đó điều chỉnh vít có mã B hướng lên trên.

Điều chỉnh theo hướng đi xuống: Đầu tiên điều chỉnh vít có mã B xuống dưới, sau đó cố định vít có mã A.

2. Điều chỉnh cửa tủ theo hướng trái và xuống dưới/trước và sau

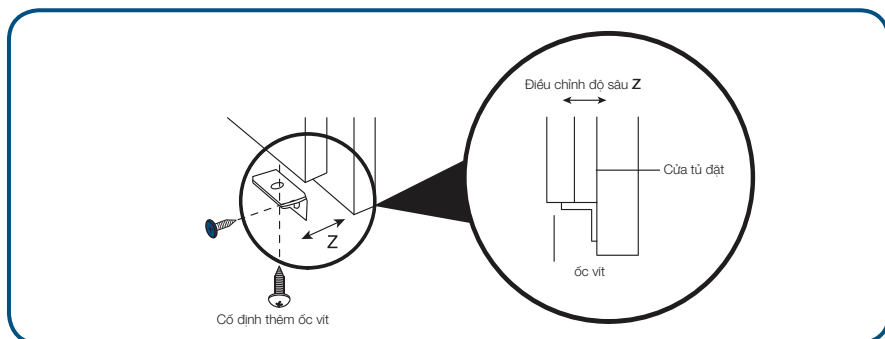
Điều chỉnh theo hướng sang trái và hướng xuống dưới: Nới lỏng vít có mã A, di chuyển tấm lắp sang vị trí bên phải, sau đó cố định vít có mã B.



Các bước điều chỉnh đầu dưới của cửa tủ lạnh

1. Nới lỏng các vít một chút, sau đó điều chỉnh độ sâu (Z) và siết chặt vít.

2. Sau khi điều chỉnh vị trí ngang của cửa tủ đặt của tủ lạnh, bắt chặt tấm cố định phía dưới vào cửa tủ lạnh bằng vít



Thao tác trong lần đầu sử dụng

Trong quá trình lắp đặt

- Đặt tủ ở phòng có nhiệt độ thấp nhất trong nhà, tránh ánh nắng chiếu trực tiếp, tránh để gần ống gia nhiệt, thiết bị thông gió hay các thiết bị gia nhiệt khác
- Đảm bảo điều kiện thông gió tốt cho tủ lạnh

Trong quá trình sử dụng

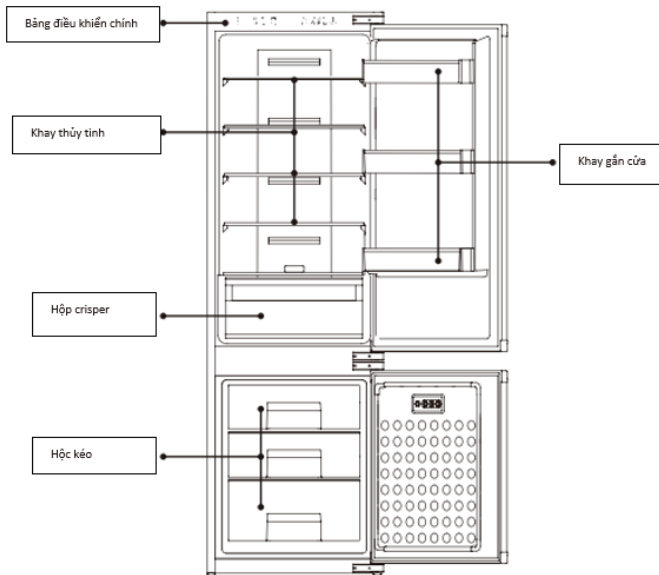
- Không để tủ quá đầy để đảm bảo tuần hoàn khí
- Không đặt lá nhôm, giấy nến, hoặc giấy lụa lên các khay
- Không để quá đầy đồ bên trong tủ để đảm bảo tuần hoàn khí
- Đóng cửa tủ sau khi lấy đồ càng nhanh càng tốt

Trước khi cho thực phẩm vào trong tủ lạnh

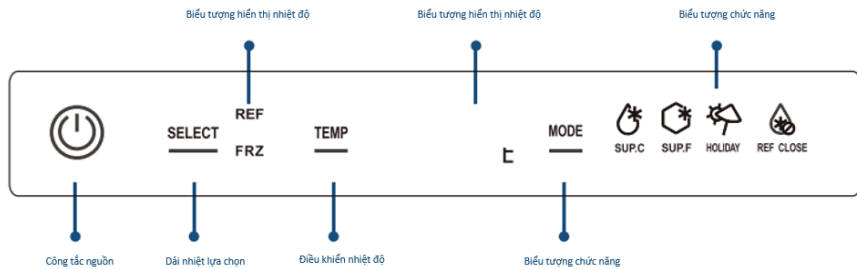
- Bóc hết bao bì thực phẩm
- Vệ sinh tủ bằng chất tẩy rửa ấm để làm sạch bụi trong quá trình sản xuất và vận chuyển
- Khi sử dụng lần đầu có thể sẽ có mùi tủ mới, tuy nhiên mùi này sẽ nhanh bay hết sau khi nhiệt độ bên trong tủ đạt mức yêu cầu.
- Để tủ chạy rỗng trong 2-3 giờ để nhiệt độ các ngăn đạt đến mức thích hợp

Trong quá trình sử dụng

Giới thiệu chức năng chính



Bảng điều khiển



Công tắc nguồn:	Bật/ tắt nguồn tủ lạnh
Lựa chọn vùng nhiệt:	Chọn vùng nhiệt của tủ lạnh và ngăn đá
Điều chỉnh nhiệt độ:	Điều chỉnh cài đặt nhiệt độ trong vùng nhiệt đã chọn
Lựa chọn chức năng:	Lựa chọn các chức năng làm mát nhanh, cấp đông nhanh, tạm nghỉ
Biểu tượng hiển thị vùng nhiệt:	Hiển thị vùng nhiệt hiện tại
Biểu tượng hiển thị nhiệt độ:	Hiển thị cài đặt nhiệt độ hoặc giá trị vùng nhiệt hiện tại
Biểu tượng làm mát nhanh:	Tủ lạnh đang ở trạng thái làm mát nhanh
Biểu tượng cấp đông nhanh:	Tủ lạnh đang ở trạng thái cấp đông nhanh
Biểu tượng chế độ tạm nghỉ:	Tủ lạnh đang ở trạng thái tạm nghỉ
Biểu tượng tắt làm lạnh ngăn mát:	Ngắt nguồn ngăn mát tủ lạnh

1. Công tắc nguồn

Bật nguồn tủ lạnh

Khi tủ đang ngắt nguồn, nhấn giữ nút “công tắc nguồn” trong vòng 3 giây cho đến khi đèn báo sáng và tủ lạnh bắt đầu chạy.

Tắt nguồn tủ lạnh

Nhấn giữ nút “công tắc nguồn” trong vòng 3 giây cho đến khi đèn báo tắt và tủ lạnh ngừng hoạt động



2. Điều chỉnh nhiệt độ ngăn mát

1. Nhấn nút “Lựa chọn vùng nhiệt”, biểu tượng hiển thị vùng nhiệt ngăn mát và ngăn đá sẽ lần lượt sáng lên.
2. Chọn vùng nhiệt ngăn mát, biểu tượng hiển thị tương ứng sáng lên và hiển thị nhiệt độ thực tế bên trong ngăn mát.
3. Nhấn nút “điều chỉnh nhiệt độ”, biểu tượng hiển thị nhiệt độ sẽ hiển thị cài đặt nhiệt độ hiện tại của ngăn mát trong trạng thái nhấp nháy.
4. Nhấn nút “điều chỉnh nhiệt độ” một lần nữa, lựa chọn cài đặt nhiệt độ ngăn mát lần lượt theo trình tự: “02”-”03”-”04”-”05”-”06”-”07”-”08”-”02”.

Nếu không thao tác nhấn nút trong 5 giây, máy sẽ xác nhận cài đặt hiện tại



3. Điều chỉnh nhiệt độ ngăn đá

1. Nhấn nút “Lựa chọn vùng nhiệt”, biểu tượng hiển thị vùng nhiệt ngăn mát và ngăn đá sẽ lần lượt sáng lên.
2. Chọn vùng nhiệt ngăn đá, biểu tượng hiển thị tương ứng sáng lên và hiển thị nhiệt độ thực tế bên trong ngăn đá.
3. Nhấn nút “điều chỉnh nhiệt độ”, biểu tượng hiển thị nhiệt độ sẽ hiển thị cài đặt nhiệt độ hiện tại của ngăn đá trong trạng thái nhấp nháy.
4. Nhấn nút “điều chỉnh nhiệt độ” một lần nữa, lựa chọn cài đặt nhiệt độ ngăn đá lần lượt theo trình tự: “12”-”13”-”14”-”15”-”16”-”17”-”18”-”19”-”20”-”21”-”22”-”23”-”24”-”12”

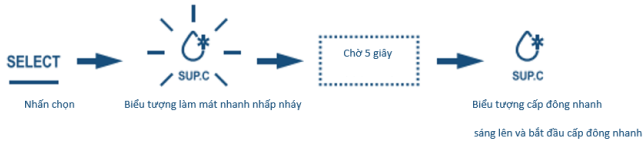
Nếu không thao tác nhấn nút trong 5 giây, máy sẽ xác nhận cài đặt hiện tại



4. Chức năng làm mát nhanh

Bật chức năng làm mát nhanh

Nhấn nút “chọn chế độ”, biểu tượng “làm mát nhanh” sẽ nhấp nháy. Sau 5 giây, biểu tượng “làm mát nhanh” sáng lên và khởi động chức năng làm mát nhanh



Tắt chức năng làm mát nhanh

Ở chế độ làm mát nhanh, nhấn nút “chọn chế độ”, biểu tượng “làm mát nhanh” sẽ nhấp nháy. Sau 5 giây, biểu tượng “làm mát nhanh” tắt và tủ lạnh sẽ thoát chế độ làm mát nhanh.



5. Chức năng cấp đông nhanh

Bật chức năng cấp đông nhanh

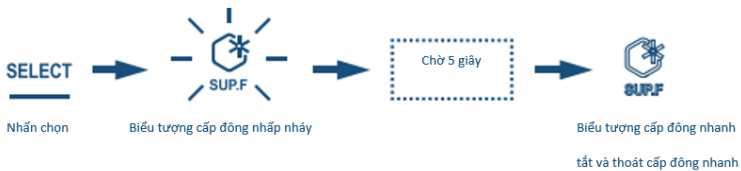
Nhấn nút “chọn chế độ”, biểu tượng “cấp đông nhanh” sẽ nhấp nháy. Sau 5 giây, biểu tượng “cấp đông nhanh” sáng lên và khởi động chức năng cấp đông nhanh



Tắt chức năng cấp đông nhanh

Ở chế độ cấp đông nhanh, nhấn nút “chọn chế độ”, biểu tượng “cấp đông nhanh” sẽ nhấp nháy.

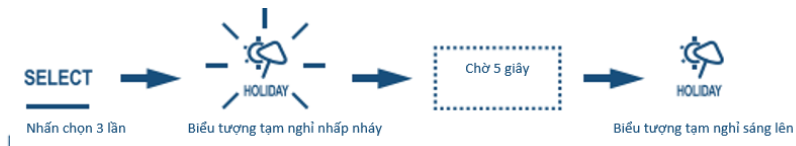
Sau 5 giây, biểu tượng “cấp đông nhanh” tắt và tủ lạnh sẽ thoát chế độ cấp đông nhanh



6. Chức năng chế độ tạm nghỉ

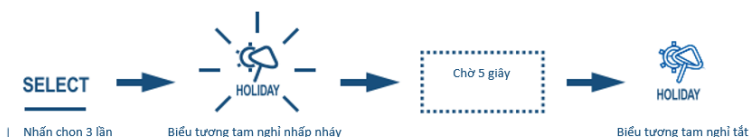
Bật chức năng chế độ tạm nghỉ

Nhấn nút “chọn chế độ” 3 lần, biểu tượng “chế độ nghỉ” sẽ nhấp nháy. Sau 5 giây, biểu tượng “chế độ nghỉ” sẽ sáng và khởi động chức năng chế độ tạm nghỉ.



Tắt chức năng tạm nghỉ

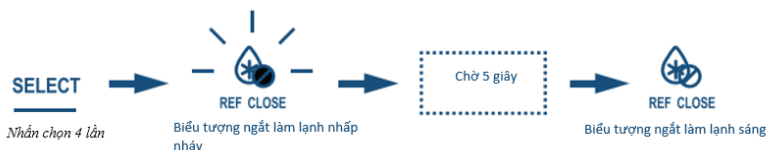
Ở chế độ tạm nghỉ, nhấn nút “chọn chế độ” 3 lần, biểu tượng “chế độ tạm nghỉ” sẽ nhấp nháy. Sau 5 giây, biểu tượng “chế độ tạm nghỉ” tắt và tủ lạnh sẽ thoát chế độ tạm nghỉ



7. Chức năng tắt làm lạnh ngăn mát

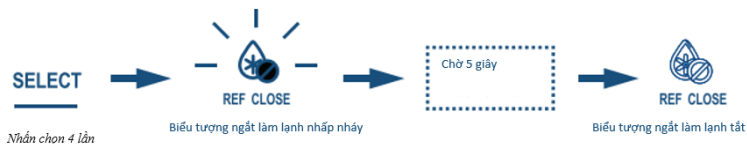
Bật chức năng tắt làm lạnh ngăn mát

Nhấn nút “chọn chế độ” 4 lần, biểu tượng “tắt làm lạnh ngăn mát” sẽ nhấp nháy. Sau 5 giây, biểu tượng “ tắt làm lạnh ngăn mát “ sáng lên và khởi động chức năng tắt làm lạnh ngăn mát.



Tắt chức năng tắt làm lạnh ngăn mát

Ở chế độ tắt làm lạnh ngăn mát, Nhấn nút “chọn chế độ” 4 lần, biểu tượng “tắt làm lạnh ngăn mát” sẽ nhấp nháy. Sau 5 giây, biểu tượng “ tắt làm lạnh ngăn mát “ tắt và thoát chức năng tắt làm lạnh ngăn mát.



8. Chức năng báo động mở cửa

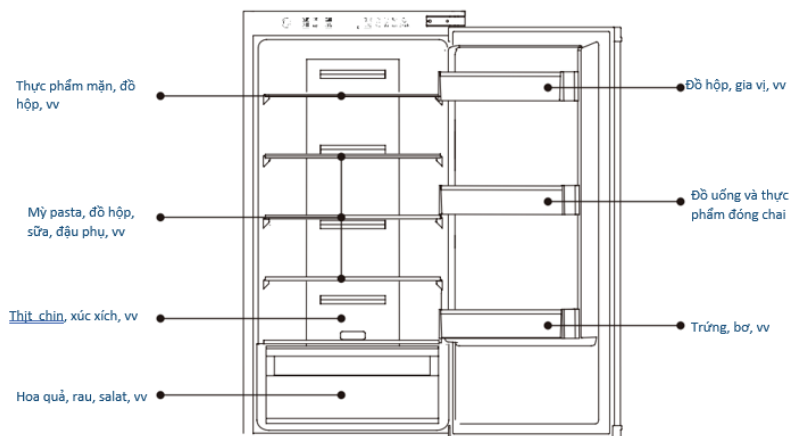
Nếu cửa tủ lạnh mở trong 180 giây, còi sẽ báo động 3 lần cách nhau 0,5 giây. Nếu cửa tủ lạnh vẫn mở tiếp 30 giây nữa, còi sẽ lặp lại âm thanh báo động 3 lần cách nhau 0,5 giây cho đến khi cửa tủ lạnh đóng lại.

Hướng dẫn và lưu ý khi sử dụng ngăn mát

Nhiệt độ trung bình trong ngăn mát tủ lạnh là từ 0 ~ 10°C nên chỉ có thể bảo quản thực phẩm trong thời gian ngắn

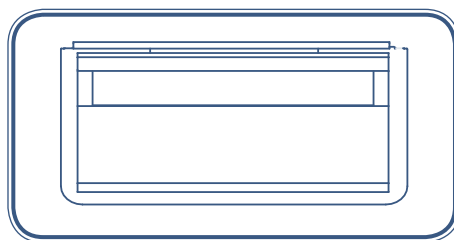
Gợi ý về khu vực bảo quản cho nhiều loại thực phẩm

Nhiệt độ ở các khu vực bảo quản trong tủ lạnh là khác nhau, vì vậy nên bảo quản thực phẩm tại khu vực phù hợp



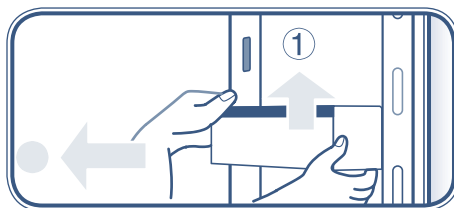
Cách sử dụng hộp Cripse

Thực phẩm và rau củ để trong ngăn mát tủ lạnh sẽ rất nhanh bị khô do mất ẩm. Hộp Cripse giữ ẩm cho thực phẩm và rau củ tốt hơn, bảo quản thực phẩm tươi tốt cho sức khỏe.



Cách sử dụng ngăn đựng chai lọ

Có thể di chuyển ngăn đựng chai lọ tùy theo nhu cầu bảo quản. Có thể kéo ngăn đựng chai lọ ra bằng cách nâng ngăn lên trên. Khi lắp ngăn đựng chai lọ, đầu tiên đặt ngăn vào vị trí giằng chấn của khoang trong cửa, sau đó đẩy ngăn xuống.



Lưu ý khi bảo quản thực phẩm trong ngăn mát tủ lạnh

Không để đồ còn nóng vào trong tủ lạnh



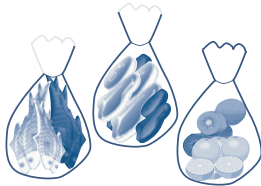
Để thực phẩm nóng nguội đến nhiệt độ phòng trước khi cho vào tủ lạnh. Trục tiếp để thực phẩm nóng vào tủ sẽ khiến nhiệt độ bên trong tủ lạnh tăng lên đồng thời làm giảm độ tươi ngon của các thực phẩm khác.

Làm sạch thực phẩm trước khi cho vào tủ lạnh



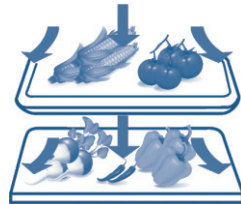
Để thực phẩm nóng nguội đến nhiệt độ phòng trước khi cho vào tủ lạnh. Trục tiếp để thực phẩm nóng vào tủ sẽ khiến nhiệt độ bên trong tủ lạnh tăng lên đồng thời làm giảm độ tươi ngon của các thực phẩm khác.

Buộc kín và phân loại thực phẩm trước khi cho vào tủ lạnh



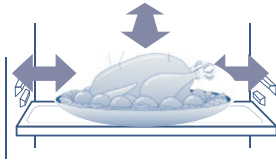
Buộc kín thực phẩm trước khi cho vào tủ lạnh. Phân loại thực phẩm và bảo quản riêng nhằm đảm bảo độ tươi ngon cũng như tránh bám mùi từ các thực phẩm khác.

Không để quá nhiều thực phẩm trong tủ lạnh



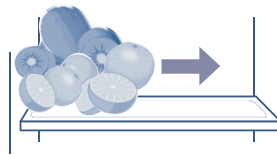
Nên bảo quản thực phẩm riêng để có các khoảng trống để lưu thông không khí, đảm bảo hiệu suất hoạt động tốt hơn.

Tránh để dầu trong thực phẩm dính vào khoang trong tủ



Thực phẩm, đặc biệt là thực phẩm có dầu tiếp xúc với khoang trong tủ sẽ gây ăn mòn khoang trong tủ. Nếu đã để dầu dính lên khoang trong, vệ sinh sạch ngay.

Không để thực phẩm quá sát vào khoang trong tủ



Để thực phẩm cách khoang trong tủ một khoảng để tránh thực phẩm bị đóng dính vào khoang

Lưu ý khi bảo quản thực phẩm trong ngăn đá

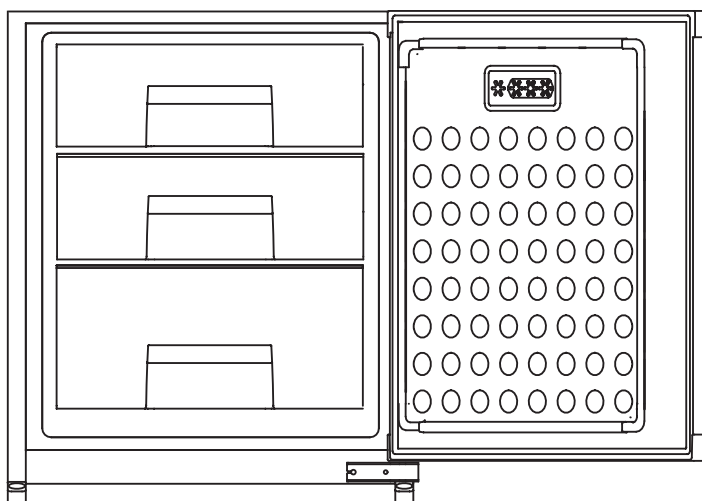
Ngăn đá có nhiệt độ thấp, giữ được độ tươi của thực phẩm, do vậy, nên để thực phẩm cần bảo quản lâu trong ngăn đá, chú ý đến thời hạn bảo quản để xuất trên bao bì thực phẩm.

Thời gian bảo quản và thời gian bảo quản để đảm bảo chất lượng cho các loại thực phẩm khác nhau

Thực phẩm	thời hạn bảo quản (tháng)	thời gian đảm bảo chất lượng (tháng)
thịt gà, thịt bò, thịt cừu, tôm	4	9
bánh bao, bún, sườn lợn, kem que	4	6
bánh ngọt, bánh mì, thịt cắt lát, pho mát	2	6
cua, hải sản, xúc xích, kem	1	3

Quý khách vui lòng tham khảo hướng dẫn trên bao bì của nhà sản xuất thực phẩm hoặc sách hướng dẫn bảo quản lạnh thực phẩm để biết hướng dẫn chi tiết.

Thời gian bảo quản cụ thể còn tùy thuộc vào chất lượng thực phẩm, sơ chế trước khi cấp đông cũng với nhu cầu riêng của mỗi gia đình



Lưu ý khi bảo quản thực phẩm trong ngăn đá

Không để quá nhiều thực phẩm trong ngăn đá



Không nên để quá nhiều thực phẩm tươi sống trong ngăn đá, tham khảo số liệu dung tích ngăn đá của tủ để bố trí thực phẩm cho phù hợp.

Không để thực phẩm còn nóng vào trong ngăn đá



Để đảm bảo vệ sinh bên trong khoang tủ, vệ sinh và làm thực phẩm khô ráo trước khi cho vào ngăn đá.

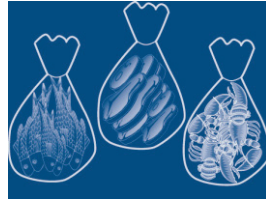
Chia nhỏ thực phẩm thành các phần thích hợp



$\leq 2.5\text{kg}$

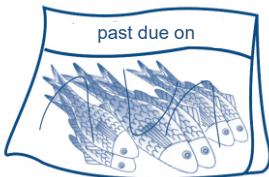
Các phần thực phẩm nặng quá 2,5kg rất dễ bị đóng lạnh hoặc có thể không đóng lạnh.

Bước kín thực phẩm trước khi cho vào ngăn đá.



Mặt ngoài các túi thực phẩm phải khô để tránh bị đóng đá. Phải buộc chặt túi không để mùi thực phẩm thoát ra, để khí hoặc nước không thể lọt vào trong, không tạo độc tố, không ám mùi hoặc dính vào các thực phẩm khác làm giảm chất lượng thực phẩm bảo quản bên trong.

Nên ghi lại ngày bảo quản thực phẩm.



Nên ghi ngày và thời gian cấp đông trên bao bì và tuân thủ theo thời gian bảo quản khác nhau của các loại thực phẩm để tránh hư hỏng do quá hạn.

Không nên cấp đông lại thực phẩm sau khi đã lấy ra.



Nên ghi ngày và thời gian cấp đông trên bao bì và tuân thủ theo thời gian bảo quản khác nhau của các loại thực phẩm để tránh hư hỏng do quá hạn.

Vệ sinh tủ lạnh

The residue food inside refrigerator will lead to odor, so the refrigerator need to be regularly cleaned.

Các bước vệ sinh tủ lạnh

1. Rút phích cắm ra khỏi ổ cắm để ngắt nguồn điện.
2. Dùng khăn giấy mềm, miếng bọt biển thấm nước ấm hoặc chất tẩy rửa trung tính để vệ sinh sạch tủ lạnh



Thận trọng

Không dùng bàn chải cứng, bàn chải sắt thép, dung môi hữu cơ như bột khử trùng, xăng, dầu chuối, axeton, nước nóng hoặc axit, soda để vệ sinh tủ lạnh

3. Dùng vải khô lau sạch nước trên bề mặt tủ lạnh.



Cảnh báo

Không dùng nước xịt lên tủ lạnh để tránh rò điện. Sử dụng vải khô để lau các bộ phận điện như công tắc và đèn LED.

Lời khuyên: Dài đệm kín cửa rất dễ bị bẩn, hãy vệ sinh dài đệm này thật sạch.



Cảnh báo

Trong quá trình rà đông thủ công, bảo trì hoặc vệ sinh, việc ngừng hoạt động tủ lạnh sẽ khiến thực phẩm đông lạnh tăng nhiệt, có thể rút ngắn thời gian bảo quản thực phẩm.

Ngăn đá có thể rà đông tự động, không cần rà đông thủ công.



Cảnh báo

Không sử dụng các thiết bị cơ học hoặc các phương pháp khác để đẩy nhanh quá trình rà đông

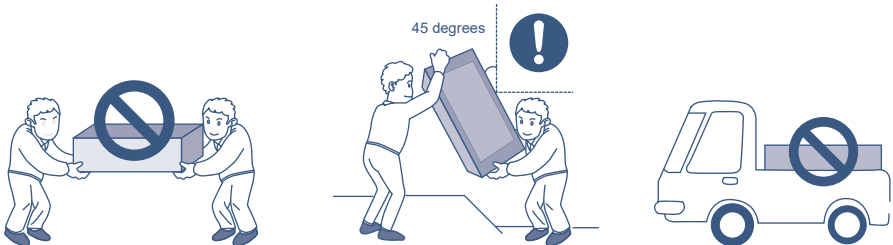
Di chuyển tủ lạnh

1. Nhấn giữ nút nguồn trong 3 giây để tắt nguồn thiết bị, sau đó rút phích cắm ra khỏi ổ cắm.
2. Lấy hết đồ để trong tủ ra ngoài
3. Cố định các phần chuyển động trong tủ như hộc kéo, khay đựng, hộp crisper bằng băng dính
4. Đóng cửa tủ lạnh và dùng băng dính để dán lại tránh cửa tủ mở ra trong lúc di chuyển
5. Khi di chuyển tủ lạnh, giữ tủ nghiêng dưới 45 độ so với phương thẳng đứng để tránh gây sự cố hệ thống lạnh.



Thận trọng

Không đặt tủ lạnh nằm ngang
Nghiêng dưới 45 °



Tủ lạnh dùng hoạt động

Xử lý trong trường hợp bị cắt điện

- Có thể bảo quản thực phẩm an toàn 10 giờ sau khi cắt điện, ngay cả trong mùa hè. Không cho thực phẩm mới vào sau sự cố cắt điện. Tránh mở cửa tủ lạnh
- Nếu đã có thông báo cắt điện từ trước, bạn có thể làm thêm đá trong các hộp kín nước đặt trong ngăn đá



Các sự cố mất điện hoặc các sự cố khác khiến nhiệt độ bên trong ngăn đá tăng lên, có thể rút ngắn thời gian bảo quản và giảm chất lượng thực phẩm

Thoát chế độ tạm nghỉ

Nếu tạm ngừng hoạt động tủ trong thời gian ngắn, hãy lấy các thực phẩm để hỏng ra rồi điều chỉnh nhiệt độ cho thích hợp,

Khi Không sử dụng tủ lạnh

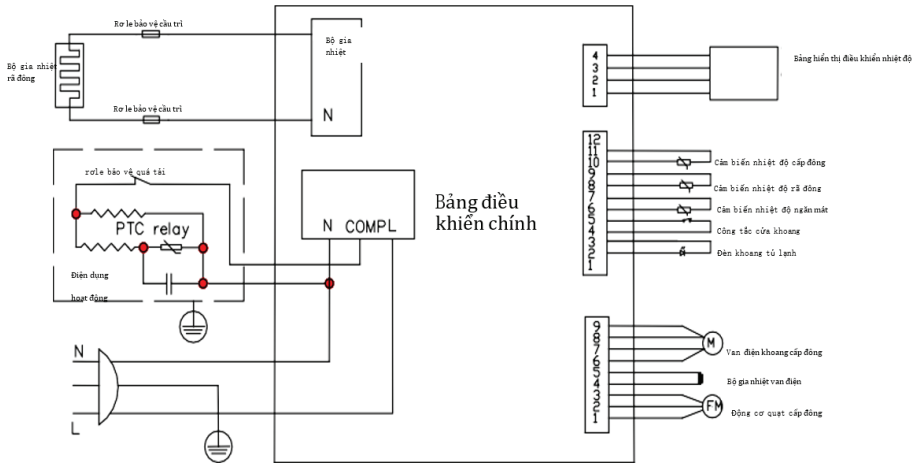
- Nếu phải ngừng hoạt động tủ lạnh trong thời gian dài, hãy rút phích cắm điện, ngắt nguồn điện và vệ sinh tủ lạnh như hướng dẫn nêu trên
- Mở cửa tủ lạnh khi không sử dụng để tránh cặn thực phẩm bám bên trong sinh mùi hôi



- Chờ ít nhất 5 phút trước khi bật lại sau khi ngắt nguồn điện
- Nhìn chung, không nên ngừng sử dụng tủ lạnh để không ảnh hưởng đến niên hạn sử dụng tủ
- Khi thải bỏ tủ lạnh, nhờ tới trợ giúp của các chuyên viên để xử lý, không nên thải bỏ ra môi trường để tránh các nguy cơ gây ô nhiễm môi trường hoặc các rủi ro khác.



SƠ ĐỒ ĐI DÂY



HÄFELE

Häfele VN LLC.

Phone: (+84 28) 39 113 113

Email: info@hafele.com.vn

