

AKAI

Frigorifero e Freezer

Modello: FR495 S

Manuale d'istruzioni

Avvertenze

1. L'apparecchio deve essere scollegato dopo l'uso e prima di effettuare qualsiasi tipo di manutenzione.
2. Questo apparecchio non è pensato per essere usato da persone (inclusi Bambini) con ridotte capacità psichiche, sensoriali o mentali, o con mancanza di esperienza, queste persone devono essere controllate da un supervisore che garantisce la loro incolumità.
3. I bambini devono sempre essere controllati al fine di evitare che giochino con l'apparecchio.
4. Se il filo della corrente risulta danneggiato, è necessario che venga sostituito da personale qualificato al fine di evitare pericoli.
5. Conservare queste istruzioni e assicurarsi che rimangano sempre a portata di mano nel caso che il frigorifero venisse spostato o venduto, l'utente deve essere sempre informato sull'uso dell'apparecchio.
6. Non utilizzare nessun tipo di apparecchio per accelerare il processo di scongelamento, seguire le istruzioni del costruttore.
7. Non danneggiare il circuito refrigerante.
8. Non utilizzare apparecchi elettrici all'interno del frigorifero a meno che non vengano consigliati dal costruttore.
9. In caso di smaltimento si prega di seguire le norme stabilite dai regolatori locali.

Frigorifero

Se il frigorifero risulta danneggiato:

Evitare di accendere delle fiamme libere nella stessa stanza.

È necessario ventilare in modo ottimale la stanza in cui si trova.

È sempre pericoloso modificare l'apparecchio in qualsiasi modo.

Contenuti

- Precauzioni di sicurezza
- Parti
- Posizionamento
- Operazioni di controllo
- Conservazione del cibo
- Manutenzione
- Risoluzione dei problemi

Precauzioni di sicurezza

Insurance

! Any warranty provided with this product does not cover loss of fridge/ freezer content !

Any claim for loss, damage, costs or expenses of an indirect or consequential nature including any economic loss or damage to foodstuffs or any other goods is excluded. We recommend that you inspect your fridge/freezer regularly to check that it is working correctly, losses can result from deterioration following breakdown or accidental failure of the appliance, fuses, plugs or public electricity supply, these can be covered by your standard home insurance or might require extra cover. Check with your insurance provider.

Important Note:

This appliance is marked according to the European directive 2002/96/EC on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product.

The symbol on the product, or on the documents accompanying the product, the Crossed Out Wheelie Bin, indicates that this appliance may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.

Disposal must be carried out in accordance with local environmental regulations for waste disposal. For more detailed information about treatment, recovery and recycling of this product, please contact your local authority, your household waste disposal service or the retailer where you purchased the product.



We continuously try to improve our products for the benefit of our customers. For this reason we reserve the right to make changes to any product at any time, without notice.

Specification, picture and feature are subject to change without prior notice for purpose of product improvement.

Problem	Possible cause & Solution
A layer of frost occurs in the compartment	Check that the air outlets are not blocked by food and ensure food is placed within the appliance to allow sufficient ventilation. Ensure that door is fully closed. To remove the frost, please refer to cleaning and care chapter.
Temperature inside is too warm	You may have left the doors open too long or too frequently; or the doors are kept open by some obstacle; or the appliance is located with insufficient clearance at the sides, back and top
Temperature inside is too cold	Increase the temperature by following the "Display controls" chapter.
Doors cant be closed easily	Check whether the top of the refrigerator is tilted back by 10-15mm to allow the doors to self close, or if something inside is preventing the doors from closing.
Water drips on the floor	The water pan (located at the rear bottom of the cabinet) may not be properly leveled, or the draining spout (located underneath the top of the compressor depot) may not be properly positioned to direct water into this pan, or the water spout is blocked. You may need to pull the refrigerator away from the wall to check the pan and spout.
The light is not working	<ul style="list-style-type: none"> ●The LED light may be damaged. Refer to replace LED lights in cleaning and care chapter. ●The control system has disabled the lights due to the door being kept open too long, close and reopens the door to reactivate the lights.

Si prega di seguire sempre le istruzioni elencate qui sotto:

La presa della corrente deve sempre corrispondere con quella domestica.

L'apparecchio deve operare in assenza di fumi infiammabili o esplosivi. È proibito mettere all'interno del frigorifero prodotti infiammabili.

Si prega di staccare la spina prima di effettuare qualsiasi tipo di manutenzione sul prodotto.

Si prega di staccare immediatamente la spina in caso si verifichi la presenza di un odore strano o se si vede del fumo e contattare immediatamente il riparatore.

Aggrapparsi o appoggiarsi sugli sportelli dell'apparecchio è veramente pericoloso, si potrebbe ribaltare il frigorifero o di conseguenza anche tutto il suo contenuto.

Parti

A causa di un miglioramento nella produzione, il prodotto potrebbe non corrispondere all'immagine sotto riportata.

1. Ripiano congelatore.
2. Regolatore temperatura del freezer.
3. Regolatore temperatura del frigorifero.
4. Ripiani.
5. Spina della corrente.
6. Cassetto.
7. Ripiani freezer lato porta.
8. Ripiani frigorifero lato porta.
9. Ripiano per bottiglie.
10. Piedini regolabili.

Posizionamento

1. Questo prodotto deve essere posizionato in un luogo asciutto e ventilato.
2. Il prodotto deve essere posizionato su una superficie piana e fissa, in caso regolare i piedini.
3. Non posizionare in luoghi freddi.
4. Deve esserci abbastanza spazio attorno al frigorifero al fine di garantire una ventilazione appropriata.

Installazione maniglia

1. Utilizzare una vite per fissare il rivestimento in metallo nella copertura inferiore.
2. Utilizza una vite per fissare la maniglia sulla porta inferiore.
3. Installare la copertura della maniglia sulla parte dietro la maniglia.

Questo tipo di installazione è comunemente usato sulle maniglie dei frigoriferi.

Operazioni di controllo

Assicurati che il prodotto sia ben posizionato e che siano state seguite tutte le istruzioni.

Posiziona la manopola in posizione centrale, e quindi stacca la spina. Dopo aver chiuso lo sportello per vari minuti, i lati del frigorifero diventeranno caldi.

30 minuti dopo, apri lo sportello del freezer, sentirai dell'aria fredda, questo significa che l'apparecchio funziona correttamente. Dopo un lasso di tempo il termostato si accenderà e spegnerà automaticamente e porterà l'apparecchio alla temperatura desiderata.

Pannello di controllo

Utilizza il tuo apparecchio secondo le seguenti regolamentazioni, il prodotto avrà le stesse funzioni come il pannello di controllo mostrato di seguito.

Regolatore temperatura del frigorifero

Refrigerazione insufficiente nella cabina: imposta la temperatura su "Colder"

Utilizza il frigorifero normalmente: Imposta la temperatura su "metà"

Importante!

Alte temperature ambientali (ad es. Nei giorni estivi più caldi) e le impostazioni di refrigerazione possono causare il continuo utilizzo del compressore senza interruzioni!

Non c'è una temperatura consigliata in questi casi, dipende dall'utente.

Ragione: il continuo utilizzo del compressore è dovuto al fatto che il frigorifero deve mantenere sempre bassa la temperatura all'interno.

Regolatore temperatura del freezer

Il regolatore di temperatura permette all'utente di regolare la temperatura all'interno del freezer. Nel caso in cui il cibo dovesse essere troppo congelato.

Si prega di impostare la temperatura ad un livello minore di congelazione.

TROUBLE SHOOTING:

If you experience a problem with your appliance or are concerned that the appliance is not functioning correctly, you can carry out some easy checks before calling for service, please see below. You can carry out some easy checks according to this section before calling for service.

Warning! Don't try to repair the appliance yourself. If the problem persists after you have made the checks mentioned below, contact a qualified electrician, authorized service engineer or the shop where you purchased the product.

Problem	Possible cause & Solution
Appliance is not working correctly	Check whether the power cord is plugged into the power outlet properly.
	Check the fuse or circuit of your power supply, replace if necessary.
	The ambient temperature is too low. Try setting the chamber temperature to a colder level to solve this problem.
	It is normal that the freezer is not operating during the automatic defrost cycle, or for a short time after the appliance is switched on to protect the compressor.
Odours from the compartments	The interior may need to be cleaned
	Some food, containers or wrapping cause odours.
Noise from the appliance	The sounds below are quite normal: <ul style="list-style-type: none">● Compressor running noises.● Air movement noise from the small fan motor in the freezer compartment or other compartments.● Gurgling sound similar to water boiling.● Popping noise during automatic defrosting.● Clicking noise before the compressor starts.
	Other unusual noises are due to the reasons below and may need you to check and take action: The cabinet is not level. The back of appliance touches the wall. Bottles or containers fallen or
The motor runs continuously	It is normal to frequently hear the sound of the motor, it will need to run more when in following circumstances: <ul style="list-style-type: none">● Temperature setting is set colder than necessary● Large quantity of warm food has recently been stored within the appliance.● The temperature outside the appliance is too high.● Doors are kept open too long or too often.● After your installing the appliance or it has been switched off for a long time.

MAINTENANCE

CLEANING

Always unplug the unit before cleaning.

The unit should be cleaned frequently both inside and outside using water and a little neutral detergent. Never use boiling water, harsh cleaning agents, acid, alkali or benzene etc.

This product must be serviced by an authorized service center, and only genuine spare parts must be used.

- 1). If the appliance is frost free.
- 2). If the appliance contains freezer compartment.

WATER PAN CLEANING

The water pan is located in the back of cabinet. Its function is to collect and evaporate the defrost water. Usually it doesn't need special care, but if you find some water overflow or odd smell, it may need to be checked and cleaned. Pull out the power cord first. Lift the water pan up a little, and then pull it straight out carefully. (Caution: make sure the discharge pipe is not too hot). After cleaning, reinsert the water pan into the original position. Make sure that the pipe is on the top of the water pan before you push it into the original

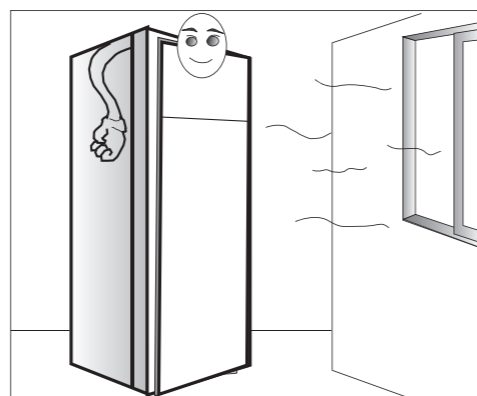
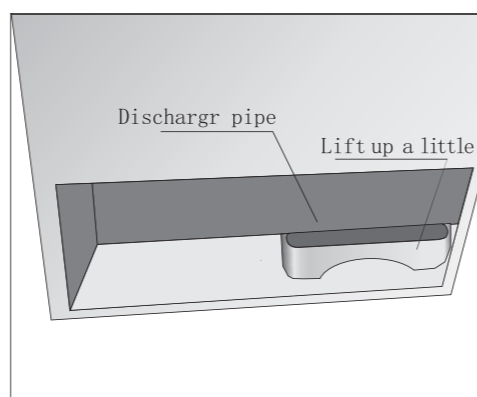
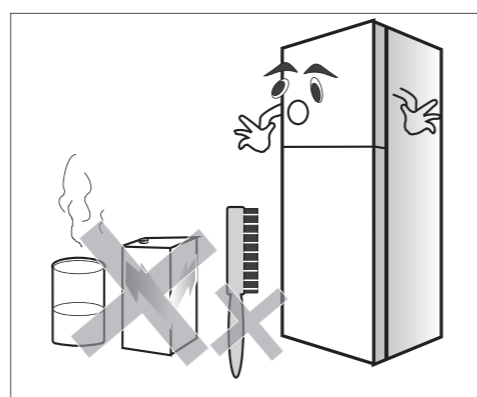
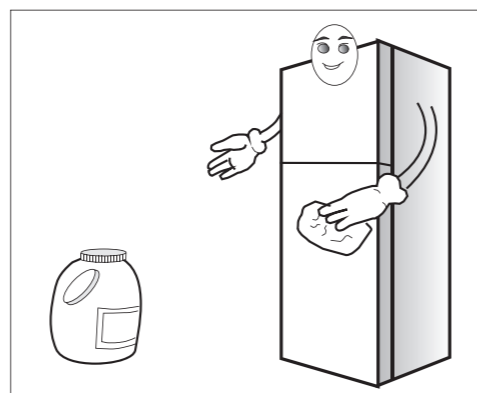
LEAVING THE UNIT SWITCHED OFF

If the unit will be switched off for a long time, the plug should be pulled out, clean the unit thoroughly. Ensure that the door cannot be fully closed (leave a suitable gap), and place the unit in a well-ventilated area to avoid any odor.

REPLACING THE LED LIGHT

Warning: The LED light must not be replaced by the user! If the LED light is damaged, contact the customer helping for assistance. To replace the LED light, the below steps can be followed:

1. Unplug your appliance.
2. Remove light cover by pushing up and out.
3. Hold the LED cover with one hand while pressing the connector latch.



In case it is used in normal conditions. Please set the temperature in the central position.

In case of a slight increase in ice present in the cabinet. Please set the temperature in the "cold" position.

Importante!

The volume of air in the refrigerator and freezer can be adjusted by moving the slider.

No specific temperature is recommended, at the user's discretion.

When the knob is turned towards "cold" it allows for greater energy efficiency. Otherwise, energy consumption increases.

Importante!

Do not position too much food near the temperature sensor's air outlet, as this could cause sub-optimal operation of the appliance.

Importante!

If the 4-star and 2-star compartments are attached to the interior of the door, the freezer is composed of two compartments, one corresponding to the 4-star and the other to the 2-star. As shown in the image.

Conservazione cibo

The temperature in the compartments is between 0-10°C, although this temperature limits the propagation of bacteria, it is not recommended for long-term food preservation.

Conservazione cibo fresco

Cooked food should be cooled before being put in the refrigerator. It is better to put food in a bag/sachet before putting it in the refrigerator. To keep fresh vegetables, it is recommended to put them in the refrigerator dry. Otherwise, the vegetables could be damaged. In case you want to preserve vegetables for a long time, it is possible to put them in sachets or bags.

Manopola di controllo

It is used to adjust the temperature of the different compartments. The user can select the one they want.

The user can adjust the temperature by turning the knob that is located behind the cooling zone. As shown in the figure. The knob is used to control the temperature. The temperature should decrease if the knob is turned clockwise, and increase if it is turned counter-clockwise.

Conservazione cibo congelato

La temperatura del freezer si aggira attorno ai -18°C . questo permette una lunga conservazione del cibo.

Dopo aver acquistato cibi congelati, si prega di metterli in frigo il prima possibile.

Tutti i cibi caldi devono raffreddare prima di essere messi in freezer.

Si prega di non inserire contenitori in vetro contenenti liquidi perché potrebbero rompersi.

È meglio far raffreddare il cibo prima di inserirlo nel congelatore, se è possibile inserire la stessa tipologia di cibi per minimizzare il tempo di congelamento e lo spreco di energia.

Il cibo deve essere correttamente chiuso al fine di conservarlo al meglio.

Manutenzione

Pulizia

Staccare sempre la spina prima di pulirlo.

Il prodotto deve essere pulito frequentemente all'interno e all'esterno, utilizzando acqua e poco detergente. Non utilizzare acqua bollente agenti chimici, acidi o benzene etc.

La manutenzione di questo prodotto deve essere effettuata da personale qualificato, e devono essere utilizzati solo parti di ricambio originali

1. Se il prodotto è salva gelo
2. Se il prodotto contiene lo scompartimento del freezer.

Pulizia del pannello per l'evaporazione dell'acqua

Questo pannello è situato sul retro del prodotto, la sua funzione è quella di raccogliere e far evaporare l'acqua.

Normalmente non necessita di una speciale pulizia, ma se si verifica una fuori uscita dell'acqua o cattivi odori è meglio controllare e pulire. Staccare la corrente prima di effettuare qualsiasi azione sul prodotto. (Attenzione: assicurarsi che il tubo di scarico non sia bollente) dopo averlo pulito riposiziona il pannello in posizione originale. assicurarsi che tutto sia al suo posto in maniera corretta.

Lasciare il prodotto spento

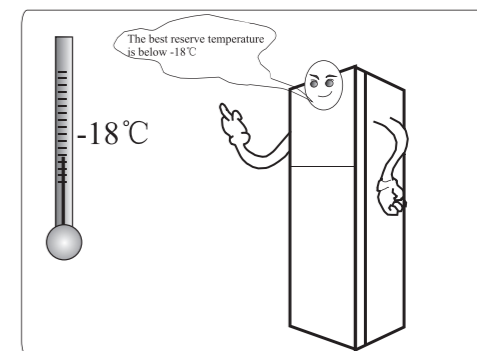
Se il prodotto dovrà rimanere spento per molto tempo. Assicurarsi che la porta non sia completamente chiusa. Lasciare il prodotto in un posto ventilato al fine di evitare qualsiasi odore.

Riparazione/Sostituzione luce LED

FROZEN FOOD STORAGE

The temperature of the freezer is colder than -18°C . It is to store food to be kept for a long period.

After buying frozen food, please put it into the freezer compartment as soon as possible.

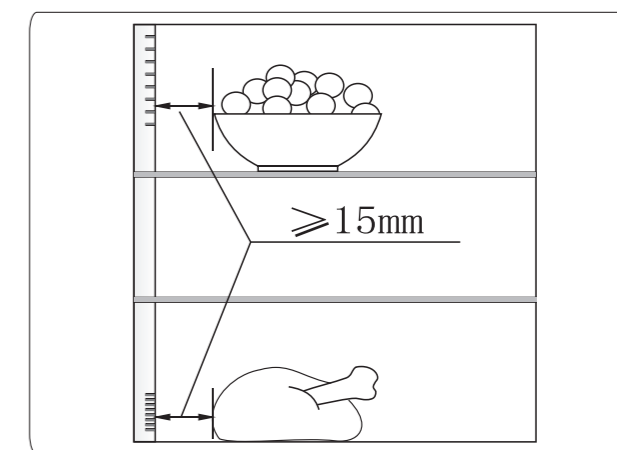
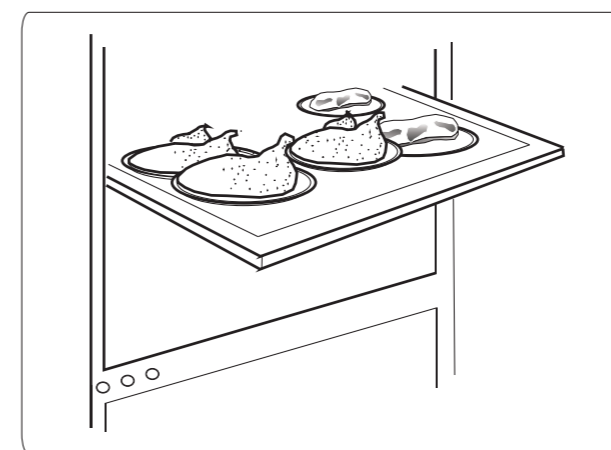


Any hot food must be cooled down to room temperature before it is put into the freezer.

Please don't put glass containers filled with liquid into the freezer compartment as the glass may break.

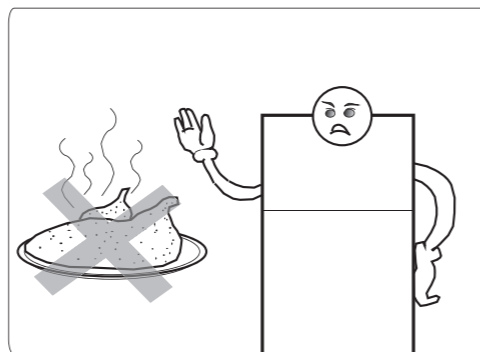
It is better to presort the foods before putting them into the freezer. Put the same kinds of food together to help to minimize the time to the freezer door opening when you take the food out, and helps to save energy.

The food should be put too close to the outlet or inlet of the airflow. It may affect the air circulation



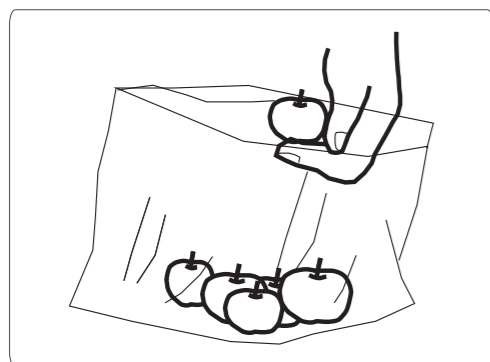
FOOD STORAGE

The temperature in the fresh compartment is between 0~10°C, although this lower temperature can limit the bacteria propagation, it is not suitable for a long period of food storage.



FRESH FOOD STORAGE

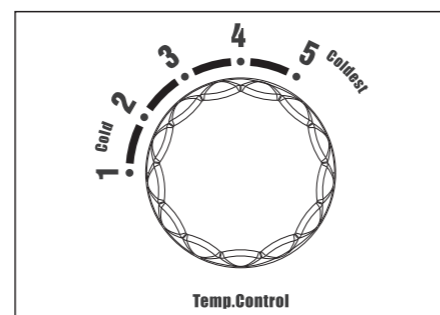
Cooked food should be cooled down to room temperature before putting into the refrigerator. It is better to put the food in a sealed bag before placing into the refrigerator. In order to keep vegetables fresh in the crisper, any water should be removed first, otherwise the vegetables may spoil. If you put the vegetables in the bag, they may be stored for a longer period.



CONTROL KNOB

Is used to adjust the temperature of different compartment. User can adjust for desired temperature.

User can adjust the temperature of cooling by turn-control knob located at the back of the cooling zone cabinet. According to the above picture, the knob is used for controlling temperature of cooling. Temperature shall get lower if turning the knobs by clockwise sense while I get higher if anticlockwise.



Avvertenza: la Luce a LED deve essere sostituita solo da personale qualificato, contattare chi di competenza per la sostituzione. È necessario seguire i seguenti passaggi per installare il LED

1. Staccare la spina.
2. Rimuovere la copertura della luce.
3. Spingere la copertura con una mano mentre si preme il pulsante con l'altra.

Risoluzione problemi

Se si verificano dei problemi durante l'utilizzo dell'apparecchio, è possibile fare un semplice controllo prima di contattare l'assistenza, si prega di consultare la tabella qui sotto.

Avvertenza! Non provare ad aggiustare l'apparecchio, se i problemi persistono una volta effettuati i controlli sotto riportati, è necessario contattare un tecnico qualificato e autorizzato o il negozio dove è stato acquistato il prodotto.

Problema	Possibile causa & soluzione.
L'apparecchio non funziona correttamente	Verificare che la spina sia correttamente inserita.
	Verificare che la potenza del circuito elettrico corrisponda a quella richiesta .
	La temperatura dell'ambiente è troppo bassa. Provare a modificare la temperatura al fine di risolvere questo problema. È normale che il freezer non funziona durante lo scongelamento automatico, o per un breve periodo di tempo dopo che viene acceso l'apparecchio per salvaguardare il compressore.
Odori proveniente dagli scompartimenti	La parte interna del frigorifero necessita di pulizia
	Del cibo, contenitori o degli involucri causano cattivi odori
Rumori provenienti dal prodotto	I rumori qui sotto sono abbastanza normali <ul style="list-style-type: none"> • Compressore fa rumore mentre è in funzione • Si sentono dei rumori provenire dal piccolo ventilatore. • Gorgoglio dell'acqua simile al bollire dell'acqua. • Rumori durante lo scongelamento automatico. • Rumori subito dopo che il compressore si accende.
	Altri strani rumori sono dovuti alle ragioni qui sotto elencate, è necessario controllare e risolvere il problema: Il frigorifero non è posizionato correttamente. Il retro del prodotto tocca il muro. Sono cadute delle bottiglie o dei contenitori.
Il motore funziona in continuazione	È normale sentire dei rumori del motore, deve funzionare in maniera continua quando si verificano queste circostanze: <ul style="list-style-type: none"> • La temperatura è impostata su una temperatura troppo fredda rispetto al necessario. • Sono stati inseriti dei cibi caldi all'interno del frigorifero. • La temperatura esterna è troppo elevata. • Gli sportelli sono rimasti aperti troppo a lungo o troppo spesso. • Il frigorifero era rimasto spento per parecchio tempo.

Problema	Possibile causa & soluzione.
Sono presenti lastre di ghiaccio all'interno.	È necessario verificare che l'uscita dell'aria non sia bloccata da del cibo e assicurarsi che il cibo sia posizionato in maniera da permettere un'ottimale circolazione dell'aria.
La temperatura interna è troppo calda	Probabilmente è stata lasciata aperto troppo a lungo o troppo frequentemente lo sportello, o che lo sportello si rimasto aperto a causa di qualche ostacolo.
La temperatura interna è troppo fredda	Aumenta la temperatura dal pannello di controllo.
Lo sportello non si chiude facilmente	Verificare che la parte alta del frigorifero non sia inclinata di 10-15 mm per permettere alla porta di chiudersi senza problemi
L'acqua gocciola sul pavimento	Il raccoglitore dell'acqua (posizionato sotto il compressore) potrebbe non essere perfettamente allineato e/o il tubo d'uscita risulta bloccato, dovresti spostare il frigorifero e controllare che sia tutto posizionato correttamente.
La luce non funziona	<ul style="list-style-type: none"> • La luce LED potrebbe essere danneggiata. (verifica nella parte della pulizia e cura) • Il sistema di controllo ha disabilitato la luce, dovuto al fatto che lo sportello sia rimasto aperto troppo a lungo, chiudere e riaprire lo sportello per riattivare le luci.

Assicurazione

! Qualsiasi garanzia fornita con questo prodotto non copre la perdita del contenuto del frigo e del freezer !

Eventuali richieste di perdita, danno, costi o spese di natura indiretta o consequenziale

Comprese eventuali perdite economiche o danni a prodotti alimentari o qualsiasi altra merce è sono esclusi.

Si consiglia di controllare regolarmente il frigorifero / congelatore per controllare che funzioni correttamente, le perdite possono derivare da un deterioramento a seguito di guasti o guasti accidentali dell'apparecchio, dei fusibili, delle spine o dell'alimentazione elettrica pubblica, queste possono essere coperte dalla vostra assicurazione sulla casa standard o potrebbe richiedere una copertura supplementare. Controlla con la tua assicurazione con il fornitore.

Importanti Note:

Questo apparecchio è marcato in conformità alla direttiva europea 2002/96 / CE

Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE).

CONTROL PANEL

Use your appliance according to the following control regulations, your appliance has the corresponding functions as the control panels showed in the pictures below.

Temperature regulator in refrigerator chamber.

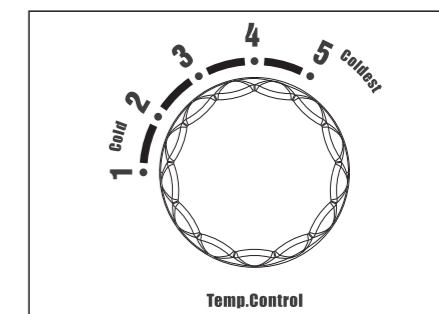
Insufficient refrigerator in the chamber: Set the temperature controller at "Colder".
Using the refrigerator in the normal: Set the temperature controller at "Mid"

Important!

High ambient temperatures(e.g on hot summer days) and colder setting on the temperature regulator can cause the compressor to run continuously or even non-stop!

So we do not advise the user set the temperature control knob at "Colder" or "Cold" in normal.

Reason: when the ambient temperature is high ,the compressor must run continuously to maintain the low temperature in the appliance.



Temperature regulator in the freezer chamber

The temperature regulator allows you to regulate the temperature inside the Freezer. in case of too much frozen food or ice making in chamber.

please set the temperature control knob at "Colder" position.

In case of using the refrigerator in usual condition. Please set the temperature regulator at the middle position.

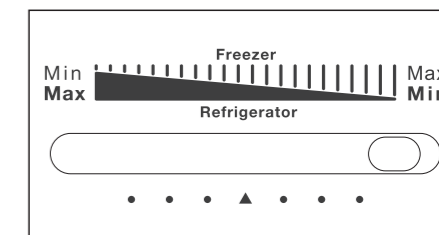
In case of a little frozen food in chamber. Please set the temperature controller at "Cold" position.

Important!

The air volume of frozen and refrigerated room will be adjusted by sliding the block left or right, as so to adjust the temperature of frozen and refrigerated room.

So we do not advise the user set the temperature control knob at "Colder" or "Cold" in normal.

When you turn the knob to "Cold" Which can lead to more energy efficiency. Otherwise, it would result the energy-consuming.

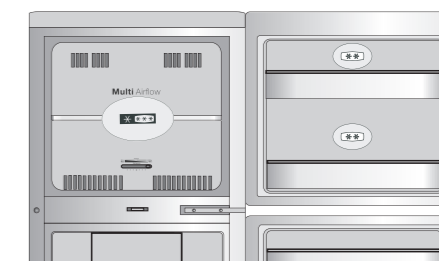


Important!

Don't place too much food directly against the air outlet of the temperature sensor part in Wind channel cover of the refrigerator compartment, as it affects that the appliance can't operate correctly.

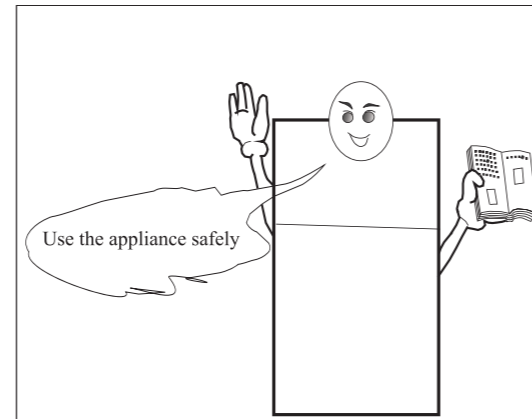
Important!

If the 4-star and 2-star are labeled inside the upper door, then the freezer compartment will consist of 2 sections One is the 4-star section and other one is the 2-star section. As shown in the following diagrams.

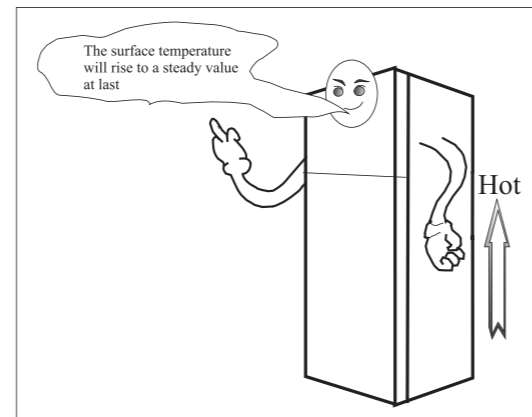


OPERATION CHECK

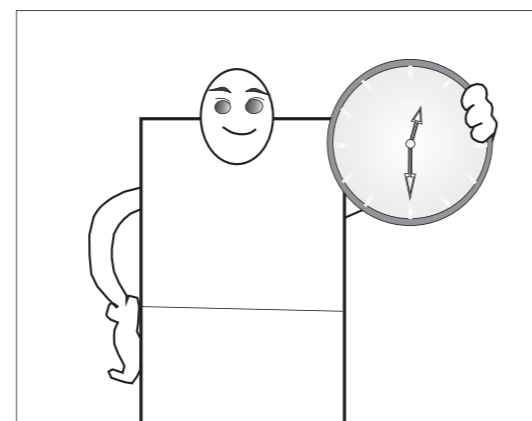
Make sure the unit has been placed properly and all instructions have been observed.



Adjust the control knob to the middle position, and then plug in the unit. After closing the door for several minutes, both side of cabinet becomes warm.



30 minutes later, open the freezer compartment door, feel the cold air, that means the unit works properly. After a period of time the thermostat will switch off & on automatically and set the compartments at the desired temperature.



Assicurandovi che questo prodotto sia eliminato correttamente, contribuirete a prevenire possibili conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana, che altrimenti potrebbero essere causati da un non corretto smaltimento di questo prodotto.

Il simbolo sul prodotto, o sui documenti che accompagnano il prodotto, il simbolo "Crossie Out Wheelie Bin", indica che questo apparecchio non può essere trattato come rifiuti domestici.

Invece sarà consegnato alla raccolta applicabile per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Lo smaltimento deve essere eseguito in conformità con le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti. Per informazioni più dettagliate circa il trattamento, il recupero e il riciclaggio di questo prodotto, si prega di contattare l'ente locale, il servizio di smaltimento dei rifiuti domestici o il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto.



Proviamo costantemente a migliorare i nostri prodotti a vantaggio dei nostri clienti. per questo motivo si riserva il diritto di apportare modifiche a qualsiasi prodotto in qualsiasi momento, senza avviso.

Specifiche foto e caratteristiche potrebbero subire modifiche dovute a un miglioramento del prodotto stesso.



imported by Barni Carlo Spa Via Arconate, 63 Busto Garolfo (MI) 20020

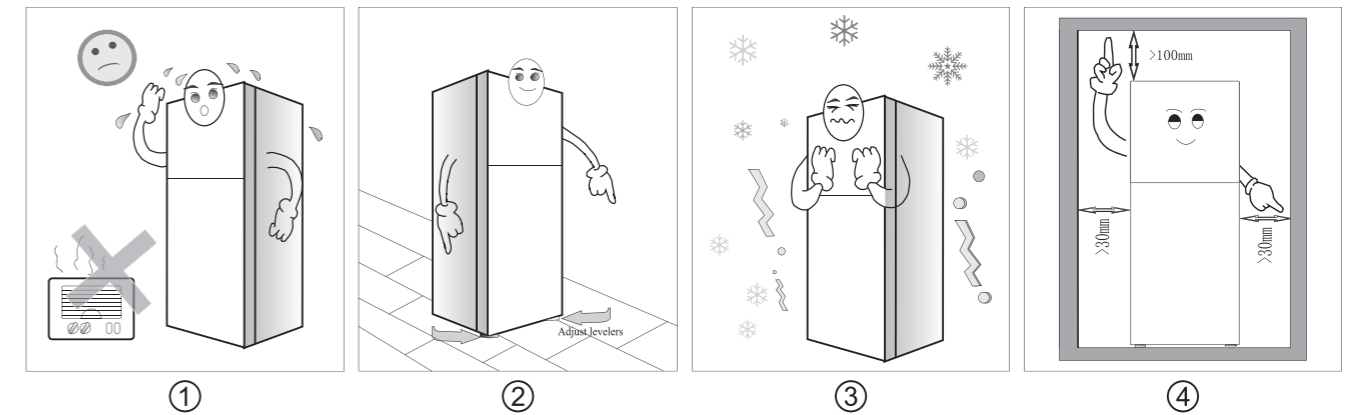
AKAI

Refrigerator-freezer

MODEL. FR495 S

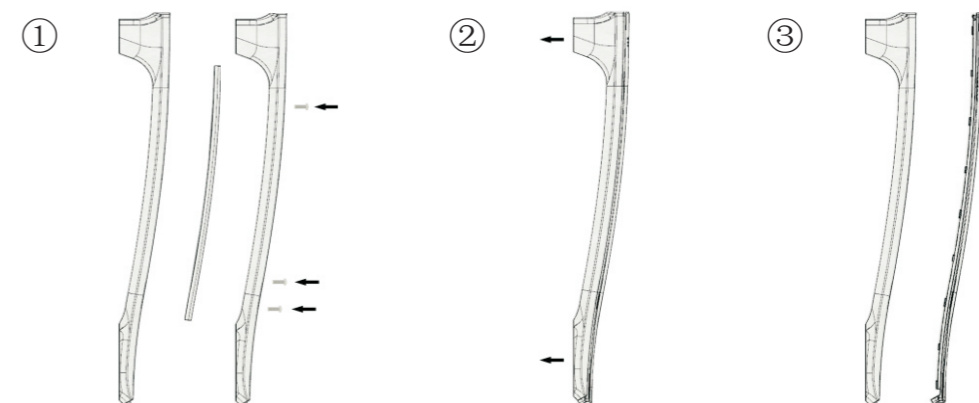
INSTRUCTION MANUAL

PLACEMENT



- ① The unit should be placed in a ventilated and dry environment. Do not put the unit in direct sunshine, and keep it as far as possible from heat sources.
- ② The unit should be placed on flat and steady ground. Keep the unit level by adjusting the front leg levelers.
- ③ Don't put the unit in cold area.
- ④ There should be enough spare space around the unit as shown, to allow proper ventilation.

Door Handle Install illumination

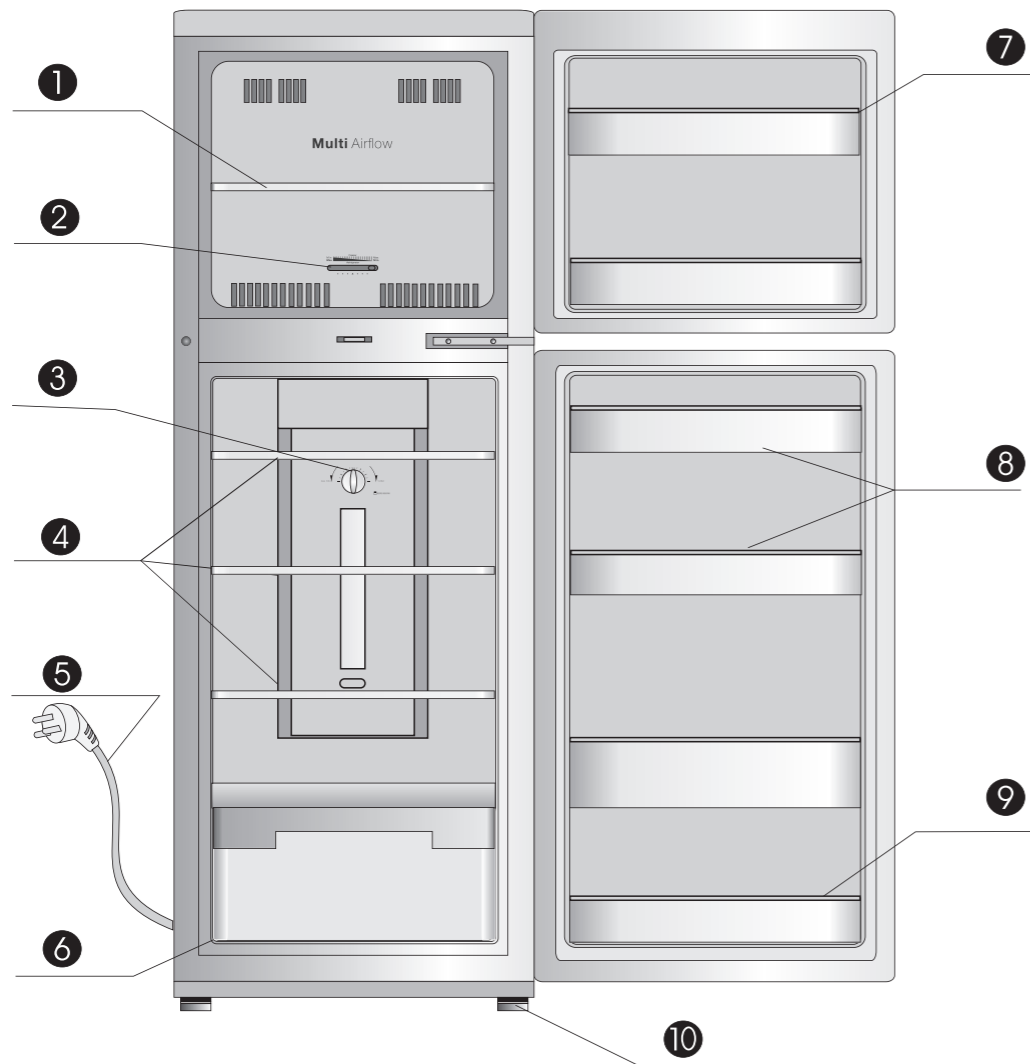


1. Use the screw to fix the iron liner on the lower down cover.
2. Use the screw to fix the lower down cover on the door plate.
3. Install the handle cover on the lower down cover.

The install method is common used in refrigerate door handle.

PARTS

Due to the production's improvement, the unit you purchased maybe different from below sketch.



- ① Freezer Shelf ② Freezer Temperature Regulator ③ Refrigerator Temperature Control Knob ④ Shelf
- ⑤ Power Plug ⑥ Crisper ⑦ Freezer Door Rack ⑧ Refrigerator Door Rack
- ⑨ Bottle Rack ⑩ Adjustable Feet

WARNING

- 1.)The appliance has to be unplugged after use and before carrying out user maintenance on the appliance.
- 2.)This appliance is not intended for use by persons(including children) with reduced physical ,sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- 3.)Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- 4.)If the supply cord is damaged, it must be replaced by manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- 5.)Save these instructions and be sure that they remain with the appliance if it is moved or sold, so that anyone, using it throughout its life, will be properly informed on usage and safety notices.
- 6.)Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommend by the manufacturer.
- 7.)Do not damage the refrigerant circuit.
- 8.)Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
- 9.)please abandon the refrigerator according to local regulators for it use flammable blowing gas.

REFRIGERATOR

If the refrigerant circuit should be damaged:
 Avoid opening flames and sources of ignition.
 Thoroughly ventilate the room in which the appliance is situated.
 It is dangerous to modify this produce in any way.



Caution : risk of fire

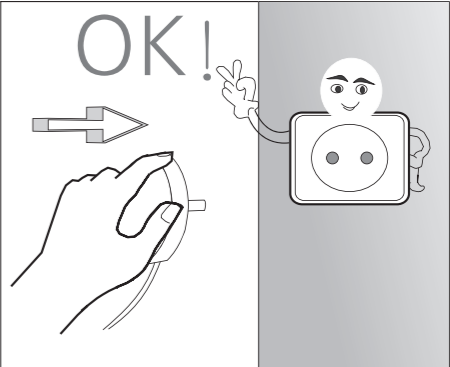
CONTENTS

Safety Precaution
Parts
Placement
Operation Check
Food Storer
Maintenance
Trouble Shooting

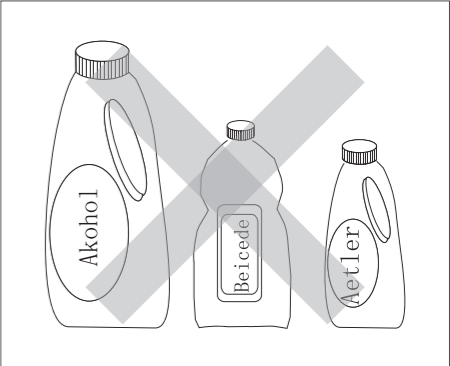
SAFETY PRECAUTION

Please always follow the safety hint listed below:

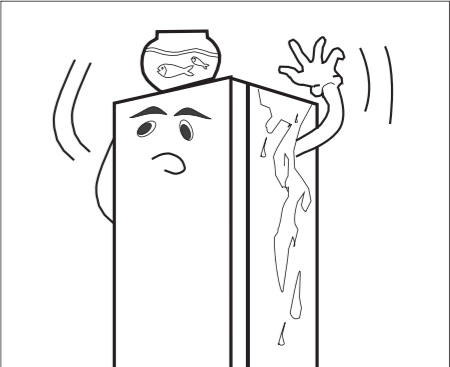
The power supply for the unit should be exactly the same as described on the data sheet, and use the standard tri-prong socket.



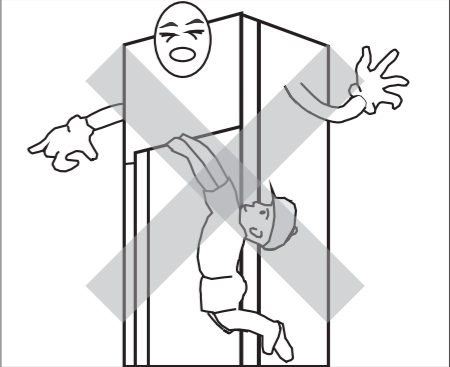
The unit should be operated in the absence of flammable or explosive fumes. It is prohibited to put the flammable, acid or volatile goods in cabinet.



Please unplug the unit first when you replace the light bulb or repair the refrigerator.



Please unplug the unit immediately if you find any abnormal smell or smoke, and contact your local service center.



Hanging or sitting on the door is very dangerous, it may overturn the unit and subvert the goods in (or on) the refrigerator.